



## АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.06.2022

№ 300а

#### О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.12.2021 № 576а

В целях совершенствования нормативного правового акта  
**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 30.12.2021 № 576а «Об утверждении областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» («Собрание законодательства Томской области», № 3/1 (286), том 2 от 21.03.2022) следующие изменения:

в областной Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной указанным постановлением (далее – Программа):

1) в абзаце первом пункта 1 слова «2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» заменить словами «2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»;

2) абзац первый пункта 10 изложить в новой редакции:

«10. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».»;

3) в перечне лекарственных препаратов и медицинских изделий в целях обеспечения граждан, страдающих заболеваниями или относящихся к группам населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно или с 50% скидкой за счет средств областного бюджета (приложение № 3 к Программе):

а) строки:

«A1 0BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения	-
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения	-»

изложить в следующей редакции:

«A1 0BJ	аналоги глюкагоноподобного	дулаглутид	раствор для подкожного введения	-
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения	-

	пептида-1	семаглутид	раствор для подкожного введения	-»;
--	-----------	------------	---------------------------------	-----

б) строки:

«A1 0BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-»

изложить в следующей редакции

«A1 0BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-»;

в) строки:

«J05 AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		элсульфавирин	капсулы	<***>
		этравирин	таблетки	<***>
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>;

изложить в следующей редакции:

«J05 AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		элсульфавирин	капсулы	<***>

		этравирин	таблетки	<***>
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>;

г) строки:

«J05 AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>;

изложить в следующей редакции:

«J05 AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>

		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>;

д) строки:

«L0 1ХЕ	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		алектиниб	капсулы	-
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		дабрафениб	капсулы	-
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		ибрутиниб	капсулы	-
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-

	кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	кризотиниб	капсулы	-
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	ленватиниб	капсулы	-
	мидостаурин	капсулы	-
	нилотиниб	капсулы	по назначению главного внештатного специалиста-гематолога Департамента здравоохранения Томской области
	нинтеданиб	капсулы мягкие	по назначению главного внештатного специалиста-пульмонолога (ревматолога) Департамента здравоохранения Томской области
	осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	палбоциклиб	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	регоррафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический

			диспансер»
	рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	руксолитиниб	таблетки	по назначению главного внештатного специалиста-гематолога Департамента здравоохранения Томской области
	сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	сунитиниб	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	церитиниб	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»»

изложить в следующей редакции:

L01 ХЕ	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
-----------	-----------------------------	-------------	---	---

	акалабрутиниб	капсулы	-
	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	алектиниб	капсулы	-
	афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	дабрафениб	капсулы	-
	дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	ибрутиниб	капсулы	-
	иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	кризотиниб	капсулы	-
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	ленватиниб	капсулы	-
	мидостаурин	капсулы	-
	нилотиниб	капсулы	по назначению главного внештатного специалиста- гематолога Департамента здравоохранения

			Томской области
	нинтеданиб	капсулы мягкие	по назначению главного внештатного специалиста-пульмонолога (ревматолога) Департамента здравоохранения Томской области
	осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	палбоциклиб	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	руксолитиниб	таблетки	по назначению главного внештатного специалиста-гематолога Департамента здравоохранения Томской области
	сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский

			областной онкологический диспансер»
	сунитиниб	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	церитиниб	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»»;

е) строки:

«L0 4A X	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки	-
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые	-
		леналидомид	капсулы	-
		пирфенидон	капсулы	-»

изложить в следующей редакции:

«L0 4A X	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки	-
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые	-
		леналидомид	капсулы	-
		пирфенидон	капсулы	-
		помалидомид	капсулы	-»;

ж) строку:

«M0 9A X	прочие препараты для лечения заболеваний костно- мышечной системы	нусинерсен	раствор для интракальвального введения	по назначению главного внештатного специалиста- невролога Департамента здравоохранения Томской области»
----------------	---	------------	--	---

изложить в следующей редакции:

«M0 9A X	прочие препараты для лечения заболеваний костно- мышечной системы	нусинерсен	раствор для интракальвального введения	по назначению главного внештатного специалиста- невролога Департамента здравоохранения Томской области
		рисидиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	по назначению главного внештатного специалиста- невролога Департамента здравоохранения Томской области»;

з) после строк:

«R0 7A A	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения	-
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения	-
		сурфактант- БЛ	лиофилизат для приготовления эмulsionи для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмulsionи для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения	-»

дополнить строкой следующего содержания:

«R0 7A X	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста- пульмонолога Департамента здравохра-
----------------	---	---------------------------	---	---

				нения Томской области»;
--	--	--	--	-------------------------------

и) строки:

«L0 4AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения	-
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения	-
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	-
		левилимаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста- ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
		нетакимаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста- ревматолога (дерматолога) Департамента здравоохранения Томской области
		олокизумаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста- ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
		сарилумаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного

				внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения		по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения		по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	устекинумаб	раствор для подкожного введения		по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области»

изложить в следующей редакции:

«L0 4AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения	-
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения	-
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения	-
		канакинумаб	лиофилизат для	-

	приготовления раствора для подкожного введения	
левилимаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
нетакимаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога (дерматолога) Департамента здравоохранения Томской области
олокизумаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
рисанкизумаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
сарилумаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
секукинумаб	лиофилизат для	по назначению

		приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	устекинумаб	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области»;

к) строку:

«S0 1LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения	-»
------------	---	-------------	--	----

изложить в следующей редакции:

«S0 1LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения	-
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения	-»;

л) строки:

«J05 AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>

	имида́золилэтанами́д пентандио́вой кислоты	капсулы	-
	кагоцел	таблетки	-
	маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
	ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
	ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	-
	умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-»

изложить в следующей редакции:

«J05 AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		имида́золилэтанами́д пентандио́вой кислоты	капсулы	-
		кагоцел	таблетки	-
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<***>
		молнуриравир	капсулы	
		ралтегравир	таблетки жевательные;	<***>

		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	-
	умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-»;

м) строки:

«J04 АК	другие противо-туберкулезные препараты	бедаквиллин	таблетки	<**>
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	-
		теризидон	капсулы	-
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-»

изложить в следующей редакции:

«J04 АК	другие противо-туберкулезные препараты	бедаквиллин	таблетки	<**>
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-

	пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	-
	теризидон	капсулы	-
	тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-»;

н) строки:

«L0 1ХС	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	-
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	-
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
		дурвалумаб	концентрат 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	-
	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	-»

изложить в следующей редакции:

«L0 1ХС	моно克лональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления	-

		раствора для инфузий	
	брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	-
	даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
	дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
	изатуксимаб	концентрат 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	-
	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	-»;

о) строки:

«L0 4A A	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога (дерматолога) Департамента здравоохранения Томской области
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления	-

		концентрата для приготовления раствора для инфузий	
	иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
	окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
	терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной	-

		оболочкой	
	финголимод	капсулы	по назначению главного внештатного специалиста- невролога Департамента здравоохранения Томской области
	эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые	-
	экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-»

изложить в следующей редакции:

«L0 4A A	селективные иммунодепрес- санты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для под кожного введения	по назначению главного внештатного специалиста- ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	-
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста- ревматолога (дерматолога) Департамента здравоохранения Томской области
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста- ревматолога Департамента

			здравоохранения Томской области
	белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	-
	иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	кладрибин	таблетки	-
	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	-
	микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
	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	по назначению главного внештатного специалиста-невролога Департамента здравоохранения Томской области
	эверолимус		таблетки; таблетки диспергируемые	-
	экулизумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий	-»;

п) после строк:

«J01 XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь	-
------------	--------------------------------------	------------	---	---

	телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	тейкопланин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения и приема внутрь	-»;

дополнить строкой следующего содержания:

«J01 XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	-»;
------------	-------------	--------------	--	-----

р) строки:

«J01 XA	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	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	по рекомендации

		пленочной оболочкой	главного внештатного специалиста-гематолога Департамента здравоохранения Томской области
	висмодегиб	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	гидроксикарбамид	капсулы	-
	иксазомиб	капсулы	по рекомендации главного внештатного специалиста-гематолога Департамента здравоохранения Томской области
	иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	митотан	таблетки	-
	олапарив	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	третиноин	капсулы	-
	фактор некроза опухоли альфа-1	лиофилизат для приготовления	-

	(тимозин рекомбинантный)	раствора для подкожного введения	
	эрибулин	раствор для внутривенного введения	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»

изложить в следующей редакции:

«J01 ХА	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	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	по рекомендации главного внештатного специалиста-гематолога

			Департамента здравоохранения Томской области
	висмодегиб	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	гидроксикарбамид	капсулы	-
	иксазомиб	капсулы	по рекомендации главного внештатного специалиста-гематолога Департамента здравоохранения Томской области
	иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	митотан	таблетки	-
	олапарив	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	тализопарив	капсулы	
	третиноин	капсулы	-
	фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного	-

		введения	
	эрибулин	раствор для внутривенного введения	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»;

с) строки:

«ВО 2BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	мороктоког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	нонаког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	октоког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	фактор свертывания крови VII		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	фактор свертывания крови VIII		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)	-

	фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-;

изложить в следующей редакции:

«ВО 2ВД	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	мороктоког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	нонаког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	октоког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий)		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-

	рекомбинантный)		
	фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)	-
	фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	-
	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	эммороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-
	эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	-»;

т) строки:

«N0 7ВВ	препараты, применяемые при алкогольной	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного	-»
------------	---	------------	--	----

	зависимости		действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
--	-------------	--	--	--

изложить в следующей редакции:

«N0 7BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	этистерон	таблетки	-
		налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	-»;

у) строки:

«A1 0A D	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения	-
		инсулин дегludek + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения	-
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	-
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения	-»

изложить в следующей редакции:

«A1 0A D	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения	-
		инсулин дегludek + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения	-
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	-
		инсулин-изофан двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	-
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения	-»;

ф) строки:

«B0 5D	растворы для перitoneального диализа	растворы для перitoneального диализа	-	-»
-----------	--	---	---	----

изложить в следующей редакции:

«B0 5D	растворы для перitoneального диализа	икодекстрин	растворы для перitoneального диализа	-
		растворы для перitoneального диализа	-	-».

4) Утвержденную стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2022 год по условиям оказания медицинской помощи (приложение № 6 к Программе) изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования. Действие подпункта 2) пункта 1 настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 14.03.2022.

И.о. временно исполняющего обязанности  
Губернатора Томской области



А.М. Рожков

Приложение  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 28.06.2022 № 300а

Утвержденная стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2022 год по условиям оказания медицинской помощи

Численность населения – 1070339 человек. Численность застрахованных лиц – 1038070 человек.

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Томской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Томской области	за счет средств ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Томской области, в том числе:	01	X	X	X	4 611,54	X	4 935 908,40	X	19,24
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,01495	10 349,70	154,74	X	165 626,32	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,003	1 761,43	5,28	X	5 655,99	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,00051	84 333,38	43,34	X	46 383,36	X	X

2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	06	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. с профилактической и иными целями, в том числе:	07	посещение	0,44136	813,72	359,14	X	384 400,48	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями – обращений, в том числе:	08	обращение	0,06421	3 713,57	238,43	X	255 204,03	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.2. в условиях дневных стационаров, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, в том числе:	10	случай лечения	0,00707	13 925,57	98,49	X	105 416,54	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	X	0,01211	90 261,19	1 093,25	X	1 170 146,08	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,01211	90 261,19	1 093,25	X	1 170 146,08	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализаций	0,0023	26 548,82	61,06	X	65 357,34	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	15	посещение	0,00436	X	X	X	X	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,00243	356,44	0,87	X	926,74	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,00193	2 727,84	5,28	X	5 646,63	X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	коеко-день	0,07990	2 127,08	169,96	X	181 909,84	X	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	2 342,29	X	2 507 042,78	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	105,77	X	113 205,61	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских	19	-	X	X	346,55	X	370 925,20	X	1,44

организаций, работающих в системе ОМС									
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	19 604,9	X	20 351 218,7	79,32
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,2900	4 009,7	x	1 162,8	x	1 207 081,3	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	X	x	x	x	x	x	x	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	x	x	x	x	x	x	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 +45.1 + 57.1), из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	2,9300	944,9	x	2 768,6	x	2 873 994,9	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,2720	2 802,1	x	762,2	x	791 187,1	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 +57.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,2630	3 464,6	x	911,2	x	945 878,8	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,0000	1 414,3	x	0,0000	x	0,0000	X
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,3950	457,3	x	1 095,2	x	1 136 929,0	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещение	0,5400	992,0	x	535,7	x	556 073,3	X

2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	2 223,7	x	3 975,3	x	4 126 648,5	X
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,0581753	2 802,8	x	163,1	x	169 261,1	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследования	0,0420415	3 989,0	x	167,7	x	174 087,9	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,0684491	693,2	x	47,4	x	49 255,3	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4)	23.3.4	исследования	0,0494196	1 144,8	x	56,6	x	58 729,4	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,0009036	11 362,1	x	10,3	x	10 657,6	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследования	0,0151252	1 369,1	x	20,7	x	21 496,2	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма	23.3.7	исследования	0,2006455	534,1	x	107,2	x	111 238,3	X

строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)									
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4)	23.4	комплекс-ное посещение	0,00287	25 629,4	x	73,6	x	76 356,7	X
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36+46+58), в том числе:	24	случай лечения	0,044399	32 231,1	x	1 431,0	x	1 485 497,8	X
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 36.1+46.1+58.1)	24.1	случай лечения	0,006648	110 833,1	x	736,8	x	764 859,5	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2+.46.2+58.2)	24.2	случай	0,000013	160 026,7	x	2,1	x	2 240,4	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24+27), в том числе:	25	случай лечения	0,068591	32 237,9	x	2 211,2	x	2 295 401,3	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случай лечения	0,009007	110 069,0	x	991,4	x	1 029 099,5	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2+27.2)	25.2	случай	0,0009030	160 026,7	x	144,4	x	149 945,0	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	x	x	x	x	x	x	X
4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 39+49+61), включая:	27	случай лечения	0,024192	32 250,4	x	780,2	x	809 903,5	X

4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 39.1+49.1+61.1):	27.1	случай лечения	0,002359	107 897,1	x	254,5	x	264 240,0	X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2+49.2+61.2)	27.2	случай	0,000890	160 026,7	x	142,3	x	147 704,6	X
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40+50+62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166336	52 377,8	x	8 712,3	x	9 043 987,0	X
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпитализации	0,009488	140 737,6	x	1 335,3	x	1 386 153,9	X
4.2.2. медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	53 740,9	x	238,8	x	247 860,8	X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай госпитализации	0,0032715	177 202,3	x	579,7	x	601 778,9	X
5. паллиативная медицинская помощь	29	X	x	x	x	x	x	x	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений	0,0000	0,0	x	0,0000	x	0,0000	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений	0,0000	0,0	x	0,0000	x	0,0000	X

5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений	0,0000	0,0	x	0,0000	x	0,0000	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день	0,0000	0,0	x	0,0000	x	0,0000	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения	0,0000	0,0	x	0,0000	x	0,0000	X
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 +52 + 63)	30	-	x	x	x	165,4	x	171 675,7	X
7. Иные расходы (равно строке 53)	31	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32		X	X	X	19 520,3	X	20 263 404,1	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,2900	4 009,7	x	1 162,8	x	1 207 081,3	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	34	X	x	x	x	x	x	x	X
2.1 В амбулаторных условиях:	35	X	x	x	x	x	x	x	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3 ), из них:	35.1	посещения/ комплексные посещения	2,9300	944,9	x	2 768,6	x	2 873 994,9	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0,2720	2 802,1	x	762,2	x	791 187,1	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,2630	3 464,6	x	911,2	x	945 878,8	X

для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплекс-ное посещение	0,0000	1 414,3	x	0,0	x	0,0	X
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,3950	457,3	x	1 095,2	x	1 136 929,0	X
2.1.2. в неотложной форме	35.2	посещение	0,5400	992,0	x	535,7	x	556 073,3	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	35.3	обращение	1,7877	2 223,7	x	3 975,3	x	4 126 648,5	X
компьютерная томография	35.3.1	исследова-ния	0,0581753	2 802,8	x	163,1	x	169 261,1	X
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследова-ния	0,0420415	3 989,0	x	167,7	x	174 087,9	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследова-ния	0,0684491	693,2	x	47,4	x	49 255,3	X
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследова-ния	0,0494196	1 144,8	x	56,6	x	58 729,4	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследова-ния	0,0009036	11 362,1	x	10,3	x	10 657,6	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследова-ния	0,0151252	1 369,1	x	20,7	x	21 496,2	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследова-ния	0,2006455	534,1	x	107,2	x	111 238,3	X

2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	35.4	комплексное посещение	0,00287	25 629,4	x	73,6	x	76 356,7	X
2.2. В условиях дневных стационаров **** (сумма строк 36.1+36.2), в том числе:	36	случай лечения	0,044399	32 231,1	x	1 431,0	x	1 485 497,8	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения	0,006648	110 833,1	x	736,8	x	764 859,5	X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай	0,000013	160 026,7	x	2,1	x	2 240,4	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068591	32 237,9	x	2 211,2	x	2 295 401,3	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,009007	110 069,0	x	991,4	x	1 029 099,5	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	37.2	случай	0,000903	160 026,7	x	144,4	x	149 945,0	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38	X	x	x	x	x	x	x	X
4.1. в условиях дневных стационаров	39	случай лечения	0,024192	32 250,4	x	780,2	x	809 903,5	X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	39.1	случай лечения	0,002359	107 897,1	x	254,5	x	264 240,0	X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном	39.2	случай	0,000890	160 026,7	x	142,3	x	147 704,6	X

оплодотворении									
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	51 869,2	x	8 627,7	x	8 956 172,4	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай госпитализации	0,009488	140 737,6	x	1 335,3	x	1 386 153,9	X
4.2.2 .для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	53 740,9	x	238,8	x	247 860,8	X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,0032715	177 202,3	x	579,7	x	601 778,9	X
5. Расходы на ведение дела СМО	41	-	x	x	x	165,4	x	171 675,7	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	42	-	X	X	X		X		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	44	-	X	X	X		X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	45	X	X	X	X		X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения/ комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том	45.1.2	комплексное			X		X		X

числе:		посещение							
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплекс-ное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. в неотложной форме	45.2	посещение			X		X		X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	45.3.1	исследова-ния			X		X		X
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследова-ния			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследова-ния			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследова-ния			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследова-ния			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследова-ния			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследова-ния			X		X		X

2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	45.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 46.1+46.2), в том числе:	46	случаев лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	46.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	47	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	47.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	47.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	48	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения	0,00000	0,0	X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения	0,00000	0,0	X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном	49.2	случай	0,00000	0,0	X		X		X

оплодотворении									
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации	0,00000	0,0	X		X		X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	50.1	случай госпитализации	0,00000	0,0	X		X		X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации	0,00000	0,0	X		X		X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации	0,00000	0,0	X		X		X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях:	51	X	0,00000	0,0	X		X		X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая:	51. 1	посещений	0,00000	0,0	X		X		X
5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещений	0,00000	0,0	X		X		X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений	0,00000	0,0	X		X		X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день	0,00000	0,0	X		X		X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения	0,00000	0,0	X		X		X

6. Расходы на ведение дела СМО	52	-	X	X	X		X		X
7. Иные расходы	53	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54		X	X	X	84,6	X	87 814,6	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	56	X	x	x	x	x	x	x	X
2.1. В амбулаторных условиях:	57	X	x	x	x	x	x	x	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/комплексные посещения	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
2.1.2. в неотложной форме	57.2	посещение	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	57.3	обращение	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X

компьютерная томография	57.3.1	исследования	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	57.4	комплексное посещение	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 58.1+58.2)	58	случай лечения	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	59.1	случай лечения	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении:	59.2	случай	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60	X	x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации	0,00000	508,6	x	84,6	x	87 814,6	x
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	62.1	случай госпитализации	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	62,3	случай госпитализации	0,00000	0,0	x	0,0	x	0,0	X
5. Расходы на ведение дела СМО	63	-	x	x	x	0,0	x	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	64	-	X	X	4 958,1	19 604,9	5 306 833,6	20 351 218,7	100,0

\* Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС.

\*\* Указываются средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в областную программу обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.»

