ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Северная Осетия-Алания на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

## ПЕРЕЧЕНЬ жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	
A02BA	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин
A02BC	ингибиторы протонового насоса	омепразол
		эзомепразол
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника	
A03AA	синтетические антихолинергические средства,	мебеверин
	эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
A03B	препараты белладонны	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин
A03F	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	
A03FA	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	метоклопрамид
A04	противорвотные препараты	
A04A	противорвотные препараты	
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3- рецепторов	ондансетрон
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды
A06	слабительные средства	фосфолитиды
A06A	слабительные средства	
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил
		сеннозиды А и В
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза
		макрогол
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	
A07BA	препараты угля	активированный уголь

		<u></u>
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин
A07F	противодиарейные микроорганизмы	
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09AA	ферментные препараты	панкреатин
A10	препараты для лечения сахарного диабета	
A10A	инсулины и их аналоги	
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
	для инвекционного введения	инсулин глулизин
		инсулин лизпро
		инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации	инсулин аспарт двухфазный

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
	с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)
		инсулин лизпро двухфазный
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
	<u> </u>	инсулин детемир
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
A10BA	бигуаниды	метформин
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
		гликлазид
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид
A11	витамины	
A11C	витамины A и D, включая их комбинации	
A11CA	витамин А	ретинол
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол
		кальцитриол
		колекальциферол
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12	
A11DA	витамин В1	тиамин
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами	
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
A11H	другие витаминные препараты	
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин
A12	минеральные добавки	
A12A	препараты кальция	
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат
A12C	другие минеральные добавки	
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
A14	анаболические средства системного действия	
A14A	анаболические стероиды	
A14AB	производные эстрена	нандролон
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин
A16AB	ферментные препараты	имиглюцераза
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота
В	кровь и система кроветворения	
B01	антитромботические средства	
B01A	антитромботические средства	
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия
		эноксапарин натрия

Анатомо-терапевтическо-химическая

Код

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
B01AC	антиагреганты	клопидогрел
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза
		проурокиназа
B02	гемостатические средства	
B02A	антифибринолитические средства	
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота
		транексамовая кислота
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс
		октоког альфа
		фактор свертывания крови VII
		фактор свертывания крови VIII
		фактор свертывания крови IX
		факторы свертывания крови II, IX и $X$ в комбинации
		эптаког альфа (активированный)
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат
B03	антианемические препараты	
B03A	препараты железа	
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
B03B	витамин В12 и фолиевая кислота	
B03BA	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
B03X	другие антианемические препараты	
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа
		эпоэтин альфа
		эпоэтин бета
B05	кровезаменители и перфузионные растворы	
B05A	кровь и препараты крови	
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека
	apozn.	гидроксиэтилкрахмал
		декстран
		желатин
B05B	растворы для внутривенного введения	
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания
B05BB	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид
		меглюмина натрия сукцинат
		натрия лактата раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат]
		натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид]

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол
B05C	ирригационные растворы	
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения	
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид
		магния сульфат
		натрия гидрокарбонат
		натрия хлорид
C	сердечно-сосудистая система	
C01	препараты для лечения заболеваний сердца	
C01A	сердечные гликозиды	
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III	
C01BA	антиаритмические препараты, класс ІА	прокаинамид
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин
C01BC	антиаритмические препараты, класс ІС	пропафенон
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов	
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин
	ередетва	допамин

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные препараты*
ATX	классификация (АТХ)	этекиретвенные препириты
		норэпинефрин
		фенилэфрин
		эпинефрин
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат
		изосорбида мононитрат
		нитроглицерин
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца	
C01EA	простагландины	алпростадил
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний	ивабрадин
	сердца	мельдоний
C02	антигипертензивные средства	
C02A	антиадренергические средства центрального действия	
C02AB	метилдопа	метилдопа
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин
C02C	антиадренергические средства периферического действия	
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил
C03	диуретики	
C03A	тиазидные диуретики	
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
C03B	тиазидоподобные диуретики	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
C03BA	сульфонамиды	индапамид
C03C	"петлевые" диуретики	
C03CA	сульфонамиды	фуросемид
C03D	калийсберегающие диуретики	
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
C04	периферические вазодилататоры	
C04A	периферические вазодилататоры	
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
C07	бета-адреноблокаторы	
C07A	бета-адреноблокаторы	
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол
		соталол
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол
		бисопролол
		метопролол
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
C08	блокаторы кальциевых каналов	
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом	
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин
		нимодипин
		нифедипин
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему	
C09A	ингибиторы АПФ	
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл
		лизиноприл
		периндоприл
		эналаприл
C09C	антагонисты ангиотензина II	
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан
C10	гиполипидемические средства	
C10A	гиполипидемические средства	
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
		симвастатин
C10AB	фибраты	фенофибрат
D	дерматологические препараты	
D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
D01A	противогрибковые препараты для местного применения	
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро- пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
D07A	глюкокортикоиды	
D07AA	глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	метилпреднизолона ацепонат
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон
D08	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин
D08AG	препараты йода	повидон-йод
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид
	ередетви	калия перманганат
		этанол
D11	другие дерматологические препараты	
D11A	другие дерматологические препараты	
D11AX	прочие дерматологические препараты	пимекролимус
G	мочеполовая система и половые гормоны	
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами	
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин
G01AF	производные имидазола	клотримазол
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02A	утеротонизирующие препараты	
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
G02AD	простагландины	динопростон
		мизопростол
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
G03A	гормональные контрацептивы системного действия	
G03AC	гестагены	левоноргестрел
G03B	андрогены	
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон
		тестостерон (смесь эфиров)
G03C	эстрогены	
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол
G03D	гестагены	
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон
G03DC	производные эстрена	норэтистерон
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический
		фоллитропин альфа
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен
G04	препараты, применяемые в урологии	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин доксазозин
		тамсулозин
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы	финастерид
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
H01B	гормоны задней доли гипофиза	
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
H01BB	окситоцин и его аналоги	окситоцин
H01C	гормоны гипоталамуса	
H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	цетрореликс
H02	кортикостероиды системного действия	
H02A	кортикостероиды системного действия	
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон
		гидрокортизон
		дексаметазон
		метилпреднизолон

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		преднизолон
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
H03A	препараты щитовидной железы	
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
H03B	антитиреоидные препараты	
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
H03C	препараты йода	
Н03СА	препараты йода	калия йодид
H04	гормоны поджелудочной железы	
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген	
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон
H05	препараты, регулирующие обмен кальция	
H05B	антипаратиреоидные средства	
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин
J	противомикробные препараты системного действия	
J01	антибактериальные препараты системного действия	
J01A	тетрациклины	
J01AA	тетрациклины	доксициклин
J01B	амфениколы	
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины	
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин ампициллин

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-	бензатина бензилпенициллин
	лактамазам	бензилпенициллин
		феноксиметилпенициллин
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты	
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин
		цефалексин
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим
		цефтазидим
		цефтриаксон
		цефоперазон + сульбактам
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин
		меропенем
J01E	сульфаниламиды и триметоприм	
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины	
J01FA	макролиды	азитромицин
		джозамицин
		кларитромицин

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
J01FF	линкозамиды	клиндамицин
J01G	аминогликозиды	
J01GA	стрептомицины	стрептомицин
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин
		гентамицин
		канамицин
		тобрамицин
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона	
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин
		левофлоксацин
		ломефлоксацин
		моксифлоксацин
		офлоксацин
		спарфлоксацин
		ципрофлоксацин
J01X	другие антибактериальные препараты	
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид
J02	противогрибковые препараты системного действия	
J02A	противогрибковые препараты системного действия	
J02AA	антибиотики	амфотерицин В
		нистатин
J02AC	производные триазола	вориконазол

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		флуконазол
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин
	системного действия	микафунгин
J04	препараты, активные в отношении микобактерий	
J04A	противотуберкулезные препараты	
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота
J04AB	антибиотики	капреомицин
		рифабутин
		рифампицин
		циклосерин
J04AC	гидразиды	изониазид
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид
		этионамид
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид теризидон
		этамбутол
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид +ломефлоксацин +пиразинамид + этамбутол+пиридоксин
		изониазид + пиразинамид
		изониазид + пиразинамид+ рифампицин
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин
		изониазид + рифампицин

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		изониазид + пиразинамид+ рифампицин + этамбутол
		изониазид + этамбутол
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
J04B	противолепрозные препараты	
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон
J05	противовирусные препараты системного действия	
J05A	противовирусные препараты прямого действия	
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме	ацикловир
	ингибиторов обратной транскриптазы	валганцикловир
		ганцикловир
		рибавирин
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир
		дарунавир
		индинавир
		лопинавир + ритонавир
		нелфинавир
		ритонавир
		саквинавир
		фосампренавир
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир
	copartion rpanonpinitussi	диданозин
		зидовудин

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		ламивудин
		ставудин
		телбивудин
		фосфазид
		энтекавир
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин
	· panenpiniruszi	этравирин
		эфавиренз
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир
J05AX	прочие противовирусные препараты	анаферон
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
		кагоцел
		метилфенилтиометил- диметиламинометил- гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир
		ралтегравир
		энфувиртид
J05AR	комбинированные противовирусные препараты	абакавир + ламивудин
	для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин + зидовудин
		зидовудин + ламивудин
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
J06A	иммунные сыворотки	
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		анатоксин дифтерийно- столбнячный
		анатоксин столбнячный
		антитоксин яда гадюки обыкновенной
		сыворотка противоботулиническая
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
		сыворотка противодифтерийная
		сыворотка противостолбнячная
J06B	иммуноглобулины	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита
		иммуноглобулин противостолбнячный человека
		иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]
		иммуноглобулин человека антистафилококковый
J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
L01	противоопухолевые препараты	
L01A	алкилирующие средства	
L01AA	аналоги азотистого иприта	ифосфамид
		мелфалан
		хлорамбуцил
		циклофосфамид
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин
		ломустин
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин
		темозоломид
L01B	антиметаболиты	
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
		пеметрексед
		ралтитрексид
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин
		неларабин
		флударабин
L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин
		капецитабин
		фторурацил
		цитарабин
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		винкристин
		винорелбин
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид
L01CD	таксаны	доцетаксел
		паклитаксел
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин доксорубицин
		идарубицин
		митоксантрон
		эпирубицин
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин митомицин
L01X	другие противоопухолевые препараты	
L01XA	препараты платины	карбоплатин
		оксалиплатин
		цисплатин
L01XB	метилгидразины	прокарбазин
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб
		ритуксимаб
		трастузумаб
		цетуксимаб
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб
		дазатиниб
		иматиниб

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		нилотиниб
		сорафениб
		сунитиниб
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа гидроксикарбамид
		бортезомиб
		иринотекан
		третиноин
L02	противоопухолевые гормональные препараты	
L02A	гормоны и родственные соединения	
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин лейпрорелин
		трипторелин
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
		фулвестрант
L02BB	антиандрогены	бикалутамид
		флугамид
L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол
L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим
L03AB	интерфероны	интерферон альфа

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		интерферон бета
		интерферон гамма
		пэгинтерферон альфа
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
		глатирамера ацетат
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия
		меглюмина акридонацетат
		тилорон
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт
		микофенолата мофетил
		микофеноловая кислота
		эверолимус
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб
		тоцилизумаб
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус
		циклоспорин
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
		леналидомид
M	костно-мышечная система	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
	r v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	кеторолак
M01AC	оксикамы	лорноксикам
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен
		кетопрофен
M01C	базисные противоревматические препараты	
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид
M03	миорелаксанты	
M03A	миорелаксанты периферического действия	
M03AB	производные холина	суксаметония хлорид и йодид
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид
	Сосдинения	рокурония бромид
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс
M03B	миорелаксанты центрального действия	
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	тизанидин
M04	противоподагрические препараты	
M04A	противоподагрические препараты	
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол
M05	препараты для лечения заболеваний костей	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота
		золедроновая кислота
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат
N	нервная система	
N01	анестетики	
N01A	препараты для общей анестезии	
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан
		севофлуран
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид
		кетамин
		натрия оксибутират
		пропофол
N01B	местные анестетики	
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин
N01BB	амиды	бупивакаин
		ропивакаин
N02	анальгетики	
N02A	опиоиды	
N02AA	алкалоиды опия	морфин
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные препараты*
ATX	классификация (АТХ)	лекиретвенные препараты
N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил- этоксиэтилпиперидин
		трамадол
N02B	другие анальгетики и антипиретики	
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
N02BE	анилиды	парацетамол
N03	противоэпилептические препараты	
N03A	противоэпилептические препараты	
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал
		фенобарбитал
N03AB	производные гидантоина	фенитоин
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
		окскарбазепин
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
N03AX	другие противоэпилептические препараты	леветирацетам прегабалин
		топирамат
N04	противопаркинсонические препараты	
N04A	антихолинергические средства	
N04AA	третичные амины	бипериден
		тригексифенидил
N04B	дофаминергические средства	
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид
		леводопа + карбидопа

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
N04BB	производные адамантана	амантадин
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол
N05	психотропные средства	
N05A	антипсихотические средства	
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин
		флуфеназин
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин тиоридазин
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол
		дроперидол
N05AE	производные индола	сертиндол
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол
		флупентиксол
N05AH	диазепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин
		оланзапин
N05AL	бензамиды	сульпирид
N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон
N05B	анксиолитики	
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин
		диазепам
		лоразепам
		оксазепам

	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
N05C	снотворные и седативные средства	. 1
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам
		нитразепам
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон
N06	психоаналептики	
N06A	антидепрессанты	
N06AA	неселективные ингибиторы обратного	амитриптилин
	захвата моноаминов	имипрамин
		кломипрамин
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата	пароксетин
	серотонина	сертралин
		флуоксетин
N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
N06BC	производные ксантина	кофеин
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	глицин
	TP TIMP WITH	метионил-глутамил-гистидилфенилаланил-пролил-глицилпролин
		пирацетам
		N-карбамоилметил-4-фенил-2- пирролидон
		цитиколин

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
N06D	препараты для лечения деменции	
N06DA	антихолинэстеразные средства	ривастигмин
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему	
N07AA	антихолинэстеразные средства	галантамин
		неостигмина метилсульфат
		пиридостигмина бромид
N07B	препараты, применяемые при зависимостях	
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон
N07C	препараты для устранения головокружения	
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	винпоцетин
	nepanon energia.	инозин + никотинамид + рибофлавин+ янтарная кислота
		холина альфосцерат
		этилметилгидроксипиридина сукцинат
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
P01	противопротозойные препараты	
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол
P01B	противомалярийные препараты	
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
P01BC	метанолхинолины	мефлохин
P02	противогельминтные препараты	
P02B	препараты для лечения трематодоза	
P02BA	производные хинолина	празиквантел
P02C	препараты для лечения нематодоза	
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты	
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов	
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат
R	дыхательная система	
R01	назальные препараты	
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения	
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин
R02	препараты для лечения заболеваний горла	
R02A	препараты для лечения заболеваний горла	
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения	
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол
		формотерол
R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими	будесонид + формотерол
	препаратами	ипратропия бромид + фенотерол
		салметерол + флутиказон
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон
		будесонид
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид
		тиотропия бромид
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03DA	ксантины	аминофиллин
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические препараты	амброксол

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		ацетилцистеин
		дорназа альфа
R06	антигистаминные средства системного действия	
R06A	антигистаминные средства системного действия	
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
R06AE	производные пиперазина	цетиризин
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа
		сурфактант-БЛ
S	органы чувств	
S01	офтальмологические препараты	
S01A	противомикробные препараты	
S01AA	антибиотики	тетрациклин
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид
		дорзоламид
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол
S01F	мидриатические и циклоплегические средства	
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид
S01H	местные анестетики	
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин
S01J	диагностические препараты	
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии	
S01KA	вискозоэластичные соединения	гипромеллоза
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза	
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб
S02	препараты для лечения заболеваний уха	
S02A	противомикробные препараты	
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
V	прочие препараты	
V01	аллергены	
V01A	аллергены	
V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)
V03	другие лечебные средства	
V03A	другие лечебные средства	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия
		калий-железо гексацианоферрат
		кальция тринатрия пентетат
		карбоксим
		налоксон
		натрия тиосульфат
		протамина сульфат
		цинка бисвинилимидазола диацетат
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат
		месна
V06	лечебное питание	
V06D	другие продукты лечебного питания	
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания
		аминокислоты и их смеси
		кетоаналоги аминокислот
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
V07	другие нелечебные средства	
V07A	другие нелечебные средства	
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций
V08	контрастные средства	

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая	Ι .
ATX	классификация (АТХ)	Лекарственные препараты*
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йогексол
		йопромид
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих	
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат
V08C	контрастные средства для магнитнорезонансной томографии	
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадодиамид
		гадопентетовая кислота
V09	диагностические радиофармацевтические	бромезида 99mTc
	средства	пентатех 99mTc
		пирфотех 99mTc
		технефит 99mTc
		технефор 99mTc
V10	терапевтические радиофармацевтические средства	
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани	
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr

<sup>\*</sup> Лекарственные формы в соответствии с Государственным реестром лекарственных средств для медицинского применения.

### ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Северная Осетия-Алания на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

## ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии медицинских организаций, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг

	<del></del>	T
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты <*>
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	
A02A	антациды	
A02AX	антациды в комбинации с другими препаратами	алгелдрат + магния гидроксид
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин
A02BC	ингибиторы протонового насоса	омепразол рабепразол <***>
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	

A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника	
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
A03F	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	
A03FA	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	метоклопрамид
A04	противорвотные препараты	
A04A	противорвотные препараты	
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3- рецепторов	гранисетрон <***> ондансетрон трописетрон <***>
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота желчь + поджелудочной железы порошок + слизистой тонкой кишки порошок
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды
A06	слабительные препараты	
A06A	слабительные препараты	
A06AB	контактные слабительные препараты	бисакодил
A06AD	слабительные препараты с осмотическими свойствами	лактулоза
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин сульфасалазин

A07F	противодиарейные микроорганизмы	
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09AA	ферментные препараты	гемицеллюлаза + желчи компоненты + панкреатин панкреатин
A10	препараты для лечения сахарного диабета	
A10A	инсулины и их аналоги	
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)
A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	- · · · · - · · · -
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин инсулин детемир
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
A10BA	бигуаниды	метформин
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликвидон гликлазид глимепирид глипизид
A10BF	ингибиторы альфа-глюкозидазы	акарбоза
A10BD	метформин в комбинации с производными сульфонилмочевины	глибенкламид + метформин
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон
A10BX	другие гипогликемические	репаглинид
	препараты, кроме инсулинов	

A11B	поливитамины	
A11BA	поливитамины	гендевит
A11C	витамины А и D, включая их комбинации	
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол дигидротахистерол кальцитриол колекальциферол
A12	минеральные добавки	
A12A	препараты кальция	
A12AX	кальция препараты, в комбинации с другими препаратами	кальция карбонат + колекальциферол <***>
A12C	другие минеральные добавки	
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин <***>
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота <***>
В	кровь и система кроветворения	
В01	антитромботические препараты	
B01A	антитромботические препараты	
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия далтепарин натрия <***> надропарин кальция <***> эноксапарин натрия <***>
B01AC	антиагреганты	дипиридамол клопидогрел <***>
в03	антианемические препараты	
B03A	препараты железа	
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полиизомальтозат <***> железа [III] гидроксид сахарозный комплекс <***>

B03AE	препараты железа в комбинации с поливитаминами	железа сульфат + [аскорбиновая кислота]
в03в	витамин В12 и фолиевая кислота	
возвв	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
B03X	другие антианемические препараты	
B03XA	другие антианемические препараты	эпоэтин альфа эпоэтин бета
С	сердечно-сосудистая система	
C01	препараты для лечения заболеваний сердца	
C01A	сердечные гликозиды	
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III	
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	диэтиламинопропионил- этоксикарбониламино- фенотиазин
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат изосорбида мононитрат нитроглицерин
C01DX	прочие периферические вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	молсидомин
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца	
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	триметазидин <***>
C01EX	прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца	левоментола раствор в ментил изовалерате
C02	антигипертензивные средства	
C02A	антиадренергические средства центрального действия	
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин рилменидин

C03	диуретики	
C03A	тиазидные диуретики	
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
C03B	тиазидоподобные диуретики	
C03BA	сульфонамиды	индапамид
C03C	"петлевые" диуретики	
C03CA	сульфонамиды	фуросемид
C03D	калийсберегающие диуретики	
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
C03E	диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами	
C03EA	тиазидоподобные диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами	гидрохлоротиазид + триамтерен
C04	периферические вазодилататоры	
C04A	периферические вазодилататоры	
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
C04AX	другие периферические вазодилататоры	бенциклан
C05	ангиопротекторы	
C05C	препараты, снижающие проницаемость капилляров	
C05CA	биофлавоноиды	диосмин гесперидин + диосмин троксерутин
C07	бета-адреноблокаторы	
C07A	бета-адреноблокаторы	
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол соталол
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол бисопролол метопролол небиволол <***>
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
C08	блокаторы кальциевых каналов	
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом	

C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин нифедипин фелодипин
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
C08DB	производные бензотиазепина	дилтиазем
C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему	
C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	
C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	каптоприл лизиноприл моэксиприл <***> периндоприл рамиприл спираприл <***> фозиноприл хинаприл <***> цилазаприл <***> эналаприл
C09BA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента, в комбинации с диуретиками	гидрохлоротиазид + каптоприл гидрохлоротиазид + эналаприл индапамид + периндоприл <***> индапамид + эналаприл
C09C	антагонисты ангиотензина II	
C09CA	антагонисты ангиотензина II	валсартан <***> ирбесартан <***> кандесартан <***> лозартан <***> эпросартан <***>
C09D	антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками	
C09DA	антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками	гидрохлоротиазид + лозартан <***> гидрохлоротиазид + эпросартан <***>
C10	гиполипидемические средства	
C10A	гиполипидемические средства	
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин <***> ловастатин <***> розувастатин <***> симвастатин <***>
C10AX	другие гиполипидемические препараты	омега-3 триглицериды <***>
D	дерматологические препараты	

D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
D01A	противогрибковые препараты для местного применения	
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	тербинафин
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
D07A	глюкокортикоиды	
D07AA	глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	метилпреднизолона ацепонат
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	флуоцинолона ацетонид
D07X	глюкокортикоиды в комбинации с другими препаратами	
D07XC	кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами	бетаметазон + гентамицин + клотримазол
D08	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол
G	мочеполовая система и половые гормоны	
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами	
G01AF	производные имидазола	клотримазол
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	фенотерол
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин каберголин <***>

G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
G03C	эстрогены	
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстриол
G03D	гестагены	
G03DA	производные прегнина	прогестерон
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон
G03DC	производные эстрена	норэтистерон
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический <***>
G03H	антиандрогены	
G03HA	антиандрогены	ципротерон
G04	препараты, применяемые в урологии	
G04B	другие препараты, применяемые в урологии, включая спазмолитики	
G04BD	спазмолитики	оксибутинин <***> толтеродин <***>
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
G04CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин тамсулозин теразозин
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
Н01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
Н01А	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
Н01В	гормоны задней доли гипофиза	
н01ва	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
H01C	гормоны гипоталамуса	
H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид <***>

Н02	кортикостероиды системного действия	
H02A	кортикостероиды системного действия	
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
но2ав	глюкокортикоиды	бетаметазон гидрокортизон дексаметазон метилпреднизолон преднизолон триамцинолон
н03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
ноза	препараты щитовидной железы	
нозаа	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия левотироксин натрия + лиотиронин + [калия йодид]
Н03В	антитиреоидные препараты	
н03ВВ	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
Н03С	препараты йода	
нозса	препараты йода	калия йодид
Н05	препараты, регулирующие обмен кальция	
Н05В	антипаратиреоидные средства	
н05вА	препараты кальцитонина	кальцитонин <***>
J	противомикробные препараты системного действия	
J01	антибактериальные препараты системного действия	
J01A	тетрациклины	
J01AA	тетрациклины	доксициклин
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины	
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты	

J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин <***>
J01E	сульфаниламиды и триметоприм	
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол [сульфаметоксазол + триметоприм]
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины	
J01FA	макролиды	азитромицин джозамицин кларитромицин мидекамицин рокситромицин <***>
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона	
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин <***> моксифлоксацин <***> норфлоксацин офлоксацин ципрофлоксацин
J01X	другие антибактериальные препараты	
J01XE	производные нитрофурана	нитрофурантоин фуразидин
J01XX	прочие антибактериальные препараты	нитроксолин фосфомицин
J02	противогрибковые препараты системного действия	
J02A	противогрибковые препараты системного действия	
J02AA	антибиотики	нистатин
J02AC	производные триазола	итраконазол <***> флуконазол
J05	противовирусные препараты системного действия	
J05A	противовирусные препараты прямого действия	
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир валганцикловир <***> ганцикловир <***> рибавирин <***>
J05AX	прочие противовирусные препараты	метилфенилтиометил- диметиламинометил- гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	

J06B	иммуноглобулины	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный [IgG + IgA + IgM] <***>
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01A	алкилирующие препараты	
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан хлорамбуцил циклофосфамид
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин <***> темозоломид <***>
L01B	антиметаболиты	
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат ралтитрексид <***>
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин <***>
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин <***>
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид
L01CD	таксаны	паклитаксел <***>
L01X	другие противоопухолевые препараты	
L01XB	метилгидразины	гидразина сульфат
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб <***> ритуксимаб <***> трастузумаб <***>
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб <***> иматиниб <***>
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа <***> гидроксикарбамид <***> третиноин <***>
L02	противоопухолевые гормональные препараты	
L02A	гормоны и родственные соединения	

L02AB	гестагены	медроксипрогестерон
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин <***> гозерелин <***> трипторелин <***>
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
L02BB	антиандрогены	бикалутамид <***> флутамид
L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол летрозол эксеместан <***>
L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	
L03AB	интерфероны	интерферон альфа-2 (a, b) <***> пэгинтерферон альфа-2 (a, b) <***>
L03AX	другие иммуностимуляторы	лизаты бактерий лизаты микроорганизмов
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб <***>
L04AD	ингибиторы кальциневрина	циклоспорин
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
M	костно-мышечная система	
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак кеторолак
M01AC	оксикамы	мелоксикам
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен кетопрофен
M01C	базисные противоревматические препараты	
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
M02	препараты для наружного применения при болевом синдроме при	

заболеваниях костно-мышечной системы

	СИСТЕМЫ	
M02A	препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы	
M02AA	нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения	индометацин
M03	миорелаксанты	
M03A	миорелаксанты периферического действия	
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А <***> комплекс ботулинический токсин типа А-гемагглютинин <***>
M03B	миорелаксанты центрального действия	
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен тизанидин толперизон
M04	противоподагрические препараты	
M04A	противоподагрические препараты	
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол
M05	препараты для лечения заболеваний костей	
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	
M05BA	бифосфонаты	золедроновая кислота <***>
N	нервная система	
N01	анестетики	
N01A	препараты для общей анестезии	
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин
N02	анальгетики	
N02A	опиоиды	
N02AA	алкалоиды опия	морфин
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил
N02AE	производные орипавина	бупренорфин
N02AX	прочие опиоиды	кодеин + морфин + носкапин

+ папаверин + тебаин

# трамадол

N02B	другие анальгетики и антипиретики	
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
N02BB	пиразолоны	метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид метамизол натрия + триацетонамин -4-толуолсульфонат метамизол натрия + хинин
N02BE	анилиды	парацетамол
N03	противоэпилептические препараты	
N03A	противоэпилептические препараты	
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал примидон фенобарбитал
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
N03AX	другие противоэпилептические препараты	ламотриджин топирамат
NO4	противопаркинсонические препараты	
NO4A	антихолинергические средства	
N04AA	третичные амины	тригексифенидил
N04B	дофаминергические средства	
N04BA	допа и ее производные	леводопа + [бенсеразид] леводопа + [карбидопа]
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил
N05	психотропные препараты	
N05A	антипсихотические препараты	
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин <***>
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	тиоридазин
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол

N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол <***> флупентиксол хлорпротиксен
N05AH	диазепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин клозапин
N05AL	бензамиды	сульпирид
N05AN	лития соли	лития карбонат
N05AX	другие антипсихотические препараты	рисперидон <***>
N05B	анксиолитики	
N05BA	производные бензодиазепина	алпразолам бромдигидрохлор- фенилбензодиазепин диазепам медазепам
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
N05BX	другие анксиолитики	гамма-амино-бета- фенилмасляной кислоты гидрохлорид N-карбамоилметил-4-фенил-2- пирролидон
N05C	снотворные и седативные средства	
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	золпидем зопиклон
N05CM	другие снотворные и седативные препараты	мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + хмеля соплодий масло + этилбромизовалерианат мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат
N06	психоаналептики	
N06A	антидепрессанты	
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин имипрамин кломипрамин мапротилин милнаципран
NO6AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин сертралин флувоксамин флуоксетин эсциталопрам
NO6AX	другие антидепрессанты	венлафаксин пипофезин пирлиндол

N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	гопантеновая кислота пирацетам церебролизин <***>
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему	
N07AA	антихолинэстеразные средства	галантамин ипидакрин пиридостигмина бромид
N07C	препараты для устранения головокружения	
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин циннаризин
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	винпоцетин этилметилгидроксипиридина сукцинат
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
P01	противопротозойные препараты	
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол
P02	противогельминтные препараты	
P02C	препараты для лечения нематодоза	
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
R	дыхательная система	
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения	
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	салметерол сальбутамол формотерол
R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	будесонид + формотерол ипратропия бромид + фенотерол

# салметерол + флутиказон

R03B	другие препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон будесонид флутиказон <***>
R03BB	антихолинэргические средства	ипратропия бромид тиотропия бромид
R03D	другие препараты системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03DA	ксантины	теофиллин
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические препараты	амброксол ацетилцистеин бромгексин
R06A	антигистаминные средства системного действия	
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
R06AE	производные пиперазина	левоцетиризин <***> цетиризин
R06AX	прочие антигистаминные препараты для системного действия	кетотифен клемастин лоратадин мебгидролин
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	лизаты бактерий
S	органы чувств	
S01	офтальмологические препараты	
S01A		
	противомикробные препараты	
S01AA	противомикробные препараты антибиотики	тетрациклин

S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин пилокарпин + тимолол
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид
S01ED	бета-адреноблокаторы	бетаксолол тимолол
S01EE	аналоги простагландинов	латанопрост
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил метилоксадиазол
S01XA	другие офтальмологические препараты	азапентацен метилэтилпиридинол таурин
S02	препараты для лечения заболеваний уха	
S02A	противомикробные препараты	
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
V	прочие препараты	
V03	другие лечебные средства	
V03A	другие лечебные средства	
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат
V06	лечебное питание	
V06D	другие продукты лечебного питания	
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоаналоги аминокислот

<sup>&</sup>lt;\*> Лекарственные формы соответствуют государственному реестру лекарственных средств для медицинского применения.

<sup>&</sup>lt;\*\*> Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>&</sup>lt;\*\*\*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии лечебно-профилактического учреждения.

### ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Северная Осетия-Алания на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

### ПЕРЕЧЕНЬ

# групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скилкой

Перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения

#### Группы населения

Участники гражданской и Великой Отечественной войн:

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), проходившие военную службу (включая воспитанников воинских частей и юнг) либо временно находившиеся в воинских частях, штабах и учреждениях, входивших в состав действующей армии в годы гражданской или Великой Отечественной войны или во время других боевых операций по защите Отечества, а также партизаны и члены подпольных организаций, действовавшие в годы гражданской или Великой Отечественной войны на временно оккупированных территориях;

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государственной безопасности, проходившие в годы Великой Отечественной войны службу в городах, участие в обороне которых засчитывается в выслугу лет для назначения пенсий на льготных условиях, установленных для военнослужащих воинских частей действующей армии;

лица вольнонаемного состава армии и Бесплатное флота, войск и органов внутренних дел, государственной безопасности, зубных протезов (за занимавшие в годы Великой Отечественной войны штатные должности в воинских из драгоценных

Все лекарственные средства, лечебные минеральные воды (оплачивается только минеральные стоимость посуды как возвратной тары), медицинские пиявки, телескопические очки, предметы ухода за больными (моче- и калоприемники), лечебные пояса типа "Варитекс", "Жибо" и другие, магнитофорные аппликаторы, противоболевые стимуляторы марок ЭTHC-100-1 ЭТНС-100-2, эластичные глаза и прилегающей к области. изготовление и ремонт зубных протезов (за

частях, штабах и учреждениях, входивших в состав действующей армии либо находившихся в этот период в городах, участие в обороне которых засчитывается в выслугу лет для назначения пенсий на льготных условиях, установленных для военнослужащих воинских частей действующей армии;

сотрудники разведки, контрразведки и другие лица, выполнявшие специальные задания в воинских частях действующей армии, в тылу противника или на территориях других государств в годы Великой Отечественной войны;

работники предприятий и военных объектов, наркоматов, ведомств, переведенные в период Великой Отечественной войны на положение лиц, состоящих в рядах Красной Армии, и выполнявшие задачи в интересах армии и флота в пределах тыловых границ действующих фронтов или оперативных зон действующих флотов, а также работники учреждений и организаций (в том числе учреждений и организаций культуры и искусства), корреспонденты центральных газет, журналов, ТАСС, Совинформбюро и радио, кинооператоры Центральной студии документальных фильмов (кинохроники), командированные в годы Великой Отечественной войны в действующую армию

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государственной безопасности, бойцы и командный состав истребительных батальонов, взводов и отрядов защиты народа, участвовавшие в боевых операциях при выполнении правительственных боевых заданий на территории СССР в период с 1 января 1944 г. по 9 мая 1945 г.;

лица, принимавшие участие в боевых действиях против фашистской Германии и ее союзников в составе партизанских отрядов, подпольных групп, других антифашистских формирований в годы Великой Отечественной войны на территориях других государств;

инвалиды Великой Отечественной войны, инвалиды боевых действий на территориях других государств и приравненные к ним по льготам инвалиды

Родители и жены военнослужащих, погибших вследствие ранения, контузии или увечья, полученных при защите страны или при исполнении иных

металлов)

Все лекарственные средства обязанностей военной службы, либо вследствие заболевания, связанного с пребыванием на фронте. Родители, не вступившая (не вступивший) в повторный брак супруга (супруг) погибшего инвалида войны, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий на территориях других государств, а также родители, не вступившая (не вступивший) в повторный брак одиноко проживающая (проживающий) супруга (супруг) умершего участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий на территориях других государств и приравненные к ним по льготам члены семей военнослужащих, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государственной безопасности, погибших при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей), члены семей военнослужащих, погибших в плену, члены семей погибших в Великой Отечественной войне лиц из числа личного состава групп самозащиты объектовых и аварийных команд местной противовоздушной обороны, а также члены семей погибших работников госпиталей и больниц г. Ленинграда (

Лица, работавшие на предприятиях, в учреждениях и организациях г. Ленинграда в период блокады с 8 сентября 1941 г. по 27 января 1944 г. и награжденные медалью "За оборону Ленинграда", и лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда"

Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы

Бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны

Ветераны боевых действий на территориях других государств:

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), военнообязанные, призванные на военные сборы, лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государственной безопасности, работники указанных органов, работники Министерства обороны СССР или Министерства обороны Российской Федерации, направленные органами государственной власти СССР, органами

Все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов)

Все лекарственные средства

Все лекарственные средства

Все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов)

государственной власти Российской Федерации в другие государства и принимавшие участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах;

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государственной безопасности, бойцы и командный состав истребительных батальонов, взводов, отрядов защиты народа, участвовавшие в боевых операциях при выполнении правительственных боевых заданий на территории СССР в период с 10 мая 1945 г. по 31 декабря 1951 г.;

военнослужащие автомобильных батальонов, направлявшиеся в Афганистан для доставки грузов в это государство в период ведения боевых действий;

военнослужащие летного состава, совершавшие вылеты на боевые задания в Афганистан с территории СССР в период ведения боевых действий

Дети первых трех лет жизни, а также дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет

Инвалиды I группы, неработающие инвалиды II группы, дети - инвалиды в возрасте до 18 лет

Все лекарственные средства

Все лекарственные средства, средства медицинской реабилитации, калоприемники, мочеприемники и перевязочные материалы (по медицинским показаниям)

Граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы

### в том числе:

граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы, либо связанные с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС

инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы из числа:

граждан (в том числе временно направленных или командированных), принимавших участие в ликвидации

Все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов)

последствий катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятых на работах по эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС, военнослужащих и военнообязанных, призванных на специальные сборы и привлеченных к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходивших (проходящих) службу в зоне отчуждения

граждан, эвакуированных из зоны отчуждения и переселенных из зоны отселения либо выехавших в добровольном порядке из указанных зон

граждан, отдавших костный мозг для спасения жизни людей, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы, независимо от времени, прошедшего с момента трансплантации костного мозга и времени развития у них в этой связи инвалидности

граждане (в том числе временно направленные или командированные), принимавшие в 1986 - 1987 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятые в этот период на работах, связанных с эвакуацией населения, материальных ценностей, сельскохозяйственных животных, и на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащие и военнообязанные, и военнообязанные, военнослужащие призванные на специальные сборы и привлеченные в этот период для выполнения работ, связанных ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, включая летно - подъемный, инженерно - технический составы гражданской авиации, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ; лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившие в 1986 - 1987 годах службу в зоне отчуждения; военнослужащие военнообязанные, призванные на военные сборы и принимавшие участие в 1986 -1990 годах в работах по объекту "Укрытие", а также младший и средний медицинский персонал, врачи и другие работники лечебных учреждений (за исключением лиц, чья профессиональная деятельность связана с работой с любыми видами источников ионизирующих излучений в условиях радиационной обстановки на их рабочем месте, соответствующей профилю проводимой

все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов)

работы), получившие сверхнормативные дозы облучения при оказании медицинской помощи и обслуживании в период с 26 апреля по 30 июня 1986 г. лиц, пострадавших в результате чернобыльской катастрофы и являвшихся источником ионизирующих излучений

рабочие и служащие, а также военнослужащие, лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, получившие профессиональные заболевания, связанные с лучевым воздействием на работах в зоне отчуждения

граждане, эвакуированные (в том числе выехавшие добровольно) в 1986 году из зоны отчуждения, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации находились в состоянии внутриутробного развития

дети и подростки в возрасте до 18 лет, проживающие в зоне отселения и зоне проживания с правом на отселение, эвакуированные и переселеные из зон отчуждения, отселения, проживания с правом на отселение, включая тех, которые на день эвакуации находились в состоянии внутриутробного развития, а также дети первого и последующих поколений граждан, родившихся после радиоактивного облучения вследствие чернобыльской катастрофы одного из родителей

дети и подростки, проживающие на территории зоны проживания с льготным социально - экономическим статусом

дети и подростки, получившие заболевания вследствие чернобыльской катастрофы или заболевание, обусловленное генетическими последствиями радиоактивного облучения их родителей, а также дети последующих поколений в случае развития у них заболеваний вследствие чернобыльской катастрофы или заболеваний, обусловленных генетическими последствиями радиоактивного облучения их родителей

граждане, постоянно проживающие (работающие) на территории зоны проживания с правом на отселение

все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов)

все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов)

все лекарственные средства, средства профилактики, перевязочный материал

все лекарственные средства, средства профилактики, перевязочный материал

все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов)

в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения для бесплатного

приобретения гражданами, постоянно проживающими (работающими) на территории зоны проживания с правом на отселение, в соответствии с пунктом 19 части первой статьи 18 Закона Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС

граждане, постоянно проживающие (работающие) на территории зоны проживания с льготным социально - экономическим статусом

в соответствии с перечнем жизненно необходимых важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения для бесплатного приобретения гражданами, постоянно проживающими 
 (работающими)
 на

 территории
 зоны
 проживания с правом на отселение, соответствии с пунктом 19 части первой статьи 18 Закона Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС

граждане, постоянно проживающие (работающие) в зоне отселения, до их переселения в другие районы

в соответствии перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения для бесплатного приобретения гражданами, постоянно проживающими 

 (работающими)
 на

 территории
 зоны

 проживания с правом на отселение, в соответствии с пунктом 19 части первой статьи 18 Закона Российской Федерации "О социальной защите

граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС

лица из числа военнослужащих вольнонаемного состава Вооруженных Сил средства, бесплатное СССР, войск и органов Комитета государственной безопасности СССР, внутренних войск, железнодорожных войск и других воинских формирований, лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, отнесенные к гражданам из подразделений особого риска:

изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов)

все лекарственные

непосредственные участники испытаний ядерного оружия в атмосфере, боевых радиоактивных веществ и учений с применением такого оружия до даты фактического прекращения таких испытаний и учений

непосредственные участники подземных испытаний ядерного оружия в условиях нештатных радиационных ситуаций и действия других поражающих факторов ядерного оружия

непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах

личный состав отдельных подразделений по сборке ядерных зарядов из числа военнослужащих

непосредственные участники подземных испытаний ядерного оружия, проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ

Лица, получившие или перенесшие лучевую болезнь или ставшие инвалидами вследствие радиационных аварий и их последствий на других (кроме Чернобыльской АЭС) атомных объектах гражданского или военного назначения, в результате испытаний, учений и иных работ, связанных с любыми видами ядерных установок, включая ядерное оружие и космическую технику

Малочисленные народы Севера, проживающие в сельской местности районов Крайнего Севера и приравненных к ним территориях

Отдельные группы населения, страдающие гельминтозами

Категории заболеваний

лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов)

Все лекарственные средства

Противоглистные лекарственные средства

Детские церебральные параличи	Лекарственные средства для лечения данной категории заболеваний
Гепатоцеребральная дистрофия и фенилкетонурия	Безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты, ферменты, психостимуляторы, витамины, биостимуляторы
Муковисцидоз (больным детям)	Ферменты
Острая перемежающаяся порфирия	Анальгетики, В-блокаторы, фосфаден, рибоксин, андрогены, аденил
СПИД, ВИЧ - инфицированные	Все лекарственные средства
Онкологические заболевания	Все лекарственные средства, перевязочные средства инкурабельным онкологическим больным
Гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии	Цитостатики, иммунодепрессанты, иммунокорректоры, стероидные и нестероидные гормоны, антибиотики и другие препараты для лечения данных заболеваний и коррекции осложнений их лечения
Лучевая болезнь	Лекарственные средства, необходимые для лечения данного заболевания
Лепра	Все лекарственные средства
Туберкулез	Противотуберкулезные препараты, гепатопротекторы
Тяжелая форма бруцеллеза	Антибиотики, анальгетики, нестероидные и стероидные противовоспалительные препараты
Системные хронические тяжелые заболевания кожи	Лекарственные средства для лечения данного заболевания
Бронхиальная астма	Лекарственные средства для лечения данного заболевания

Ревматизм и ревматоидный артрит, Стероидные гормоны, цитостатики, препараты системная (острая) красная волчанка, болезнь Бехтерева коллоидного золота, противовоспалительные нестероидные препараты, антибиотики, антигистаминные препараты, сердечные гликозиды, коронаролитики, мочегонные, Ca, антагонисты препараты хондропротекторы Инфаркт миокарда (первые шесть Лекарственные месяцев) средства, необходимые для лечения данного заболевания Антикоагулянты Состояние после операции ПО протезированию клапанов сердца Пересадка органов и тканей Иммунодепрессанты, цитостатики, стероидные гормоны, противогрибковые, противогерпетические и противоиммуновирусные препараты, антибиотики, уросептики, антикоагулянты, дезагреганты, коронаролитики, Ca, антагонисты препараты гипотензивные препараты, спазмолитики, диуретики, гепатопротекторы, ферменты поджелудочной железы Диабет Все лекарственные средства, этиловый спирт (100 г в месяц), инсулиновые шприцы, шприцы типа "Новопен", "Пливапен" 1 и 2, иглы к ним, средства диагностики Гипофизарный нанизм Анаболические стероиды, соматотропный гормон, половые гормоны, инсулин, тиреоидные препараты, поливитамины

Преждевременное половое развитие	Стероидные гормоны, парлодел, андрокур
Рассеянный склероз	Лекарственные средства, необходимые для лечения данного заболевания
Миастения	Антихолинэстеразные лекарственные средства, стероидные гормоны
Миопатия	Лекарственные средства, необходимые для лечения данного заболевания
Мозжечковая атаксия Мари	Лекарственные средства, необходимые для лечения данного заболевания
Болезнь Паркинсона	Противопаркинсонические лекарственные средства
Хронические урологические заболевания	Катетеры Пеццера
Сифилис	Антибиотики, препараты висмута
Глаукома, катаракта	Антихолинэстеразные, холиномиметические, дегидратационные, мочегонные средства
Психические заболевания (инвалидам I и II групп, а также больным, работающим в лечебно - производственных государственных предприятиях для проведения трудовой терапии, обучения новым профессиям и трудоустройства на этих предприятиях)	Все лекарственные средства
Аддисонова болезнь	Гормоны коры надпочечников (минерало- и глюкокортикоиды)
Шизофрения и эпилепсия	Все лекарственные средства

## ПЕРЕЧЕНЬ

# Групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой

1. Труженики тыла: 50-процентная скидка при лица, проработавшие в тылу в период с 22 оплате лекарственных средств

июня 1941 г. по 9 мая 1945 г. не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо проработавшие менее шести месяцев и награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в годы Великой Отечественной войны.

по рецептам врачей

репрессиям в виде лишения свободы, ссылки, по рецептам врачей высылки, направления на спецпоселение, привлечения к принудительному труду в условиях ограничения свободы, в том числе в "рабочих колоннах НКВД", иным ограничениям прав и свобод, необоснованно помещавшиеся в психиатрические лечебные учреждения и впоследствии реабилитированные, в том числе граждане из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности, являющиеся пенсионерами и постоянно проживающие на территории Российской Федерации.

2. Реабилитированные лица: 50-процентная скидка при лица, подвертшиеся политическим оплате лекарственных средств

3. Граждане, признанные пострадавшими от 50-процентная скидка при политических репрессий, включая граждан из оплате лекарственных средств числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности, являющиеся пенсионерами и постоянно проживающие на территории Российской Федерации.

по рецептам врачей

4. Дети первых трех лет жизни.

Бесплатное обеспечение лекарственными средствами по рецептам врачей.

- 5. Дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет.
  - Бесплатное обеспечение лекарственными средствами по рецептам врачей.
- 6. Отдельные группы населения, страдающие гельминтозами.

Бесплатное обеспечение противоглистными лекарственными средствами по рецептам врачей

7. Пенсионеры, получающие пенсию по 50-процентная скидка при старости или по случаю потери кормильца в оплате лекарственных средств минимальных размерах. по рецептам врачей.