



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11 сентября 2020 года № 388-п

Ханты-Мансийск

**О внесении изменений в постановление Правительства
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
от 27 февраля 2010 года № 85-п «Об обеспечении отдельных категорий
граждан, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе –
Югре, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями
и специализированными продуктами лечебного питания,
отпускаемыми по рецептам врачей бесплатно или со скидкой,
за счет средств бюджета автономного округа»**

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», законами Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25 февраля 2003 года № 14-оз «О нормативных правовых актах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», от 26 июня 2012 года № 86-оз «О регулировании отдельных вопросов в сфере охраны здоровья граждан в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», учитывая решение Общественного совета при Департаменте здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол заседания от 24 августа 2020 года № 9), Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **постановляет:**

Внести в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 февраля 2010 года № 85-п «Об обеспечении отдельных категорий граждан, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, отпускаемыми по рецептам врачей бесплатно или со скидкой, за счет средств бюджета автономного округа» следующие изменения:

1. Приложение 2 изложить в следующей редакции:

**«Приложение 2
к постановлению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 27 февраля 2010 года № 85-п**

Перечень

**категорий заболеваний и объем обеспечения лекарственными
препаратами, медицинскими изделиями и специализированными
продуктами лечебного питания, которые отпускаются по рецептам
бесплатно или со скидкой, за счет средств бюджета
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
при амбулаторном лечении граждан, проживающих
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре**

№ п/п	Код катего- рии льгот ы	Код по МКБ-10 <1>	Категории заболеваний	Объем обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания в соответствии с приложением 3 к настоящему постановлению
1	2	3	4	5
Раздел I				
1.	512	C00-C97	Злокачественные новообразования	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, перевязочными средствами по перечню приложения 3 к настоящему постановлению в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи амбулаторным больным по нозологии
2.	513	J45	Бронхиальная астма (не инвалиды взрослые)	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов: сальбутамол, формотерол, будесонид, будесонид + формотерол, салметерол + флутиказон, ипратропия бромид + фенотерол, тиотропия бромид, беклометазон, преднизолон, цетиризин, лоратадин, амброксол, беклометазон + формотерол, вилантерол + флутиказона фуроат, кромоглициевая кислота, мометазон, аминофиллин, ипратропия бромид, мометазон + формотерол
3.	514	J45	Бронхиальная астма (инвалиды взрослые)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: сальбутамол, формотерол, будесонид, будесонид + формотерол, салметерол + флутиказон, ипратропия бромид + фенотерол, тиотропия бромид, беклометазон, преднизолон, цетиризин, лоратадин, амброксол, беклометазон + формотерол, вилантерол + флутиказона фуроат, кромоглициевая кислота, мометазон, аминофиллин, ипратропия бромид, мометазон + формотерол, омализумаб <*>, бенralизумаб <*>, дупилумаб <*>, меполизумаб <*>
4.	515	J45	Бронхиальная астма (дети до 18 лет инвалиды и не инвалиды)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: сальбутамол, формотерол, будесонид, будесонид + формотерол, салметерол + флутиказон, ипратропия бромид + фенотерол, тиотропия бромид, беклометазон, преднизолон, цетиризин, амброксол, беклометазон + формотерол, вилантерол + флутиказона фуроат, кромоглициевая кислота, мометазон, аминофиллин, ипратропия бромид

5.	516	I21 – I22	Инфаркт миокарда (первые 12 месяцев)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: ацетилсалициловая кислота, клопидогрел, тикагрелор, метопролол, карведилол, каптоприл, периндоприл, эналаприл, ивабрадин, аторвастатин, ривароксабан <*>, дабигатрана этексилат <*>, варфарин, прокаинамид, лаппаконитина гидробромид
6.	517	F00 – F09 F20 – F29 F30 – F32 F34.0 F70 – F79 F84.0 F99	Психические расстройства и расстройства поведения	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: галантамин, пиридостигмина бромид, ривастигмин, бензобарбитал, валпроевая кислота, клоназепам, карbamазепин, ламотриджин, леветирацетам, окскарбазепин, топирамат, фенитоин, фенобарбитал, амантадин, леводопа + карбидопа, леводопа + бенсеразид, пирибедил, прамипексол, тригексифенидил, алпразолам, бромдигидрохлорфенилбензодиазепин, аминофенилмасляная кислота, диазепам, галоперидол, зуклопентиксол, кветиапин, левомепромазин, перициазин, перфеназин, рисперидон, сертindол, сульпирид, амисульприд, тиоридазин, трифлуоперазин, флуепентиксол, флуфеназин, хлорпромазин, агомелатин, амитриptyлин, имипрамин, кломипрамин, пипофезин, флюоксетин, зопиклон, бетагистин, винпоцетин, тизанидин, толперизон, тиаприд <*>, палиперидон, оланzapин, оксазепам, лоразепам, гидроксизин, нитразепам, пароксетин, флюоксетин, пирацетам, фонтурацетам (для кодов F00-F03), мемантин, сертраприн, карипразин <*>
7.	518	A15-A19	Туберкулез	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: аминосалициловая кислота, рифабутин, рифампицин, циклосерин, рифапентин, изониазид, протионамид, этионамид, бедаквилин, пиразинамид, теризидон, тиоуреидоиминометил-иридния перхлорат, этамбутол, изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин, изониазид + пиразинамид, изониазид + пиразинамид + рифампицин, изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол, изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин, изониазид + рифампицин, изониазид + этамбутол, ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин, линезолид, изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
8.	519	E10: E10.2 – E10.9	Инсулинзависимый сахарный диабет (сахарный диабет 1 типа)	бесплатное обеспечение медицинскими изделиями в соответствии с разделом III приложения 3, а также лекарственными препаратами: инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный), инсулин лизпро, инсулин аспарт, инсулин изофан (человеческий генно-инженерный), инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный), инсулин аспарт двухфазный, инсулин лизпро двухфазный, инсулин гларгин, инсулин детемир, инсулин глулизин, глюкагон <*>, инсулин дегludeк + инсулин аспарт, инсулин дегludeк
		E10.4	Осложнение инсулинзависимого сахарного диабета	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: амитриptyлин, карbamазепин, трамадол
		E10.5	Осложнение инсулинзависимого сахарного диабета	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: клопидогрел, дигоксин, индапамид, фуросемид, бисопролол, карведилол, амлодипин, нифедипин, каптоприл, лизиноприл, периндоприл, эналаприл, лозартан, аторвастатин, симвастатин, левофлоксацин, ципрофлоксацин, ацетилсалициловая кислота

9.	520	E11: E11.2 – E11.9	Инсулиннезависимый сахарный диабет (сахарный диабет 2 типа)	бесплатное обеспечение медицинскими изделиями в соответствии с разделом III приложения 3, а также лекарственными препаратами: инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный), инсулин лизпро, инсулин аспарт, инсулин изофан (человеческий генно-инженерный), инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный), инсулин аспарт двухфазный, инсулин лизпро двухфазный, инсулин гларгин, инсулин детемир, инсулин глулизин, метформин <*>, глибенкламид, гликазид, алоглиптин, вилдаглиптин, линааглиптин, репаглинид, каптоприл, эналаприл, лизиноприл, периндоприл, эналаприл + гидрохлоротиазид, фозиноприл, индапамид, спиронолактон, фуросемид, периндоприл + индапамид, гидрохлоротиазид, метопролол, бисопролол, карведилол, амлодипин, верапамил, нифедипин, лозартан, симвастатин, аторвастатин, моксонидин, доксазозин, клопидогрел, амиодарон, ацетилсалациловая кислота, гозоглиптин, ситаглиптин, саксаглиптин, дапаглифлозин <**>, эмпаглифлозин <**>, ликсисенатид <**>, фенофибрат, инсулин гларгин + ликсисенатид <**>
		E11.4	Осложнение инсулин-независимого сахарного диабета (сахарного диабета 2 типа)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: амитриптилин, карbamазепин, трамадол, нимодипин
10.	521	E12.2 – E12.8 E13.2 – E13.8 E14.2 – E14.8	Другие типы сахарного диабета	бесплатное обеспечение медицинскими изделиями в соответствии с разделом III приложения 3, а также лекарственными препаратами в соответствии с объемом, утвержденным для сахарного диабета 2 типа (код 520)
11.	522	G80	Детские церебральные параличи	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс <*>, ацетазоламид, вальпроевая кислота, пиритинол, холина альфосциерат (для кода G93.4), полипептиды коры головного мозга скота
12.	523	B18.0 B18.1	Гепатит В (в фазу репликации, при условии ее подтверждения ПЦР-методом), дети до 18 лет	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом интерферон альфа 2b
13.	524	E84	Муковисцидоз	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: омепразол, урсодезоксихолевая кислота <*>, панкреатин <*>, ко-тритомексазол, ципрофлоксацин, амброксол <*>, ацетилцистеин <*>, амоксициллин + клавулановая кислота <*>, ранитидин, эзомепразол, ретинол, макрогол, тобрамицин, адеметионин, ампициллин, гатифлоксацин, ломефлоксацин, моксифлоксацин, бензилпенициллин, канамицин, стрептомицин, цефазолин, цефотаксим, цефалексин, цефтриаксон, ампициллин + сульбактам, клиндамицин, цефтазидим, цефуроксим, цефепим, цефоперазон + сульбактам, джозамицин, ванкомицин <*>, дорназа альфа <*>
14.	525	B18.2	Гепатит С (в фазу репликации, при условии ее подтверждения ПЦР-методом), дети до 18 лет	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом интерферон альфа 2b

15.	526	B20-B24	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: атазанавир, дарунавир, нарлапревир, ритонавир, саквинавир, фосампренавир, абакавир, диданозин, зидовудин, ламивудин, ставудин, телбивудин, фосфазид, эмтрицитабин, невирапин, элсульфавирин, этравирин, эфавиренз, даклатасвир, дасабувир омбитасвир + паритапревир + ритонавир, софосбувир, абакавир + ламивудин, абакавир + зидовудин + ламивудин, зидовудин + ламивудин, лопинавир + ритонавир, рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин, тенофовир + эмтрицитабин, долутегравир, маравирок, ралтегравир
16.	527	D45 D47.1 D47.3	Гемобластозы (миелопролиферативные заболевания)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: гидроксикарбамид, меркаптопурин, интерферон-альфа, ацетилсалациловая кислота, клопидогрел, аллопуринол, варфарин
		D47.1	Хроническая миелопролиферативная болезнь, первичный миелофброз	эпостин-альфа, эпостин-бетта, метилпреднизолон, преднизолон, дексаметазон, деферазирокс <*>, филграстим <*>, этопозид
		D46 D50 – D64 (за исключением D59.3, D59.5, D61.9) D69.6, D70	Цитопения	варфарин, железа (III) гидроксид сахарозный комплекс, клопидогрел, фолиевая кислота, циклоспорин <*> (для кода D70), деферазирокс <*> (для кода D56.1), филграстим <*> (для кода D70), эмпегфилграстим <*> (для кода D70)
		D66 D67 D68.0	Наследственные коагулопатии	фактор свертывания крови VIII <*>, фактор свертывания крови IX <*>, эпаког альфа (активированный) <*>, фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда <*>, нонактог альфа <*>, мороктог альфа <*>, октоког альфа <*>, симоктог альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) <*>
17.	528	B18.0 B18.1	Гепатит В (не инвалиды) (в фазу репликации, при условии ее подтверждения ПЦР-методом)	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов: интерферон альфа, пэгинтерферон альфа 2a <*>, пэгинтерферон альфа 2b <*>, цепэгинтерферон альфа 2b <*>, энтекавир <*>, урсодезоксихолевая кислота, тенофовир <*>
18.	529	B18.0 B18.1	Гепатит В (инвалиды) (в фазу репликации, при условии ее подтверждения ПЦР-методом)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: интерферон альфа, пэгинтерферон альфа 2a <*>, пэгинтерферон альфа 2b <*>, цепэгинтерферон альфа 2b <*>, энтекавир <*>, урсодезоксихолевая кислота, тенофовир <*>
19.	530	B18.2	Гепатит С (не инвалиды) (в фазу репликации, при условии ее подтверждения ПЦР-методом и морфологически)	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов: интерферон альфа, пэгинтерферон альфа 2a <*>, пэгинтерферон альфа 2b <*>, цепэгинтерферон альфа 2b <*>, рибавирин <*>, урсодезоксихолевая кислота, тенофовир <*>, симепревир <*>, гразопревир + элбасвир <*>
20.	531	B18.2	Гепатит С (инвалиды) (в фазу репликации, при условии ее подтверждения ПЦР-методом и морфологически)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: интерферон альфа, пэгинтерферон альфа 2a <*>, пэгинтерферон альфа 2b <*>, цепэгинтерферон альфа 2b <*>, рибавирин <*>, урсодезоксихолевая кислота, тенофовир <*>
21.	532		Системные хронические заболевания кожи:	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов:
		L93.0	дискоидная красная волчанка	преднизолон, дексаметазон, гидрокортизон, бетаметазон, метотрексат, пеницилламин, гидроксихлорохин

		L10	пузырчатка	метотрексат, бетаметазон, дексаметазон, преднизолон, гидроксихлорохин
		L94.0 L94.1	склеродермия	бензатина бензилпенициллин, гидроксихлорохин, пеницилламин, преднизолон, бетаметазон, гидроксихлорохин
22.	533	L40.5 (M07.0 – M07.3 M09.0)	Системные хронические заболевания кожи: псориаз артропатический	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: адалимумаб <*>, этанерцепт <*> (для кода M09.0), апремиласт <*>, ретинол
23.	534	I00 I0 – I09 (исключая: I01.9 I05.9 I06.9 I07.9 I08.9 I09.9)	Ревматизм (не инвалиды)	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов: бензатина бензилпенициллин
		M05.0 M05.2 M05.3 + M05.8 M06.0 M06.1 M06.4 M06.8 M08.0 M08.1 M08.3 M08.4 M08.8	Ревматоидный артрит (не инвалиды)	ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон
		M45	Болезнь Бехтерева (анкилозирующий спондилит) (не инвалиды)	ацетилсалициловая кислота, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон, миофеноловая кислота <*>, миофенолата мофетил <*>
		M32.1; M32.8	Системная красная волчанка (не инвалиды)	ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон, миофеноловая кислота <*>, миофенолата мофетил <*>
24.	535	I00 I01 – I09 (исключая: I01.9 I05.9 I06.9 I07.9 I08.9 I09.9)	Ревматизм (инвалиды)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: бензатина бензилпенициллин
		M05.0 M05.2 M05.3 + M05.8 M06.0 M06.1 M06.4 M06.8 M08.0 M08.1 M08.3 M08.4 M08.8	Ревматоидный артрит (инвалиды)	ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон

		M45	Болезнь Бехтерева (анкилозирующий спондилит) (инвалиды)	ацетилсалициловая кислота, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон
		M32.1 M32.8	Системная красная волчанка (инвалиды)	ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлунамид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон, микофероловая кислота <*>, микофероловата мофетил <*>
25.	536	M05.0 M05.2 M05.3 + M05.8 M06.0 M06.1 M06.4 M06.8 M08.0 M08.1 M08.3 M08.4 M08.8	Ревматоидный артрит (инвалиды и не инвалиды)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: адалимумаб <*>, этанерцепт <*> (для кодов M08.0, M08.1, M08.3, M08.4, M08.8); абатацепт <*>; секукинумаб <*>, голимумаб <*>, тоцилизумаб <*>, барицитиниб <*>, цертолизумаба пэгол <*>, сарилумаб <*>
		M08.2	Юношеский артрит с системным началом (инвалиды и не инвалиды)	циклюспорин <*>, тофацитиниб <*>, метотрексат, эзомепразол, канакинумаб <*>
26.	537	M45	Болезнь Бехтерева (анкилозирующий спондилит) (инвалиды и не инвалиды)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: адалимумаб <*>, этанерцепт <*>; секукинумаб <*>, тоцилизумаб <*>, голимумаб <*>
27.	538	Z95.2 – Z95.4	Состояние после операции по протезированию клапанов сердца	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом варфарин
28.	539	Z94.0 Z94.1 Z94.4 Z94.8	Пересадка органов и тканей	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: эверолимус <*>, преднизолон, метилпреднизолон, ципрофлоксацин, ко-тримоксазол, флуконазол, ацикловир, рибавирин, альфакальцидол, кальцитриол, эпоэтин альфа (для кода Z94.8), эпоэтин бета (для кода Z94.8), железа (III) гидроксид сахарозный комплекс, клопидогрел, ацетилсалициловая кислота, симвастатин, фозиноприл, лизиноприл, периндоприл, лозартан, эналаприл, каптоприл, эналаприл + гидрохлортиазид, метопролол, бисопролол, амлодипин, верапамил, нифедипин, омепразол, метоклопрамид, панкреатин, урсодезоксихолевая кислота, вориконазол <*>, валганцикловир <*>, такролимус <*>, фамотидин
29.	540	I10 – I13.9	Артериальная гипертония (гражданам старше 50 лет)	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов:
		I10	Эссенциальная [первичная] гипертензия (АГ 1, 2, 3 степени)	амлодипин, лизиноприл, бисопролол, лозартан, верапамил, гидрохлортиазид, индапамид, каптоприл, карведилол, метопролол, периндоприл, эналаприл, периндоприл + индапамид, доксазозин, ацетилсалициловая кислота, симвастатин, метилдопа, клонидин, урапидил, пропранолол, сotalол, атенолол

		I11	Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением сердца	амлодипин, лизиноприл, бисопролол, карведилол, метопролол, лозартан, диоксин, изосорбida динитрат, изосорбida мононитрат, каптоприл, нитроглицерин, нифедипин, эналаприл, периндоприл, фозиноприл, периндоприл + индапамид, эналаприл + гидрохлоротиазид, спиронолактон, индапамид, фуросемид, верапамил, ацетилсалициловая кислота, симвастатин, варфарин, апиксандин <*> <**>, мельдоний
		I12	Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением почек (№ 18)	амлодипин, лизиноприл, метопролол, карведилол, бисопролол, верапамил, каптоприл, нифедипин, периндоприл, эналаприл, фозиноприл, лозартан, доксазозин, моксонидин, ацетилсалициловая кислота, симвастатин
		I13	Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	амлодипин, лизиноприл, метопролол, бисопролол, карведилол, гидрохлоротиазид, диоксин, индапамид, каптоприл, нитроглицерин, периндоприл, эналаприл, фозиноприл, периндоприл + индапамид, спиронолактон, фуросемид, эналаприл + гидрохлоротиазид, лозартан, ацетилсалициловая кислота, симвастатин
30.	541	G35	Рассеянный склероз	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: диазепам, алпразолам, флуоксетин, амитриptyлин, имипрамин, бетагистин, пиридостигмина бромид, тизанидин, толперизон, ламотриджин, карbamазепин, винпоцетин, преднизолон, метилпреднизолон, финголимод <*>, тиоктовая кислота, инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота, бисакодил, терифлуномид, интерферон бета-1а <*>, диметилфумарат <*>, пэгинтерферон бета-1а <*>, глатирамера ацетат <*>
31.	542	G70.2	Миастения	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: галантамин, пиридостигмина бромид, преднизолон, метилпреднизолон, неостигмина метилсульфат
32.	543	E23.0	Гипофизарный нанизм (гипопитуитаризм) (дети до 18 лет)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: соматропин <*>, левотироксин натрия, гидрокортизон
33.	544	G20	Болезнь Паркинсона	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: амантидин, леводопа + карбидопа, леводопа + бенсеразид, пирибедил, прамипексол, зопиклон, тригексифенидил, амитриptyлин, флуоксетин, эзомепразол, тиоктовая кислота, сеннозиды А и В, бисакодил, менадиона натрия бисульфит, этамзилат, пропранолол, флудрокортизон
34.	545	A54.0 A54.3 A54.5 A54.6 A64	Инфекции, передающиеся преимущественно половым путем	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов: амоксициллин, бензатина бензилпенициллин, оксациллин, азитромицин, кларитромицин
35.	546	A50 – A53	Сифилис	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: бензатина бензилпенициллин, кетотифен
36.	547			бесплатное обеспечение лекарственными препаратами:
		H25 – H26	Катаракта	таурин, дексаметазон, ципрофлоксацин
		H40	Глаукома	дексаметазон, ципрофлоксацин, пилокарпин, бетаксолол, тимолол, ацетазоламид, дорзоламид, латанопрост, метилэтилпиридинол, нифедипин, винпоцетин, тафлупрост, бутиламиногидрокси-пропоксиfenоксиметил-метилоксадиазол

37.	548	G40	Эпилепсия	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: бензобарбитал, карbamазепин, вальпроевая кислота, клоназепам, ламотриджин, леветирацетам, топирамат, окскарбазепин, фенитоин, фенобарбитал, гопантеновая кислота (для детей), ацетазоламид, прегабалин <*>, лакосамид <*>, этосуксимид, перампанел, бриварапетам, бипериден, нитразепам, пароксетин, флуоксетин, пирацетам
38.	549	E22.0	Акромегалия	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом октреотид, ланреотид <*>, пэгвисомант <*>
39.	550	E23.2	Несахарный диабет	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом десмопрессин
40.	551	I27.8	Другие уточненные формы легочно-сердечной недостаточности (дети до 18 лет)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: силденафил <*>, бозентан <*>
41.	552	I20, I24, I25	Состояние после операций на коронарных сосудах: операции аортокоронарного шунтирования и баллонной вазодилатации и установки стента в сосуд (первые 12 месяцев)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: ацетилсалциловая кислота, клопидогрел, метопролол, бисопролол, аторвастатин, ривароксабан <*> <**>, дабигатрана этексилат <*> <**>, варфарин
42.	553	B34.2	Коронавирусная инфекция (2019-nCoV)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: интерферон альфа 2b

Раздел II

1.	602	D59.5	Пароксизмальная ночная гемоглобинурия (Маркиафавы-Микели)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: экулизумаб <*>, деферазирокс <*>
2.	603	D61.9	Апластическая анемия неуточненная	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: элтромбопаг <*>, деферазирокс <*>, циклоспорин <*>
3.	604	D68.2	Наследственный дефицит факторов 2 (фибриногена), 7 (лабильного), 10 (Стюарта-Праузера)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: фактор свертывания крови VII <*>, эптаког альфа (активированный) (рекомбинантный фактор свертывания крови VIIa) <*>
4.	605	D69.3	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпурра (синдром Эванса)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: ромиплостим <*>, элтромбопаг <*>, даназол <*>
5.	606	D84.1	Дефект в системе комплемента	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом даназол <*>, транексамовая кислота <*>
6.	607	E22.8	Преждевременная половая зрелость центрального происхождения	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом трипторелин <*>
7.	608	E70.0 E70.1	Нарушения обмена ароматических аминокислот (классическая фенилкетонурия, другие виды гиперфенилаланинемии)	бесплатное обеспечение специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Департамента здравоохранения автономного округа; бесплатное обеспечение лекарственным препаратом сапроптерин <*>

8.	609	E70.2	Тирозинемия	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом: нитизинон <*>
9.	610	E71.0	Болезнь «кленового сиропа»	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Департамента здравоохранения автономного округа по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Департамента здравоохранения автономного округа
10.	611	E71.1	Другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (изовалериановая ацидемия, метилмалоновая ацидемия, пропионовая ацидемия)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Департамента здравоохранения автономного округа по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Департамента здравоохранения автономного округа
11.	612	E71.3	Нарушения обмена жирных кислот	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Департамента здравоохранения автономного округа по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Департамента здравоохранения автономного округа
12.	613	E72.1	Гомоцистинурия	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Департамента здравоохранения автономного округа по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Департамента здравоохранения автономного округа
13.	614	E72.3	Глютарикидурия	бесплатное обеспечение специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Департамента здравоохранения автономного округа
14.	615	E74.2	Галактоземия	бесплатное обеспечение специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Департамента здравоохранения автономного округа
15.	616	E75.2	Другие сфинголипидозы: болезнь Фабри (Фабри-Андерсона), Нимана-Пика	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Департамента здравоохранения автономного округа по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
16.	620	E80.2	Острая перемежающая (печеночная) порфирίя	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Департамента здравоохранения автономного округа по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов

17.	621	E83.0	Нарушения обмена меди (болезнь Вильсона)	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом пеницилламин, цинка сульфат <*>
18.	622	Q78.0	Незавершенный остеогенез	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Департамента здравоохранения автономного округа по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
19.	623	I27.0	Легочная (артериальная) гипертензия (идиопатическая) (первичная)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: бозентан <*>, силденафил <*>, риоцигут <*>, амбризентан <*>, мациентан <*>

<*> Средства, которые назначают главные внештатные специалисты Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по профилю, оформляются решением врачебных комиссий (ВК) медицинских организаций.

<**> Назначение по модели пациента.

<1> Международная классификация болезней 10 пересмотра, принятая 43-й Всемирной Ассамблей Здравоохранения.».

2. Раздел I приложения 3 изложить в следующей редакции:

«Раздел I. Лекарственные препараты

Обеспечение осуществляется в соответствии с действующей Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, утвержденной постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2019 года № 535-п, в объемах, установленных приложениями 1 и 2 к настоящему постановлению, а также по следующему перечню, не включенных в действующий перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов:

Коды ATX и анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)		Наименование лекарственного препарата	Форма выпуска	Примечание
A Пищеварительный тракт и обмен веществ				
A12 Минеральные добавки				
A12C Другие минеральные добавки				
A12CB Препараты цинка				
		A12CB01 Цинка сульфат <**>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 621
C Сердечно-сосудистая система				
C02 Антигипертензивные средства				
C02K Другие антигипертензивные средства				
C02KX Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии				
		C02KX01 Силденафил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кодов 551, 623
C09 Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему				
C09A Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента (АПФ)				
C09AA Ингибиторы АПФ				
C09AA09 Фозиноприл		таблетки		
C09B Ингибиторы АПФ в комбинации с другими препаратами				

	C09BA	Ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками		
	C09BA02	Эналаприл + Гидрохлоротиазид	таблетки	
	C09BA04	Периндоприл + Индапамид	таблетки	
G	Мочеполовая система и половые гормоны			
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов			
G03X	Прочие половые гормоны и модуляторы половой системы			
G03XA	Антигонадотропины			
	G03XA01	Даназол <*>, <**>	капсулы	для кодов: 605, 606
J	Противомикробные препараты для системного действия			
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий			
J04A	Противотуберкулезные препараты			
J04AB	Антибиотики			
	J04AB05	Рифапентин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 518
J05	Противовирусные препараты системного действия			
J05A	Противовирусные препараты прямого действия			
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы			
	J05AB11	Валацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 512
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы			
	J05AF09	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 526
J05AR	Комбинации противовирусных препаратов, активных в отношении ВИЧ			
	J05AR03	Тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 526
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы			
L01	Противоопухолевые препараты			
L01B	Антиметаболиты			
L01BC	Аналоги пиримидина			
	L01BC03	Тегафур <*>	капсулы	
L01X	Другие противоопухолевые препараты			
	L01XB	Производные гидразина		
		Гидразина сульфат	таблетки, покрытые оболочкой	
M	Костно-мышечная система			
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01AC	Оксикамы			
	M01AC06	Мелоксикам	таблетки	
M03	Миорелаксанты			
M03B	Миорелаксанты центрального действия			
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия			
	M03BX04	Толперизон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N02	Анальгетики			
N02A	Опиоиды			
N02AA	Природные алкалоиды опия			
	N02AA08	Дигидрокодеин	таблетки пролонгированного действия	для кода 512
Противоэпилептические препараты				
N03	N03A	Противоэпилептические препараты		
	N03AX	Другие противоэпилептические препараты		
	N03AX09	Ламотриджин	таблетки	
N05	Психотропные средства			

	N05A	Антипсихотические средства		
	N05AL	Бензамиды		
		N05AL03	Тиаприд	таблетки
		N05AL05	Амисульприд	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
	N05B	Анксиолитики		
	N05BA	Производные бензодиазепина		
		N05BA12	Алпразолам	таблетки
	N05BX	Другие анксиолитики		
			Аминофенилмасляная кислота	таблетки
				для кода 517
N06	Психоаналептики			
	N06A	Антидепрессанты		
	N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
			Гопантеновая кислота	таблетки
				для кода 548 детям до 18 лет
	N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		
		N06BX02	Пиритинол	супензия для приема внутрь
				для кода 522 (G96.8, G93.4)
S	Органы чувств			
S01	Офтальмологические препараты			
	S01B	Противовоспалительные препараты		
	S01BA	Кортикоиды		
		S01BA01	Дексаметазон	капли глазные
	S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
	S01ED	Бета-адреноблокаторы		
		S01ED02	Бетаксолол	капли глазные
	S01EE	Простагландин аналоги		
		S01EE01	Латанопрост	капли глазные
	S01X	Другие препараты для лечения заболеваний глаз		
			Таурин	капли глазные
	S01XA	Прочие препараты для лечения заболеваний глаз		
			Метилэтилпиридинол	капли глазные

<*> Средства, которые назначают главные внештатные специалисты Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по профилю, оформляются решением врачебных комиссий (ВК) медицинских организаций.

<**> Для граждан, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, включенных в региональный сегмент Федерального Регистра, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.

По решению формулярной комиссии Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры граждане, отнесенные к отдельным категориям, проживающие в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, по жизненным показаниям могут быть обеспечены иными лекарственными препаратами.».

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова