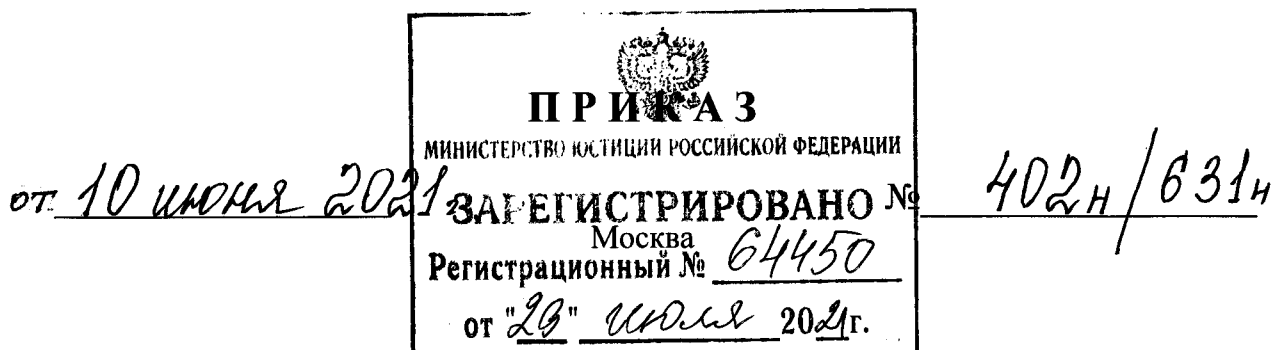


Министерство труда и
социальной защиты
Российской Федерации
(Минтруд России)

Министерство
здравоохранения
Российской Федерации
(Минздрав России)



**Об утверждении перечня медицинских обследований, необходимых для
получения клинико-функциональных данных в зависимости от
заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы**

В соответствии с пунктом 16 Правил признания лица инвалидом, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2006 г. № 95 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 9, ст. 1018; 2019, № 23, ст. 2966), п р и к а з ы в а е м:

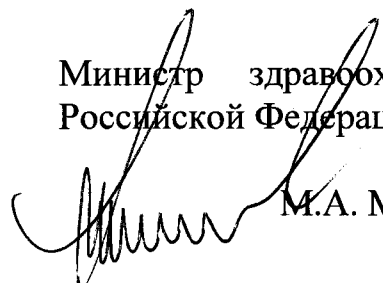
1. Утвердить перечень медицинских обследований, необходимых для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы, согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 января 2019 г. № 52н/35н «Об утверждении перечня медицинских обследований, необходимых для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2019 г., регистрационный № 54059).

Министр труда и социальной
защиты Российской Федерации

 А.О. Котяков

Министр здравоохранения
Российской Федерации

 М.А. Мурашко

Приложение
к приказу Министерства труда
и социальной защиты Российской Федерации

и

Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от 10 мая 2021 г. № 402н/СЗи

**Перечень медицинских обследований, необходимых для получения клинико-функциональных данных
в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы**

Сокращения слов, используемых в настоящем документе:

ASSR (auditory steady state response) – стационарные вызванные слуховые потенциалы;

NT-proBNP – N-терминальный фрагмент натрийуретического пропептида мозгового в крови;

SLEDAI 2K – индекс активности системной красной волчанки;

SLICC/DI – индекс повреждения Международной ассоциации клиник системной красной волчанки;

TNM – международная классификация стадий злокачественных новообразований;

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ВК – врачебная комиссия;

ДНК – дезоксирибонуклеиновая кислота;

МБТ – микобактерии туберкулеза;

МКБ-10 – Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем 10-го пересмотра;

МНО – международное нормализованное отношение;

МРТ – магнитно-резонансная томография;

МСЭ – медико-социальная экспертиза;

ПНД – психоневрологический диспансер;

ПЦР – полимеразная цепная реакция;

РНК – рибонуклеиновая кислота;

РФП – радиоактивный фармацевтический препарат;

СКФ – скорость клубочковой фильтрации;
СТЗ – свободный трийодтиронин;
СТ4 – свободный тироксин;
ТТГ – тиреотропный гормон;
ХБП – хроническая болезнь почек;
ХГЧ – хорионический гонадотропин человека;
ХСН – хроническая сердечная недостаточность;
ЦНС – центральная нервная система;
ЭЭГ – электроэнцефалография.

Раздел I. Медицинские обследования, необходимые для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы лиц в возрасте 18 лет и старше

№ п/п	Классы болезней, наименования нозологической формы (по МКБ-10)	Рубрика МКБ-10 (код)	Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать ¹		Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать ²	
			код услуги ³	наименование медицинской услуги ³	код услуги	наименование медицинской услуги
1	2	3	4	5	6	7
1	Класс I. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99				
Примечание к пункту 1.						
В пункте 1 приведен общий для всего класса I «Некоторые инфекционные и паразитарные болезни» перечень медицинских обследований.						
			B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый		

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
	V03.016.004		Анализ крови биохимический общерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
	V03.016.006		Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
	A05.10.006		Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
	A05.10.004		Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при		

					первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
				A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)			
				A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
1.1	Туберкулез.	A15–A19						
	Последствия туберкулеза	B90						
Примечание к подпункту 1.1.								
В подпункте 1.1 приведен общий для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований.								
				B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)	
				A06.09.007	Рентгенография легких (в двух проекциях) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			

		A06.09.008	Томография легких (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
1.1.1.	Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически	A15	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium</i> spp.) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)	A26.09.089	Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) – при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
	Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически Милиарный туберкулез Последствия туберкулеза	A16 A19 B90			
		A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90		

			<p>календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении) или</p> <p>Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении) или</p> <p>Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерии туберкулеза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,</p>		
A26.09.002.002					
A26.09.080					

			180 календарных дней – при повторном направлении)	A26.09.092	Микроскопическое исследование плевральной жидкости на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)			A04.10.002	Эхокардиография при наличии легочно-сердечной недостаточности и легочной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови при наличии дыхательной недостаточности

1.1.2	Туберкулез нервной системы	A17	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	<p>При поражении органов и систем организма при милиарном туберкулезе, последствиях туберкулеза дополнительные медицинские обследования проводятся в соответствии с подпунктами 1.1.2, 1.1.3 пункта 1 настоящего Перечня в зависимости от пораженного органа (системы организма)</p>	<p>действительно 60 календарных дней)</p>
						A05.23.009
						V01.023.001
						V01.035.001
						A13.29.005
						V01.029.001
						V01.028.001
						A06.03.062
						A05.03.001
						A04.16.001
						A04.28.002
						A04.20.001.001
						A04.21.001
						A04.28.001
						A06.28.002
						A26.20.046
						A26.20.047
A26.21.048						
A07.28.004						
A26.09.002.001	<p>Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)</p>					

В01.023.001		A26.09.002.002	или Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A26.09.080	или Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)

		В01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный в случае наличия нарушения психических функций (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A13.29.005	Клинико-психологическое нейropsихологическое обследование в случае наличия нарушения психических функций, по направлению врача-психиатра (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

1.1.3	Туберкулез других органов	A18	A26.09.002.001	<p>Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,</p>	B01.028.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при нарушении функций слуха (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
			A26.09.002.002	<p>Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,</p>		

				<p>180 календарных дней – при повторном направлении) или Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерии туберкулеза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)</p>		
1.1.3.1	Туберкулез костей и суставов	A18.0	A06.03.062	<p>Компьютерная томография кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>	A05.03.001	<p>Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>
			B01.050.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90</p>		

1.1.3.2	Туберкулез мочеполовых органов	A18.1	A04.28.002	календарных дней – при повторном направлении)	A26.20.046	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
		A04.30.010	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A26.20.047	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
		A04.30.010	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное	A26.28.034	Микроскопическое исследование мочи на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в

	(трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A26.28.028	Молекулярно-биологическое исследование для выявления микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в моче – в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A07.28.004	Ангиофросцинтиграфия при снижении скорости клубочковой фильтрации менее 50% от нормы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A06.28.002	Внутривенная урография при туберкулезе мочевой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных

					дней – при повторном направлении)
				V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при туберкулезе женской мочеполовой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
				V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
1.1.3.3	Туберкулезная периферическая лимфаденопатия	A18.2	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование	

					лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
1.1.3.4	Туберкулез кишечника, брюшины и брыжеечных лимфатических узлов	A18.3	A04.16.001		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.30.006		Ультразвуковое исследование брюшины при туберкулезе брюшины (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
1.1.3.5	Туберкулез кожи и подкожной клетчатки	A18.4	B01.008.001		Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.01.001		Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
						A04.01.002		Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при туберкулезе кожи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)

1.1.3.6	Туберкулез глаза	A18.5	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			дни – при повторном направлении)
1.1.3.7	Туберкулез уха	A18.6	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
1.1.3.8	Туберкулез надпочечников	A18.7	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.22.002		Компьютерная томография надпочечников – при необходимости уточнения распространенности процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
1.2	Вирусный гепатит	V15-B19					
Примечание к подпункту 1.2 В подпункте 1.2 приведен общий для всех вирусных гепатитов перечень медицинских обследований.							

			A04.14.001.005	Эластометрия печени (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии портальной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
1.2.1	Хронический вирусный гепатит В с дельта-агентом	B18.0	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный – при нарушении функции почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)		
			A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 90 календарных дней)		

			A26.06.035	<p>Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)</p>		
			A26.06.038	<p>Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)</p>		
			A09.05.089	<p>Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)</p>		
1.2.2	Хронический вирусный гепатит В без дельта-агента	В18.1	A26.05.020.002	<p>Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 90 календарных дней)</p>	A09.05.089	<p>Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови - у пациентов с тяжелым фиброзом и циррозом печени, злоупотребляющих алкоголем, с коинфекцией вирусным гепатитом С и ВИЧ, с гепатоцеллюлярной карциномой в семейном анамнезе, у женщин старше 50 лет и мужчин старше 40 лет с длительным сроком инфицирования вирусным гепатитом В (действительно</p>

							90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
				A26.06.035		Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)	
				A26.06.038		Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)	
1.2.3	Хронический вирусный гепатит С	V18.2	A26.05.019.001		Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный – при наличии признаков поражения кожи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A26.05.019.003		Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно)	V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный – при наличии признаков лимфопролиферации (действительно 60 календарных дней при первичном направлении,

1.3	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) Бессимптомный инфекционный статус	B20–B24 Z21	A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР (действительно 60 календарных дней)	B01.008.001	90 календарных дней – при повторном направлении)
			A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов (действительно 60 календарных дней)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный – при наличии органичного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 60 календарных дней)	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный – при наличии органичного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при

				первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный – при наличии органичного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный – при наличии органичного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный - при наличии органичного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

				календарных дней – при повторном направлении)
			V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный - при наличии органического поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный – при наличии органического поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) – при поражении органов брюшной полости (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных

				дней - при повторном направлении)
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких – при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при поражении ЦНС (действительно бессрочно)
			B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный – при поражении пищеварительной системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

									В01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный - при наличии поражения сердечно-сосудистой системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
2.	Класс II. Новообразования	C00-D48								
Примечание к пункту 2. В пункте 2 приведен общий для всего класса II «Новообразования» перечень медицинских обследований. Выбор вида медицинской услуги для исследуемой области зависит от вида и класса медицинского обслуживания в медицинской организации.										
									В01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
									В01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 60 календарных дней - при повторном направлении)
								В03.016.003		Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60

		календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
В03.016.004	Анализ крови биохимический общепериферический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
А05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
А05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при			

				первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
2.1	Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	С00–С14	А04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А03.08.007	Эпифарингоскопия при злокачественных новообразованиях носоглотки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			А02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			А02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
			А08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
			А04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении зоны лица и зоны шеи (действительно 60 календарных дней при	А06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи – при распространении процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	– при повторном направлении)
A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
		A05.08.004	Магнитно-резонансная томография носороглотки – при вовлечении костных структур основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	

2.2	Злокачественные новообразования органов пищеварения	C15-C26					
2.2.1	Злокачественное новообразование пищевода	C15	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно бессрочно)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – при поражении органов грудной клетки и при подозрении на местный рецидив или отдаленные метастазы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	
			A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии (действительно бессрочно)	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием – при подозрении на местный рецидив или отдаленные метастазы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	

			А04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении шейно-надключичных зон (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			А04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			А06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
2.2.2	Злокачественное новообразование желудка	С16	А03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно бессрочно)	А06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)

		A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии (действительно бессрочно)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием – при распространённости процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдалённых метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
		A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		

			А06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)				
2.2.3	Злокачественное новообразование тонкого кишечника	С17	А06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	А06.30.005		Компьютерная томография органов брюшной полости – при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении) или	
			А04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		А05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости – при	
							распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	
						А06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной	

						клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
2.2.4	Злокачественное новообразование ободочной кишки	C18	A03.18.001	Колоноскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием – при распространённости процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая - (действительно бессрочно)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A04.16.001		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное трансабдоминальное) при поражении органов малого таза (действительно 60 календарных дней при первичном

			календарных дней – при повторном направлении)		календарных дней – при повторном направлении) направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
				A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
2.2.5	Злокачественное новообразование ректосигмоидного соединения	C19		A03.18.001	Колоноскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
				A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий (действительно бессрочно)
				A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием – при распространённости процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдалённых метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)

A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела – при наличии жалоб пациента на боли в костях (действительно 1 год)
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный – в отношении лиц женского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный – в отношении лиц мужского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		

				В01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
2.2.6	Злокачественное новообразование прямой кишки	C20	A03.19.004	A11.19.002	Ректосигмоидоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий (действительно бессрочно)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием – при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			A06.09.007		Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении,	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела – при наличии жалоб пациента на боли в костях (действительно 1 год)	

	1 год – при повторном направлении)		
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - в отношении лиц женского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный – в отношении лиц мужского пола (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно		

2.2.7	Злокачественное новообразование печени и внутрипеченочных желчных протоков	C22	A04.16.001	60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A12.25.001	Тональная аудиометрия – при использовании ототоксичных препаратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием – при распространённости процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием – при распространённости процесса

		календарных дней – при повторном направлении)	на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
	A06.09.005		Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
	A04.10.002		Эхокардиография – при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
	A07.03.001.001		Сцинтиграфия костей всего тела – при наличии жалоб пациента на боли в костях (действительно 1 год)
	B01.001.001		Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный – в отношении лиц женского пола (действительно

						60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
2.2.8	Злокачественное новообразование поджелудочной железы	C25	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием – при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов

						(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
2.2.9	Злокачественное новообразование других и неточно обозначенных органов пищеварения	C26	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием – при распространности процесса	
A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей) (действительно бессрочно)					

					на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
A03.18.001	Колоноскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)				
A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)				
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении шейно-надключичных зон (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)				

			A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
		С30–С39	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
2.3	Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при

								первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
							A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное - при подозрении на генерализацию (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
2.3.1	Злокачественное новообразование полости носа и среднего уха	S30	A06.08.007.003	A06.08.007.003			A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа при его поражении (действительно 180 календарных дней при первом направлении, 1 год – при повторном направлении)
							A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первом направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
2.3.2	Злокачественное новообразование придаточных пазух	S31	A06.08.007.003	A06.08.007.003			A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух при их поражении

				180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
2.3.3	Злокачественное новообразование гортани	С32	A03.08.001	Ларингоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		

2.3.4	Злокачественное новообразование трахеи	С33	А03.09.003	Трахеобронхоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			А12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием – при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			А04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела – при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)
2.3.5	Злокачественное новообразование бронхов и легкого	С34	А03.09.003	Трахеобронхоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А04.10.002	Эхокардиография - при распространении процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 60 календарных дней)

		A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием – при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела – при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)
		A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный - при гормонопродуцирующих опухолях (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

2.3.6	Злокачественное новообразование сердца, средостения и плевры	C38	A06.09.005.002	календарных дней – при повторном направлении)	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный – при гормоноподулирующих опухолях (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
2.4	Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей	C40–C41	A04.10.002 A06.03.057	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 90 календарных дней)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении,	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при распространении процесса на соседние структуры (действительно 180	A05.01.002.001	

			90 календарных дней – при повторном направлении)			календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	В01.050.001	А06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
2.4.1	Злокачественное новообразование костей и суставных хрящей конечностей	С40	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	В03.052.001	А06.09.007	Рентгенография легких - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)	А07.03.001.001	А06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
					А06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при

2.4.2	Злокачественное новообразование костей и суставных хрящей других и неуточненных локализаций	C41	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.069	первичном направлении, 1 год – при повторном направлении) Компьютерная томография костей таза при поражении таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.058.003		Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) при поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
		A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении,			

				1 год – при повторном направлении)				
				А07.03.001.001			Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)	
2.5	Меланома и другие злокачественные новообразования кожи	S43-S44	А04.06.002	А04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) – в зоне первичного очага (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) – в зоне первичного очага (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А05.23.009.001
				В03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов - при генерализации (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	В03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов - при генерализации (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А07.03.001.001
							Эхокардиография – при использовании кардиотоксичных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
							Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием – при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	
							Сцинтиграфия костей всего тела – при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)	

			В01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			А03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
2.6	Злокачественные новообразования мезотелиальной и мягких тканей	С45–С49				
2.6.1	Мезотелиома	С45	А04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием – в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)

			<p>А04.30.006</p> <p>Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	<p>А06.20.002.003</p>	<p>Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием – в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>
				<p>А06.21.003.003</p>	<p>Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>
				<p>А06.09.005.002</p>	<p>Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
<p>2.6.2</p>	<p>Саркома Капоши</p>	<p>С46</p>	<p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно</p>	<p>А12.25.001</p>	<p>Тональная аудиометрия - при использовании ототоксических препаратов (действительно 90 календарных дней при</p>

			60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.009.001		Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием – при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.01.002.001		Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при распространённости процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)				

2.6.3.	Злокачественное новообразование периферических нервов и вегетативной нервной системы	С47	А06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	А05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при распространённости процесса на соседние структуры и наличии отдалённых метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			А04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	В01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный – (для женщин) при наличии стойких нарушений функций организма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			А04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	В01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) - при наличии стойких нарушений функций организма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			А04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов	А12.25.001	Тональная аудиометрия - при использовании ототоксичных препаратов (действительно 90

			(одна анатомическая область) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
	A04.30.010		Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
	B01.023.001		Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.6.4		C48	Злокачественное новообразование забрюшинного пространства и брюшины	A04.16.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и
			Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A06.30.005.002	

			календарных дней - при повторном направлении)		метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для женщин) - при наличии стойких нарушений функций организма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) - при наличии стойких нарушений функций организма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

				календарных дней - при повторном направлении)			
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
2.6.5	Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей	S49	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.25.001		Тональная аудиометрия - при использовании ототоксических препаратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.09.005		Компьютерная томография органов грудной полости - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

					A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием – в области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.7	Злокачественные новообразования молочной железы	C50	A06.20.004	Маммография (действительно 90 календарных дней)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - при наличии стойких нарушений функций организма, вызванных основным заболеванием (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) при патологии органов малого таза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно при		

				первичном направлении 60 календарных дней, при повторном направлении 90 календарных дней)			
	A04.06.002			Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зон регионарного метастазирования - (действительно 90 календарных дней)			
	A07.03.001.001			Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)			
	B03.052.001			Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
2.8	C51-C58	A04.16.001		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.002		Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при генерализации процесса (действительно 180 календарных дней при

			первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
А04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	А06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
А04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	А05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием - в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
В01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	А06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин - при невозможности выполнения МРТ (под невозможностью выполнения МРТ подразумевается наличие у пациентки кардиостимулятора, металлических имплантов или протезов, штифтов и винтов, медицинских металлических клипс. К относительным

					<p>противопоказаниям к МРТ относится первый триместр беременности и период лактации) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>		
				A04.06.002	<p>Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A06.28.013	<p>Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) - при ультразвуковых признаках сдавления мочеочника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
				A06.09.007	<p>Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	A05.23.009.001	<p>Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
				B01.053.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A06.09.005	<p>Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
2.9	Злокачественные новообразования мужских половых органов	S60-S63					

			<p>A04.01.001</p> <p>Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A07.03.001.001</p>	<p>Сцинтиграфия костей всего тела - при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)</p>
			<p>A04.28.003</p> <p>Ультразвуковое исследование органов мошонки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A06.21.003.003</p>	<p>Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием – при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием – при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
			<p>A04.30.010</p> <p>Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A05.30.004.001</p>	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным</p>
			<p>A04.16.001</p> <p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно</p>	<p>A06.30.005.002</p>	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным</p>

			60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		контрастированием - при увеличении паховых лимфатических узлов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A04.30.003		Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A04.06.002		Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении паховой и подвздошной зон (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - у лиц с высоким уровнем ХГЧ (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.09.007		Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

2.10	Злокачественные новообразования мочевых путей	С64–С68				направлении) при поражении предстательной железы
			В01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевого пузыря при необходимости уточнения распространенности процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.28.002	Внутривенная урография - при нарушении функции почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1	A03.28.001	Цистоскопия – при поражении мочевого пузыря (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

A04.30.003	год - при повторном направлении)	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			Сцинтиграфия костей всего тела - при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)
			B01.025.00		Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при нарушении функции почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.09.005		Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.010		Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных

						дней - при повторном направлении)
					A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при поражении мочевого пузыря
2.11	Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы	C69-C72				
2.11.1	Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата	C69	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A02.26.004	Визометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела - при метастатическом поражении костей (действительно 1 год) или

A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с контрастированием – при метастатическом поражении костей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография – при использовании кардиологических препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием – при необходимости уточнения распространённости поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при поражении головного мозга (действительно 180

			календарных дней - при повторном направлении) или Скиаскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A02.26.014				V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно)
	A04.26.002		Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) - при распространности поражения за пределы глазного яблока
	A02.26.015		Офтальмотонометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
2.11.2	Злокачественное новообразование мозговых оболочек	C70	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		A07.23.008.001	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с введением контрастного вещества - при подозрении на рецидив

	<p>Злокачественное новообразование головного мозга</p> <p>Злокачественное новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы</p>	<p>S71</p> <p>S72</p>	<p>A03.26.003</p> <p>A03.26.018</p> <p>A05.23.009.001</p> <p>B01.024.001</p>	<p>календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Биомикроскопия глазного дна (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90</p>	<p>A05.02.001.002</p>	<p>заболевания (действительно 1 год)</p> <p>Электрмиография накожная (одна анатомическая зона), – при наличии двигательных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>
--	--	-----------------------	--	---	-----------------------	--

			календарных дней – при повторном направлении)		
V01.023.001		Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
A04.16.001		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
A04.30.003		Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
A06.09.007		Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)			

2.12	Злокачественные новообразования щитовидной и других эндокринных желез	C73-C75	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
2.12.1	Злокачественное новообразование щитовидной железы	C73	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови - после резекции или удаления щитовидной и паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зоны шеи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови - при необходимости уточнения степени нарушенных функции эндокринной системы и метаболизма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови - при медуллярном раке

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		для уточнения степени нарушенных функций эндокринной системы и метаболизма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A09.05.063		Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A07.22.002	Сцинтиграфия щитовидной железы – при необходимости выявления распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном)
A09.05.061		Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A07.06.005	Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов – при необходимости выявления распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном)
A09.05.117		Исследование уровня тиреоглобулина в крови (действительно 60 календарных дней при			

				<p>первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
2.12.2	Злокачественное новообразование надпочечника	С74	A04.22.002	<p>Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A05.01.002.001	<p>Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием при распространённом процессе и наличии отдалённых метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
			A06.09.005	<p>Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>		
			A12.06.017	<p>Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A04.30.003	<p>Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства</p>	A12.25.001	<p>Тональная аудиометрия - при использовании ототоксичных препаратов (действительно 90</p>

	<p>(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
A06.09.005	<p>Компьютерная томография органов грудной полости - (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	A09.28.040	<p>Исследование уровня ванилилиндиальной кислоты в моче для определения гормональной активности опухоли (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>
A04.16.001	<p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A09.28.041	<p>Исследование уровня гомованилиновой кислоты в моче для определения гормональной активности опухоли (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>
A09.05.246	<p>Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A04.10.002	<p>Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>

					A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при распротраненном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) или
2.13	Злокачественные новообразования неточно обозначенных, вторичных и неуточненных локализаций	С76—С80	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием - при распротраненном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
				A04.01.001	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			контрастированием - при распространённом процессе и наличии отдалённых метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) или Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием - при распространённом процессе и наличии отдалённых метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A05.23.009.001	
				Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) или Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный		A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП - при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)
2.14	Злокачественные новообразования лимфоидной кровяной и родственных им тканей	S81-C96	V01.005.001				
			V01.027.001				

2.14.1	Лимфома Ходжкина	С81	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при

		первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.08.009.002	Компьютерная томография шей с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) ⁴	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) ⁴	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием – для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием			

			(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) ⁴			
	A06.21.003.002		Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) ⁴			
	A06.20.002.002		Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) ⁴			
	A11.30.013		Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)			

				А08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)			
				А09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
				А11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)			
2.14.2	Фоликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома	С82		А04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	А05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
				А04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно	А05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при	

			60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.004.001			Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.08.009.002 ⁴	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A04.10.002			Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

A06.30.005.002 ⁴	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием – для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.09.005.002 ⁴	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
A06.21.003.002 ⁴	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		

A06.20.002.002 ⁴	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)		
A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)		

2.14.3	Диффузная неходжкинская лимфома	С83	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.08.009.002 ⁴	Компьютерная томография шеи с внутривенным	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой

			болосным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
	A06.30.005.002 ⁴	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием – для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
	A06.09.005.002 ⁴	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
	A06.21.003.002 ⁴	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным			

			контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
	A06.20.002.002 ⁴		Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
	A11.30.013		Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)			
	A08.30.013		Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)			
	A09.05.039		Определение активности лактагидрогеназы в крови (действительно 60			

					календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
	A11.03.001				Биопсия кости (действительно бессрочно)			
2.14.4		S85	Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
	A04.16.001				Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
	A04.30.003				Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения	

			календарных дней - при повторном направлении)		объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.08.009.002 ⁴		Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
A06.30.005.002 ⁴		Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием – для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A06.09.005.002 ⁴		Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при			

		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
A06.21.003.002 ⁴	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
A06.20.002.002 ⁴	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)			
A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с			

				применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)				
			A09.05.039	Определение активности лактаатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)				
			A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)				
2.14.5	Другие уточненные типы Т/НК-клеточной лимфомы	S86	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно	

		календарных дней - при повторном направлении)		180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.08.009.002 ⁴	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A06.30.005.002 ⁴	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1		A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при

			год - при повторном направлении)		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.09.005.002 ⁴			Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
A06.21.003.002 ⁴			Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
A06.20.002.002 ⁴			Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		

			A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолевидных образований мягких тканей (действительно бессрочно)			
			A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)			
			A09.05.039	Определение активности лактадегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
			A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)			
2.14.6	Злокачественные иммунопролиферативные болезни	C88	A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)		V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек, осложнениях проводимой терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.023	Рентгенография ребра(ер) при поражении ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.30.005.002 ⁴	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.09.005.002 ⁴	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при

			первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A04.10.002		
		A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)				
2.14.7	Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования	C90		A04.28.002.001	B01.025.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)		A04.10.002		Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60

					календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A09.05.106	Исследование уровня парапротеинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)		A06.03.023	Рентгенография ребра (ер) при опухолевом поражении ребер, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)		A06.03.041	Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса (действительно		A06.03.026	Рентгенография лопатки при опухолевом поражении	

			90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	лопатки, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	Рентгенография плечевой кости при опухолевом поражении костей предплечья, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				Компьютерная томография кости при опухолевом поражении костей, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, при повторном направлении 1 год)
				Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии опухолевого поражения опорно-двигательного аппарата (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

						календарных дней - при повторном направлении)
						Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии осложнений проведенного химиотерапевтического лечения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
2.14.8	Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз)	S91				
		A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			<p>Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A05.30.005</p>	<p>Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
	<p>A04.30.003</p>	<p>Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)</p>	<p>A05.30.004</p>	<p>Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	
			<p>A06.09.005</p>	<p>Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	
			<p>A06.30.005</p>	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	

					A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике и наличии признаков поражения центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.14.9	Миелоидный лейкоз (миелолейкоз)	C92	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при наличии геморагического синдрома и/или тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при поражении ЦНС (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой

			мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)					системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
							A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
							A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
							A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.14.10	Моноцитарный лейкоз	C93	A04.06.002	Ультразвуковое исследование			A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой

			лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 - при повторном направлении)		системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)			A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.14.11	Другой лейкоз уточненного клеточного типа	С94	В03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
2.14.12	Другой лейкоз неуточненного клеточного типа	C95	B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови при резистентном

						течения заболеваний (действительно бессрочно)
2.14.13	Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кровяной и родственных им тканей	C96	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и

		первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике

2.15	Доброкачественные новообразования	D10-D36					(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
2.15.1	Доброкачественное новообразование мозговых оболочек	D32	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
			V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при опухолках мозговых оболочек, головного мозга (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.010.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием - в случае рецидива опухоли (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
			A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90			

				календарных дней - при повторном направлении)			
				Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	V01.023.001		
				Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	V01.024.001		
				Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.001	D33	
2.15.2	Доброкачественное новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной системы			Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.011		
				Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	V01.024.001		V01.058.001
				Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный			

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			эндокринных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	V01.023.001	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана при патологии зрительного анализатора (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
2.16	Новообразования неопределенного или неизвестного характера Миелодиспластические синдромы	D38-D48 D46	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	V01.005.001	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)

				календарных дней - при повторном направлении)	календарных дней - при повторном направлении)
			A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)	
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	
			B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	
3.	Класс III. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D50-D89			
Примечание к пункту 3. В пункте 3 приведен общий для всего класса III «Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм» перечень медицинских обследований.					
			B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (действительно	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-

		60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
	V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи		

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
	A05.10.006		Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
	A05.10.004		Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
	A02.03.005		Измерение роста (действительно 1 год)			
	A02.01.001		Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
3.1	Гемолитические анемии	D55-D59	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 60 календарных дней при	A09.05.076	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при

		первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшного пространства при поражении органов брюшного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки			

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
		A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
		A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)			
3.1.1	Анемия вследствие ферментных нарушений	D55	Определение активности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови (действительно бессрочно)			

			A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
3.1.2	Талассемия	D56	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		
3.1.3	Серповидно-клеточные нарушения	D57	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.003	Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
3.1.4	Наследственный сфероцитоз	D58.0	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно бессрочно)		
			A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		
3.1.5	Наследственный эллиптоцитоз	D58.1	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов,		

					тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)			
				A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
3.1.6	Другие гемоглобинопатии	D58.2		A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)			
				A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)			
3.1.7	Другие уточненные наследственные гемолитические анемии	D58.8		A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A27.05.020		Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

			A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.072	Определение содержания антител к металлопротеиназе ADAMTS-13 в плазме крови при наличии снижения активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
3.1.8	Приобретенная гемолитическая анемия	D59	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A27.05.020	Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови – при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке		

				<p>крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
3.2	Апластические и другие анемии	D60–D64	A04.30.003	<p>Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A04.10.002	<p>Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>
			A04.16.001	<p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A11.05.003	<p>Получение гистологического препарата костного мозга (действительно 90 календарных дней)</p>		

A08.05.002	<p>Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
A12.05.011	<p>Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
A09.05.076	<p>Исследование уровня ферритина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
A12.05.019	<p>Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		

3.2.1	Наследственная сидеробластная анемия	D64.0	A12.05.030	<p>Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>		
			A12.05.011	<p>Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A09.05.076	<p>Исследование уровня ферритина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A12.05.019	<p>Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		

3.3	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65–D69	A12.05.027	<p>Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	B01.023.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный – при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			A12.05.039	<p>Активированное частичное тромбопластиновое время (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A05.04.001	<p>Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) - при наличии гемартрозов в целях определения степени выраженности нарушенных функций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			A09.05.050	<p>Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	B01.001.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - для женщин (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			B01.057.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при</p>	A06.04.010	<p>Рентгенография плечевого сустава при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном</p>

			первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава - при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A06.04.005	Рентгенография коленного сустава при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90

					первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
				A09.05.292	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.3.3	Болезнь Виллебранда	D68.0		A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
				A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
				A09.05.285.002	Анализ мультимеров фактора Виллебранда в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

			календарных дней - при повторном направлении)			
	A12.05.017		Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
	A09.05.291		Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
3.3.4	A09.05.185	D68.1	Наследственный дефицит фактора XI	Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 60 календарных

						<p>дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>
3.3.5	Наследственный дефицит других факторов свертывания	D68.2	A09.05.188	<p>Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>		<p>Определение активности фактора XII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>
					A09.05.184	<p>Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>

A09.05.187	<p>Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>		
A09.05.184	<p>Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>		
A09.05.285	<p>Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>		
A09.05.286	<p>Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>		

			A09.05.190	<p>Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			A09.05.189	<p>Определение активности фактора VII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			A09.05.186	<p>Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>		
3.3.6	Первичная тромбофилия	D68.5	A09.05.051.002	<p>Исследование уровня растворимых фибриномономерных комплексов в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>	B01.043.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>

A12.05.043	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.047	Определение активности антиромбина III в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.126	Определение активности протеина S в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови		

					активности крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
3.3.9	Качественные дефекты тромбоцитов	D69.1	A09.05.188		Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.285		Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.285.002		Анализ мультимеров фактора Виллебранда в плазме крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.285.004		Специфический тест способности фактора		

				Виллебранда связывать фактор VIII крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
			A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
			A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
3.3.10	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура	D69.3	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)	

			A12.06.013	<p>Определение содержания антиромбоцитарных антител (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
3.3.11	Другие первичные тромбоцитопении	D69.4	A12.05.122	<p>Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A09.05.188	<p>Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A09.05.285	<p>Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		

3.4	Другие болезни крови и кроветворных органов Агранулоцитоз	D70-D77 D70	A12.06.012.003	Определение содержания аутоанулоцитотоксических антител (действительно 30 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
3.5	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм Дефект в системе комплемента	D80-D89 D84.1	B01.002.001 B03.005.006	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 60 календарных дней при	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный при наличии инфекционных осложнений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

					первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
				В03.019.021	Комплекс для диагностики наследственного ангионеврогического отека (дефектов в системе комплемента) (действительно бессрочно)		
4	IV. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	E00-E90					
Примечание к пункту 4. В пункте 4 приведен общий для всего класса IV «Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ» перечень медицинских обследований.							
				В01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
				В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		

			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)			
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
4.1	Болезни щитовидной железы	E00-E07					
4.1.1	Гипотиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E89.0	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при дисгормональной кардиомиопатии с сердечной недостаточностью	
			A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях сердечного ритма и проводимости	
			A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 60 календарных дней при	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных	

4.1.2	Тиреотоксикоз	E05	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови (действительно 60	V01.038.001	первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	дней – при повторном направлении) при вторичной артериальной гипертензии вследствие заболеваний щитовидной железы
					V01.015.001		Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при кардиологических осложнениях заболеваний щитовидной железы (кардиомиопатия с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью, тромбоэмболическими осложнениями)
					V01.035.001		Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях психических функций
							Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный (действительно 60 календарных дней при первичном

			календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при тиреотоксикозе и непереносимости медикаментозной терапии
					V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при эндокринной офтальмопатии
4.2	Сахарный диабет	E10-E14	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	V01.047.001	V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный – при отсутствии возможности осмотра врача-терапевта или врача-эндокринолога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
			Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	V01.029.001	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном

В01.023.001	календарных дней - при повторном направлении)	календарных дней - при повторном направлении)	направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	В01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный - при наличии макроангиопатии, синдрома диабетической стопы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
А09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 60 календарных дней)	В01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
А09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (действительно 90 календарных дней)	В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный - при наличии синдрома диабетической стопы, при необходимости протезирования или ортезирования нижних конечностей, в том числе подбора ортопедической обуви (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных

4.2.1	Сахарный диабет с поражением почек	E10.2 E11.2 E12.2 E13.2 E14.2	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления – при наличии артериальной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	дни - при повторном направлении)
			A09.28.003.001	Определение альбумина в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при вторичном гиперпаратиреозе	
			A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
			A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) (действительно 60 календарных дней при			

4.2.2	Сахарный диабет с поражением глаз	E10.3 E11.3 E12.3 E13.3 E14.3	первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		A03.26.007	Определение ретиальной остроты зрения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры - при наличии изменений на глазном дне (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A02.26.015	Офтальмотонометрия при повышении внутриглазного давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				A03.26.020	Компьютерная периметрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

4.2.3	Сахарный диабет с неврологическими осложнениями	E10.4 E11.4, E12.4 E13.4 E14.4					дней - при повторном направлении) при изменении полей зрения
4.2.4	Сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения	E10.5 E11.5 E12.5 E13.5 E14.5	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.12.001.001	A06.03.053	A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) – для соответствующей области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный - (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	B01.057.001	A06.04.012		Рентгенография голенистоного сустава - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180

		календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней – при повторном направлении)			Эхокардиография при наличии сердечной недостаточности (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
					A04.10.002		Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный – при наличии макроангиопатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
							Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный – при наличии макроангиопатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
							Рентгенография стопы в двух проекциях - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
4.2.5	Сахарный диабет с другими уточненными осложнениями			Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный - (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.053		Рентгенография голени и стопы в двух проекциях - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	A06.04.012		Рентгенография голени и стопы в двух проекциях - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)

		первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
4.2.6	Сахарный диабет с множественными осложнениями	E10.7 E11.7 E12.7 E13.7 E14.7	В01.057.001	Рентгенография стопы в двух проекциях - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
			В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии синдрома диабетической стопы, при необходимости протезирования или ортезирования нижних

			конечностей, в том числе подбора ортопедической обуви (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
	A04.10.002		Эхокардиография при наличии сердечной недостаточности (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
	A02.26.003		Офтальмоскопия при наличии диабетической ретинопатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
	B01.025.001		Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

		A09.28.003.001	<p>Определение альбумина в моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>
		A09.28.003.002	<p>Определение количества белка в суточной моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>
		A12.28.002	<p>Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии диабетической нефропатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>
		A04.12.001.001	<p>Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей - при диабетической макроангиопатии нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при</p>

4.3	Другие нарушения регуляции глюкозы и внутренней секреции поджелудочной железы	E15-E16	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии изменений при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
4.4.	Нарушения других эндокринных желез	E20-E35				

4.4.1	Гипопаратиреоз Гипопаратиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E20 E89.2	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при частых приступах тетании
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости - при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета - при

		указании на патологические переломы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
А09.05.020		Исследование уровня креатинина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
А09.05.033		Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
4.4.2	E21	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	Рентгенография пораженной части костного скелета - при наличии патологических переломов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
А09.05.206	В01.057.001	Исследование уровня ионизированного кальция в	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный

	<p>крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) проводится при манифестной форме гиперпаратиреоза и при наличии паратиреоиденомы</p>
A09.05.020	<p>Исследование уровня креатинина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	B01.050.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии патологических переломов</p>
A09.05.032	<p>Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A06.03.061.003	<p>Рентгеноденситометрия лучевой кости - для уточнения тяжести поражения (действительно 1 год)</p>
A09.05.033	<p>Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		

A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (действительно 1 год)		
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости (действительно 1 год)		
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах акромегалии (с
4.4.3	Акромегалия и гипофизарный гигантизм	E22.0	

A03.26.007	Определение регинальной остроты зрения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью)
A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью)
A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование генагобиллиарной зоны (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных

	календарных дней - при повторном направлении)		дней - при повторном направлении) при гепатомегалии
В01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста для верификации ремиссии акромегалии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при гиперпролактинемии
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 60		

		календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	
A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении зрительных функций
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 60 календарных дней при	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном
4.4.4	Гипопитуитаризм	E 23.0	

	первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии опухоли гипофиза или краниофарингиомы
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикольного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (действительно 1 год) при наличии остеопороза
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости (действительно 1 год) при наличии остеопороза
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости (действительно 1 год) при наличии остеопороза

A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови при ангиопитуитаризме с наличием несахарного диабета (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови - у мужчин (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови - у женщин (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

	<p>календарных дней - при повторном направлении) у пациентов с нервно-психическими расстройствами</p>			
4.4.5	<p>Несахарный диабет Нефрогенный несахарный диабет</p>	<p>E23.2 N25.1</p>	<p>Исследование мочи методом Зимницкого (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) для оценки степени компенсации</p> <p>Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Исследование уровня калия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>В03.016.015</p> <p>В01.025.001</p>
			<p>Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A05.22.002.001</p>
			<p>Исследование уровня осмолярности</p>	<p>A09.05.038</p>
			<p>Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при несахарном диабете центрального генеза</p>	

4.4.6	Синдром Иценко-Кушинга	E24	A05.22.002.001	(осмоляльности) крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью)
			A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при наличии сердечной недостаточности
			A09.07.007	Исследование уровня свободного кортизола в слюне (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при

	календарных дней – при повторном направлении)		повторном направлении) при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью)
A09.05.136	Исследование уровня свободного кортизола в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга с вторичной артериальной гипертензией
A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при кортикотропине
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при

	календарных дней – при повторном направлении)		наличии патологических переломов
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
		A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
		A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости – при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
		V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при нервно-психических расстройствах

4.4.7	Адреногенитальные расстройства	E25	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.015.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией)</p>
			A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.10.008	<p>Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией)</p>

A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при осложненных артериальной гипертензией формах адреногенитального синдрома
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год)
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови

	<p>календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>		<p>(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) у женщин</p>
		A09.05.132	<p>Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) у женщин</p>
		A09.05.131	<p>Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) у женщин</p>
		B01.001.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный – у женщин (действительно 180 календарных дней)</p>

4.4.8	Гиперальдостеронизм	E26	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60		

			<p>календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
4.4.9	Другие нарушения надпочечников	E27.1–E27.4	<p>А06.22.002 Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p> <p>А09.05.135 Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>А09.05.067 Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>А09.28.035 Исследование уровня свободного кортизола в моче</p>	<p>В01.055.001</p> <p>А04.10.002</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный - при надпочечниковой недостаточности туберкулезной этиологии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при сердечной недостаточности</p>

4.4.10	Гиперфункция мозгового слоя надпочечников	E27.5		<p>(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>		
A09.05.030			<p>Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>			
A09.05.031			<p>Исследование уровня калия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>			
A09.28.034.001	E27.5		<p>Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	<p>В01.027.001</p>		<p>Осмотр (заключение) врача-онколога при злокачественной феохромоцитоме (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
A09.28.034.002			<p>Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90</p>			

		календарных дней – при повторном направлении)		
A06.22.002		Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)		
B01.015.001		Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A04.10.002		Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A09.05.058	E31	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (действительно 1 год) при наличии остеопороза
4.4.11	Полигландулярная дисфункция			

A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости (действительно 1 год) при наличии остеопороза
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости (действительно 1 год) при наличии остеопороза
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		

A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при		

4.5	Ожирение и другие виды избыточности питания	E65-E68	A09.05.023	первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			A04.28.002.001	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных

			календарных дней – при повторном направлении)		дней – при повторном направлении) при наличии кардиальных осложнений (нарушений сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточности, артериальной гипертензии)
				V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при наличии дыхательной недостаточности
				A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)
				V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при психических расстройствах
				V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
				V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
				V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при
4.6	Нарушения обмена веществ	E70–E90			

			первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		календарных дней при повторном направлении) при пагологии опорно-двигательного аппарата
		В01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при пагологии зрительного анализатора
		В01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	В01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при пагологии сердечно-сосудистой системы
4.6.1	Классическая фенилкетонурия	Е70.0	А09.05.088		
4.6.2	Кистозный фиброз	Е84	В01.037.001		

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)			
			В01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)			
			A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)			
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)			
5.	Класс V. Психические расстройства и расстройства поведения	F00–F99					
<p>Примечание к пункту 5. В пункте 5 приведен общий для всего класса V «Психические расстройства и расстройства поведения» перечень медицинских обследований.</p>							

В01.035.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	В01.047.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>
В01.070.009	<p>Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	В01.058.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный – в случае наличия сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психофармакотерапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>

		В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения
		В03.016.004	Анализ крови биохимический общегерпетический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
		А05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

			календарных дней - при повторном направлении)			
	A05.10.004		Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
	A02.03.005		Измерение роста (действительно 1 год)			
	A02.01.001		Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
5.1	F00-F09	Органические, включая симптоматические, психические расстройства	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении). При первичном освидетельствовании всем пациентам, при повторном освидетельствовании - пациентам с ранее выявляемыми изменениями на глазном дне или резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями

A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

		A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи, по направлению врача-уролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A05.23.001	Электроэнцефалография в случае наличия пароксизмальных расстройств,

			<p>если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
		A05.23.001.002	<p>Электрэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>
		B01.015.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>

5.2	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства	F20–F29	V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
	Расстройства настроения (аффективные расстройства) Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства	F30–F39 F40–F48			A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом – в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
5.3	Умственная отсталость	F70–F79	V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 60 календарных дней при	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
	Детский аутизм (синдром Каннера) Атипичный аутизм	F84.0 F84.1		исследованию)		

Синдром Ретта Синдром Аспергера	F84.2 F84.5		первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
		V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный – при первичном направлении (действительно 90 календарных дней)	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный – при повторном направлении при наличии ранее выявлявшихся изменений на глазном дне или резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями (действительно 180 календарных дней)	
				A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
				A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
				A05.23.001	Электроэнцефалография при наличии пароксизмальных	

				расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом – при наличии эпилептических приступов в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при наличии очаговых расстройств, моторных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)

						Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при генетической патологии (действительно бессрочно)
						Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
					A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи, по направлению врача-уролога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
						Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

6.	Класс VI. Болезни нервной системы	G00-G99				
Примечание к пункту 6.						
В пункте 6 приведен общий для всего класса VI «Болезни нервной системы» перечень медицинских обследований.						
			V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный – при нарушении психических функций (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	V01.007.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный – для пациентов 75 лет и старше (действительно 30 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		

6.1	Воспалительные болезни центральной нервной системы Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	G00-G09 G09	A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) – при поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) – при поражении (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
6.2	Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему Спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы	G10-G14 G12	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)		
			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		

A05.02.001	Электрмиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография – при нарушении функций сердечно- сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A27.05.034	Молекулярно-генетическое исследование делеций 7- го/или 8-го экзона гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови (действительно бессрочно)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков – при нарушении дыхательной функции (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) – при нарушении функций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
G20–G26	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1	A05.23.009	
6.3 Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения Болезнь Паркинсона	G20		

				год – при повторном направлении)			
			A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
			B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
6.4	Другие дегенеративные болезни нервной системы Болезнь Альцгеймера	G30–G32 G30	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
			B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90			

				календарных дней – при повторном направлении)			
			A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)			
6.5	Демиелинизирующие болезни центральной нервной системы Рассеянный склероз	G35–G37 G35	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
			B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 60 календарных дней при	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных	

				первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			дней – при повторном направлении) при нарушениях мочеиспускательной функции
			A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)			
			A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)			
6.6	Эпизодические и пароксизмальные расстройства	G40-G47	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный – при нарушении психических функций (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом – в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	
6.6.1	Эпилепсия	G40	A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 60			

					календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)			
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении) или				
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)				
6.7	Болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G70-G73						
6.7.1	Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мышечного синапса	G70	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном	

				<p>A05.02.001</p> <p>Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>	<p>A12.26.012</p>	<p>направлении) при глазной форме</p> <p>Проведение пробы с лекарственными препаратами – с антихолинэстеразными препаратами – прозеринавая проба (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>
			<p>A12.06.074</p>	<p>Определение содержания антигел к рецептору ацетилхолина (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			<p>A06.09.005</p>	<p>Компьютерная томография органов грудной полости действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>		
			<p>A06.11.004</p>	<p>Компьютерная томография средостения действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>		

6.7.2	Мышечная дистрофия	G71.0	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография – при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков – при дыхательной недостаточности (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
			A05.02.001	Электрмиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)		
			A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении,		

6.8	Церебральный паралич и другие паралитические синдромы	G80—G83		90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом – в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
6.8.1	Детский церебральный паралич	G80	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно) или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
			A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 60 календарных дней при		

6.9	Цереброваскулярные болезни	I60–I69	В01.029.001	первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография – при наличии пароксизмальных состояний (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при вестибулярных нарушениях
			A04.12.005.006	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при сосудистых мальформациях
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных

	календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		дни при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при нарушении тазовых функций
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при нарушении стагодинамических функций
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный

					<p>(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при психических нарушениях</p>
6.10	Врожденные аномалии (пороки развития) развития нервной системы	Q00–Q07			
6.10.1	Другие врожденные аномалии (пороки развития) мозга	Q04	B01.024.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>Электрэнцефалография – при наличии пароксизмальных состояний (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
			B01.029.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	
			A05.23.009	<p>Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении,</p>	

			1 год – при повторном направлении) или		
		A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)		
		B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		
7.	Класс VII. Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00–H59 Q10–Q18			
Примечание к пункту 7.					
В пункте 7 приведен общий для всего класса VII «Болезни глаза и его придаточного аппарата» перечень медицинских обследований.					
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный - при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A02.26.004	Визометрия контрольными методами (действительно	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный -

			60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		при наличии психического заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A03.26.008		Рефрактометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный – при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A02.26.005		Периметрия статическая (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный – при наличии неврологической патологии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A02.26.003		Офтальмоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		A02.26.014	Скиаскопия – при необходимости уточнения рефракции (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.26.002.001	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A02.26.015	Офтальмогонометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A03.26.020	Компьютерная периметрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при необходимости уточнения полей зрения
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.009	Исследование цветоощущения – при его нарушении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории (действительно 60

A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A03.26.002	Гониоскопия при патологии структур угла перекалендарных дней камеры, глаукоме (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга – при необходимости уточнения функции зрительного нерва (действительно 90 календарных дней)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (действительно 60 календарных дней при первичном направлении)

						<p>направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при недостаточной визуализации их основными методами исследования</p> <p>Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры - при наличии изменений на глазном дне (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>Ультразвуковое исследование глазного яблока - при невозможности визуализации оптических сред, для исключения патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>Ультразвуковая биометрия глаза - при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 60 календарных дней при</p>
					A03.26.005.001	
					A04.26.002	
					A04.26.004	

				первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A12.05.016.001		Электрокоагулография при подозрении на наследственные заболевания сетчатки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A05.26.008		Магнитно-резонансная томография глазниц при патологии орбит (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A06.03.005		Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A06.03.002		Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при

							первичном направлении, 1 год – при повторном направлении
					A05.03.004		Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа при патологии орбит (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
					B01.006.001		Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при врожденных аномалиях глаза, лица (действительно бессрочно)
					B01.068.001		Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
8.	Класс VIII Болезни уха и сосцевидного отростка	H60–H95					
Примечание к пункту 8.							
В пункте 8 приведен общий для всего класса VIII «Болезни уха и сосцевидного отростка» перечень медицинских обследований.							
					B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога (действительно 60 календарных дней при	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный (действительно 60 календарных

			первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.25.003	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)		
A12.25.001	Тональная аудиометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A12.25.002	Речевая аудиометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при слухопротезировании		
A12.25.005	Импедансометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.25.006	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) при необходимости дополнительной объективизации нарушений функций слуха (действительно 1 год)		
A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии (действительно 60 календарных дней при	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно 180 календарных		

		первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		дни при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга – при необходимости для уточнения диагноза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно) при врожденных аномалиях	
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный – при наличии соответствующих нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии	

			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при речевых нарушениях			(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при речевых нарушениях
		A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при вестибулярных нарушениях
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)			
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
		A05.25.006	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) (действительно 1 год)			
8.1	Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	H90				
		B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный (действительно 60 календарных дней при			

		первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)			
9.	Класс IX. Болезни системы кровообращения	I00-I99			
Примечание к пункту 9.					
В пункте 9 приведен общий для всего класса IX «Болезни системы кровообращения» перечень медицинских обследований.					
			В01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
			В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
			В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении,	

			90 календарных дней – при повторном направлении)		
В03.016.006			Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
А05.10.006			Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
А05.10.004			Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
А02.03.005			Измерение роста (действительно 1 год)		
А02.01.001			Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		

			A04.10.002.002	Эхокардиография трехмерная (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
9.1	Хронические ревматические болезни сердца	I05–I09	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) - при наличии ревматического порока (пороков) сердца
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при наличии артериальной гипертензии
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		

A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A12.06.015	Определение ангиострептолизина-О в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при поражении центральной нервной системы
9.2	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10–I15	

A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при гипертензии вторичной по отношению к эндокринным нарушениям
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой – при
9.3	Ишемическая болезнь сердца	I20–I25	

				ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			необходимости для уточнения диагноза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)				
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)				
		A12.10.005	Велоэргометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)				
9.4	Легочное сердце и нарушения легочного кровообращения	I26-I28					

9.4.1	Другие формы легочно-сердечной недостаточности	I27	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при бронхолегочной патологии
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)		
			A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) или		
			A12.10.005	Велоэргометрия (действительно 60 календарных дней при		

9.5	Другие болезни сердца	I30–I52	A06.09.007.001	<p>первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>		
			A05.10.008	<p>Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	A09.05.256	<p>Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при сердечной недостаточности</p>
			B01.043.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	A23.10.003	<p>Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства (действительно 90 календарных дней) при его наличии</p>

A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при эндокардите
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови при эндокардите (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при эндокардите
		A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при эндокардите

9.6	Болезни артерий, артериол и капилляров	I70–I79	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей – при поражении (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения сосудистого русла			
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при наличии культи			
B01.043.001	Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках	I80–I89	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных	
9.7						

			первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			дней – при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения сосудистого русла
	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.12.002		Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при поражении верхних конечностей
	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)			
9.8	Врожденные аномалии системы кровообращения	Q20–Q28	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении,		

			90 календарных дней – при повторном направлении)				
	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)					
	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)					
	A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)					
	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		A05.10.008			Холтеровское мониторирование сердечного ритма – при наличии нарушений ритма и проводимости (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
9.9	Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов	Z95					
	A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантированного		A06.09.005.003			Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным

	антиаритмического устройства (действительно 90 календарных дней)		контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией – после многоэтапной хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A12.10.005	Велоэргометрия – при необходимости уточнения функций имплантата или трансплантата (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при бронхолегочной патологии
A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО) (действительно 60

							календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при нарушениях гемостаза
10.	Класс X. Болезни органов дыхания	J00–J99					
Примечание к пункту 10. В пункте 10 приведен общий для всего класса X «Болезни органов дыхания» перечень медицинских обследований лиц.							
			V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный – для подтверждения аллергического анамнеза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
			V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови – для оценки аллергического статуса (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
			V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при	A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких (действительно 180 календарных дней при первичном	

					наличия дыхательной недостаточности
A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 60 календарных дней)	A12.09.004	Бодиплетизмография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при нарушении легочной вентиляции		
A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A03.09.001	Бронхоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при наличии признаков анатомической обструкции дыхательных путей		
A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (действительно 60 календарных дней при первичном, 90 календарных дней – при повторном направлении) при необходимости уточнения нарушения функций дыхательной системы		
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60		

				календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	
11.	Класс XI Болезни органов пищеварения	K00–K93			
Примечание к пункту 11. В пункте 11 приведен общий для всего класса XI «Болезни органов пищеварения» перечень медицинских обследований.					
			B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении,	

			90 календарных дней при повторном направлении)			
			В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			А05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			А05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		

11.1	Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	K20-K31		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			A02.03.005		Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001		Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
	Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	K20-K31	B03.016.010		Копрологическое исследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A03.16.001		Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)

11.2	Грыжи	K40-K46	V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при синдроме мальабсорбции
11.3	Неинфекционный энтерит и колит	K50-K52	V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный – при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A03.18.001	Колоноскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный – при наличии кожных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно

				90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале - (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, действительно 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001		Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный – при наличии внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.055.001		Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный – у пациентов на биологической терапии при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)
		A06.18.001		Ирригоскопия – при невозможности выполнения колоноскопии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)

		A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства при необходимости уточнения изменений, выявленных при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием – при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180

			календарных дней при повторном направлении)
	A06.19.004		Фистулография свищей прямой кишки и перианальной области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при наличии наружных свищей
	A05.19.002		Аноректальная манометрия - (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при недержании кишечного содержимого
	A03.17.002.002		Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
	A03.18.001.006		Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180

						<p>календарных дней – при повторном направлении)</p>
11.4	Другие болезни кишечника	K55–K64	A09.19.010	<p>Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)</p>	A03.19.002	<p>Ректороманоскопия – при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)</p>
					A06.30.005.003	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>
					A05.30.005.001	<p>Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>

11.5	Болезни брюшины	К65–К67	В01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)			
11.6	Болезни печени	К70–К77	А03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении) при подозрении на объемное образование в печени или тромбоз воротной вены	
			В03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении) при наличии объемного образования в печени или при тромбозе воротной вены	

			<p>А04.14.001.005</p> <p>Эластометрия печени (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>	<p>В01.023.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при печеночной энцефалопатии</p>
			<p>В03.005.006</p> <p>Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	<p>В01.035.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при печеночной энцефалопатии с психическими расстройствами</p>
<p>11.7</p> <p>Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы</p>	<p>К80–К87</p>	<p>В03.016.010</p> <p>Копрологическое исследование (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	<p>А06.16.001</p>	<p>Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	
		<p>А09.19.010</p> <p>Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90</p>	<p>А06.16.006</p>	<p>Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта)</p>	

		календарных дней – при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства при необходимости уточнения изменений, выявленных при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	
			B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) при нарушении внутрисекреторной функции поджелудочной железы
12.	Класс XII. Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99		

Примечание к пункту 12.
В пункте 12 приведен общий для всего класса XII «Болезни кожи и подкожной клетчатки» перечень медицинских обследований.

		В01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	В01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный – при выявлении нарушений функций внутренних органов, отклонений в общем анализе крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	В01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный - при наличии нарушений функций эндокринной системы и метаболизма вследствие заболевания или проводимой терапии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный - при поражении костно-мышечной системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография – при сердечно-сосудистых осложнениях, артериальной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия – при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия – при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи (действительно бессрочно) при пузырчатке

			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
12.1	Дерматит и экзема	L20-L30					
12.1.1	Атопический дерматит	L20	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный – при нарушении иммунного статуса (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
12.1.2	Аллергический контактный дерматит	L23	V01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный – при нарушении иммунного статуса (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
12.2	Папулосквамозные нарушения	L40-L45	A09.05.009	Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита/иридоциклита/эписклерита (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава – при поражении тазобедренных суставов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	дни – при повторном направлении)
		A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
		B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный – при наличии поражения периферических суставов и/или осеориагического спондилита (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	
		B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	

			первичный для уточнения степени нарушения функции суставов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
	A06.04.003		Рентгенография локтевого сустава – в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
	A06.04.004		Рентгенография лучезапястного сустава – в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A06.04.005		Рентгенография коленного сустава – в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)

		A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами - при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных

12.3	Болезни придатков кожи Гнездная алопеция	L60 – L75 L 63			дней при повторном направлении)
				A06.03.041	Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при нарушениях сна и неврологической симптоматике (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный - при наличии стойких психоэмоциональных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
				B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный -

					при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
12.4	L80-L99	A09.05.009	Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при необходимости уточнения степени нарушения функции суставов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
12.4.1	L94	A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.040.001	
			Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		

12.5	Другие врожденные аномалии и пороки развития	Q80-Q89	V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный – при наличии эктропиона (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
12.5.1	Врожденный ихтиоз	Q80	V01.006.00	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный – при наличии стойких психоэмоциональных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
					V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный – при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейро-сенсорной тугоухости (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
					A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции - для исключения

			диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A06.03.041		Рентгенография таза – для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A06.03.043		Рентгенография бедренной кости – для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
	A06.03.028		Рентгенография плечевой кости – для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
	A06.03.029		Рентгенография локтевой кости и лучевой кости – для исключения диффузного

			гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A06.03.046		Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей – для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A06.03.051		Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы – для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)
	A06.03.032		Рентгенография кисти - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
	A06.03.022		Рентгенография ключицы - для исключения диффузного

12.5.2	Буллезный эпидермолиз	Q 81				гиперостоза (действительно 1 год – при первичном направлении, 2 года – при повторном направлении)
					В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный – при наличии эрозии, рубцов роговицы, блефарита, эктропиона, симблефарона, кератита, уменьшения остроты зрения (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	В01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный – при наличии стойких психоэмоциональных нарушений (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
					В01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный – при наличии сужения наружного слухового прохода, снижения слуха, сужения носовых проходов (действительно 60 календарных дней)

			дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
	V01.057.001		Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный – при наличии псевдосиндактилии, стриктуры пищевода (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
	V01.053.001		Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный – при наличии пороков развития мочеоловой системы, стриктур и стеноза уретры, рецидивирующего цистита (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
	V01.001.001		Прием (осмотр, консультация) врача – акушера-гинеколога первичный – при наличии пороков развития мочеоловой системы, стриктур и стеноза влагалища (действительно 60 календарных дней при

							первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
13.	Класс XIII. Болезни костно- мышечной системы и соединительной ткани	M00–M99					
Примечание к пункту 13. В пункте 13 приведен общий для всего класса XIII «Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани» перечень медицинских обследований.							
			V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный - для определения степени нарушения функции суставов (действительно 90 календарных дней)	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный – при нарушении функции суставов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	
			V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный – при наличии сердечно- сосудистых заболеваний (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	
			V03.016.004	Анализ крови биохимический общепатевтический	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при	

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		поражении внутренних органов (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
				Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
				Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 1 год)		
				Измерение роста (действительно 1 год)		
				Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
13.1	Воспалительные полиартропатии	M05-M14				
13.1.1	Ревматоидный артрит	M05-M06	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности (DAS28, SDAI, CDAI) и функционального состояния (HAQ) (действительно 90 календарных дней)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия – при наличии эрозивно-язвенного поражения желудка вследствие кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 1 год)
	Другие ревматоидные артриты					

A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови (действительно бессрочно)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – при наличии изменений, полученных при проведении рентгенографии органов грудной клетки или при наличии системных проявлений основного заболевания (интерстициальное заболевание легких, ревматоидные узлы) (действительно 1 год)
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней)	A06.03.032	Рентгенография кисти – при поражении суставов кисти (действительно 1 год), пациентам, имеющим III и IV стадию поражения суставов по Штейнбрюкеру – действительно бессрочно
		A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы – при поражении стоп (действительно 1 год)
		A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче – при наличии амилоидоза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу

			креатинина (проба Реберга) – при наличии амилоидоза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и/или эписклерите (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии осложненных заболеваний (туннельные синдромы, миелопатия) и/или внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A04.10.002	Эхокардиография – при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных

13.1.2	Псориагические и энтеропагические артропатии Псориаз артропагический	M07 (L40.5)	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней)	B01.040.001	дней – при повторном направлении)
			A09.05.009	Исследование уровня С- реактивного белка в сыворотке крови	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эписклерите/
						Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный – с указанием индексов активности (для пациентов с поражением периферических суставов без псориагического спондилита DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с поражением периферических суставов и псориагическим спондилитом - BASDAI, ASDAScрb, DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с псориагическим спондилитом - BASDAI, ASDAScрb); осмотром энтезисов (индекс LEI) и оценкой функционального состояния (наличие ограничения сгибания/разгибания/отведения/п риведения суставов, контрактур, анкилозов, остеолита/укорочения пальцев кистей и стоп при поражении периферических суставов и/или BASFI, BASMI при поражении позвоночника) (действительно 90 календарных дней)

13.2	Артрозы	M15-M19	A09.05.018	Исследование уровня мочевого кислоты в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) – для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 1 год)		
			B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней)	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава – в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
					A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава – в случае его поражения и наличия функциональных

					ограничений (действительно 1 год)
				A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава – в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
				A06.03.041	Рентгенография таза – при поражении тазобедренных суставов (действительно 1 год)
				A06.04.005	Рентгенография коленного сустава – в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
				A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава – в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
13.3	Системные поражения соединительной ткани	M30–M36	V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней)	Эхокардиография – при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков – при наличии поражения легких (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 1 год)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный – при гранулематозе с полиангиитом (болезнь Вегенера) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости – для пациентов с интерстициальным поражением легких (действительно 1 год)

		B01.023.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный – при поражении нервной системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
		A12.28.002	<p>Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) – для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
		A09.28.003.002	<p>Определение количества белка в суточной моче – при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
		A12.06.051	<p>Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови – при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно)</p>

13.3.1	Системная красная волчанка	M32	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (с указанием индексов активности и повреждения (SLEDAI 2K, SLICC/DI) (действительно 90 календарных дней)	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный – при наличии психоза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) - при наличии выраженной невропатии конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
				A05.02.001		Электрмиография игольчатая (одна мышца) при наличии поражения мышц конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)		
				A03.16.001		Эзофагогастродуоденоскопия - при наличии поражения желудочно-кишечного тракта вследствие основного заболевания и/или проводимой терапии (действительно 1 год)		

13.3.2	Дерматополимиозит	M33	A09.05.043	<p>Исследование уровня альбумина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	A04.16.001	<p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
					A04.28.002.001	<p>Ультразвуковое исследование почек – при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
					A12.06.010	<p>Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК (действительно 1 год)</p>
					A09.05.075	<p>Исследование уровня компонента и его фракций в крови – при поражении почек (действительно 1 год)</p>
					A12.06.029	<p>Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно бессрочно)</p>
			<p>Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 60</p>			

13.3.3	Системный склероз			<p>календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	A06.03.032	Рентгенография кисти – при наличии поражения суставов, кальциноза (действительно 1 год)
--------	-------------------	--	--	--	------------	---

13.3.4	Сухой синдром (Шегрена)	M35.0			календарных дней – при повторном направлении)	A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови (действительно бессрочно)
		A12.06.019			Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A12.06.057	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену – при необходимости подтверждения активности процесса (действительно бессрочно)
		B01.029.001			Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при поражении слюнных желез (действительно бессрочно)
		A02.26.020			Проведение теста Ширмера (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный - при наличии гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и/или слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год)
		A11.07.020			Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно)		

13.4	Дорсопатии				А06.07.005	Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) (действительно бессрочно)	В01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный - при наличии гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и/или слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год)
13.4.1	Дорсопатии	М40-М54	М40-М43	В01.023.001	В01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	А05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
						Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	А12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - при наличии поражения легких (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
							А04.10.002	Эхокардиография - для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных

13.4.2.	Спондилопатии	M45-M49	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении, для пациентов с анкилозирующим спондилитом - 2 года)	B01.025.001	B01.053.001	дни при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении мочеиспускания
			B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный для пациентов с анкилозирующим спондилитом (с указанием индексов активности (BASDAI и/или ASDAScrb); функционального состояния (BASFI, BASMI); подсчета	B01.015.001		Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

	пораженных энтезисов (MASES) (действительно 90 календарных дней)		
A09.05.009	Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография – для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A06.03.041	Рентгенография таза (действительно 2 года)	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при поражении почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) – при наличии амилоидоза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога

						<p>первичный - при наличии воспалительного заболевания кишечника (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
13.5	Остеопатии и хондропатии	M80–M94			B01.029.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный – при наличии увеита (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>
13.5.1	Нарушения плотности и структуры кости	M80–M85	B01.023.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)</p>	A05.03.002	<p>Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)</p>
			B01.058.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при</p>	A12.09.001	<p>Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - при наличии поражения легких</p>

	первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография - при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
A06.03.061	Рентгеноденситометрия (действительно 1 год)	V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии остеопороза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 60		

13.5.2	Другие остеопатии	M86-M90		календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)			
13.5.2.1	Остеомиелит	M86	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.008	Фистулография при наличии свища (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
13.6	Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы	Q65-Q79	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия – при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)	
					A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) в случаях необходимости	

			верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		A04.10.002	Эхокардиография - при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
		B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии остеопороза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

							В01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)
14.	Класс XIV. Болезни мочеполовой системы	N00–N99						
Примечание к пункту 14.								
В пункте 14 приведен общий для всего класса XIV «Болезни мочеполовой системы» перечень медицинских обследований.								
							В01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный - при наличии кардиальных осложнений, артериальной гипертензии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
							В01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
							В01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
							В03.016.003	Исследование мочи методом Зимницкого (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) для женщин
							В03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

		календарных дней – при повторном направлении)		повторном направлении) для оценки концентрационной функции почек
В03.016.004	Анализ крови биохимический общепатевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	В03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при воспалительных заболеваниях почек и мочевыводящих путей	
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) для оценки ренального кровотока	
А12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	А04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) для оценки ренального кровотока	
А04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 60 календарных дней при	А07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы (действительно 180 календарных дней при первичном	

		первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)		направлении, 1 год - при повторном направлении) для оценки функционального состояния почек
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.002.001	Сцинтиграфия почек и мочеыведительной системы с функциональными пробами - при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии заболеланий органов малого таза	
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин - (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии заболеланий органов малого таза	

			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)	A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов забрюшинного пространства
					A09.28.003.001	Определение альбумина в моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при альбуминурии
					A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при протеинурии
					A06.28.002	Внутренняя урография, при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, obstructивных уропатиях, при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных

						дней - при повторном направлении)
					A06.28.007	Цистография при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, obstructивных уropатиях, при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов брюшной полости
14.1	Почечная недостаточность	N17-N19	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови - при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)

A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при наличии ретинальных осложнений
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при наличии артериальной гипертензии
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при кардиоренальном синдроме
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

						направлении) при ХБП 4 и 5 стадии
				A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	
14.2	Другие болезни мочевой системы	N30–N39		A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A03.28.001
						Цистоскопия – при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, obstructивных уропатиях, при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
						A12.28.006
						Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при нарушениях мочеиспускания
15.	Класс XIX. Последствия травм, отравлений и других	T90–T98				

	воздействий внешних причин					
Примечание к пункту 15. В пункте 15 приведен общий для всего класса XIX «Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин» перечень медицинских обследований.						
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.016.004	Анализ крови биохимический общерапевтический (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90		

15.1	Последствия травм головы	Т90				
			В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A05.02.001.003	Электронеуромиография стимуляционная одного нерва – при наличии нарушений сократительной способности мышц и функциональных и органических поражений периферической нервной системы (действительно 1 год)
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография – при наличии пароксизмальных состояний (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)

В01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	В01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный – при поражении центральной нервной системы (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
А06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)	А13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии - при наличии речевых расстройств (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном)
		А05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно) или
		А06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)
		А06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)

15.1.1	Последствия травмы глаза, окологлазничной области	Т90.4	A02.26.004	Визометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A04.26.002	В01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических нарушений
					В01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при наличии вестибулярных нарушений и патологии слухового анализатора	
					В01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении тазовых функций	

				(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора - при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора - при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	Электроретинография – при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию
A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 60 календарных дней при первичном направлении и действительно 90	A05.26.001	Электроретинография – при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию	

		календарных дней при повторном направлении)	зрительных путей и зрительных областей коры мозга) (действительно 180 календарных дней)
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий – при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга) (действительно 180 календарных дней)
		A02.26.014	Скиаскопия – при необходимости уточнения рефракции (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)
		A03.26.020	Компьютерная периметрия – при необходимости для уточнения диагноза (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
15.2	Последствия травм шеи и туловища	T91	A06.03.057 A06.03.058 Компьютерная томография позвоночника (один отдел)

			календарных дней – при повторном направлении)		дней – при повторном направлении)
			Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней)	A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности - при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
				A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатых электродами (один нерв) – при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
15.4	Последствия травм нижней конечности	T93	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном

		календарных дней – при повторном направлении)		направлений, 1 год – при повторном направлении)
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней – при повторном направлении)		A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности – при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении) при поражении нервной системы
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)
			A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатými электродами (один нерв) – при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при

15.5	Последствия травм, захватывающих несколько областей тела, и травм неуточненной локализации	Т94	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно при первичном направлении 90 календарных дней, при повторном направлении 180 календарных дней)	A05.02.001.011	первичном направлении, 1 год – при повторном направлении) Электронейромиография игольчатых электродами (один нерв) – при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном

	календарных дней – при повторном направлении)			направлении, 1 год – при повторном направлении)
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.069		Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A05.30.011		Магнитно-резонансная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A05.30.012		Магнитно-резонансная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)
		A05.03.002		Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника, (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)

Раздел II. Медицинские обследования, необходимые для получения клинико-функциональных данных, в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы лица (ребенка) в возрасте до 18 лет

№ п/п	Классы болезней, наименование нозологической формы (по МКБ-10)	Рубрика МКБ-10 (код)	Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать ¹		Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать ²	
			код услуги ³	наименование медицинской услуги ³	код услуги ³	наименование медицинской услуги ³
1	2	3	4	5	6	7
16	Класс I. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00 - B99				
Примечание к пункту 16.						
В пункте 16 приведен общий для всего класса I «Некоторые инфекционные и паразитарные болезни» перечень медицинских обследований ребенка.						
			V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный		

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
		V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
		V03.016.004	Анализ крови биохимический общеразвернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
		V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
		A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

					календарных дней - при повторном направлении)		
				A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
				A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
				A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
16.1	Туберкулез Последствия туберкулеза	A15 - A19 B90					
<p>Примечание к подпункту 16.1. В подпункте 16.1 приведен общий для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований ребенка.</p>							

16.1.1	Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически	A15	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	A26.09.089	Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически Милиарный туберкулез Последствия туберкулеза	A16 A19 B90	A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении) или			

	A26.09.002.002	<p>Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении) или</p>		
	A26.09.080	<p>Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерии туберкулеза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
	A12.09.005	<p>Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)</p>	A26.09.092	<p>Микроскопическое исследование плевральной жидкости на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) при туберкулезном плеврите в случае наличия</p>

			патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при наличии легочно-сердечной недостаточности и легочной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней)
		A05.23.009 B01.023.001 B01.035.001 A13.29.005 B01.029.001 B01.028.001 A06.03.062	При поражении органов и систем организма при милиарном туберкулезе, последствиях туберкулеза дополнительные медицинские обследования проводятся в соответствии с подпунктами 16.1.2, 16.1.3 пункта 16

16.1.2	Туберкулез нервной системы	A17	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.03.001	настоящего Перечня в зависимости от пораженного органа (системы организма)
					A04.16.001	
					A04.28.002	
					A04.20.001.001	
					A04.21.001	
					A04.28.001	
					A06.28.002	
					A26.20.046	
					A26.20.047	
					A26.21.048	
A07.28.004						
A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)	или	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней)			
A26.09.002.002						
B01.023.001				Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

	календарных дней - при повторном направлении)	дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении) или
		Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерии туберкулеза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
		Магнитно-резонансная томография головного мозга при наличии очагового поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных

			дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций у лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A13.29.003.001	Клинико-психологическое психодиагностическое обследование – при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

16.1.3	Туберкулез других органов	A18			B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при нарушении слуховых функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
					A26.09.002.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)

16.1.3.1	Туберкулез костей и суставов	A18.0	A06.03.062	Компьютерная томография кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.050.001	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерии туберкулеза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
16.1.3.2	Туберкулез мочеполовых органов	A18.1	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A26.20.046	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий

			<p>(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)</p>
	A04.16.001	<p>Ультразвуковое исследование брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A26.20.047	<p>Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)</p>	
	A04.30.010	<p>Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A26.28.034	<p>Микроскопическое исследование мочи на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)</p>	

A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.004	дней - при повторном направлении)
B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.28.002	Ангиофросцинтиграфия при снижении скорости клубочковой фильтрации на 50% от нормы и более (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.28.013	Внутривенная урография при туберкулезе мочевой системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		B01.025.001	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) при туберкулезе мочевой системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек

16.1.3.3	Туберкулезная периферическая лимфаденопатия	A18.2	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.001.001	<p>(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при туберкулезе женской мочеполовой системы у лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
----------	---	-------	------------	---	-------------	---

16.1.3.4	Туберкулез кишечника, брюшины и брыжеечных лимфатических узлов	A18.3	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины при туберкулезе брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
16.1.3.5	Туберкулез кожи и подкожной клетчатки	A18.4	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при туберкулезе кожи (действительно 90 календарных

16.1.3.6	Туберкулез глаза	A18.5	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		дни при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
16.1.3.7	Туберкулез уха	A18.6	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
16.1.3.8	Туберкулез надпочечников	A18.7	V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
16.2	Вирусный гепатит	B15-B19				

Примечание к подпункту 16.2

В подпункте 16.2 приведен общий перечень вирусных гепатитов перечень медицинских обследований ребенка.

B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный - при нарушении функции желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A04.14.001.005	Эластометрия печени (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения характера поражения органов

16.2.1	Хронический вирусный гепатит В с дельта-агентом	В18.0				брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
			A05.30.005			Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения характера поражения органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
			A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)			Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)
			A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 90 календарных дней)			
			A26.06.035	Определение антигена			

16.2.2	Хронический вирусный гепатит В без дельта-агента				(HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)			
			A26.06.038		Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)			
			A26.05.020.002	B18.1	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 90 календарных дней)	A09.05.089		Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 180 календарных дней)
			A26.06.035		Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)			
			A26.06.038		Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)			
16.2.3	Хронический вирусный гепатит С		A26.05.019.001	B18.2	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	B01.008.001		Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога

				в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)			первичный - при поражении кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A26.05.019.003		Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно)		B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный - при наличии признаков лимфопролиферации (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
16.3	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) Бессимптомный инфекционный статус	B20 - B24 Z21	A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - при наличии органичного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при наличии органичного поражения и наличии оппортунистических инфекций и

		календарных дней – при повторном направлении)		инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)		B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный - при наличии органичного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии поражения нервной системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии органичного поражения и наличии оппортунистических инфекций и

				инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный - при наличии органического поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный - при наличии нарушений психических функций и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (у лиц женского пола) первичный - при наличии органического поражения и

				наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского первичный - при наличии поражения сердечно-сосудистой системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении органов брюшной полости
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 90 календарных

			дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	A06.09.005		Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A06.09.007		Рентгенография легких - при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A05.23.009		Магнитно-резонансная томография головного мозга при поражении ЦНС (действительно бессрочно)
	B01.025.001		Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

			дней - при повторном направлении)
		V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный - при поражении дыхательной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный - при поражении системы крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный - при поражении пищеварительной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

17	Класс II. Новообразования	C00 - D48				
Примечание к пункту 17. В пункте 17 приведен общий для всего класса II «Новообразования» перечень медицинских обследований ребенка.						
			B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография - при использовании кардиотоксичных препаратов, при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при их поражении (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.25.001	Тональная аудиометрия - при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

				направлении)
В03.016.004	Анализ крови биохимический общегерпетический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
А05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
А05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при	А06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием - при	

			первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		распространенности процесса на соседние органы и/или ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)			A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении печени, при распространенности процесса на соседние органы и/или ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансвагинальное и трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении органов малого таза

	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела - при поражении костей (действительно 1 год)
			A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей при

						<p>необходимости верификации (действительно бессрочно)</p>
17.1	Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	C00-C14	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.08.007	<p>Эпифаринголарингоскопия при злокачественных новообразованиях носоглотки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении зоны лица и зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.08.004	<p>Магнитно-резонансная томография носоглотки - при вовлечении костных структур основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>

17.2	Злокачественные новообразования органов пищеварения	C15-C26		<p>V01.010.001 Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A04.30.003		<p>Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии при злокачественном новообразовании пищевода (действительно бессрочно)
		A06.30.005.002		<p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1</p>	A03.18.001	Колоноскопия при злокачественном новообразовании ободочной кишки, ректосигмоидного соединения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			год - при повторном направлении)		
				A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая - при злокачественном новообразовании ободочной кишки (действительно бессрочно)
				A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеэндоскопических технологий при злокачественном новообразовании ректосигмоидного соединения (действительно бессрочно)
				B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный в отношении лиц мужского пола при поражении мочеоловой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеэндоскопических технологий (действительно бессрочно)

17.3	Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки	С30 - С39	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A03.08.001	Ларингоскопия при поражении гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.08.003	Магнитно-резонансная томография предверно-улиткового органа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.10.002	Эхокардиография - (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха, придаточных пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух

			при злокачественном новообразовании придаточных пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A03.09.003		Трахеобронхоскопия при поражении трахеи, бронхов, легкого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	B01.058.003		Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный - при гормонопродуцирующих опухолях органов грудной клетки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	B01.028.001		Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при патологии ротоносоглотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

17.4	Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей	С40 - С41	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) при поражении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) - при саркоме Юинга (действительно бессрочно)
					A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела при поражении костей (действительно 1 год)
17.5	Меланома и другие злокачественные новообразования кожи	С43 - С44	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением		

					(дерматоскопия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
					Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.008.001		
					Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.06.002		
17.6	Злокачественные новообразования мезотелиальной и мягких тканей	S45 - C49						
17.6.1	Мезотелиома	S45	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием в	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием в	

				с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				Ультразвуковое исследование брыошины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.30.006	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием – в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов у лиц женского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
17.6.2	Саркома Капоши	C46		Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.01.001	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при распространённости процесса на соседние структуры и наличии отдалённых метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

		A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A12.30.012.005	Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно)	A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно бессрочно)		
		A26.05.021.002	Определение РНК вируса ВИЧ методом ПЦР, качественное исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.6.3	Злокачественное новообразование периферических нервов и	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - при распространённости процесса на соседние структуры и наличии

	вегетативной нервной системы			год - при повторном направлении)		отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A04.24.001	Ультразвуковое исследование		

17.6.4	Злокачественное новообразование забрюшинного пространства и брюшины	C48	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный при поражении мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
			A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.28.041	Исследование уровня гомованилиновой кислоты в моче при феохромоцитоме, нейробластоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
			A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180			

				календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
A04.01.001			Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) - в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)				
A09.30.002			Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)				
17.6.5	Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей	C49	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием - в области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	

17.7	Злокачественные новообразования молочной железы	C50	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно при первичном направлении 90 календарных дней, при повторном направлении 120 календарных дней)		
17.8	Злокачественные новообразования женских половых органов	C51 - C58	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при невозможности выполнения МРТ (под невозможностью выполнения МРТ подразумевается наличие кардиостимулятора, металлических имплантов или протезов, штифтов и винтов, медицинских металлических клипс) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения характера поражения органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансвагинальное и трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевого пузыря) - при ультразвуковых признаках сдавления мочеочника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
17.9	Злокачественные новообразования мужских половых органов	B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при необходимости уточнения характера поражения органов малого таза у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении предстательной железы
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

17.10	Злокачественные новообразования мочевых путей	С64 - С68			В01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.002		Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы при нарушении функции почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.28.002		Внутривенная урография - при нарушении функции почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A03.28.001		Цистоскопия - при поражении мочевого пузыря (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

									А04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении мочевого пузыря
									В01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.11	Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы	С69-С72								
17.11.1	Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата	С69							А05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа при поражении лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
									В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
									А05.26.008	Магнитно-резонансная
									А02.26.014	Скиаскопия при невозможности

			томография глазницы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		проведения рефрактометрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A02.26.004		Визометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.008.001		Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием для уточнения процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A03.26.001		Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.006.001		Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно)
A02.26.003		Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.001		Электроретинография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) для прогнозирования зрительных функций при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки

A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости для исключения метастазирования при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела, слезной железы и протока, глазницы, (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы (действительно 90		

17.11.2	Злокачественное новообразование мозговых оболочек	С70	A03.26.008	календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
				Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.11.2	Злокачественное новообразование головного мозга	С71	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии
				Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография - при наличии эпилептических приступов, пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		С72	A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна (действительно 90 календарных дней при	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной

A05.23.009.001	первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
A13.23.002			Медико-логопедическое исследование при афазии - при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участка первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или

		В01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.035.011	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном

						направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
						Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.12	Злокачественные новообразования щитовидной и других эндокринных желез	S73 - C75	V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.08.001	Ларингоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
17.12.1	Злокачественное новообразование щитовидной железы	S73	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови после резекции или удаления щитовидной и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

				<p>A09.05.065</p> <p>Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A09.05.117</p>	<p>направлении)</p> <p>Исследование уровня тиреоглобулина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			<p>A09.05.063</p> <p>Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A12.06.017</p>	<p>Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	
			<p>A09.05.061</p> <p>Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>			
			<p>A09.05.058</p> <p>Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при</p>			

			первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
	A09.05.032		Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
	A06.09.005		Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
17.12.2	A04.22.002	C74	Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.007.002	Компьютерная томография брюшного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
	A04.30.003		Ультразвуковое исследование забрюшинного	A09.28.041	Исследование уровня гомованилининовой кислоты в	

				<p>пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>моче для определения гормональной активности опухоли (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
17.13	Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	С81 - С96	А04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А09.28.040	<p>Исследование уровня ванилилиндиальной кислоты в моче для определения гормональной активности опухоли (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			В01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	А07.30.043	<p>Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП – при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно бессрочно)</p>
					А05.23.009.001	<p>Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при</p>

17.13.1	Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз) Фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома Диффузная неходжкинская лимфома Периферические и кожные Т-клеточные лимфомы Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы Другие уточненные типы Т/НК-клеточной лимфомы	С81 С82 С83 С84 С85 С86	A06.08.009.002	календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.006.001	повторном направлении) при наличии поражения головного мозга
			A06.09.005.002	календарных дней - при повторном направлении)	A05.30.004.001	повторном направлении)
				календарных дней - при повторном направлении)		
				календарных дней - при повторном направлении)		
				календарных дней - при повторном направлении)		
				календарных дней - при повторном направлении)		

A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (действительно бессрочно)		
A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно)		
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

				календарных дней - при повторном направлении)			
	A06.21.003.002			Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
	A06.20.002.002			Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
	A11.03.001			Биопсия кости (действительно бессрочно)			
17.13.2		С88	Злокачественные иммунопролиферативные болезни	A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек, осложненный проводимой терапией (действительно 90 календарных

			<p>A06.09.005.002</p> <p>Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	<p>A06.03.023</p>	<p>дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>Рентгенография ребра (ер) при поражении ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении).</p>
		<p>A06.30.005.002</p>	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	<p>A06.03.090</p>	<p>Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	
		<p>A09.05.054.002</p>	<p>Исследование уровня иммуноглобулина А в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A06.03.020</p>	<p>Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>	

				A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
				A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
17.13.3	Множественная миелома и злокачественные плазмноклеточные новообразования	S90		A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A11.03.001	Биопсия кости (действительно бессрочно)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии осложнений химиотерапевтического лечения (действительно 90 календарных

				<p>А08.05.001</p> <p>Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)</p>	<p>А06.03.020</p>	<p>дни при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
			<p>А09.05.106</p>	<p>Исследование уровня парапротеинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>А06.03.023</p>	<p>Рентгенография ребра (ер) при опухолевом поражении ребер, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
			<p>А09.28.030</p>	<p>Исследование парапротеинов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>А06.03.041</p>	<p>Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
			<p>А09.28.028</p>	<p>Исследование мочи на белок Бенс-Джонса (действительно</p>	<p>А06.03.026</p>	<p>Рентгенография лопатки при опухолевом поражении лопатки,</p>

		90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.03.090	Рентгенография черепа в прямой проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		A06.03.028	Рентгенография плечевой кости при опухолевом поражении костей предплечья, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.03.062	Компьютерная томография кости при опухолевом поражении костей, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии опухолевого поражения опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном

17.13.4	Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз)	С91	A12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)	A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно) (при наличии)
					A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии поражения головного мозга
					A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) (при наличии)

17.13.5	Миелоидный лейкоз (миелолейкоз)	С92	А08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при наличии геморрагического синдрома и/или тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			А12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)	В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			А12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)	А08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно)
17.13.6	Моноцитарный лейкоз	С93	А08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	А05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год -

17.13.7	Другой лейкоз уточненного клеточного типа	S94		А12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)	А05.30.006	при повторном направлении)
				А12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)	А05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				А12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)	А08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно) (при наличии)
				А08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	А27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
				А12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов		

					(действительно бессрочно)			
17.13.8	Другой лейкоз неуточненного клеточного типа	C95		A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)			
				A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
				A12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)			
				A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)			
17.13.9		C96		A04.30.003	Ультразвуковое		A05.30.006	Магнитно-резонансная

17.14	Другие и неутраченные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004	исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	томография органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					Магнитно-резонансная томография органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
17.14.1	Доброкачественные новообразования мозговых оболочек	D10 - D36	D32	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием при церебральных поражениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии
						В01.050.001
		A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при спинальных	A05.23.001		

В01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	В01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					повторном направлении) или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участка первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					В01.035.011
					В01.070.009
					Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
17.14.2	Доброкачественное новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной системы	D33	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном	В01.058.003
					Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при наличии эндокринных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

			направлении)		дней - при повторном направлении)
		A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии
		B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.001	Электроэнцефалография - при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)

В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии - при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участка первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или

	В01.035.003	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
	В01.035.009	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
	В01.035.011	<p>или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном</p>

						направлении)
17.15	Новообразования неопределенного или неизвестного характера Миелодиспласти- ческие синдромы	D38 - D48 D46	V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача- гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A08.05.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		

		первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
V03.016.003		Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
V03.016.004		Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
V03.016.006		Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
A05.10.006		Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

			календарных дней - при повторном направлении)			
	A05.10.004		Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
	A02.03.005		Измерение роста (действительно 1 год)			
	A02.01.001		Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
	A12.05.123		Исследование уровня ретикулоцитов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
18.1	A09.05.076	D55 - D59	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	

			повторном направлении)		направлении)
A09.05.039		Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства при поражении органов забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A12.05.009		Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
A04.16.001		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
A08.05.001		Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)			

18.1.1	Анемия вследствие ферментных нарушений	D55	A08.05.013.005	Определение активности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови (действительно бессрочно)		
18.1.2	Талассемия	D56	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
18.1.3	Серповидно-клеточные нарушения	D57	A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.003	Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
18.1.4	Наследственный сфероцитоз	D58.0	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно бессрочно)		
			A12.05.122	Просмотр мазка крови для		

18.1.5	Наследственный эллиптоцитоз	D58.1	A12.05.122	анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		
			A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
18.1.6	Другие гемоглобинопатии	D58.2	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		
18.1.7	Другие уточненные наследственные гемолитические анемии	D58.8	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	A27.05.020	Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови (действительно 90 календарных

				повторном направлении)		дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
18.1.8	Приобретенная гемолитическая анемия	D59	A12.05.009	A12.05.009 Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.072	Определение содержания антигел к металлопротеиназе ADAMTS-13 в плазме крови при наличии снижения активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A27.05.020	Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови - при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

					повторном направлении)			
				A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
18.2	Апластические и другие анемии	D60 - D64	A11.05.003	A08.05.002	Получение гистологического препарата костного мозга (действительно бессрочно)	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
			A08.05.001		Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)			

18.2.1	Наследственная сидеробластная анемия	D64.0	A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно)		
		A12.05.030		Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
		A12.05.011		Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
		A09.05.076		Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

18.3	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65 - D69	A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
			A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный – при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) - при наличии гемартрозов в целях определения степени поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный - для лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава - при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.04.005	Рентгенография коленного

						<p>сустава при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
					A06.04.003	<p>Рентгенография локтевого сустава при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
					B01.050.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при поражении опорно-двигательного аппарата для уточнения степени нарушенных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении)</p>
18.3.1	Наследственный дефицит фактора VIII	D66	A09.05.291	<p>Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно бессрочно)</p>		
			A09.05.188	<p>Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно)</p>		

18.3.2	Наследственный дефицит фактора IX	D67	A09.05.187	бессрочно) Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
18.3.3	Болезнь Виллебранда	D68.0	A09.05.188	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно бессрочно) Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно) Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно бессрочно)			
18.3.4	Наследственный дефицит фактора XI	D68.1	A09.05.185	Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно бессрочно)	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном	

				направлении)
		A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
		A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
		A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	

18.3.5	Наследственный дефицит других факторов свертывания	D68.2	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.286	Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.190	Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			A09.05.189	Определение активности фактора VII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		

18.3.6	Первичная тромбофилия	D68.5	A09.05.186	<p>Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно бессрочно)</p>		
			A12.05.043	<p>Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	B01.043.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			A09.05.047	<p>Определение активности антитромбина III в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A09.05.125	<p>Исследование уровня протеина С в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A09.05.126	<p>Определение активности протеина S в крови</p>		

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
			A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
			A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
			A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
18.3.7	Другая тромбофилия	D68.6	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого	

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-глобулину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
18.3.8	Другие уточненные нарушения свертываемости	D68.8	A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови (действительно бессрочно)		
18.3.9	Качественные дефекты тромбоцитов	D69.1	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90		

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
	A12.05.122			Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
	A12.05.017			Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
18.3.10	D69.3	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура		Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A08.05.001		Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
	A12.06.013			Определение содержания антитромбоцитарных антител (действительно 90			

18.3.11	Другие первичные тромбоцитопении	D69.4	A12.05.122	<p>календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A09.05.188	<p>Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
			A09.05.285	<p>Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		

18.4	Другие болезни крови и кроветворных органов Агранулоцитоз	D70 - D77 D70	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии поражения органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)	A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии поражения органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A09.05.076	Определение уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфогематогенной ткани и ретикулоэритроцитарной системы
					A09.05.050	Исследование уровня

18.5	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D80-D89				<p>фибриногена в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы</p>
			A09.05.054	Исследование уровней иммуноглобулинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A08.30.029.001	<p>Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно) при агранулоцитозе</p>
			A12.30.012.005	Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава	A06.09.005	<p>Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180</p>
			A01.014.001	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.014.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный при наличии инфекционных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>

19	Класс IV. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и	E00 - E90			лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно)	календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A12.30.012.007			Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (действительно бессрочно)			
B01.002.001			Прием (осмотр, консультация) врача- аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
B03.019.021			Комплекс для диагностики наследственного ангионевротического отека (дефектов в системе комплемента) (действительно бессрочно)			

	нарушения обмена веществ					
Примечание к пункту 19. В пункте 19 приведен общий для всего класса IV «Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ» перечень медицинских обследований ребенка.						
			B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			B03.016.004	Анализ крови биохимический		

			общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			В03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			А05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			А05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			А02.03.005 Измерение роста (действительно 1 год)		

19.1	Болезни щитовидной железы	E00 - E07	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
19.1.1	Гипотиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E89.0	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при кардиологических осложнениях заболеваний щитовидной железы	
			A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или	

	В01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	В01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или
	В01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

					<p>В01.070.009</p> <p>Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
					<p>В01.029.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней - при повторном направлении) при эндокринной офтальмопатии</p>
					<p>A13.23.003</p> <p>Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при речевых нарушениях</p>

19.2	Сахарный диабет	E10 - E14	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней) в динамике	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы, при наличии диабетической кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (действительно 90 календарных дней)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при диабетической ретинопатии
			A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии диабетической нейропатии

		B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) при диабетической сенсомоторной полинейропатии (действительно 1 год)
		A09.28.003.001	Определение альбумина в моче при диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном

19.3	Другие нарушения регуляции глюкозы и внутренней секреции поджелудочной железы	E15 - E16	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней) в динамике	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	Ультразвуковое исследование печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.14.001	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
------	---	-----------	------------	--	------------	--	--	------------	----------------	---	--

		В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологического заболевания
		A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при поражении головного мозга
		В01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

			повторном направлении)
		В01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.035.011	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

19.4.	Нарушения других эндокринных желез	E20 - E35					календарных дней - при повторном направлении)
19.4.1	Гипопаратиреоз Гипопаратиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E20 E89.2	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)	
			A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
			A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней- при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения	

A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.035.011	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

						повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
					V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при неврологической патологии
19.4.2	Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной железы	E21	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологического заболевания

A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении функции костно-мышечной системы
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении органов пищеварения
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета - при указании на патологические переломы (действительно 180 календарных дней при

				<p>календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
19.4.3	<p>Акромегалия и гипофизарный гигантизм</p> <p>Другие состояния гиперфункции гипофиза</p> <p>Преждевременное половое созревание</p>	<p>E22.0</p> <p>E22.8</p> <p>E30.1</p>	<p>A09.05.206</p> <p>A06.03.032</p>	<p>Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) до закрытия зон роста</p>	<p>A04.22.003</p> <p>B01.035.007</p>	<p>Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии объемного образования паращитовидных (околощитовидных) желез</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участка первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения</p> <p>или</p>

A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических

				<p>А09.05.204</p> <p>Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>В01.070.009</p> <p>Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p>расстройств или расстройств поведения</p>
	<p>А09.05.087</p> <p>Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>В01.050.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении функции костно-мышечной системы</p>	<p>В01.029.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии зрительных нарушений</p>	<p>расстройств или расстройств поведения</p>		
	<p>А09.05.131</p> <p>Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при</p>					

	преждевременном половом развитии		
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при преждевременном половом развитии	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста для верификации ремиссии акромегалии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) (у лиц женского пола) при преждевременном половом развитии	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) (у лиц мужского пола) при	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при осложненных формах

19.4.4	Гипопитуитаризм	E 23.0				<p>акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиоমেгалией, сердечной недостаточностью)</p> <p>Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологической патологии</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный</p>
			A06.03.032	Рентгенография кисти (действительно 180	B01.024.001	

Низкорослость, не классифицированная в других рубриках	E34.3	A06.30.002	календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) до закрытия зон роста	A05.23.009	(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга		
			Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга	
			Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участка первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или
			Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при			B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный

	первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или
		В01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения

		В01.070.009	<p>Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
		А06.03.061	<p>Рентгеноденситометрия (действительно 1 год) при наличии остеопороза</p>
		В01.050.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении функции костно-мышечной системы</p>
		А09.05.154	<p>Исследование уровня общего эстрадиола в крови – у лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при задержке полового развития</p>

			A09.05.038	<p>Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови при пангипопуитаризме с наличием несахарного диабета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			A09.05.078	<p>Исследование уровня общего тестостерона в крови у лиц мужского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при задержке полового развития</p>
			A09.05.132	<p>Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при задержке полового развития</p>
			A09.05.131	<p>Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно</p>

				90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при задержке полового развития
	B01.023.001			Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологической патологии
19.4.5	E23.2 N25.1	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нефрогенном несахарном диабете
	B03.016.015	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	Исследование мочи методом Зимницкого (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для оценки степени компенсации

A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно) при наличии объемного образования головного мозга при несахарном диабете центрального генеза
		A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии зрительных нарушений
		B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

19.4.6	Синдром Иценко-Кушинга	E24				<p>календарных дней - при повторном направлении) при нарушении функции костно-мышечной системы</p>
					A09.05.038	<p>Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для оценки эффективности терапии</p>
			A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	<p>Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии объемного образования</p>
						<p>Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы</p>

A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участка (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или
A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических

A09.05.030			расстройств или расстройств поведения или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участка первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
A09.05.032	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.011	
A09.05.206	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при

	календарных дней - при повторном направлении)		повторном направлении) при кортикотропине
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.22.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования надпочечника
A06.03.032	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) до закрытия зон роста	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы

		A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)
		B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при наличии патологических переломов
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при наличии неврологической патологии
		A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга

19.4.7	Адреногенитальные расстройства	E25	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при сольтеряющей форме адреногенитального синдрома
			A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при осложненных артериальной гипертензией формах адреногенитального синдрома
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при патологии мочеполовой системы
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90

	первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) у лиц женского пола при патологии репродуктивной системы
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксиандростерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
A06.03.032	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) до закрытия зон роста	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при гипертонической форме врожденной дисфункции коры надпочечников, при патологии сердечно-сосудистой системы
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных

19.4.8	Гиперальдостеронизм	E26			год - при повторном направлении)		дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при стойкой артериальной гипертензии
		A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при артериальной гипертензии, патологии органов кровообращения
		A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии кардиомиопатии

A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней - при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 1 год) при артериальной гипертензии
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников при структурном поражении надпочечников (действительно бессрочно)
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

19.4.9	Первичная недостаточность коры надпочечников	E27.1	A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологических заболеваний
			A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов кровообращения
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

19.4.10	Гиперфункция мозгового слоя надпочечников	E27.5	<p>календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)</p>		
		A09.28.034.002	Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы
		A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов кровообращения
		A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

19.4.11	Полигландулярная дисфункция	E31	A09.05.204	Исследование уровня календарных дней – при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия (действительно 1 год) при наличии остеопении или остеопороза
			A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при феохромоцитоме
			A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участка первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или

A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	V01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участка первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических

			A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.070.009	расстройств или расстройств поведения
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	A05.23.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.029.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) при наличии объемного образования головного мозга
						Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при нарушении зрительных функций

A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)		
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)		
A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)		
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)		

19.5	Ожирение Другие уточненные формы избыточности питания	E66 E67.8	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при наличии дыхательной недостаточности
				Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при нарушениях липидного обмена
					B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

			дней – при повторном направлении) при нарушениях зрительных функций, при артериальной гипертензии
	V01.035.007		Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участка первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения или
	V01.035.003		Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения
	V01.035.009		Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при

			<p>первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения</p> <p>или</p>
		<p>В01.035.011</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии психических расстройств или расстройств поведения</p>
		<p>В01.070.009</p>	<p>Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>

		V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы
		A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при патологии органов кровообращения
		V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологических заболеваний
		A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней) при дыхательной недостаточности

19.6	Нарушения обмена веществ	E70 - E90	В01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии опорно-двигательного аппарата
				В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.035.007
					В01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

		дней - при повторном направлении)
	V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или
	V01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (при гликогеназах с поражением печени) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		А04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов кровообращения
		В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный

19.6.1	Классическая фенилкетонурия	E70.0	A09.05.088	Исследование уровня фенилаланина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии зрительного анализатора
					B01.015.003		Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы

19.6.2	Болезни накопления гликогена Андерсена Кори Форбса Герса Мак-Ардла Помпе Таруи Гирке Недостаточность фосфорилазы печени	E74.0		A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при гликогенозах с поражением сердечно-сосудистой системы и наличии нарушений ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при гликогенозах с поражением сердечно-сосудистой системы и наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A06.09.007	Рентгенография легких (при деформациях грудной клетки) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				A05.02.001.011	Электронейромиография иглольчатými электродами (один нерв) при нарушениях

19.6.3	Другие сфинголипидозы Болезнь Гоше Болезнь Фабри Болезнь Краббе Болезнь Нимана-Пика	E75.2	B03.019.003	Комплекс исследований для диагностики болезни Гоше (действительно бессрочно)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	периферической нервной системы (действительно 1 год)
					A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
					B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия (действительно 1 год) при остеопении и остеопорозе	

19.6.4	Мукополисахаридоз, тип I		E76.0			
V01.005.001		Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.046.001			Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
V01.050.001		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.010.001			Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
V01.015.003		Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)				

V03.019.004	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип I (действительно бессрочно)	V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A06.09.007	Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии пароксизмальных состояний
		A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении)

						направлении, 1 год - при повторном направлении)
19.6.5	Мукополисахаридоз, тип II	E76.1	В01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В01.015.003	Прием (осмотр, консультация) детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.010.001		Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		В03.019.005	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип II (действительно бессрочно)	В01.064.003		Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				В01.037.001		Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный

			при патологии органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	A05.23.001		Энцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии пароксизмальных состояний
	B01.024.001		Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении и/или наличии объемных образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A06.09.007		Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

19.6.6	Другие мукополисахаридозы	E76.2	В03.019.023	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип III (действительно бессрочно) при мукополисахаридозе III типа	В01.010.001	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					В01.046.001	A04.10.002	Эхокардиография при наличии структурных изменений сердца (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
							Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
							Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных

				дней - при повторном направлении)
V03.019.024	Комплекс лабораторных исследований для диагностики мукополисахаридоза тип IV (действительно бессрочно) при мукополисахаридозе IVA типа	V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при патологии органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
V03.019.006	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип VI (действительно бессрочно) при мукополисахаридозе тип VI	V01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-	V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	

	детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		при поражении при поражении и/или наличии объемных образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A05.23.001	Электроэнцефалография при наличии эпилепсии или подозрения на эпилепсию (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A06.09.007	Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

19.6.7	Нарушения обмена меди (болезнь Вильсона)	E83.0			A04.10.002	Эхокардиография для определения степени выраженности нарушенных функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B03.019.011	Комплекс исследований для диагностики болезни Вильсона-Коновалова (действительно бессрочно)		A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном

		календарных дней - при повторном направлении)		направлений, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A09.28.078	Исследование уровня меди в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) при патологии головного мозга или Компьютерная томография головного мозга при поражении центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) при патологии головного мозга
			A06.23.004	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A04.16.001	

19.6.8	Кистозный фиброз	E84	A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней) или	A04.10.002	Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе (действительно 1 год)
			B03.016.011	Или Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) - детям с 5 лет при возможности выполнения маневра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

						календарных дней - при повторном направлении)
						Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при наличии осложнений со стороны органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
						В01.004.001
						Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
						А09.19.010
						А06.09.007
						Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
						А06.09.005
						или Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
						А12.09.004
						Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови при наличии возможности проведения (действительно бессрочно)
						Бодиплетизмография детям с 5 лет при возможности проведения маневра (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
20	Класс V. Психические расстройства и расстройства поведения	F00 - F99				

Примечание к пункту 20.

В пункте 20 приведен общий для всего класса V «Психические расстройства поведения» перечень медицинских обследований ребенка.

		<p>В01.031.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии хронической соматической патологии</p>	<p>В01.023.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения</p>
		<p>В01.035.007</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>В01.058.003</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный – в случае наличия сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психофармакотерапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>

В01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		направлении)
В01.035.009	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
В01.035.011	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

B01.070.009	<p>Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
B03.016.003	<p>Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
B03.016.004	<p>Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
B03.016.006	<p>Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		

			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
20.1	Органические, включая симптоматические, психические расстройства	F00 - F09 F90 - F98	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте	A05.23.001	календарных дней - при повторном направлении)	Электронцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при структурных нарушениях головного мозга (действительно бессрочно)

20.2	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства Расстройства настроения (аффективные расстройства)	F20 - F29 F30 - F39	V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 1 год)
20.3	Неврогические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства	F40 - F48	V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование (действительно 1 год)
	Умственная	F70 - F79	V03.035.004	Патопсихологическое-	A13.23.003	Медико-логопедическое

отсталость					исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
Детский аутизм	F84.0		экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
Атипичный аутизм	F84.1				
Синдром Ретта	F84.2				
Другое дезинтегративное расстройство детского возраста	F84.3				
Гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями	F84.4				
Синдром Аспергера	F84.5			A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A05.23.001	Электрэнцефалография в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование (действительно 90 календарных дней при

						первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование (действительно 1 год)	
				A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при наличии очаговых расстройств, моторных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
				B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при генетической патологии (действительно бессрочно)	
21	Класс VI. Болезни нервной системы	G00 - G99				

Примечание к пункту 21.

В пункте 21 приведен общий для всего класса VI «Болезни нервной системы» перечень медицинских обследований ребенка.

	<p>В01.031.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>В01.035.007</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>или</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
	<p>В03.016.003</p> <p>Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>В01.035.003</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>

В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
А05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

			<p>календарных дней - при повторном направлении)</p>
<p>A05.10.004</p>	<p>Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A13.23.001</p>	<p>Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
<p>A02.03.005</p>	<p>Измерение роста (действительно 1 год)</p>	<p>A13.23.003</p>	<p>Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
<p>A02.01.001</p>	<p>Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)</p>	<p>A05.23.009.010</p>	<p>Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) при воспалительном поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
<p>B01.023.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90</p>		

21.1	Воспалительные болезни центральной нервной системы Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	G00 - G09	A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
		G09				
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A12.23.003	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости (действительно бессрочно)			

			A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
21.2	Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10 - G14	A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)		
21.2.1	Спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы	G12.0 G12.1	A27.05.034	Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови (действительно бессрочно)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	A04.10.002	Эхокардиография – при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

21.2.2	Болезнь двигательного нейрона	G12.2	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при структурном поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
21.3	Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	G20 - G26	A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		
21.4	Другие дегенеративные болезни нервной системы	G30 - G32	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		

21.5			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
21.5.1	Демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	G35 - G37	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) у лиц мужского пола при нарушениях функции почек и мочевыделительной функции
	Рассеянный склероз	G35	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) при поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

21.6	Эпизодические и пароксизмальные расстройства Эпилепсия	G40 - G47 G40	A05.23.001	Электроэнцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно) или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
21.7	Болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G70 - G73	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)		
21.7.1	Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мышечного синапса	G70	A06.11.004	Компьютерная томография средостения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при глазной форме

21.7.2	Мышечная дистрофия	G71.0	A05.02.001.016	<p>Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)</p>		
			A12.06.074	<p>Определение содержания антигел к рецептору ацетилхолина (действительно бессрочно)</p>		
			A12.26.012	<p>Проведение пробы с лекарственными препаратами (действительно бессрочно)</p>		
		B01.015.003	B01.015.003	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A04.10.002	<p>Эхокардиография – при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			A09.05.043	<p>Определение активности креатинкиназы в крови (действительно бессрочно)</p>	A12.09.001	<p>Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - при дыхательной недостаточности (действительно)</p>

21.8	Церебральный паралич и другие паралитические синдромы Детский церебральный паралич	G80 - G83	A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)	B01.050.001	90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно) или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)		

			<p>или A04.23.001.001</p> <p>Ультразвуковое исследование головного мозга - для детей до 1 года при открытом большом родничке (действительно 90 календарных дней)</p>		
			<p>A05.23.001</p> <p>Электронцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
<p>22</p> <p>Класс VII. Болезни глаза и его придающего аппарата</p>		<p>H00 - H59</p>			
			<p>B01.031.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>B01.058.003</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный - при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	

В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный - при выявлении расщепления заболвания орбиты в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
А02.26.004	Визометрия контрольными методами (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
А03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А02.26.014	Скиаскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при невозможности проведения рефрактометрии
А02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А03.26.020	Компьютерная периметрия для оценки степени нарушения светочувствительности зрительной системы (центрального и периферического зрения) (действительно 90 календарных

				дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при косоглазии, расстройстве зрения	
A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга	

				(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А03.26.002	Гониоскопия при патологии структур угла перекалендарных дней камеры, глаукоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
В03.016.004	Анализ крови биохимический общегерпетический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	

					направлении) при недостаточной визуализации их основными методами исследования
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры - при наличии изменений на глазном дне (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока - при невозможности визуализации оптических сред, при патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза - при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
A02.01.001	Измерение массы тела	A05.26.002	Регистрация зрительных		

				вызванных потенциалов коры головного мозга - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				Магнитно-резонансная томография глазниц при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном

							направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A05.03.004		Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
23	Класс VIII. Болезни уха и сосцевидного отростка	H60 - H95					
Примечание к пункту 23. В пункте 23 приведен общий для всего класса VIII «Болезни уха и сосцевидного отростка» перечень медицинских обследований ребенка.							
				B01.031.001		Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для уточнения наличия и степени нарушения психических функций
				B01.028.001		Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно	Речевая аудиометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

В01.046.001	90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или		дней - при повторном направлении) при слухопротезировании
В01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при вестибулярных нарушениях
A05.25.006	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) (действительно 1 год)	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга при структурной патологии головного мозга (действительно бессрочно)
A12.25.001	Тональная аудиометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A12.25.005	Импедансометрия (действительно 90	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при вестибулярных нарушениях
A05.25.002		Исследование вызванной отоакустической эмиссии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		B01.006.001		Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно) при врожденных аномалиях уха и соседнего отростка
B03.016.003		Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		A27.05.033		Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене GJB2 (35 delG) (нейросенсорная тугоухость) в крови при врожденных аномалиях (действительно бессрочно)
B03.016.004		Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		A13.23.003		Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при речевых нарушениях

B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

						или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участка первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)				В01.035.011
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)				
	A05.25.003	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)				
24	Класс IX. Болезни системы кровообращения	100 - I99				

Примечание к пункту 24.

В пункте 24 приведен общий для всего класса IX «Болезни системы кровообращения» перечень медицинских обследований ребенка.			
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при сердечной недостаточности
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90		

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			Измерение роста (действительно 1 год)		
			Измерение массы тела		

				(действительно 180 календарных дней)	
24.1		Хронические ревматические болезни сердца	I05 - I09	<p>A04.10.002 Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>A06.09.007.001 Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p> <p>A09.05.009 Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>A05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90</p>	
			B01.043.001		<p>Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии ревматического порока (пороков) сердца</p>
			A02.12.002.001		<p>Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии артериальной гипертензии</p>

24.2	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10 - I15	<p>A02.12.002.001</p> <p>Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>A12.06.015</p> <p>Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			<p>A01.023.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении центральной нервной системы</p>			
			<p>B01.058.003</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при гипертензии вторичной по отношению к эндокринным нарушениям</p>			

						<p>В01.029.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при офтальмологической патологии</p>
					<p>A04.28.001</p> <p>Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии почек и/или надпочечников</p>	<p>A06.09.007.001</p> <p>Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при легочной гипертензии</p>
<p>24.3</p> <p>Ишемическая болезнь сердца</p>	<p>A05.10.008</p>	<p>Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120</p>	<p>A06.10.002</p>	<p>Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>		

				календарных дней - при повторном направлении)			
		A12.10.001		Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
		A12.10.005		Велоэргометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			
24.4	Легочное сердце и нарушения легочного кровообращения		I26 - I28		A09.05.031	A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A12.09.001		Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

	A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A12.10.005	Велоэргометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии дыхательной недостаточности
			A12.09.002.003	Эргоспирометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при бронхолегочной патологии
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии портальной гипертензии
24.5	I30 - I52	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90
	Другие болезни сердца			

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при портальной гипертензии
V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A23.10.003		Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при его наличии
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.10.002		Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A09.05.009		Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при эндокардите

				A12.10.005	Велоэргометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) у детей с 7 лет при сердечной недостаточности 0-I стадии
24.6	Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках	I80 - I89	B01.043.001 Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для уточнения характера поражения сосудистого русла
		A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении верхних конечностей
				B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при

24.7	Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов	Z95	V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.10.008	отсутствии возможности осмотра врача-сердечно-сосудистого хирурга Холтеровское мониторирование сердечного ритма - при наличии нарушений ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультиспиральной и трехмерной реконструкцией - после многоэтапной хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения

		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях гемостаза
A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при хронической бронхолегочной патологии	
25	Класс X. Болезни органов дыхания	J00 - J99		
Примечание к пункту 25.				
В пункте 25 приведен общий для всего класса X «Болезни органов дыхания» перечень медицинских обследований ребенка.				
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза	

	<p>В01.037.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>В01.002.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный – для подтверждения аллергического анамнеза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при бронхиальной астме</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный – для подтверждения аллергического анамнеза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении) при бронхиальной астме</p>
	<p>В03.016.003</p> <p>Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>А06.09.005</p> <p>Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения легких</p>	<p>Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения легких</p>
	<p>В03.016.004</p> <p>Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>А06.09.007.001</p> <p>Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения легких</p>	<p>Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости уточнения характера поражения легких</p>
	<p>В03.016.006</p> <p>Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120</p>	<p>А04.10.002</p> <p>Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных</p>	<p>Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных</p>

				календарных дней - при повторном направлении)			дней - при повторном направлении) при патологии сердечно-сосудистой системы
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		A12.09.002.001				Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости уточнения нарушений функций дыхательной системы
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		B01.015.003				Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) - при поражении сердечно-сосудистой системы
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		A12.09.001				Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) детям с 5 лет при

			<p>A02.01.001</p> <p>Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)</p>	<p>A12.09.004</p>	<p>возможности выполнения маневра</p> <p>Бодиплетизмография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении) при необходимости оценки нарушений вентиляционной функции легких при недостаточности данных исследования неспровоцированных объемов и потоков</p>
		<p>A12.09.005</p> <p>Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)</p> <p>или</p>	<p>A12.09.006</p>	<p>Исследование диффузионной способности легких при интерстициальных заболеваниях при отсутствии противопоказаний и возможности выполнения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) (при наличии результатов компьютерной томографии легких, подтверждающих объем и характер поражений, данное обследование не требуется)</p>	

		A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении осанки, деформации грудной клетки, сколиозе
		V03.016.011	или Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)		
26	Класс XI. Болезни органов пищеварения	K00 - K93			
Примечание к пункту 26. В пункте 26 приведен общий для всего класса XI «Болезни органов пищеварения» перечень медицинских обследований ребенка.					
		V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)		
		V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога		

			первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)		
V03.016.003		Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
V03.016.004		Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
V03.016.006		Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
A05.10.006		Регистрация электрокардиограммы (действительно 90			

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
	A05.10.004		Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
	A02.03.005		Измерение роста (действительно 1 год)			
	A02.01.001		Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
	A04.16.001		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
26.1	Болезни пищевода, желудка и	K20 - K31	В03.016.010	Копрологическое исследование	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в

	двенадцатиперстной кишки			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода при нарушении функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при синдроме мальабсорбции
26.2	Грыжи	K40-K46	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.008	Фистулография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии свищей

26.3	Неинфекционный энтерит и колит	K50-K52	A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале - (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный - при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии хирургических осложнений или
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при наличии хирургических осложнений

A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.18.001	Колоноскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при рецидивах, подзрении на прогрессирование процесса, для контроля после хирургического лечения
		B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - при наличии кожных внекишечных проявлений язвенного колита и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии внекишечных проявлений язвенного колита и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный – на фоне биологической терапии

			при язвенном колите и болезни Крона, а также при подозрении на туберкулез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	A06.18.001		Ирригоскопия - при невозможности выполнения колоноскопии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) в случае рецидивов, подозрении на прогрессирование заболевания, для контроля после хирургического лечения
	A06.30.005.001		Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства в случае необходимости, уточнения изменений, выявленных в процессе ультразвукового исследования органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

			или Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости
	A06.17.007		Ирригография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A05.18.001.001		Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости или

		A06.18.004.003	Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости
		A06.19.004	Фистулография свищей прямой кишки и перианальной области (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии наружных свищей
		A05.19.003	Исследование функций сфинктерного (запирательного) аппарата прямой кишки при недержании кишечного содержимого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A03.17.002.002	Тонкокишечная эндоскопия видеоканальная при болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год -

26.4	Другие болезни кишечника	К55 - К64	В03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180	при повторном направлении) в качестве альтернативы колоноскопии
					A03.18.001.006	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) в качестве альтернативы колоноскопии	
					A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при болезни Крона	
					A03.19.002	Ректороманоскопия - при язвенном колите и болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	

						<p>календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
26.5	Болезни брюшины	К65-К67	В01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		<p>Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при необходимости оценки экзокринной функции поджелудочной железы</p>

26.6	Болезни печени	К70-К77	A03.16.001	календарных дней - при повторном направлении) Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при подозрении на объемное образование в печени или тромбоз воротной вены или
			B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии объемного образования в печени или при тромбозе воротной вены
			B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных

	гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)		дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при печеночной энцефалопатии
		B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или
		B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии

			<p>психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для лиц 15 лет и старше</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
		<p>V01.035.011</p>	
		<p>V01.070.009</p>	<p>Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>

26.7	Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	K80 - K87	V03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	Эластометрия печени при необходимости оценки степеней фиброза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении), при возможности выполнения
			A09.05.045	Определение активности амилазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
					A06.30.005.001		Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства при необходимости уточнения изменений, выявленных при ультразвуковом исследовании

			органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	A03.16.001		Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении) при необходимости оценки состояния печени и поджелудочной ампулы
	B01.058.003		Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушении эндокринной функции поджелудочной железы
	A09.19.010		Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год – при повторном направлении) при необходимости дополнительной

					оценки экзокринной функции поджелудочной железы
27	Класс XII. Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00 - L99			
Примечание к пункту 27. В пункте 27 приведен общий для всего класса XII «Болезни кожи и подкожной клетчатки» перечень медицинских обследований ребенка.					
			В01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	А06.03.061 Рентгеноденситометрия – при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
			В01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	А08.01.005 Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи (действительно бессрочно) при пузырчатке (пемфигус)
			В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	В01.058.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный - при наличии нарушений функций эндокринной системы и

			календарных дней - при повторном направлении)		метаболизма вследствие заболевания или проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
V03.016.004		Анализ крови биохимический общепатерпевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.050.001		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный - при поражении костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
V03.016.006		Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002		Эхокардиография – при сердечно-сосудистых осложнениях, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A05.10.006		Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A03.16.001		Эзофагогастродуоденоскопия - при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном

			календарных дней - при повторном направлении)		направлений, 1 год - при повторном направлении)
		A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи (действительно бессрочно) по показаниям для дифференциальной диагностики в сомнительных случаях
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		
27.1	Дерматит и экзема Атопический дерматит	L20 - L30 L20	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный - при нарушении иммунного статуса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии признаков воспаления

				календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эписклерита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
27.2	Папулосквамозные нарушения	L40 - L45			A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава - при поражении тазобедренных суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный - при наличии поражения

			периферических суставов и/или псориатического спондилита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный для уточнения степени нарушения функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

		A06.04.005	Рентгенография коленного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

		A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами - при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.03.041	Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении сердечно-сосудистой системы
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

27.3	Болезни придатков кожи	L60 - L75			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при нарушениях сна и неврологической симптоматике (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	Гнездная алопеция	L 63			B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный - при наличии стойких психоэмоциональных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) или

	В01.035.003	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
	В01.035.009	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для лиц 15 лет и старше</p>
	В01.035.011	<p>или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии тревожности, депрессивного состояния (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>

27.4	Другие болезни кожи и подкожной клетчатки	L80 - L99		B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии воспалительных изменений
27.4.1	Другие локализованные изменения соединительной ткани	L94		A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии изменений кожи
				B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном

28	Класс XIII. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M00 - M99					направлений, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ревматологической патологии
Примечание к пункту 28. В пункте 28 приведен общий для всего класса XIII «Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани» перечень медицинских обследований ребенка.							
			V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный - при наличии сердечно-сосудистых заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
			V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) с указанием индексов	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный - при нарушении функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	

			первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
A05.10.004		Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
A02.03.005		Измерение роста (действительно 1 год)			
A02.01.001		Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)			
A09.05.009		Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			
A06.03.057		Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при			

28.1	Воспалительные полиартропатии	M05 - M14			первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
28.1.1	Сeropозитивный ревматоидный артрит	M05	A12.06.052	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
	Другие ревматоидные артриты	M06			Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови (действительно бессрочно)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия - при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.06.019		Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при наличии изменений, полученных при проведении рентгенографии органов грудной клетки или при наличии системных проявлений основного заболевания (интерстициальное заболевание легких, ревматоидные узлы)

			(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A06.03.032		Рентгенография кисти – при поражении суставов кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, при III и IV стадиях поражения суставов по Штейнбрökerу - действительно бессрочно)
	A06.03.051		Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при поражении стоп (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A09.28.003.002		Определение количества белка в суточной моче - при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	A12.28.002		Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при наличии амилоидоза

					<p>(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	
	<p>Псориагические и энтропатические артропатии</p> <p>Псориаз артропатический</p>	<p>M07</p> <p>L40.5</p>	<p>V01.008.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120</p>	<p>V01.029.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и/или эписклерите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			<p>V01.023.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии осложнений заблевания (туннельные синдромы, миелопатия) и/или внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
		<p>Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120</p>	<p>A06.03.019</p>	<p>Рентгенография позвоночника с функциональными пробами - при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном</p>		

A06.03.032	календарных дней - при повторном направлении)	календарных дней - при повторном направлении)	направлении, 1 год при повторном направлении)
A06.03.032	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эписклерите/ увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A03.26.001	Биомикроскопия глаза при эписклерите, увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия - при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

28.1.3	Юношеский артрит	M08	A06.04.017			A06.03.041	Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 2 года)
	Юношеский ревматоидный артрит	M08.0		Компьютерная томография сустава (с подробным описанием, указанием стадии процесса) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с подробным описанием и заключением (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
	Юношеский анкилозирующий спондилит	M08.1				A04.10.002	Эхокардиография с полным протоколом, с указанием линейных размеров, с заключением (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии кардиологической патологии
	Юношеский артрит с системным началом	M08.2				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии легочной патологии
	Юношеский полиартрит серонегативный	M08.3					
	Пауциарткулярный юношеский артрит	M08.4					

28.1.4	Подагра	M10	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (с осмотром на целевой лампе) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
						A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек - при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
						A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.03.032	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)			
			A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1			

28.2	Артрозы	M15-M19	B01.010.001	год при повторном направлении) Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

28.3	Системные поражения соединительной ткани	M30 – M36	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002		Эхокардиография - при наличии кардиальной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A06.04.012		Рентгенография голеностопного сустава - в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
					A06.04.005		Рентгенография коленного сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.041		Рентгенография таза – при поражении костей таза (действительно 2 года)
					A06.04.011		Рентгенография тазобедренного сустава - в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - в случае патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - в случае гранулематоза с полиангиитом (болезнь Вегенера) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости - при поражении легких

			(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год календарных дней - при повторном направлении)
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - в случае поражения нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче - в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

28.3.1	Узелковый полиартрит и родственные состояния	М30	В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) с подробным описанием и включением (действительно 180 календарных дней при
					A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия - при поражении желудочно- кишечного тракта вследствие основного заболевания и/или проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) - в случае поражения мышц конечностей (действительно 1 год)
					A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови - при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно)
М31	Другие	М31	В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) - в случае выраженной невропатии конечностей (действительно 1 год)
					A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) - в случае поражения мышц конечностей (действительно 1 год)

некротизирующие васкулопатии	A04.16.001	календарных дней - при повторном направлении)	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) с полным протоколом, с указанием линейных размеров, заключением (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении сердечно-сосудистой системы
	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)			

28.3.2	Гранулематоз Вегенера	М31.3	А06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	А05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			А04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					А12.09.001.003	Флоуметрия дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении дыхательной системы
					В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

28.3.3	Синдром дуги аорты (Такаясу)	M31.4	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, горганы для определения объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	дней - при повторном направлении)
					B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный для оценки степени поражения полостей придаточных пазух носа (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
					B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180	A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область) для	

28.3.4	Системная красная волчанка	M32	A09.05.075.001	Исследование уровня С3 фракции комплемента (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.075.002	Исследование уровня С4 фракции комплемента (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней - при повторном направлении)	определения объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
					A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек - в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	

28.3.5	Дерматополимиозит	МЗЗ	A12.06.010	<p>Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК (действительно 1 год)</p>	B01.029.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
B03.005.006			A12.06.029	<p>Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A12.09.001	<p>Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			A09.05.043	<p>Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно бессрочно)</p>	A12.28.002	<p>Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			A06.09.005	<p>Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при</p>		<p>Компьютерная томография органов грудной полости - при интерстициальном поражении легких (действительно 180</p>

				первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
		A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
28.3.6	Системный склероз	M34	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.032	Рентгенография кисти - в случае поражения суставов кисти, кальциноза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90		

28.3.7	Сухой синдром (Шегрена)	M35.0			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови (действительно бессрочно)	Определение содержания антигуклеарных антител к Sm-антигену при необходимости подтверждения активности процесса (действительно бессрочно)	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный -
		A12.06.019			Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)			A12.06.057		
		B01.029.001			Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)					
		A02.26.020			Тест Ширмера (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)				B01.065.007	
		A11.07.020			Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно)				B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный -

28.4.2	Спондилопатии	M45 - M49	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении, при анкилозирующем спондилите - 2 года)	B01.025.001	нарушения мочеиспускания у лиц мужского пола Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный - при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A06.03.041	Рентгенография таза (действительно 2 года)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача- детского кардиолога первичный - в случае поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.10.002	Эхокардиография – при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

		A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче - в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) - при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный - при наличии воспалительного заболевания кишечника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

28.5	Остеопатии и хондропатии	M80 - M94			В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии увеита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
28.5.1	Нарушения плотности и структуры кости	M80 - M85	В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			В01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.30.008	Фистулография при наличии свища (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
29	Класс XIV. Болезни мочеполовой системы	N00 - N99				
Примечание к пункту 29.						
В пункте 29 приведен общий для всего класса XIV «Болезни мочеполовой системы» перечень медицинских обследований ребенка.						
			B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный - при наличии кардиальных осложнений, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 190 календарных дней при первичном

		первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нефрологической нехирургической патологии
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии репродуктивной системы у лиц мужского пола и/или хирургической патологии мочеполовой системы	
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при протеинурии	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	

			календарных дней - при повторном направлении)		повторном направлении) при патологии репродуктивной системы у лиц женского пола
A05.10.004		Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		V03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при необходимости оценки концентрационной функции почек
A02.03.005		Измерение роста (действительно 1 год)		A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) для оценки ренального кровотока
A02.01.001		Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)		A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) для оценки ренального кровотока
A12.28.002		Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) (действительно 90		A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевого пузыря (действительно 180 календарных дней при первичном

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		направлении, 1 год - при повторном направлении) для оценки функционального состояния почек
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A07.28.002.001		Сцинтиграфия почек и мочеиссследовательской системы с функциональными пробами - при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	
		A06.20.002		Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии заболеваний органов малого таза у лиц женского пола	
		A06.21.003		Компьютерная томография органов таза у мужчин - (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии заболеваний органов малого таза у лиц мужского пола	

Компьютерная томография забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при наличии заболеваний органов забрюшинного пространства	A06.30.007					
Определение альбумина в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при альбуминурии	A09.28.003.001					
Внутривенная урография - в случае нарушения пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, при obstructивных уропатиях, нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.28.002					
Цистография - в случае нарушения пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, при obstructивных уропатиях,	A06.28.007					

						нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
29.1	Почечная недостаточность	N17 - N19	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови - в случае ХБП 4 и 5 стадии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии органов брюшной полости, наличии артериальной гипертензии

A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) - при наличии ретинальных осложнений
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при наличии артериальной гипертензии
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 1 20 календарных дней - при повторном направлении) при кардиоренальном синдроме
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при ХБП 4 и 5 стадии

			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.28.001	Цистоскопия - при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, obstructивных уропатиях, при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
29.2	Другие болезни мочевой системы	N30 - N39	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при нарушениях мочеиспускания
30	Класс XVII. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	Q00 - Q99				

Примечание к пункту 30,

В пункте 30 приведен общий для всего класса XVII «Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения» перечень медицинских обследований ребенка.

		<p>В01.031.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>В01.015.003</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный - при наличии кардиальных симптомов, при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
		<p>В01.006.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)</p>	<p>В01.025.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии мочевого пузыря и мочевыводительной системы</p>
		<p>В03.016.003</p>	<p>Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>В01.001.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для лиц женского пола) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии репродуктивной системы</p>
		<p>В03.016.004</p>	<p>Анализ крови биохимический</p>	<p>В01.064.003</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского</p>

			<p>общепервичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		<p>первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии зубов</p>
			<p>В03.016.006</p>	<p>В01.058.003</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при болезнях эндокринной системы</p>
			<p>А05.10.006</p>	<p>В01.035.007</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			<p>Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		или

			<p>A05.10.004</p>	<p>Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>V01.035.003</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского психичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			<p>A02.03.005</p>	<p>Измерение роста (действительно 1 год)</p>	<p>V01.035.009</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового психичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для лиц 15 лет и старше или</p>
			<p>A02.01.001</p>	<p>Измерение массы тела (действительно 180 календарных дней)</p>	<p>V01.035.011</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном</p>

					направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A08.30.029.002	Исследование клеток крови для определения кариотипа методом дифференциальной окраски хромосом при различных генетических нарушениях (действительно бессрочно)			V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
				A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга

					(один отдел) при поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
				V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при заболеваниях нервной системы
				V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии
				V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при

						повторном направлении) при патологии органов пищеварения
30.1	Врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	Q00 - Q07	В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A05.23.001.002	Электронцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при офтальмологической патологии	В01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии мочеполовой системы у лиц мужского пола

A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга (действительно бессрочно) или		
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно) или		
A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга (действительно бессрочно) для детей до 1 года при открытом большом родничке		
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		
A05.23.001	Электронцефалография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		

30.2	Врожденные аномалии (пороки развития) глаза, уха, лица и шеи	Q10 - Q18	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный - при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии уха	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный - при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			A02.26.004	Визометрия контрольными методами (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза	A02.26.014	Скиаскопия - при патологии глаза в случае невозможности проведения рефрактометрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	A03.26.020	Компьютерная периметрия для оценки степени нарушения светочувствительности зрительной системы	

	120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза		(центрального и периферического зрения) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при косоглазии, расстройствах зрения
A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза	A05.26.001	Электроретинография - в случае несоответствия остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки,

	повторном направлении) при патологии глаза		зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A02.26.015	Офтальмогонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии глаза	A03.26.002	Гониоскопия при патологии структур угла перекалендарных дней камеры, глаукоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при патологии глаза, при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с

			помощью компьютерного анализатора - в случае недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
	A03.26.019.002		Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при недостаточной визуализации их основными методами исследования
	A03.26.005.001		Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры - при наличии изменений на глазном дне (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)

		A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока - при невозможности визуализации оптических сред, при патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза - при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном

			первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при патологии сосудов верхних конечностей
	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)		A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при нарушениях ритма и проводимости
	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней- при повторном направлении)			
	A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)			
	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	Q35 - Q37	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
30.4	Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть)				

30.5	Другие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения	Q38-Q45		<p>календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>В01.068.001 Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>A13.23.003 Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>		
		Q38-Q45	<p>V01.004.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при</p>	<p>A13.23.001</p> <p>B01.018.001</p>	<p>Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	

		<p>первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	<p>V01.010.001</p>	<p>повторном направлении) при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса, при хирургической патологии верхних и средних отделов желудочно-кишечного тракта</p>
			<p>V01.068.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии челюстно-лицевой области</p>

30.6	Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы	Q65 - Q79	V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия - при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
				Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
30.7	Другие врожденные аномалии (пороки развития)	Q80 - Q89	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при остеопорозе

30.7.1	Врожденный ихтиоз	Q80	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии эктропиона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный - при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейро-сенсорной тугоухости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
					A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.041	Рентгенография таза - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при

			первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) или Рентгенография бедренной кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) или Рентгенография плечевой кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A06.03.043	
			A06.03.028
			A06.03.029
			Рентгенография локтевой кости и лучевой кости - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) или Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей - для исключения
			A06.03.046

30.7.2	Буллезный эпидермолиз	Q81	В01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный - при наличии эрозий, рубцов
						Рентгенография ключицы - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 1 год при первичном направлении, 2 года - при повторном направлении)
						Рентгенография кисти - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
						Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы - для исключения диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.051	диффузного гиперостоза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) или

	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин					
Примечание к пункту 31. В пункте 31 приведен общий для всего класса XIX «Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин» перечень медицинских обследований ребенка.						
			B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		
			B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

31.1	Последствия травм головы	Т90	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) при наличии офтальмологической патологии	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии офтальмологической патологии
			A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	V01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при патологии челюстно-лицевой области
			V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва - в случае поражения периферической нервной системы (действительно 1 год)
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1	A05.23.001	Электронцефалография - при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

				календарных дней - при повторном направлении)
A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга (действительно бессрочно) - для детей до 1 года жизни при открытом большом родничке	A05.23.001.002	Электронцефалография с видеомониторингом - в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)	
		A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии - при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
		A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	
		A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном	

			направлении, 1 год - при повторном направлении)
		V01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
			или
		V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных

			дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) для лиц 15 лет и старше или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		V01.035.011	
		V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
		V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90

31.1.1	Последствия травмы глаза, окологлазничной области	Т90.4	A02.26.004	Визометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A04.26.002	B01.050.001	<p>календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии вестибулярных нарушений и патологии слухового анализатора</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при наличии ортопедической патологии</p>
					A05.23.009		<p>Магнитно-резонансная томография головного мозга при поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p>
							<p>Ультразвуковое исследование глазного яблока - в случае невозможности визуализации оптических сред, для исключения патологии сетчатки и стекловидного тела (действительно 90 календарных</p>

A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.019.001	дни при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора - в случае недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении и	A05.26.001	Электроретинография - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва),

	действительно 120 календарных дней - при повторном направлении)		подозрению на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга, наличии инородного тела в глазу, снижении зрения в результате травмы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий - при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A02.26.014	Скиаскопия - в случае невозможности проведения рефрактометрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)
A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90	A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры

31.2	Последствия травм шей и туловища	Т91	В01.029.001	<p>календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней – при повторном направлении)</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>	A03.26.020	<p>головного мозга при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)</p> <p>Компьютерная периметрия для оценки степени нарушения светочувствительности зрительной системы (центрального и периферического зрения) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)</p>
			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.03.058	<p>Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении при поражении позвоночника)</p>
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза (действительно 180

	травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при переломах таза
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.068	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при переломах ребер
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача- нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при травмах шеи
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (действительно бессрочно при поражении позвоночника)

31.3	Последствия травм верхней конечности	Т92	В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	В01.024.001	A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) (действительно бессрочно) при переломах ребер
							Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
31.4	Последствия травм нижней конечности	Т93	В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.021.001	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
							или Магнитно-резонансная томография верхней конечности - при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
31.4	Последствия травм нижней конечности	Т93	В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-	A06.03.057	A05.30.011	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
							Прием (осмотр, консультация) врача-
							Компьютерная томография нижней конечности при

		травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)		внутриставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) или Магнитно-резонансная томография нижней конечности - при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
A06.03.057		Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A05.30.012	
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении) при поражении нервной системы
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении) при поражении нервной системы

31.5	Последствия травм, захватывающих несколько областей тела, и травм неуточненной локализации	Т94	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней - при повторном направлении)	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
					A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

		A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника, (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)
		A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза - при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год - при повторном направлении)

