

Перечень мер социальной поддержки, предоставляемых отдельным категориям граждан, проживающих в автономном округе, по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями за счет средств бюджета автономного округа (далее – перечень)

(Постановление Правительства Ханты-Мансийского АО - Югры от 29.12.2023 г. N 693-п О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов)

Таблица 8

№ п/п	Код категории льготы	Категории граждан	Объем обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания
1.	501	Инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий	обеспечение очками для коррекции зрения лицам, имевшим ранения, связанные с повреждением орбиты глаза и прилегающей к ней области (1000 руб. в год)
2.	502	Участники Великой Отечественной войны	обеспечение очками для коррекции зрения лицам, имевшим ранения, связанные с повреждением орбиты глаза и прилегающей к ней области (1000 руб. в год)
3.	503	Дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню, и таблицей 9
4.	504	Дети до 3 лет жизни	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню, и таблицей 9
5.	505	Дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, воспитывающиеся в семьях опекунов или попечителей, приемных семьях	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню, и таблицей 9
6.	506	Кормящие матери из семей со среднедушевым доходом, размер которого не превышает величину прожиточного минимума в автономном округе	бесплатное обеспечение витаминами, лекарственными препаратами, содержащими железо, в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню
7.	507	Труженики тыла (лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее 6 месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, а также лица, награжденные орденами и медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны)	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню
8.	508	Неработающие одинокие граждане (женщины старше 55 лет и мужчины старше 60 лет), не относящиеся к льготным категориям	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню
9.	509	Граждане, проживающие в	50-процентная скидка при оплате лекарственных

		семьях, состоящих из неработающих граждан (женщины старше 55 лет и мужчины старше 60 лет), один из которых либо оба не относятся к льготным категориям	препаратах в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню
10.	510	Реабилитированные лица	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню
11.	511	Граждане, признанные пострадавшими от политических репрессий	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню

Раздел II. 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 автономного округа при амбулаторном лечении граждан, проживающих в автономном округе

№	Код категории льготы	Код по МКБ-10 ¹	Категории заболеваний	Объем обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и разделом 3 к настоящему перечню
1.	512	C00-C97	Злокачественные новообразования	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, перевязочными средствами по перечню раздела 3.3 к настоящему перечню в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи амбулаторным больным по нозологии
2.	513	J45	Бронхиальная астма (не 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
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, омализумаб*, бенрализумаб*, дупилиумаб*, 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 фуороат, кромоглициевая кислота, мометазон, аминофиллин, ипратропия бромид
5.	516	I21 – I22, 125.2, 125.8	Инфаркт миокарда первые 24 месяца	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: ацетилсалициловая кислота, клопидогрел, тикагрелор, метопролол, карведилол, каптоприл, периндоприл, эналаприл, ивабрадин, аторвастатин, ривароксабан*, дабигатрана этексилат*, варфарин, прокаинамид, лаппаконитина гидробромид, бисопролол, лозартан, амлодипин, изосорбida мононитрат, симвастатин, спиронолактон, апиксабан*
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, вальпроевая кислота, клоназепам, карбамазепин, ламотриджин, леветирацетам, окскарбазепин, топирамат, фенитоин, фенобарбитал, амантадин, леводопа + карбидопа, леводопа + бенсеразид, пирибедил, прамипексол, тригексифенидил, алпразолам, бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин, аминофенилмасляная кислота, диазепам, галоперидол, зуклопентиксол, кветиапин, левомепромазин, перициазин, перфеназин, рисперидон, сертиндол, сульпирид, амисульприд, тиоридазин, трифлуоперазин, флуопентиксол, флуеназин, хлорпромазин, агомелатин, амитриптилин, 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, сертрапалин, карипразин*, луразидон*
7.	518	A15-A19	Туберкулез	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: аминосалициловая кислота, рифабутин, рифампицин, цикloserин, рифапентин, изониазид, протионамиd, этионамиd, бедаквилин, пиразинамиd, теризидон, тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат, этамбутол, изониазид + пиразинамиd, изониазид + пиразинамиd + рифампицин, изониазид + пиразинамиd + рифампицин + этамбутол, изониазид + пиразинамиd + рифампицин + этамбутол + пиридоксин, изониазид + рифампицин, изониазид + этамбутол, ломефлоксацин + пиразинамиd + протионамиd + этамбутол + пиридоксин, линезолид, деламанид
		B90 R76.1 Z20.1 Z03.0 Z11.1		изониазид, этамбутол, пиразинамиd, рифампицин
8.	519	E10: E10.2 – E10.9	Инсулинзависимый сахарный диабет (сахарный диабет 1 типа)	бесплатное обеспечение медицинскими изделиями в соответствии с разделом 3.3 к настоящему перечню, 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

		E10.4	Осложнение инсулинзависимого сахарного диабета	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: амитриптилин, карbamазепин, трамадол, прегабалин
		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 3.3 к настоящему перечню, 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, инсулин дегludeк, инсулин дегludeк + инсулин аспарт, метформин, глибенкламид, гликлазид, алоглиптин, вилдаглиптин, линаглиптин, 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, ацетилсалициловая кислота, гозоглиптин, ситаглиптин, саксаглиптин, дапаглифлозин***, эмпаглифлозин***, ликсисенатид, фенофибрат, инсулин гларгин + ликсисенатид, дулаглутид*, ипраглифлозин***, эвоглиптин, семаглутид*, алоглиптин+пиоглитазон
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 3.3 к настоящему перечню мер, а также лекарственными препаратами в соответствии с объемом, утвержденным для лечения 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 альфосцерат (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, тенофовира алафенамид (дети старше 12 лет и с массой тела более 35 кг)*
13.	524	E84	Муковисцидоз	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: омепразол, урсодезоксихолевая кислота*, панкреатин*, ко-тримоксазол, ципрофлоксацин, амброксол*, ацетилцистеин*, амоксициллин + клавулановая кислота*, ранитидин,

				эзомепразол, ретинол, макрогол, тобрамицин*, адеметионин, ампициллин, ломефлоксацин, моксифлоксацин, бензилпенициллин, канамицин, стрептомицин, цефазолин, цефотаксим, цефалексин, цефтриаксон, ампициллин + сульбактам, клиндамицин, цефтазидим, цефуроксим, цефепим, цефоперазон + сульбактам, джозамицин, ванкомицин*, дорназа альфа*, маннитол*, ивакафтор + лумакафтор*
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, велпатасвир + софосбувир (для детей старше 12 лет)*, гликапревир+пибрентасвир (для детей старше 3 лет)*
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, фосфазид, эмтрицитабин, невирапин, элсульфавирин, этравирин, эфавиренз, абакавир + ламивудин, абакавир + зидовудин + ламивудин, зидовудин + ламивудин, лопинавир + ритонавир, рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин, тенофовир + эмтрицитабин, долутегравир, маравирок, ралтегравир, кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин, доравирина, биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин, доравирина + ламивудин + тенофовир
		Z20.6		лопинавир+ритонавир, зидовудин, ламивудин, тенофовир, долутегравир
16.	527			бесплатное обеспечение лекарственными препаратами:
		D45 D47.1 D47.3	Гемобластозы (миелопролиферативные заболевания)	гидроксикарбамид, меркаптопурин, интерферон альфа, ацетилсалициловая кислота, клопидогрел, аллопуринол, варфарин
		D47.1	Хроническая миелопролиферативная болезнь, первичный миелофиброз	эпоэтин альфа, эпоэтин бета, 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), эмпэгфилграстим* (для кода D70)
		D66 D67 D68.0	Наследственные коагулопатии	фактор свертывания крови VIII*, фактор свертывания крови IX*, эптаког альфа (активированный)*, фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда*, нонаког альфа*, мороктоког альфа*, октоког альфа*, симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)*, эфмороктоког альфа*
17.	528	B18.0 B18.1	Гепатит В (не инвалиды) (в фазу репликации, при условии ее	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: интерферон альфа, пэгинтерферон альфа 2a*, пэгинтерферон альфа 2b*, энтекавир*, урсодезоксихолевая кислота, тенофовир*,

			подтверждения ПЦР-методом)	телбивудин*, булевиртид *, **
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 2а*, пэгинтерферон альфа 2b*, энтекавир*, урсодезоксихолевая кислота, тенофовир*, телбивудин*, булевиртид*
19.	530	B18.2	Гепатит С (не инвалиды) (в фазу репликации, при условии ее подтверждения ПЦР-методом и морфологически)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: интерферон альфа, пэгинтерферон альфа 2а*, пэгинтерферон альфа 2b*, цепэгинтерферон альфа 2b*, рибавирин*, урсодезоксихолевая кислота, гразопревир + элбасвир*, даклатаасвир*, софосбувир*, дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир*, велпатаасвир + софосбувир*, глекапревир + пибрентасвир*
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 2а*, пэгинтерферон альфа 2b*, цепэгинтерферон альфа 2b*, рибавирин*, урсодезоксихолевая кислота, даклатаасвир*, софосбувир*, дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир*, велпатаасвир + софосбувир*, глекапревир + пибрентасвир*, гразопревир + элбасвир*
21.	532		Системные хронические заболевания кожи:	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами:
	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 артрапатический	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: адалиумаб*, этанерцепт* (для кода M09.0), апремиласт*, ретинол, иксекизумаб*, нетакимаб*, секукинумаб*, рисанкизумаб*, цертолизумаба пэгол *, ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон
23.	534	I00 I0 – I09 (исключая: I01.9 I05.9 I06.9 I07.9 I08.9 I09.9)	Ревматизм	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: бензатина бензилпенициллин
24.	535	M32.1; M32.8	Системная красная волчанка	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон, мифенометата

				мофетил *
25.	536			бесплатное обеспечение лекарственными препаратами:
				ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон, фолиевая кислота, адалимумаб*, этанерцепт* (для кодов M08.0, M08.1, M08.3, M08.4, M08.8); абатацепт*, голимумаб*, тоцилизумаб*, барицитиниб*, сарилумаб*, упадацитиниб*, тофацитиниб*, левилимаб*, анакинра* (для кода M06.1), этанерцепт*
		M08.2	Юношеский артрит с системным началом	циклюспорин*, тофацитиниб*, метотрексат, эзомепразол, канакинумаб*, анакинра*
26.	537	M45	Болезнь Бехтерева (анкилозирующий спондилит)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: ацетилсалициловая кислота, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон*, адалимумаб*, этанерцепт*, секукинумаб*, тофацитиниб*, голимумаб*, цертолизумаба пэгол*
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 + гидрохлоротиазид, метопролол, бисопролол, амлодипин, верапамил, нифедипин, омепразол, метоклопрамид, панкреатин, урсодезоксихолевая кислота, вориконазол*, валганциловир*, такролимус*, фамотидин
29.	540	I10 – I13.9	Артериальная гипертония (гражданам старше 50 лет, не являющимся пенсионерами)	50-процентная скидка при оплате лекарственных препаратов
		I10 – I13.9	Артериальная гипертония (гражданам старше 50 лет, являющимся пенсионерами)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами
		I10	Эссенциальная [первичная]	амлодипин, лизиноприл, бисопролол, лозартан, верапамил, гидрохлоротиазид, индапамид, каптоприл,

		гипертензия (АГ 1, 2, 3 степени)	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, дигоксин, изосорбигидон, изосорбигидон мононитрат, каптоприл, нитроглицерин, нифедипин, эналаприл, периндоприл, фозиноприл, периндоприл + индапамид, эналаприл + гидрохлоротиазид, спиронолактон, индапамид, фуросемид, верапамил, ацетилсалициловая кислота, симвастатин, варфарин, апиксабан (назначение врачебной комиссией, I48), дабигатрана этексилат (назначение врачебной комиссией, I48)	
	I12	Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением почек (N 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, дигоксин, 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, амитриптилин, 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*, кладрибин*, сипонимод*
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: амантадин, леводопа + карбидопа, леводопа + бенсеразид, пирибедил, прамипексол, зопиклон, тригексифенидил, амитриптилин, 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	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: амоксициллин, бензатина бензилпенициллин, оксациллин, азитромицин, кларитромицин
35.	546	A50 – A53	Сифилис	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: бензатина бензилпенициллин
36.	547			бесплатное обеспечение лекарственными

				препаратами:
		H25 – H26	Катаракта	таурин, дексаметазон, ципрофлоксацин
		H40	Глаукома	дексаметазон, ципрофлоксацин, пилокарпин, бетаксолол, тимолол, ацетазоламид, латанопрост, метилэтилпиридинол, нифедипин, винпоцетин, тафлупрост, бутиламиногидроксипропоксиfenоксиметил-метилоксадиазол
37.	548	G40	Эпилепсия	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: бензобарбитал, карbamазепин, вальпроевая кислота, клоназепам, ламотриджин, леветирацетам, топирамат, окскарабазепин, фенобарбитал, гопантеновая кислота (для детей), ацетазоламид, прегабалин*, лакосамид*, этосуксимид, перампанел, бриварапетам, бипериден, нитразепам, пароксетин, флуоксетин, пирацетам, зонисамид*, руфинамид*, диазепам* (для детей), мидазолам* (для детей), клобазам*, вигабатрин*, сультиам*
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 24 месяца	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: ацетилсалциловая кислота, клопидогрел, метопролол, бисопролол, аторвастатин, ривароксабан*, дабигатрана этексилат*, варфарин; тикагрелор*, эналаприл, лозартан, амлодипин, изосорбida мононитрат, симвастатин, индаламиd, гидрохлортиазид, апиксабан*, спиронолактон
42.	553	B34.2	Коронавирусная инфекция (2019-nCoV)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: интерферон альфа 2b
43.	554	I50.0, I50.1, I50.9	Хроническая сердечная недостаточность (со сниженной фракцией выброса левого желудочка)	бесплатное обеспечение лекарственными: гидрохлортиазид, спиронолактон, бисопролол, метопролол, карведилол, каптоприл, лизиноприл, периндоприл, эналаприл, лозартан, валсартан + сакубитрил*, апиксабан*, дабигатрана этексилат*, ривароксабан*, дапаглифлозин*, эмпаглифлозин*, ивабрадин, ацетазоламид, дигоксин, фуроsemid
44.	555	D61.9	Апластическая анемия неуточненная	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: элтромбопаг*, деферазирокс*
45.	556	D68.2	Наследственный дефицит факторов 2 (фибриногена), 7 (лабильного), 10	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: фактор свертывания крови VII*

			(Стюарта-Прауэра)	
46.	602	D59.5	Пароксизмальная ночная гемоглобинурия (Маркиафавы-Микели)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: экулизумаб*, деферазирокс*
47.	605	D69.3	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпуря (синдром Эванса)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: ромиплостим*, элтромбопаг*, даназол*
48.	606	D84.1	Дефект в системе комплемента	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом даназол*, транексамовая кислота*, ингибитор С-1 эстеразы*, икатибант*
49.	607	E22.8	Преждевременная половая зрелость центрального происхождения	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом трипторелин*
50.	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 Депздрава Югры; бесплатное обеспечение лекарственным препаратом сапроптерин*
51.	609	E70.2	Тирозинемия	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом: нитизинон*
52.	610	E71.0	Болезнь «кленового сиропа»	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Депздрава Югры по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Депздрава Югры
53.	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 Депздрава Югры по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Депздрава Югры
54.	612	E71.3	Нарушения обмена жирных кислот	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Депздрава Югры по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Депздрава Югры
55.	613	E72.1	Гомоцистинурия	бесплатное обеспечение лекарственными

				препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Депздрава Югры по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Депздрава Югры
56.	614	E72.3	Глютарикацидурия	бесплатное обеспечение специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Депздрава Югры
57.	615	E74.2	Галактоземия	бесплатное обеспечение специализированными продуктами лечебного питания по назначению главного специалиста-генетика Депздрава Югры
58.	616	E75.2	Другие сфинголипидозы: болезнь Фабри (Фабри-Андерсона), Нимана-Пика	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Депздрава Югры по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
59.	620	E80.2	Острая перемежающая (печеночная) порфирίя	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Депздрава Югры по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
60.	621	E83.0	Нарушения обмена меди (болезнь Вильсона)	бесплатное обеспечение лекарственным препаратом пеницилламин, цинка сульфат*
61.	622	Q78.0	Незавершенный остеогенез	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения указанного заболевания по назначению главных специалистов Депздрава Югры по профилю в пределах перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
62.	623	I27.0	Легочная (артериальная) гипертензия (идиопатическая) (первичная)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: бозентан*, силденафил*, риоцигуат*, амбризентан*, макитентан*, селексипаг*

* Средства, которые назначают главные внештатные специалисты Депздрава Югры по профилю, оформляются решением врачебных комиссий (ВК) медицинских организаций.

** При наличии персональных данных пациента в соответствующем регистре в ходе реализации регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», утвержденного постановлением Правительства автономного округа от 10 ноября 2023 года № 558-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение».

*** Назначение врачом эндокринологом.

1. Международная классификация болезней 10 пересмотра принята 43-й Всемирной ассамблей здравоохранения.

Раздел III. Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, применяемых при амбулаторном лечении отдельных категорий граждан, которым предоставляются меры социальной поддержки

Раздел III.1 Лекарственные препараты

Коды ATХ и анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)		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
B	Кроветворение и кровь			
	B06	Другие гематологические препараты		
	B06AC	Препараты, применяемые при наследственном отеке		
		B06AC01	Ингибитор С1-эстеразы человека**	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		B06AC02	Икатибант	раствор для подкожного введения
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	
	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		
L02BG	Ингибиторы ферментов				
	L02BG04	Летрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой	для кода 512	
	L02BG06	Эксеместан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой	для кода 512	
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	
N03	Противоэпилептические препараты				
N03A	Противоэпилептические препараты				
N03AD	Производные сукцинимида				
	N03AD01	Этосуксимид	сироп	для кода 548	
N03AG	Производные жирных кислот				
	N03AG04	Вигабатрин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, гранулы для приготовления раствора	для кода 548	

	N03AF	Производные карбоксамида		
		N03AF03	Руфинамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой для кода 548
N03AX	Другие противоэпилептические препараты			
	N03AX03	Сультиам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 548
	N03AX09	Ламотриджин	таблетки	
	N03AX15	Зонисамид	капсулы	для кода 548
	N03AX18	Лакосамид	раствор для приема внутрь, сироп	для кода 548
N05	Психотропные средства			
	N05A	Антидепрессанты		
	N05AF	Производные тиоксантина		
	N05AL	N05AF01	Флупентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой для кода 517
	Бензамиды			
		N05AL03	Тиаприд	таблетки для кода 517
		N05AL05	Амисульприд	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой для кода 517
	N05B	Анксиолитики		
	N05BA	Производные бензодиазепина		
		N05BA01	Диазepam	ректальный раствор для кода 548 детям до 18 лет
		N05BA09	Клобазам	таблетки для кода 548
		N05BA12	Алпразолам	таблетки
	N05C	Снотворные и седативные средства		
	N05CD	Производные бензодиазепина		
		N05CD08	Мидазолам	раствор защечный для кода 548 детям до 18 лет
	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	суппозиция для приема внутрь для кода 522 (G96.8, G93.4)
S	Органы чувств			
S01	Офтальмологические препараты			
	S01B	Противовоспалительные препараты		
	S01BA	Кортикостероиды		

	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			
		Метилэтилпиридино л	капли глазные	
A10	Препараты для лечения сахарного диабета			
A10B	Пероральные гипогликемические препараты			
	A10BD09	Алоглиптин+Пиогли тазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 520

Раздел III.2. Специализированные продукты лечебного питания для лиц с нарушениями обмена ароматических аминокислот на амбулаторном этапе лечения

Код категории льготы	Общая характеристика специализированного продукта лечебного питания
608	смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без фенилаланина)
609	смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без тирозина и фенилаланина)
610	смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без валина, лейцина, изолейцина)
611	смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без валина, метионина, треонина)
612	смесь масел глицеролтриолеата (GTO) и глицеролтриэруката (GTE)
613	смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без метионина)
614	смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без лизина и триптофана)
608, 609, 610, 611, 613, 614	диетические низкобелковые продукты, в том числе: молочный напиток, макаронные изделия, заменитель муки, крупы, заменитель яиц
615	специализированные смеси на основе изолята соевого белка специализированные смеси на основе гидролизата казеина специализированные смеси на основе гидролизованного сывороточного белка – казеинпредоминантные молочные смеси

Раздел III.3. Медицинские изделия и средства диагностики

Игла для автоинъектора (игла к шприц-ручке) (детям до 18 лет, лицам старше 18 лет без инвалидности – в соответствии со схемой лечения, занесенной в Федеральный регистр больных сахарным диабетом, в числе, равном кратности суточного введения лекарственных препаратов, за исключением пациентов, получающих помповую терапию) (для кода 519)

Калоприемники (для кода 512).

Мочеприемники (для кода 512).

Перевязочные средства (для кода 512).

Тест-полоски для определения глюкозы в крови – глюкоза ИВД, реагент (не более 29,2 упаковок на 1 больного в год, для детей – не более 58 упаковок

на 1 больного в год для кода 519, не более 29,2 упаковок на 1 больного в год при условии назначения инсулиновой терапии для кодов 520, 521, не более 4 упаковок на 1 больного в год для кодов 520, 521).

При наличии признаков осложнения сахарного диабета, появлении дополнительных факторов риска, а также на основании дневника самоконтроля уровня глюкозы по решению врачебной комиссии медицинской организации устанавливается норматив обеспечения медицинскими изделиями (тест-полоски) индивидуально с учетом стандартов медицинской помощи при сахарном диабете.

Шприц-ручка – автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический (детям до 18 лет – 1 в 3 года).

Шприцы одноразовые (для кода 512).

Изделия очковой оптики – очки корригирующие (для кодов 501, 502).

Датчик к системе флеш-мониторинга (300910 – датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости) – 26 датчиков в год для кода 519 (дети до 18 лет, совершеннолетние лица в возрасте до 23 лет, обучающиеся по очным программам высшего и среднего образования).

Инфузионные наборы к инсулиновой помпе (351940 – набор для введения инсулина амбулаторный), резервуары к инсулиновой помпе (207670 – резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы) – для кода 519 (не инвалиды) по решению врачебной комиссии медицинской организации устанавливается норматив обеспечения медицинскими изделиями индивидуально, с учетом стандартов медицинской помощи при сахарном диабете.