



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12 марта 2025 г. № 267-пП

г. Пенза

### **О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 28.12.2024 № 1106-пП (с последующими изменениями)**

В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с действующим законодательством, руководствуясь Законом Пензенской области от 21.04.2023 № 4006-ЗПО "О Правительстве Пензенской области" (с последующими изменениями), Правительство Пензенской области

**постановляет:**

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее - Программа), утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 28.12.2024 № 1106-пП "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов" (с последующими изменениями), следующие изменения:

1.1. подпункт 5.14.3.1 пункта 5.14 "Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, а также частными медицинскими организациями,ключенными в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы" Программы изложить в следующей редакции:

"5.14.3.1. Требования к представлению отчетности.

1) Получатель субсидии ежеквартально в срок до 20 числа месяца, следующего за отчетным, представляет в Министерство отчет о достижении значений результатов предоставления субсидии, указанных в подпункте 5.14.2.9 настоящего Порядка и соглашении, по форме, определенной типовой формой соглашения, установленной Министерством финансов Пензенской области.

2) Министерство вправе устанавливать в соглашении сроки и формы представления получателем субсидии дополнительной отчетности.

3) Министерство осуществляет принятие отчетов до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, в соответствии с подпунктом 1) настоящего подпункта и проверяет отчеты в течение 10 рабочих дней со дня их представления получателем субсидии.";

1.2. в разделе 9 "Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" (с последующими изменениями) и медицинских изделий, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, в целях обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому" Программы:

1.2.1. позицию А10АВ изложить в следующей редакции:

"А10АВ инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
	инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
	инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения

  

инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций";
---	------------------------

1.2.2. после позиции А10ВВ дополнить позицией А10ВД следующего содержания:

"А10ВД комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";
--	--------------------------	--

1.2.3. позицию В01АF изложить в следующей редакции:

"В01АF прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимида)бензамидо)бензамидо гидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой";

**1.2.4. позицию В02ВХ изложить в следующей редакции:**

"В02ВХ	другие системные ромиплостим гемостатики	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		порошок для приготовления раствора для подкожного введения
	элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмизизумаб	раствор для подкожного введения
	этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки";

**1.2.5. позицию В03ХА изложить в следующей редакции:**

"В03ХА	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения";

**1.2.6. позицию С07АВ изложить в следующей редакции:**

"С07АВ	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
		бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для внутривенного введения;

таблетки;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

эмпол

раствор для внутривенного введения";

**1.2.7. позицию C10AX изложить в следующей редакции:**

"C10AX другие гиполипидемические средства	алирокумаб инклисиран эволокумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения";
---	--	---

**1.2.8. позицию J01DH изложить в следующей редакции:**

"J01DH карбапенемы	биапенем имипенем + циластатин меропенем эртапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения";
--------------------	---	--

**1.2.9. позицию J05AE изложить в следующей редакции:**

"J05AE ингибиторы протеаз	атазанавир атазанавир + ритонавир дарунавир	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
---------------------------	---	---

нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фосампренавир	суппензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

**1.2.10. позицию J05AR изложить в следующей редакции:**

"J05AR комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламикудин абакавир + зидовудин + ламикудин биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин доравирин + ламикудин + тенофовир зидовудин + ламикудин кобицистат + тенофовира алафенамид + эльвитетгравир + эмтрицитабин ламикудин + фосфазид лопинавир + ритонавир рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой";
---	--	--

1.2.11. позицию J06AA изложить в следующей редакции:

"J06AA иммунные сыворотки антитоксин яда гадюки обыкновенной  
антитоксин ботулинический типа А  
антитоксин ботулинический типа В  
антитоксин ботулинический типа Е  
антитоксин гангренозный  
антитоксин дифтерийный  
антитоксин столбнячный";

1.2.12. после позиции L01DC дополнить позициями L01E, L01EL, L01F и L01FC следующего содержания:

"L01E ингибиторы протеинкиназы			
L01EL ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занубрутиниб		капсулы
L01F моноклональные антитела и коньюгаты антител			
L01FC ингибиторы CD38 (клusters дифференцировки 38)	даратумумаб изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения	
		концентрат для приготовления раствора для инфузий";	

1.2.13. позицию L01XC изложить в следующей редакции:

"L01XC моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

блинатумомаб

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  
порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

брентуксимаб ведотин

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

дурвалумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

инотузумаб озогамицин

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

ипилимумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

ниволумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

обинутузумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

панитумумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

пембролизумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

пертузумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

полатузумаб ведотин

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

пролголимаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

рамуцирумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

ритуксимаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий;  
раствор для подкожного введения

трастузумаб

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  
раствор для подкожного введения

трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
цетуксимаб	раствор для инфузий
элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий";

**1.2.14. позицию L01XX изложить в следующей редакции:**

"L01XX прочие противоопухолевые препараты	алпелисиб аспарагиназа	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
	бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	висмодегиб	капсулы
	гидроксикарбамид	капсулы
	иксазомиб	капсулы
	иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	митотан	таблетки
	олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
талазопариб	капсулы
третиноин	капсулы
фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
эрибулин	раствор для внутривенного введения";

1.2.15. после позиции L01XX дополнить позицией L01XY следующего содержания:

"L01XY комбинации противоопухолевых препаратов	нурулимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий";
--	-------------------------	---

1.2.16. позицию L04AA изложить в следующей редакции:

"L04AA селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
кладрибин	таблетки
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
финголимод	капсулы
эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий";

**1.2.17. позицию М01АВ изложить в следующей редакции:**

"М01АВ производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

**1.2.18. позицию N04BC изложить в следующей редакции:**

"N04BC агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия";

**1.2.19. позицию N06BX изложить в следующей редакции:**

"N06BX другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
	метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
	пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	фонтурацетам	таблетки
	пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций
	цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения";

**1.2.20.** позицию N07XX изложить в следующей редакции:

"N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		этилметилгидроксиридицина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

**1.2.21.** позицию R03AL изложить в следующей редакции:

"R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный";

**1.2.22.** позицию R03DX изложить в следующей редакции:

"R03DX прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб меполизумаб омализумаб реслизумаб тезепелумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения";
--	--	---

**1.3.** в приложении № 4 "Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению Пензенской области в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой со свободных цен" к Программе:

**1.3.1.** позицию A10AB изложить в следующей редакции:

"A10AB инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глулигин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для инъекций";
--	---	---

**1.3.2.** после позиции A10BB дополнить позицией A10BD следующего содержания:

"A10BD комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";
--	--------------------------	--

**1.3.3. позицию В01АF изложить в следующей редакции:**

"В01АF прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан ривароксабан N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимида)бензамидо)бензамида гидрохлорид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой";
-------------------------------------	--	---

**1.3.4. позицию В02ВХ изложить в следующей редакции:**

"В02ВХ другие системные гемостатики	ромиплостим элтромбопаг эмизизумаб этамзилат	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; порошок для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки";
-------------------------------------	---	---

**1.3.5. позицию В03ХА изложить в следующей редакции:**

"В03ХА другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа метоксиполиэтиленгликоль-эпoэтин бета роксадустат эпoэтин альфа эпoэтин бета	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения";
---	--	---

**1.3.6.** позицию С07AB изложить в следующей редакции:

"С07AB селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	эсмолол	раствор для внутривенного введения";

**1.3.7.** позицию С10AX изложить в следующей редакции:

"С10AX другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
	инклисиран	раствор для подкожного введения
	эволокумаб	раствор для подкожного введения";

**1.3.8.** позицию J01DH изложить в следующей редакции:

"J01DH карбапенемы	биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
	меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения";

**1.3.9.** позицию J05AE изложить в следующей редакции:

"J05AE ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
	атазанавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
	ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосампренавир	супспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

**1.3.10.** позицию J05AR изложить в следующей редакции:

"J05AR комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламикудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	абакавир + зидовудин + ламикудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	доравирин + ламикудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	зидовудин + ламикудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ламикудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

**1.3.11. позицию J06AA изложить в следующей редакции:**

"J06AA иммунные сыворотки антитоксин яда гадюки обыкновенной

антитоксин  
ботулинический типа А

антитоксин  
ботулинический типа В

антитоксин  
ботулинический типа Е

антитоксин гангренозный

антитоксин дифтерийный

антитоксин столбнячный";

**1.3.12. после позиции L01DC дополнить позициями L01E, L01EL, L01F и L01FC следующего содержания:**

"L01E ингибиторы  
протеинкиназы

L01EL ингибиторы  
тиrozинкиназы  
Брутона

занубрутиниб

капсулы

L01F моноклональные  
антитела и конъюгаты  
антител

L01FC ингибиторы CD38  
(кластеры  
дифференцировки 38)

даратумумаб

концентрат для приготовления  
раствора для инфузий;  
раствор для подкожного  
введения

изатуксимаб

концентрат для приготовления  
раствора для инфузий";

**1.3.13. позицию L01XC изложить в следующей редакции:**

"L01XC моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	блинатумомаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	инотузумаб озогамицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	полатузумаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
цетуксимаб	раствор для инфузий
элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий";

1.3.14. позицию L01XX изложить в следующей редакции:

"L01XX прочие противоопухолевые препараты	алпелисиб аспарагиназа афлиберцепт бортезомиб венетоклакс висмодегиб гидроксикарбамид иксазомиб иринотекан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий
---	--	--

карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
митотан	таблетки
олапарив	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
талазопарив	капсулы
третиноин	капсулы
фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
эрибулин	раствор для внутривенного введения";

1.3.15. после позиции L01XX дополнить позицией L01XY следующего содержания:

"L01XY комбинации нурулимаб + пролголимаб концентрат для приготовления раствора для инфузий";  
противоопухолевых препаратов

1.3.16. позицию L04AA изложить в следующей редакции:

"L04AA селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
кладрибин	таблетки
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
финголимод	капсулы
эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий";

**1.3.17.** позицию М01АВ изложить в следующей редакции:

"М01АВ производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

**1.3.18.** позицию N04BC изложить в следующей редакции:

"N04BC агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
	прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия";

**1.3.19.** позицию N06BX изложить в следующей редакции:

"N06BX другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
	метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
	пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
фонтурацетам	таблетки
пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций
цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения";

**1.3.20.** позицию N07XX изложить в следующей редакции:

"N07XX прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	тетрабеназин	таблетки
	фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	этилметилгидроксиридицина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

**1.3.21.** позицию, касающуюся R03AL, изложить в следующей редакции:

"R03AL адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный

вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный";

**1.3.22.** позицию R03DX изложить в следующей редакции:

"R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб меполизумаб омализумаб  реслизумаб  тезепелумаб	раствор для подкожного введения  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения  концентрат для приготовления раствора для инфузий  раствор для подкожного введения".
--------	---	--	--

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением подпунктов 1.2 и 1.3, которые вступают в силу 20.03.2025.

3. Настоящее постановление действует в части, не противоречащей законам Пензенской области о бюджете Пензенской области и о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пензенской области на очередной финансовый год и плановый период.

4. Настоящее постановление опубликовать в газете "Пензенские губернские ведомости" и разместить (опубликовать) на "Официальном интернет-портале правовой информации" ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и на официальном сайте Правительства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Пензенской области, координирующего вопросы здравоохранения.

Председатель Правительства  
Пензенской области  
Симонов

