



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 марта 2023 года

№ 150

г. Чита

### О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

В целях приведения нормативной правовой базы Забайкальского края в соответствие с действующим законодательством Правительство Забайкальского края **постановляет:**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 29 декабря 2022 года № 694.

Первый заместитель  
председателя Правительства  
Забайкальского края

А.И.Кефер





**УТВЕРЖДЕНЫ**

постановлением Правительства  
Забайкальского края  
от 29 марта 2023 года № 150

## **ИЗМЕНЕНИЯ,**

**которые вносятся в Территориальную программу  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Забайкальского края**

**на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов,**

**утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края  
от 29 декабря 2022 года № 694**

1. Пункт 7 дополнить подпунктом 24 следующего содержания:

«24) порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания.».

2. Абзац тридцать четвертый пункта 12 изложить в следующей редакции:

«Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, утверждена распоряжениями Министерства здравоохранения Забайкальского края от 10 июля 2019 года № 801/р «Об изменении маршрутизации пациентов, пострадавших при дорожно-транспортных происшествиях, падениях с высоты, в травмоцентр I уровня ГУЗ «Краевая клиническая больница», от 11 марта 2020 года № 256/р «О маршрутизации пациентов на диагностические исследования на рентгеновских компьютерных томографах», от 1 апреля 2020 года № 354/р «О порядке маршрутизации пациентов с острыми химическими отравлениями», от 1 октября 2020 года № 1202/р «О временной маршрутизации пациентов с травмами и заболеваниями костно-мышечной системы», от 9 октября 2020 года № 1254/р «О временной маршрутизации пациентов с терапевтическими, урологическими заболеваниями», от 23 марта 2021 года № 331/р «О работе краевой комиссии по назначению противовирусной терапии больным с хроническими вирусными гепатитами. Порядок маршрутизации», от 30 апреля 2021 года № 504/р «О маршрутизации пациентов по оказанию экстренной хирургической помощи», от 2 июня 2021 года № 609/р «О временной маршрутизации пациентов по профилю «травматология и ортопедия» в городе Чита и близлежащих районах», от 1 сентября 2021 года № 1019/р «О возобновлении профильной деятельности ГУЗ «Городская клиническая больница № 1». Маршрутизация по оказанию экстренной помощи», от 4 февраля 2022 года

№ 133/р «Об обновлении схемы маршрутизации больных COVID-19», от 25 апреля 2022 года № 503/р «О маршрутизации пациентов с экстренной офтальмологической патологией», от 10 июня 2022 года № 678/р «Об утверждении маршрутизации пациентов с термической травмой», от 7 сентября 2022 года № 994/р «О маршрутизации взрослых пациентов, нуждающихся в оказании круглосуточной медицинской помощи по профилю «анестезиология-реаниматология» в Забайкальском крае», от 17 октября 2022 года № 1142/р «О временной маршрутизации пациентов с острой сосудистой патологией в сосудистые центры Забайкальского края», от 7 ноября 2022 года № 1225/р «Об утверждении порядка маршрутизации пациентов с туберкулезом», от 24 января 2023 года № 75/р «О временной маршрутизации пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения», приказами Министерства здравоохранения Забайкальского края от 19 сентября 2019 года № 456/ОД «О маршрутизации пациентов при оказании первичной медико-санитарной помощи», от 28 февраля 2022 года № 100/ОД «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению с хронической сердечной недостаточностью на территории Забайкальского края», от 28 февраля 2022 года № 102/ОД «Об организации оказания специализированной медицинской помощи больным с коронарным синдромом в Забайкальском крае», от 28 февраля 2022 года № 103/ОД «Об организации оказания специализированной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения в Забайкальском крае».

3. Абзац шестой пункта 13 изложить в следующей редакции:

«Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова, за исключением населенных пунктов, указанных в приложении № 12 к настоящей Территориальной программе.».

4. Дополнить пунктом 13<sup>1</sup> следующего содержания:

«13<sup>1</sup>. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения

пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врача, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования Забайкальского края), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской

реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.».

5. Пункт 15 дополнить абзацем следующего содержания:

«Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским пунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.».

6. Пункт 23 дополнить новым абзацем восьмым следующего содержания:

«медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;».

7. В пункте 27:

1) дополнить новым абзацем десятым следующего содержания:

«расширенного неонатального скрининга;»;

2) абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уреомическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:»

3) дополнить новыми абзацами пятнадцатым и шестнадцатым следующего содержания:

«в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в

том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;»;

4) абзац двадцатый изложить в следующей редакции:

«медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации;».

8. Пункт 29 дополнить абзацем следующего содержания:

«медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам субъектов Российской Федерации;».

9. Дополнить пунктом 33<sup>1</sup> следующего содержания:

«33<sup>1</sup>. Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 года № 1268 «О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.».

10. Пункт 58 изложить в следующей редакции:

«58. Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023-2025 годы:

1) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов:

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 жителя	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
1.1. В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1. с профилактической и иными целями <sup>2</sup>	посещения	0,7300	520,2	0,73	541,0	0,73	562,7
1.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <sup>3</sup>	обращения	0,1440	1508,5	0,1440	1568,9	0,1440	1631,6
2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <sup>4</sup>	случай лечения	0,004	15 407,1	0,004	16 023,4	0,004	16 664,4
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0146	89 168,6	0,0146	92 735,3	0,0146	96 444,8
4. Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>5</sup> , всего, в том числе:	посещения	0,03		0,03		0,03	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	0,022	467,60	0,022	486,3	0,022	505,8
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,008	2 338,3	0,008	2 431,8	0,008	2 529,1
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	койко-дни	0,092	2 764,7	0,092	2 875,3	0,092	2 990,3

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 жителя	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)							

<sup>1</sup> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Забайкальским краем. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2023 год 7 115,0 рубля, 2024 год -7 399,6 рубля, 2025 год – 7 695,6 рубля;

<sup>2</sup> включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;

<sup>3</sup> законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2;

<sup>4</sup> включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара;

<sup>5</sup> включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях;

## 2) в рамках программы ОМС:

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Средние нормативы объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Средние нормативы объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Средние нормативы объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,290	4 594,6	0,290	4 912,6	0,290	5 225,3
2. Первая медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
2.1. В амбулаторных условиях:		x	x	x	x	x	x
для проведения профилактических медицинских осмотров <sup>1</sup>	комплексное посещение	0,265590	2 865,9	0,265590	3 062,1	0,265590	3 255,1
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,331413	3 502,6	0,331413	3 742,3	0,331413	3 978,2
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	x	1 514,5	x	1 618,1	x	1 720,1
для посещений с иными целями	посещения	2,133264	496,2	2,133264	530,2	2,133264	563,2
2.1.2. в неотложной форме	посещения	0,54	1 075,7	0,54	1 149,3	0,54	1 221,8
2.1.3. в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования <sup>2</sup>	обращения	1,7877	2 412,8	1,7877	2 577,9	1,7877	2 740,5
компьютерная томография	исследования	0,048062	3 760,9	0,048062	4 018,2	0,048062	4 271,6
магнитно-резонансная томография	исследования	0,017313	5 135,2	0,017313	5 486,7	0,017313	5 832,8
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,090371	759,4	0,090371	811,4	0,090371	862,5
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,029446	1 392,5	0,029446	1 487,8	0,029446	1 581,7
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	11 694,4	0,000974	12 494,8	0,000974	13 282,7
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	исследования	0,013210	2 884,1	0,013210	3 081,5	0,013210	3 275,8

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,275507	558,2	0,275507	596,4	0,275507	634,0
Диспансерное наблюдение	комплексное посещение	0,261736	1 772,2	0,261736	1 893,5	0,261736	2 012,9
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь	случай лечения	0,067863	34 992,8	0,067863	36 765,3	0,067863	38 545,7
3.1. в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,010507	107 950,5	0,010507	113 652,9	0,010507	119 380,8
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,000560	174 245,7	0,000560	174 245,7	0,000560	174 245,7
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации <sup>3</sup>	случай госпитализации	0,164585	55 812,2	0,166416	59 755,6	0,162479	64 131,5
4.1. в том числе по профилю «онкология», в том числе для медицинской помощи	случай госпитализации	0,008602	142 839,6	0,008602	151 565,1	0,008602	160 219,0
5. Медицинская реабилитация <sup>4</sup>	X	X	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,002954	27 808,7	0,002954	29 711,8	0,002954	31 585,3
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная	случай госпитали-	0,002601	33 407,2	0,002601	35 171,8	0,002601	36 944,5

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
медицинская помощь, специализированная медицинская помощь)	зации						
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,005426	50 769,2	0,005426	64 481,5	0,005426	68 163,1

<sup>1</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

<sup>2</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>3</sup> Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим КСГ, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2023 год составляет 96 035,9 рубля в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

<sup>4</sup> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на Украине.

Прогнозные объемы медицинской помощи (в расчете на 1 застрахованное лицо), оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы, на 2023 год составляют:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров – 0,002269 случая лечения, в том числе по профилю «онкология» – 0,000381 случая лечения;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара – 0,010239 случая лечения, в том числе по профилю «онкология» – 0,001094 случая лечения;

для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 0,000059 случая лечения;

для медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) – 0,000222 случая лечения;

для медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь) – 0,001378 случая лечения.».

11. В пункте 66:

1) в абзаце третьем цифры «608,5» заменить цифрами «627,4», цифры «645,6» заменить цифрами «665,5», цифры «682,7» заменить цифрами «703,8»;

2) в абзаце пятом цифры «479,9» заменить цифрами «498,7», цифры «509,1» заменить цифрами «529,2», цифры «538,1» заменить цифрами «559,2».

12. Пункт 67 после слов «по обязательному медицинскому страхованию» дополнить словами «, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями.».

13. Абзац третий подпункта 1 пункта 70 дополнить словами «, медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение)».

14. Дополнить разделом 16 следующего содержания:

«

#### **16. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизация при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания**

Оказание медицинской помощи гражданам и их маршрутизация при проведении медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с распоряжением Министерства здравоохранения Забайкальского края от 13 декабря 2022 года № 1368/р «Об организации комплексной медицинской реабилитационной помощи взрослому населению Забайкальского края».

Медицинская реабилитация представляет собой комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

Медицинская реабилитация осуществляется медицинскими организациями или иными организациями, имеющими лицензию на

медицинскую деятельность с указанием работ (услуг) по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи, при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Медицинская реабилитация осуществляется в амбулаторных условиях (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение), в условиях круглосуточного стационара (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение) и в условиях дневного стационара (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Медицинская реабилитация проводится в три этапа и осуществляется на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Медицинская реабилитация на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой (далее – МДРК), осуществляющей свою деятельность в соответствии с приложением № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых» (далее – приказ Минздрава России № 788н).

При реализации мероприятий по медицинской реабилитации на всех этапах МДРК под руководством врача по физической и реабилитационной медицине/врача по медицинской реабилитации осуществляется:

оценка реабилитационного статуса пациента и его динамики;

установление реабилитационного диагноза, включающего характеристику состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности (функции, структуры организма, активности и участия пациента), влияния факторов среды и личностных факторов на основе Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (далее – МКФ) и его изменения в процессе проведения мероприятий по медицинской реабилитации;

оценка реабилитационного потенциала, определяющего уровень максимально возможного восстановления пациента (возвращение к прежней профессиональной или иной трудовой деятельности, сохранение возможности осуществления повседневной деятельности, возвращение способности к самообслуживанию) в намеченный отрезок времени;

формирование цели и задач проведения реабилитационных мероприятий;

оценка факторов риска проведения реабилитационных мероприятий и факторов, ограничивающих проведение реабилитационных мероприятий;

формирование и реализация индивидуального плана медицинской реабилитации (далее – ИПМР);

оценка эффективности реализованных в рамках ИПМР реабилитационных мероприятий;

составление заключения (реабилитационного эпикриза), содержащего реабилитационный статус, реабилитационный диагноз, реабилитационный потенциал, итоги реализации ИПМР с описанием достигнутой динамики в состоянии пациента, оценку по шкале реабилитационной маршрутизации (далее – ШРМ), рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента.

Для определения индивидуальной маршрутизации пациента при реализации мероприятий по медицинской реабилитации, включая этап медицинской реабилитации и группу медицинской организации, применяется ШРМ в соответствии с приложением № 1 к приказу Минздрава России № 788н).

Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинской организации, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях по профилям: «анестезиология и реаниматология», «неврология», «травматология и ортопедия», «сердечно-сосудистая хирургия», «кардиология», «терапия», «онкология», «нейрохирургия», «пульмонология».

Мероприятия по медицинской реабилитации на первом этапе должны быть начаты в острейший (до 72 часов) и острый периоды течения заболевания, при неотложных состояниях, состояниях после оперативных вмешательств (в раннем послеоперационном периоде), хронических критических состояниях и осуществляются ежедневно, продолжительностью не менее 1 часа, но не более 3 часов.

При переводе пациента из отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю «анестезиология и реаниматология», для продолжения лечения в отделение, оказывающее специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилям «анестезиология и реаниматология», «неврология», «травматология и ортопедия», «сердечно-сосудистая хирургия», «кардиология», «терапия», «онкология», «нейрохирургия», «пульмонология», в переводном эпикризе указываются реабилитационный диагноз (перечень кодов по МКФ), реабилитационный потенциал, перечень проведенных диагностических и реабилитационных мероприятий, их эффективность, показатель ШРМ, рекомендации о необходимости продолжения оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с указанием условий ее оказания и целей.

Медицинская реабилитация на первом этапе осуществляется МДРК, сформированной из числа работников отделения ранней медицинской реабилитации, осуществляющего свою деятельность в соответствии с приложениями № 3–5 к приказу Минздрава России № 788н.

Медицинская реабилитация на первом этапе осуществляется при взаимодействии МДРК с лечащим врачом и (или) врачом анестезиологом-реаниматологом.

Второй этап медицинской реабилитации при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской

помощи осуществляется в стационарных условиях в отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями, созданных в медицинских организациях, в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста.

Мероприятия по медицинской реабилитации на втором этапе должны быть начаты в острый и ранний восстановительный периоды течения заболевания или травмы и период остаточных явлений течения заболевания и осуществляются ежедневно, продолжительностью не менее 3 часов.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется МДРК, сформированной из числа работников отделений медицинской реабилитации, осуществляющих свою деятельность в соответствии с приложениями № 6–12 к приказу Минздрава России № 788н.

При выписке пациента из медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на втором этапе, пациенту выдается выписка из медицинской карты стационарного больного, в которой указываются клинический диагноз заболевания (состояния), реабилитационный диагноз (перечень кодов по МКФ), сведения о реабилитационном потенциале, ИПМР, факторы риска проведения реабилитационных мероприятий, следующий этап медицинской реабилитации с учетом показателей ШРМ.

Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторное отделение медицинской реабилитации, отделение медицинской реабилитации дневного стационара), в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста, либо по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах.

Мероприятия по медицинской реабилитации на третьем этапе осуществляются не реже, чем один раз каждые 48 часов, продолжительностью не менее 3 часов.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется МДРК, сформированной из числа работников амбулаторного отделения медицинской реабилитации и (или) дневного стационара медицинской

реабилитации, осуществляющих свою деятельность в соответствии с приложениями № 13–18 к приказу Минздрава России № 788н.

Пациенты, имеющие медицинские показания для оказания паллиативной медицинской помощи, направляются в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь согласно Положению об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья.

Пациенты, имеющие медицинские показания для оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия», направляются для ее оказания в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 января 2016 года № 38н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия».

Медицинские организации, осуществляющие медицинскую реабилитацию, подразделяются на четыре группы:

медицинские организации первой группы осуществляют медицинскую реабилитацию при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара пациентам, состояние которых оценивается в 1–3 балла по ШРМ;

медицинские организации второй группы осуществляют медицинскую реабилитацию при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара и (или) при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях пациентам, состояние которых оценивается в 2–5 баллов по ШРМ;

медицинские организации третьей группы осуществляют медицинскую реабилитацию при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и (или) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях пациентам, состояние которых оценивается в 2–6 баллов по ШРМ;

медицинские организации четвертой группы – федеральные учреждения, осуществляющие медицинскую реабилитацию при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и (или) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях пациентам, состояние которых оценивается в 3–6 баллов по ШРМ.

При осуществлении медицинской реабилитации консультации с целью сбора, анализа жалоб и данных анамнеза, оценки эффективности лечебно-диагностических мероприятий, медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента могут быть оказаны с применением телемедицинских

технологий в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 ноября 2017 года № 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий».

Сведения о медицинских организациях, осуществляющих медицинскую реабилитацию, доводятся до граждан лечащими врачами, а также путем размещения медицинскими организациями сведений в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на информационных стендах медицинской организации.

Медицинские организации, осуществляющие медицинскую реабилитацию, могут использоваться в качестве клинической базы профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования, реализующих профессиональные образовательные программы медицинского образования.».

**15. Приложение № 4 изложить в следующей редакции:**

«

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**

к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
на территории Забайкальского края  
на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ  
критериев доступности и качества медицинской помощи,  
оказываемой в рамках Территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов**

№ п/п	Показатели	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
<b>I. Критерии доступности медицинской помощи</b>				
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов числа опрошенных), в том числе:	37,0	37,5	38,0

1	2	3	4	5
1.1	городского населения	38,0	38,5	39,0
1.2	сельского населения	36,0	36,5	37,0
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (%)	9,0	9,0	9,0
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (%)	1,8	1,85	1,9
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (%)	1,0	1,0	1,0
5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	48,0	48,7	49,1
6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Забайкальского края, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	0	0	0
7	Число пациентов, зарегистрированных на территории Забайкальского края по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	0	0	0
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих	57,4	58,8	62,1

1	2	3	4	5
	хроническими заболеваниями			
9	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	70	75	80
10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	55,0	55,0	55,0
<b>II. Критерии качества медицинской помощи</b>				
11	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	11,0	12,5	13,0
12	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	3,2	3,3	3,4
13	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	29	30	30
14	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,03	0,03	0,03
15	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	58,7	58,9	59,0
16	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от	68,0	68,5	69,0

1	2	3	4	5
	начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда			
17	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	40,0	41,0	42,0
18	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	48,6	52,4	60,5
19	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	30,0	31,0	32,0
20	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	40,0	41,0	42,0
21	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	12,0	13,0	14,0
22	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым	12,1	12,9	13,0

1	2	3	4	5
	ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры			
23	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	100	100	100
24	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	0	0	0
25	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год	78,6	78,8	79,0
26	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения в год	208,1	210,1	218,6
27	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год	93,7	93,7	93,7
28	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год	37,4	37,9	38,0
29	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год	213,5	214,1	215,3
30	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	7,3	8,0	9,0
31	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 календарных дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	-	-	-
32	Доля родов у женщин после лечения	32	33	34

1	2	3	4	5
	бесплодия с применением процедуры экстракорпорального оплодотворения (на циклы с переносом эмбрионов)			
33	Доля операций, проведенных не позднее 2 суток с момента перелома проксимального отдела бедра	60	65	70

».

16. Приложения № 7 и 8 изложить в следующей редакции:

«

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
на территории Забайкальского края  
на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ  
заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний)  
с оптимальной длительностью лечения до 3 календарных  
дней включительно**

Код КСГ	Наименование
В стационарных условиях	
st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
st02.002	Беременность, закончившаяся abortивным исходом
st02.003	Родоразрешение
st02.004	Кесарево сечение
st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <*>

- st08.001 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <\*>
- st08.002 Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <\*>
- st08.003 Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <\*>
- st12.010 Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
- st12.011 Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
- st14.002 Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
- st15.008 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <\*>
- st15.009 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <\*>
- st16.005 С сотрясение головного мозга
- st19.007 Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
- st19.038 Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
- st19.125 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*>
- st19.126 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*>
- st19.127 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <\*>
- st19.128 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <\*>
- st19.129 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <\*>
- st19.130 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <\*>
- st19.131 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <\*>
- st19.132 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <\*>
- st19.133 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <\*>

- st19.134 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <\*>
- st19.135 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <\*>
- st19.136 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <\*>
- st19.137 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <\*>
- st19.138 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <\*>
- st19.139 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <\*>
- st19.140 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <\*>
- st19.141 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <\*>
- st19.142 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <\*>
- st19.143 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <\*>
- st19.082 Лучевая терапия (уровень 8)
- st19.090 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
- st19.094 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
- st19.097 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
- st19.100 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
- st20.005 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
- st20.006 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
- st20.010 Замена речевого процессора
- st21.001 Операции на органе зрения (уровень 1)
- st21.002 Операции на органе зрения (уровень 2)

- st21.003 Операции на органе зрения (уровень 3)
- st21.004 Операции на органе зрения (уровень 4)
- st21.005 Операции на органе зрения (уровень 5)
- st21.006 Операции на органе зрения (уровень 6)
- st21.009 Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
- st25.004 Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
- st27.012 Отравления и другие воздействия внешних причин
- st30.006 Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
- st30.010 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
- st30.011 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
- st30.012 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
- st30.014 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
- st31.017 Добропачественные новообразования, новообразования *in situ* кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
- st32.002 Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
- st32.012 АпPENDэктомия, взрослые (уровень 2)
- st32.016 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
- st34.002 Операции на органах полости рта (уровень 1)
- st36.001 Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <\*>
- st36.020 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
- st36.021 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
- st36.022 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
- st36.023 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)
- st36.007 Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
- st36.009 Реинфузия аутокрови
- st36.010 Баллонная внутриаортальная контрпульсация
- st36.011 Экстракорпоральная мембранные оксигенация
- st36.024 Радиоийодтерапия



селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <\*>

- st36.045 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <\*>
- st36.046 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <\*>
- st36.047 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <\*>

В условиях дневного стационара

- ds02.001 Осложнения беременности, родов, послеродового периода
- ds02.006 Искусственное прерывание беременности (аборт)
- ds02.007 Аборт медикаментозный
- ds02.008 Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
- ds05.005 Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <\*>
- ds08.001 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <\*>
- ds08.002 Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <\*>
- ds08.003 Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <\*>
- ds15.002 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <\*>
- ds15.003 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <\*>
- ds19.028 Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
- ds19.029 Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций)
- ds19.033 Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования
- ds19.097 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*>
- ds19.098 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*>



- ds19.067 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
- ds19.071 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
- ds19.075 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
- ds20.002 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
- ds20.003 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
- ds20.006 Замена речевого процессора
- ds21.002 Операции на органе зрения (уровень 1)
- ds21.003 Операции на органе зрения (уровень 2)
- ds21.004 Операции на органе зрения (уровень 3)
- ds21.005 Операции на органе зрения (уровень 4)
- ds21.006 Операции на органе зрения (уровень 5)
- ds21.007 Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
- ds25.001 Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
- ds27.001 Отравления и другие воздействия внешних причин
- ds34.002 Операции на органах полости рта (уровень 1)
- ds36.001 Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <\*>
- ds36.011 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
- ds36.012 Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
- ds36.013 Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
- ds36.015 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <\*>
- ds36.016 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <\*>
- ds36.017 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <\*>
- ds36.018 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и

- селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <\*>
- ds36.019 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <\*>
- ds36.020 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <\*>
- ds36.021 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <\*>
- ds36.022 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <\*>
- ds36.023 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <\*>
- ds36.024 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <\*>
- ds36.025 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <\*>
- ds36.026 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <\*>
- ds36.027 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <\*>
- ds36.028 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <\*>
- ds36.029 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <\*>
- ds36.030 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <\*>
- ds36.031 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <\*>
- ds36.032 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <\*>
- ds36.033 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <\*>
- ds36.034 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <\*>
- ds36.035 Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммunoсорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии

---

<\*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
на территории Забайкальского края  
на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов

### СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи на территории Забайкальского края на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов  
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ стро ки	2023 год		Плановый период			
				2024 год		2025 год	
		утвержденная стоимость территориальной программы	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной	01	26 357 385,8	26 030,2	28 108 037,2	27 790,4	29 568 790,8	29 264,2

1	2	3	4	5	6	7	8
программы государственных гарант� всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:							
I. Средства бюджета Забайкальского края *	02	4 250 366,1	4 088,4	4 392 221,2	4 251,9	4 539 617,3	4 422,1
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего ** (сумма строк 04 + 08)	03	22 107 019,7	21 941,8	23 715 816,0	23 538,5	25 029 173,5	24 842,1
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы *** (сумма строк 05+06 + 07), в том числе:	04	22 107 019,7	21 941,8	23 715 816,0	23 538,5	25 029 173,5	24 842,1
1.1. субвенции из бюджета ФОМС **	05	22 107 019,7	21 941,8	23 715 816,0	23 538,5	25 029 173,5	24 842,1
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	0	0,0	0,0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
1.3. прочие поступления	07	0	0	0	0	0	0
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08	0	0	0	0	0	0
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0	0	0	0	0	0
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0	0	0	0	0

\* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10);

\*\* без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2023 год		2024 год		2025 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	165 026,5	163,8	165 026,5	163,8	165 026,5	163,8

».

17. Дополнить приложениями № 10–12 следующего содержания:

1

# ПРИЛОЖЕНИЕ № 10

## к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

## **УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**

## **Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края по условиям ее оказания на 2023 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставле	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Забайкальского	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Забайкальского края	за счет средств ОМС	

			расчете на одно застрахован- ное лицо)	ния медицинской помощи)	края				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	1		X	X	4 088,4	X	4 250 366,1	X	16,0
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <**>, в том числе:	2	вызов	0,01	26 770	267,7	X	278 270,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,001	5 600	8,2	X	8 533,1	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,001	255 810,2	245,3		255 033,8		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	6		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,73	520,2	379,75	X	394 794,18	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение				X		X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,144	1 508,5	217,22	X	225 825,39	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	9	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,004	15 407,1	61,63	X	64 071,53	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0146	89 168,6	1 301,86	X	1 353 434,49	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0146	89 168,6	1 301,86	X	1 353 434,49	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1					X		X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	966,67	29,00	X	30 148,87	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	467,6	10,29	X	10 697,65	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 338,3	18,71	X	19 451,22	X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	2 764,7	254,35	X	264 426,33	X	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	1 394,37	X	1 449 612,91	X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		X	X		X	189 782,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		X	X		X		X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	21 941,8	X	22 107 019,7	84
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	4 594,6	X	1 332,4	X	1 342 434,3	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	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 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения /комплексные посещения			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,26559	2 865,9	X	761,2	X	766 932,6	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	3 502,6	X	1 160,8	X	1 169 542,0	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,0	1 514,5	X	69,0	X	69 562,0	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,133264	496,2	X	1 058,5	X	1 066 471,6	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	1 075,7	X	580,9	X	585 274,8	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	2 412,8	X	4 313,4	X	4 345 884,2	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,048062	3 760,9	X	180,8	X	182 161,6	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,017313	5 135,2	X	88,9	X	89 569,5	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,090371	759,4	X	68,6	X	69 116,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,029446	1392,5	X	41,0	X	41 308,8	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 535.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,000974	11 694,4	X	11,4	X	11 485,9	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследования	0,01321	2 884,1	X	38,1	X	38 386,69	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,275507	558,2	X	153,8	X	154 958,3	X
диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексное посещение	0,261736	1 772,2	X	463,8	X	467 292,9	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в	24	случай лечения	0,0		X	0,0	X	0,0	X



	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	0,067863	34 992,8	X	2 374,7	X	2 392 583,9	X
4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):	27.1	случай лечения	0,010507	107 950,5	X	1 134,2	X	1 142 741,7	X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0,00056	174 245,7	X	97,6	X	98 335,0	X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,164585	55 812,2	X	9 185,9	X	9 255 079,0	X
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	142 839,6	X	1 228,7	X	1 237 953,3	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0.0	185 742,1	X	970,1	X	977 374,9	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексные посещения	0,002954	27 808,7	X	82,1	X	82 718,3	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,002601	33 407,2	X	86,9	X	87 554,4	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случай госпитализации	0,005426	60 769,2	X	329,7	X	332 183,0	X
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	33	X			X		X		X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений	0.0		X	0.0	X	0.0	X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0.0		X	0.0	X	0.0	X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0.0		X	0.0	X	0.0	X



	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещения /комплексные посещения	2,730267		X	2 980,5	X	3 002 946,2	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,26559	2 865,9	X	761,2	X	766 932,6	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	3 502,6	X	1 160,8	X	1 169 542,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение		1 514,5	X	69	X	69 562,0	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,133264	496,2	X	1 058,5	X	1 066 471,6	X
2.1.2. в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	1 075,7	X	580,9	X	585 274,8	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:	39.3	обращение	1,7877	2 412,8	X	4 313,4	X	4 345 884,2	X
компьютерная томография	39.3.1	исследования	0,048062	3 760,9	X	180,8	X	182 161,6	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследования	0,017313	5 135,2	X	88,9	X	89 569,5	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследования	0,090371	759,4	X	68,6	X	69 116,6	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследования	0,029446	1 392,5	X	41	X	41 308,8	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследования	0,000974	11 694,4	X	11,4	X	11 485,9	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследования	0,01321	2 884,1	X	38,1	X	38 386,69	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,275507	558,2	X	153,8	X	154 958,3	X
диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	1 772,2	X	463,8	X	467 292,9	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	0.0		X	0.0	X	0.0	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	0,067863	34 992,8	X	2 374,7	X	2 392 583,9	X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	0,010507	107 950,5	X	1 134,2	X	1 142 741,7	X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,00056	174 245,7	X	97,6	X	98 335	X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации , в том числе:	44	случай госпитализации	0,164585	55 812,2	X	9 185,9	X	9 255 079	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008602	142 839,6	X	1 228,7	X	1 237 953,3	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации		185 742,1	X	970,1	X	977 374,9	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексные посещения	0,002954	27 808,7	X	82,1		82 718,3	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	33 407,2	X	86,9		87 554,4	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	60 769,2	X	329,7		332 183,0	X
5. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	211,5		213 068,7	X
II. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения /комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. в неотложной форме	53.2	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:	53.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследования			X		X		X
диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случаев лечения	0.0		X	0.0	X	0.0	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случай лечения			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном	57.2	случай			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
оплодотворении									
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	59	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексные посещения			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X		X		X
6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <*****>	63	X			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещений			X		X		X
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений			X		X		X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений			X		X		X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X		X		X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X		X		X
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X		X		X
III. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения /комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. в неотложной форме	69.2	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:	69.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследования			X		X		X
диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 70.1 + 70.2)	70	случай лечения	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случай лечения							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения			X		X		X
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения							
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения							
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации							
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации							
5. Медицинская реабилитация*****:	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексные посещения							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения							
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации							
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	4 088,4	21 941,8	4 250 366,1	22 107 019,7	100

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 11

к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
на территории Забайкальского  
края на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов

### ОБЪЕМ медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета Забайкальского края	средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), всего,	0,904	2,99201
	в том числе:		
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,73	0,26559
3	II. норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,33141
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,03894
4	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,26174
5	IV. норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10+11), в том числе	0,174	2,13327
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,03	0
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	0

8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,144	1,21983
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,494
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,41944
<b>Справочно:</b>			
	объем посещений центров здоровья		0,02464
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,00098
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,05602

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 12

к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Забайкальского  
края на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов

### **ВРЕМЯ ДОЕЗДА**

**бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой  
медицинской помощи в экстренной форме с учетом транспортной  
доступности, плотности населения, а также климатических  
и географической особенностей**

№	Населенный пункт	Отделение скорой медицинской помощи	Расстояние от отделения скорой медицинской помощи до населенного пункта	Время доезда
Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края				
1	с. Судунтуй	пгт Агинское	53 км	60 мин
2	с. Гунэй	пгт Агинское	80 км	75 мин
3	с. Цокто-Ханги	пгт Агинское	27 км	30 мин

4	с. Будулан	пгт Агинское	76 км	60 мин
5	с. Кункур	пгт Агинское	64 км	80 мин
6	с. Урда-Ага	пгт Агинское	18 км	25 мин
7	с. Сахюрта	пгт Агинское	27 км	35 мин
8	с. Хойто-Ага	пгт Агинское	40 км	45 мин
9	с. Челутай	пгт Агинское	24 км	25 мин
10	с. Баян-Булак	пгт Агинское	70 км	60 мин

#### Акшинский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Орой	с. Акша	67 км	70 мин
2	с. Улача	с. Акша	28 км	30 мин
3	с. Усть-Иля	с. Акша	38 км	40 мин
4	с. Нарасун	с. Акша	49 км	50 мин
5	с. Могойтуй	с. Акша	55 км	60 мин
6	с. Тохтор	с. Акша	34 км	35 мин
7	с. Убур-Тохтор	с. Акша	57 км	60 мин
8	с. Новоказачинск	с. Акша	22 км	25 мин
9	с. Курулга	с. Акша	67 км	70 мин
10	с. Такеча	с. Акша	38 км	40 мин

#### Александрово-Заводской муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Старый Акатуй	с. Александровский Завод	24 км	35 мин
2	с. Новый Акатуй	с. Александровский Завод	27 км	40 мин
3	с. Николаевка	с. Александровский Завод	27 км	40 мин
4	с. Маньково	с. Александровский Завод	23 км	45 мин
5	с. Кириллиха	с. Александровский Завод	34 км	50 мин
6	с. Шаранча	с. Александровский Завод	47 км	70 мин
7	с. Клин	с. Александровский Завод	59 км	80 мин
8	с. Онон-Борзя	с. Александровский Завод	65 км	90 мин
9	с. Кутугай	с. Александровский Завод	61 км	90 мин
10	с. Кокуй 2-й	с. Александровский Завод	20 км	30 мин
11	с. Верхний Аленуй	с. Александровский Завод	31 км	50 мин
12	с. Бохто	с. Александровский Завод	27 км	40 мин
13	с. Кузнецово	с. Александровский Завод	40 км	60 мин
14	с. Кокуй 1-й	с. Александровский Завод	50 км	80 мин
15	с. Красноярово	с. Александровский Завод	63 км	90 мин
16	с. Бутунтай	с. Александровский Завод	38 км	50 мин
17	с. Чиндагатай	с. Александровский Завод	46 км	60 мин
18	с. Манкечур	с. Александровский Завод	58 км	70 мин

19	с. Мулино	с. Александровский Завод	58 км	70 мин
20	с. Почекуй	с. Александровский Завод	58 км	70 мин
21	с. Васильевский Хутор	с. Александровский Завод	79 км	90 мин
22	с. Савво-Борзя	с. Александровский Завод	49 км	60 мин
23	с. Шара	с. Александровский Завод	69 км	80 мин
24	с. Шаракан	с. Александровский Завод	75 км	90 мин

**Муниципальный район «Балейский район» Забайкальского края**

1	с. Ложниково <sup>1</sup>	г. Балей	12 км	30 мин
2	с. Буторино	г. Балей	13 км	30 мин
3	с. Подойницино	г. Балей	16 км	35 мин
4	с. Бочкирево	г. Балей	21 км	35 мин
5	с. Ургучан	г. Балей	45 км	60 мин
6	с. Онохово	г. Балей	40 км	60 мин
7	с. Верхний Кокуй	г. Балей	35 км	60 мин
8	с. Унда	г. Балей	30 км	40 мин
9	с. Елкино	г. Балей	25 км	40 мин
10	с. Лесково	г. Балей	25 км	40 мин
11	с. Казаковский Промысел	г. Балей	40 км	60 мин
12	с. Большое Казаково	г. Балей	42 км	70 мин
13	с. Колобово	г. Балей	52 км	80 мин
14	с. Жидка	г. Балей	57 км	90 мин
15	с. Усть-Ягье	г. Балей	62 км	100 мин
16	с. Нижний Ильдикан	г. Балей	50 км	70 мин
17	с. Гробово	г. Балей	55 км	70 мин
18	с. Алия	г. Балей	90 км	75 мин
19	с. Журавлёво	г. Балей	55 км	60 мин
20	с. Жетково	г. Балей	95 км	100 мин
21	с. Нижнее Гирюнино	г. Балей	110 км	105 мин
22	с. Ложниково <sup>2</sup>	г. Балей	80 км	110 мин
23	н.п.Лесоучасток Саранная	г. Балей	20 км	30 мин
24	с. Барановск	г. Балей	23 км	60 мин
25	с. Сарбактуй <sup>3</sup>	г. Балей	30 км	60 мин
26	с. Новоивановка	г. Балей	27 км	45 мин
27	с. Матусово	г. Балей	37 км	55 мин
28	с. Ундино-Поселье	г. Балей	55 км	65 мин

29	н.п. Рудник Жетково	г. Балей	95 км	105 мин
<b>Муниципальный район «Борзинский район» Забайкальского края</b>				
1	с. Ключевское	г. Борзя	30 км	30 мин
2	с. Усть-Озёрная	г. Борзя	57 км	60 мин
3	с. Биликтуй	г. Борзя	67 км	70 мин
4	с. Шоноктуй	г. Борзя	78 км	80 мин
5	с. Передняя Бырка	г. Борзя	56 км	60 мин
6	с. Цаган-Олуй	г. Борзя	62 км	60 мин
7	с. Акурай	г. Борзя	65 км	65 мин
8	с. Южное	г. Борзя	24 км	25 мин
9	с. Соловьевск	г. Борзя	90 км	90 мин
10	с. Хада-Булак	г. Борзя	27 км	30 мин
11	с. Кондуй	г. Борзя	100 км	100 мин
12	с. Курунзулай	г. Борзя	90 км	90 мин
13	с. Олдонда	г. Борзя	120 км	120 мин
<b>Муниципальный район «Газимуро-Заводской район» Забайкальского края</b>				
1	с. Газимурские Кавыкучи	с. Газимурский Завод	30 км	40 мин
2	с. Трубачево	с. Газимурский Завод	27 км	35 мин
3	пос. Новоширокинский	с. Газимурский Завод	28 км	40 мин
4	с. Рудник Солонечный	с. Газимурский Завод	60 км	105 мин
5	с. Ушмун	с. Газимурский Завод	20 км	30 мин
6	с. Кунгара	с. Газимурский Завод	28 км	40 мин
7	с. Курюмдюкан	с. Газимурский Завод	33 км	50 мин
8	с. Бурукан	с. Газимурский Завод	47 км	70 мин
9	с. Бура	с. Газимурский Завод	52 км	60 мин
10	с. Батакан	с. Газимурский Завод	83 км	140 мин
11	с. Закаменная	с. Газимурский Завод	94 км	150 мин
12	с. Зерен	с. Газимурский Завод	178 км	280 мин
13	с. Будюмкан	с. Газимурский Завод	203 км	390 мин
14	с. Кактолга	с. Газимурский Завод	228 км	420 мин
15	с. Догье	с. Газимурский Завод	14 км	25 мин
<b>Муниципальный район «Дульдургинский район» Забайкальского края</b>				
1	с. Бальзино	с. Дульдурга	47 км	38 мин
2	с. Ара-Иля	с. Дульдурга	60 км	60 мин
3	с. Таптанай	с. Дульдурга	21 км	21 мин
4	с. Зуткулей	с. Дульдурга	53 км	45 мин

5	с. Чиндалей	с. Дульдурга	44 км	37 мин
6	с. Токчин	с. Дульдурга	67 км	60 мин
7	с. Красноярово	с. Дульдурга	35 км	30 мин

**Муниципальный район «Забайкальский район» Забайкальского края**

1	поселок при станции Даурия	пгт Забайкальск	55 км	45 мин
2	поселок сельского типа Степной	пгт Забайкальск	62 км	65 мин
3	поселок сельского типа Красный Великан	пгт Забайкальск	82 км	90 мин
4	с. Арабатук	пгт Забайкальск	93 км	100 мин
5	с. Абагайтуй	пгт Забайкальск	42 км	60 мин
6	н.п. Рудник Абагайтуй	пгт Забайкальск	44 км	60 мин

**Каларский муниципальный округ Забайкальского края**

1	поселок сельского типа Удокан	с. Чара	23 км	25 мин
2	поселок при станции Куанда	с. Чара	200 км	180 мин (поезд)
3	с. Чапа-Олого	с. Чара	77 км	120 мин
4	поселок при станции Икабья	с. Чара	55 км	90 мин
5	с. Средний Калар	с. Чара	320 км	1 020 мин (вездеход)
6	с. Неляты	с. Чара	250 км	600 мин (вездеход)

**Муниципальный район «Калганский район» Забайкальского края**

1	с. Доно	с. Калга	25 км	25 мин
2	с. Бура	с. Калга	58 км	60 мин
3	с. Козлово	с. Калга	44 км	50 мин
4	с. Шивия	с. Калга	20 км	25 мин
5	с. Кадая	с. Калга	32 км	40 мин
6	с. Средняя Борзя	с. Калга	48 км	55 мин
7	с. Верхний Калгукан	с. Калга	30 км	35 мин

**Муниципальный район «Карымский район» Забайкальского края**

1	поселок при станции Тарская	пгт Карымское	21 км	23 мин
2	с. Кайдалово	пгт Карымское	22 км	27 мин
3	с. Зубковщина	пгт Карымское	19 км	33 мин
4	с. Маяки	пгт Карымское	22 км	36 мин

5	поселок сельского типа Олентуй	пгт Карымское	23 км	36 мин
6	поселок при станции Адриановка	пгт Карымское	33 км	70 мин
7	поселок при станции Седловая	пгт Карымское	43 км	80 мин
8	с. Большая Тура	пгт Дарасун	18 км	21 мин
9	с. Тыргетуй	пгт Дарасун	27 км	26 мин
10	с. Шара-Горохон	пгт Дарасун	35 км	42 мин
11	с. Солонцово	пгт Дарасун	23 км	43 мин
12	с. Средняя Талача	с. Урульга	16 км	29 мин
13	с. Нарын-Талача	с. Урульга	34 км	37 мин
14	с. Верхняя Талача	с. Урульга	45 км	45 мин
15	с. Усть-Нацигун	с. Урульга	35 км	45 мин

**Муниципальный район «Город Краснокаменск и Краснокаменский район»  
Забайкальского края**

1	с. Богдановка	г. Краснокаменск	83 км	80 мин
2	поселок сельского типа Юбилейный	г. Краснокаменск	33 км	30 мин
3	с. Кайластуй	г. Краснокаменск	47 км	40 мин
4	с. Капцегайтуй	г. Краснокаменск	71 км	70 мин
5	поселок сельского типа Куйтун	г. Краснокаменск	80 км	90 мин
6	с. Маргуцек	г. Краснокаменск	52 км	50 мин
7	с. Среднеаргунск	г. Краснокаменск	63 км	60 мин
8	поселок сельского типа Целинный	г. Краснокаменск	25 км	25 мин
9	поселок сельского типа Ковыли	г. Краснокаменск	83 км	80 мин
10	с. Богдановка	г. Краснокаменск	83 км	80 мин

**Муниципальный район «Красночикойский район» Забайкальского края**

1	с. Черемхово	с. Красный Чикой	120 км	140 мин
2	с. Захарово	с. Красный Чикой	53 км	60 мин
3	с. Урлук	с. Красный Чикой	98 км	120 мин
4	с. Менза	с. Красный Чикой	181 км	177 мин
5	с. Барахоево	с. Красный Чикой	18 км	25 мин
6	с. Большая Речка	с. Красный Чикой	72 км	90 мин
7	с. Александровка	с. Красный Чикой	18 км	25 мин
8	с. Альбитуй	с. Красный Чикой	68 км	60 мин
9	с. Аца	с. Красный Чикой	84 км	120 мин

10	с. Байхор	с. Красный Чикой	25 км	30 мин
11	с. Большаково	с. Красный Чикой	26 км	35 мин
12	с. Бурсомон	с. Красный Чикой	51 км	75 мин
13	с. Быково	с. Красный Чикой	26 км	35 мин
14	с. Верхний Шергольджин	с. Красный Чикой	54 км	60 мин
15	с. Жиндо 1-ое	с. Красный Чикой	100 км	80 мин
16	с. Жиндокон	с. Красный Чикой	80 км	90 мин
17	с. Конкино	с. Красный Чикой	120 км	140 мин
18	с. Коротково	с. Красный Чикой	22 км	30 мин
19	с. Котый	с. Красный Чикой	59 км	80 мин
20	с. Красные Речки	с. Красный Чикой	36 км	40 мин
21	с. Мостовка	с. Красный Чикой	23 км	28 мин
22	с. Нижний Нарым	с. Красный Чикой	70 км	75 мин
23	с. Осиновка	с. Красный Чикой	59 км	90 мин
24	с. Стеклозавод	с. Красный Чикой	125 км	115 мин
25	с. Укыр	с. Красный Чикой	195 км	175 мин
26	с. Усть – Урлук	с. Красный Чикой	116 км	115 мин
27	с. Фомичево	с. Красный Чикой	40 км	60 мин
28	с. Хилкотой	с. Красный Чикой	109 км	120 мин
29	с. Шимбилик	с. Красный Чикой	72 км	100 мин
30	с. Шонуй	с. Красный Чикой	170 км	150 мин
31	с. Этытэй	с. Красный Чикой	32 км	35 мин
32	с. Ядрихино	с. Красный Чикой	138 км	130 мин
33	с. Ямаровка	с. Красный Чикой	127 км	120 мин
34	с. Гутай	с. Красный Чикой	82 км	105 мин

**Муниципальный район «Кыринский район» Забайкальского края**

1	с. Букукун	с. Кыра	84 км	120 мин
2	с. Алтан	с. Кыра	45 км	75 мин
3	с. Билютуй	с. Кыра	27 км	23 мин
4	с. Былыра	с. Кыра	28 км	25 мин
5	с. Шумунда	с. Кыра	65 км	51 мин
6	с. Надежный	с. Кыра	71 км	70 мин
7	с. Гавань	с. Кыра	25 км	27 мин
8	с. Любовь	с. Кыра	30 км	31 мин
9	с. Турген	с. Мангут	89 км	120 мин
10	с. Михайло-Павловск	с. Мангут	75 км	90 мин
11	с. Верхний Ульхун	с. Мангут	25 км	27 мин
12	с. Ульхун-Партия	с. Мангут	28 км	30 мин

13	с. Тырин	с. Мангут	35 км	37 мин
14	с. Хапчеранга	с. Мангут	36 км	38 мин

**Муниципальный район «Могойтуйский район» Забайкальского края**

1	с. Цаган-Челутай	пгт Могойтуй	45 км	60 мин
2	поселок при станции Ага	пгт Могойтуй	25 км	25 мин
3	с. Кусоча	пгт Могойтуй	90 км	120 мин
4	с. Ушарбай	пгт Могойтуй	15 км	30 мин
5	с. Хара-Шибирь	пгт Могойтуй	36 км	40 мин
6	с. Цаган-Ола	пгт Могойтуй	45 км	60 мин
7	с. Боржигантай	пгт Могойтуй	90 км	120 мин
8	с. Ортуй	пгт Могойтуй	80 км	90 мин
9	с. Цугол	пгт Могойтуй	70 км	60 мин
10	с. Нуринск	пгт Могойтуй	75 км	75 мин
11	с. Догой	пгт Могойтуй	21 км	30 мин
12	с. Усть-Нарин	пгт Могойтуй	56 км	90 мин
13	с. Бильчиртуй	пгт Могойтуй	40 км	50 мин
14	поселок при станции Бурятская	пгт Могойтуй	28 км	45 мин
15	с. Курилжа	пгт Могойтуй	71 км	75 мин

**Муниципальный район «Могочинский район» Забайкальского края**

1	с. Чалдонка	пгт Ксеньевска	35 км	40 мин
2	пгт Итака	пгт Ксеньевска	50 км	60 мин
3	поселок при станции Темная	поселок Сбега	11 км	25 мин
4	поселок при станции Таптугары	г. Могоча	25 км	25 мин
5	поселок при станции Жанна	пгт Амазар	50 км	30 мин

**Муниципальный район «Тунгиро-Олекминский район» Забайкальского края**

1	с. Средняя Олекма	с. Тупик	300 км	1 020 мин
2	с. Моклакан	с. Тупик	94 км	130 мин
3	с. Гуля	с. Тупик	160 км	600 мин

**Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края**

1	пгт Приисковый	г. Нерчинск	16 км	30 мин
2	с. Алеур	г. Нерчинск	24 км	40 мин
3	с. Верхние Ключи	г. Нерчинск	18 км	40 мин
4	с. Бишигино	г. Нерчинск	32 км	60 мин
5	с. Березово	г. Нерчинск	25 км	30 мин
6	с. Правые Кумаки	г. Нерчинск	35 км	60 мин

7	с. Левые Кумаки	г. Нерчинск	25 км	40 мин
8	с. Верхний Умыкэй	г. Нерчинск	30 км	35 мин
9	с. Калинино	г. Нерчинск	32 км	40 мин
10	с. Шивки	г. Нерчинск	35 км	60 мин
11	с. Кангил	г. Нерчинск	36 км	60 мин
12	с. Нижние Ключи	г. Нерчинск	22 км	60 мин
13	с. Илим	г. Нерчинск	56 км	70 мин
14	с. Зюльзикан	с. Зюльзя	25 км	30 мин

**Муниципальный район «Нерчинско-Заводский район» Забайкальского края**

1	с. Аргунск	с. Нерчинский Завод	55 км	70 мин
2	с. Домасово	с. Нерчинский Завод	52 км	60 мин
3	с. Ишага	с. Нерчинский Завод	45 км	50 мин
4	с. Середняя	с. Нерчинский Завод	80 км	90 мин
5	с. Олочи	с. Нерчинский Завод	25 км	30 мин
6	с. Уровские Ключи	с. Нерчинский Завод	60 км	90 мин
7	с. Булдуруй 1-й	с. Нерчинский Завод	45 км	60 мин
8	с. Булдуруй 2-й	с. Нерчинский Завод	42 км	55 мин
9	с. Чалбучи-Килга	с. Нерчинский Завод	25 км	40 мин
10	с. Михайловка	с. Нерчинский Завод	30 км	40 мин
11	с. Чашино-Ильдикан	с. Нерчинский Завод	50 км	60 мин
12	с. Явленка	с. Нерчинский Завод	74 км	100 мин
13	с. Большой Зерентуй	с. Нерчинский Завод	40 км	60 мин
14	с. Байка	с. Нерчинский Завод	25 км	40 мин
15	с. Золотоноша	с. Нерчинский Завод	35 км	35 мин
16	с. Горный Зерентуй	с. Нерчинский Завод	17 км	25 мин

**Муниципальный район «Оловянинский район» Забайкальского края**

1	с. Комкай	пгт Калангуй	55 км	60 мин
2	с. Улятуй	пгт Калангуй	40 км	50 мин
3	с. Бурулятуй	пгт Калангуй	25 км	45 мин
4	с. Победа	пгт Калангуй	35 км	50 мин
5	с. Долгоычча	пгт Калангуй	20 км	40 мин
6	с. Булум	пгт Калангуй	35 км	40 мин
7	с. Турга	пгт Калангуй	20 км	30 мин
8	пгт Золотореченск	пгт Калангуй	25 км	40 мин
9	пгт Ясногорск	пгт Калангуй	118 км	100 мин
10	поселок при станции Степь	пгт Оловянная	19 км	25 мин
11	с. Верхний Шаранай	пгт Оловянная	38 км	35 мин
12	с. Единение	пгт Оловянная	58 км	50 мин
13	с. Караксар	пгт Оловянная	66 км	60 мин

14	пгт Ясногорск	пгт Оловянная	40 км	45 мин
15	с. Хара-Бырка	пгт Оловянная	27 км	25 мин
16	с. Улан-Цацык	пгт Оловянная	55 км	60 мин
17	поселок при станции Мирная	поселок Ясная	25 км	30 мин
18	поселок при станции Безречная	поселок Ясная	35 км	40 мин
19	поселок при станции Хада-Булак	поселок Ясная	80 км	55 мин

**Ононский муниципальный округ Забайкальского края**

1	с. Новая Заря	с. Нижний Цасучей	41 км	40 мин
2	с. Новый Дурулгуй	с. Нижний Цасучей	60 км	80 мин
3	с. Баин-Цаган	с. Нижний Цасучей	35 км	40 мин
4	с. Большевик	с. Нижний Цасучей	37 км	50 мин
5	с. Буйлэсан	с. Нижний Цасучей	40 км	50 мин
6	с. Икарал	с. Нижний Цасучей	12 км	30 мин
7	с. Красная Ималка	с. Нижний Цасучей	36 км	40 мин
8	с. Кубухай	с. Нижний Цасучей	25 км	40 мин
9	с. Кулусутай	с. Нижний Цасучей	60 км	90 мин
10	с. Куранжа	с. Нижний Цасучей	125 км	120 мин
11	с. Старый Дурулгуй	с. Нижний Цасучей	90 км	90 мин
12	с. Старый Чиндант	с. Нижний Цасучей	36 км	60 мин
13	с. Тут-Халтуй	с. Нижний Цасучей	110 км	110 мин
14	с. Усть-Борзя	с. Нижний Цасучей	50 км	90 мин
15	с. Усть-Ималка	с. Нижний Цасучей	60 км	80 мин
16	с. Усть-Лиска	с. Нижний Цасучей	50 км	60 мин
17	с. Холуй-База	с. Нижний Цасучей	57 км	80 мин
18	с. Чиндант 1-й	с. Нижний Цасучей	25 км	50 мин

**Муниципальный район «Петровск-Забайкальский район» Забайкальского края**

1	с. Харауз	г. Петровск-Забайкальский	45 км	40 мин
2	с. Баляга	г. Петровск-Забайкальский	20 км	40 мин
3	с. Тарбагатай	г. Петровск-Забайкальский	35 км	60 мин
4	пгт Новопавловка	г. Петровск-Забайкальский	41 км	45 мин
5	с. Малета	г. Петровск-Забайкальский	75 км	60 мин
6	с. Хохотуй	г. Петровск-Забайкальский	75 км	120 мин
7	с. Катаево	с. Малета	25 км	25 мин
8	с. Алентуй	с. Малета	8 км	5-7 мин
9	с. Катангар	с. Баляга	25 км	60 мин
10	с. Орсук	с. Баляга	45 км	60 мин

**Приаргунский муниципальный округ Забайкальского края**

1	с. Бырка	пгт Приаргунск	58 км	60 мин
2	с. Верхний Тасуркай	пгт Приаргунск	90 км	100 мин
3	поселок сельского типа Досатуй	пгт Приаргунск	55 км	60 мин
4	с. Дурой	пгт Приаргунск	55 км	60 мин
5	с. Зоргол	пгт Приаргунск	30 км	45 мин
6	пгт Кличка	пгт Приаргунск	120 км	120 мин
7	с. Новоивановка	пгт Приаргунск	98 км	110 мин
8	поселок сельского типа Норинск	пгт Приаргунск	40 км	45 мин
9	с. Погодаево	пгт Приаргунск	50 км	60 мин
10	поселок сельского типа Пограничный	пгт Приаргунск	45 км	50 мин
11	с. Селинда	пгт Приаргунск	80 км	100 мин
12	с. Староцурухайтуй	пгт Приаргунск	32 км	45 мин
13	с. Талман-Борзя	пгт Приаргунск	32 км	45 мин
14	с. Урулюнгуй	пгт Приаргунск	72 км	90 мин
15	с. Усть-Тасуркай	пгт Приаргунск	80 км	100 мин

**Муниципальный район «Сретенский район» Забайкальского края**

1	с. Адом	пгт Кокуй	34 км	40 мин
2	с. Аргун	пгт Кокуй	126 км	135 мин
3	с. Большие Боты	пгт Кокуй	125 км	130 мин
4	с. Болотово	пгт Кокуй	50 км	55 мин
5	с. Бори	пгт Кокуй	99 км	90 мин
6	с. Верхняя Куэнга	пгт Кокуй	50 км	55 мин
7	с. Дунаево	пгт Кокуй	60 км	60 мин
8	с. Кулан	пгт Кокуй	40 км	45 мин
9	с. Кудея	пгт Кокуй	76 км	85 мин
10	с. Ломы	пгт Кокуй	55 км	60 мин
11	с. Молодовск	пгт Кокуй	40 км	45 мин
12	с. Мангидай	пгт Кокуй	120 км	140 мин
13	с. Нижняя Куэнга	пгт Кокуй	53 км	60 мин
14	с. Усть-Начин	пгт Кокуй	300 км –	330 мин
15	с. Усть-Курлыч	пгт Кокуй	13 км	23 мин
16	с. Усть-Наринзор	пгт Кокуй	23 км	30 мин
17	с. Уктыча	пгт Кокуй	75 км	1 000 мин
18	с. Фирсово	пгт Кокуй	65 км	75 мин
19	с. Чикичей	пгт Кокуй	23 км	30 мин
20	с. Верхние Куларки	пгт Усть-Карск	22 км	30 мин
21	с. Нижние Куларки	пгт Усть-Карск	30 км	35 мин

22	с. Горбица <sup>4</sup>	пгт Усть-Карск	72 км	120 мин
23	с. Горбица <sup>5</sup>	пгт Усть-Карск	209 км	180 мин
24	с. Шилкинский Завод <sup>6</sup>	пгт Усть-Карск	20 км	40 мин
25	с. Шилкинский Завод <sup>7</sup>	пгт Усть-Карск	30 км	80 мин

### Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Акима	с. Верх-Усугли	70 км	60 мин
2	с. Юмурчен	с. Верх-Усугли	636 км	1 080 мин
3	с. Красный Яр	с. Верх-Усугли	247 км	270 мин
4	с. Кыкер	с. Верх-Усугли	91 км	90 мин
5	с. Усть-Каренга	с. Верх-Усугли	272 км	300 мин
6	с. Тунгокочен	с. Верх-Усугли	141 км	150 мин
7	с. Ульдурга	с. Верх-Усугли	27 км	30 мин
8	с. Бутиха	пгт Вершино-Дарасунский	29 км	40 мин
9	с. Халтуй	пгт Вершино-Дарасунский	23 км	30 мин

### Муниципальный район «Улётовский район» Забайкальского края

1	с. Аблатуйский Бор	с. Улёты	29 км	28 мин
2	с. Черемхово	с. Улёты	25 км	28 мин
3	с. Арта	с. Улёты	24 км	37 мин
4	с. Аблатукан	с. Улёты	38 км	81 мин
5	поселок сельского типа Красная Речка	пгт Горный	13 км	22 мин
6	станция Голубичная	пгт Горный	13 км	28 мин
7	с. Арей	с. Танга	23 км	21 мин
8	с. Николаевское	с. Танга	18 км	21 мин
9	с. Новые Ключи	с. Танга	20 км	23 мин
10	с. Шебартуй 2-й	с. Танга	16 км	23 мин
11	поселок сельского типа Ленинский	с. Танга	20 км	28 мин
12	с. Старый Ленинск	с. Танга	21 км	30 мин
13	с. Горекацан	с. Танга	36 км	33 мин
14	с. Горека	с. Танга	40 км	37 мин
15	с. Шехолан	с. Танга	33 км	37 мин
16	с. Доронинское	с. Танга	48 км	44 мин
17	с. Стародоронинское	с. Танга	51 км	45 мин

### Муниципальный район «Хилокский район» Забайкальского края

1	с. Хилогосон	г. Хилок	35 км	25 мин
2	с. Улястуй	г. Хилок	38 км	30 мин
3	с. Энгорок	г. Хилок	93 км	45 мин

4	поселок при станции Жипхеген	г. Хилок	45 км	30 мин
5	с. Ушоты	с. Бада	15 км	30 мин
6	с. Глинка	с. Бада	7 км	25 мин
7	с. Хушенга	с. Харагун	20 км	30 мин
8	с. Алентуйка	с. Харагун	25 км	30 мин

**Муниципальный район «Чернышевский район» Забайкальского края**

1	с. Байгул	пгт Чернышевск	50 км	55 мин
2	поселок сельского типа Багульный	пгт Чернышевск	25 км	26 мин
3	с. Гаур	пгт Чернышевск	18 км	21 мин
4	с. Икшица	пгт Чернышевск	25 км	30 мин
5	с. Кадая	пгт Чернышевск	56 км	60 мин
6	с. Комсомольское	пгт Чернышевск	36 км	40 мин
7	с. Мильгидун	пгт Чернышевск	18 км	25 мин
8	с. Новоильинск	пгт Чернышевск	25 км	30 мин
9	с. Новый Олов	пгт Чернышевск	60 км	65 мин
10	с. Старый Олов	пгт Чернышевск	36 км	40 мин
11	с. Укурей	пгт Чернышевск	35 км	40 мин
12	с. Кумаканда	пгт Чернышевск	24 км	28 мин
13	поселок при станции Налгекан	пгт Чернышевск	37 км	42 мин
14	с. Курлыч	пгт Чернышевск	37 км	40 мин
15	с. Улей	пгт Чернышевск	20 км	27 мин
16	с. Шивия-Наделяево	пгт Чернышевск	40 км	50 мин
17	поселок при станции Зудыра	пгт Аксёново-Зилово	17 км	22 мин
18	поселок при станции Ульякан	пгт Аксёново-Зилово	45 км	47 мин
19	поселок при станции Урюм	пгт Аксёново-Зилово	79 км	70 мин
20	с. Бородинск	пгт Букачача	17 км	27 мин
21	с. Усть-Горбица	пгт Букачача	22 км	29 мин
22	с. Бушулей	пгт Жирекен	12 км	23 мин
23	с. Озёрное	пгт Жирекен	40 км	46 мин
24	поселок при станции Ковекта	пгт Жирекен	15 км	21 мин

**Муниципальный район «Читинский район» Забайкальского края**

1	с. Арахлей	с. Верх-Чита	67 км	60 мин
2	с. Преображенка	с. Верх-Чита	67 км	60 мин
3	с. Иван-Озеро	с. Верх-Чита	51 км	50 мин
4	с. Тасей	с. Верх-Чита	61 км	60 мин

5	с. Подволок	с. Верх-Чита	34 км	34 мин
6	с. Беклемишево	с. Верх-Чита	85 км	80 мин
7	с. Иргень	с. Верх-Чита	105 км	95 мин
8	с. Шакша	с. Верх-Чита	88 км	80 мин
9	с. Мухор-Кондуй	с. Верх-Чита	38 км	34 мин
10	с. Авдей	с. Верх-Чита	20 км	21 мин
11	с. Сохондо	с. Верх-Чита	103 км	95 мин
12	поселок при станции Гонгота	с. Верх-Чита	120 км	115 мин
13	поселок сельского типа Ягодный	с. Верх-Чита	112 км	95 мин
14	с. Тургутуй	с. Верх-Чита	79 км	85 мин
15	с. Бургень	с. Верх-Чита	28 км	29 мин
16	с. Верхняя Карповка	с. Смоленка	13 км	21 мин
17	поселок сельского типа Каменка	пгт Атамановка	9 км	36 мин
18	с. Елизаветино	пгт Атамановка	45 км	55 мин
19	с. Верх-Нарым	пгт Атамановка	61 км	75 мин
20	н.п. Лесоучасток Верх-Нарым	пгт Атамановка	67 км	80 мин
21	с. Ильинка	пгт Атамановка	62 км	75 мин
22	с. Новотроицк	пгт Атамановка	50 км	53 мин
23	с. Танха	пгт Атамановка	41 км	43 мин
24	с. Кука	с. Домна	31 км	37 мин
25	с. Яблоново	с. Домна	38 км	40 мин
26	с. Домно-Ключи	с. Домна	18 км	27 мин
27	с. Колочное 2-е	с. Домна	19 км	21 мин
28	с. Колочное 1-е	с. Домна	29 км	34 мин
29	поселок сельского типа Хвойный	с. Домна	29 км	27 мин
30	поселок при станции Кука	с. Домна	35 км	33 мин
31	поселок при станции Лесная	с. Домна	21 км	27 мин
32	с. Жипковщина	с. Домна	17 км	24 мин
33	с. Заречное	с. Домна	18 км	28 мин
34	с. Ерёмино	с. Домна	23 км	28 мин
35	с. Александровка	пгт Новокручининский	28 км	36 мин
36	поселок сельского типа Ленинский	пгт Новокручининский	109 км	145 мин
37	поселок сельского типа Дом Инвалидов	пгт Новокручининский	24 км	33 мин
38	с. Оленгуй	пгт Новокручининский	72 км	105 мин
39	с. Сыпчегур	пгт Новокручининский	68 км	95 мин

Муниципальный район «Шелопугинский район» Забайкальского края				
1	с. Вершино-Шахтаминский	с. Шелопугино	60 км	90 мин
2	с. Нижняя Шахтама	с. Шелопугино	36 км	60 мин
3	поселок сельского типа Сивачи	с. Шелопугино	28 км	40 мин
4	с. Ундинские Кавыкучи	с. Шелопугино	31 км	45 мин
5	с. Малышево	с. Шелопугино	15 км	30 мин
6	с. Глинянка	с. Шелопугино	19 км	30 мин
7	с. Верхний Тергень	с. Шелопугино	33 км	40 мин
8	с. Верх-Ягье	с. Шелопугино	15 км	30 мин
9	с. Копунь	с. Шелопугино	35 км	45 мин
10	с. Мироново	с. Шелопугино	47 км	55 мин
11	с. Ишикан	с. Шелопугино	48 км	60 мин
12	с. Чонгуль	с. Шелопугино	55 км	50 мин
13	с. Деревцово	с. Шелопугино	51 км	50 мин
14	с. Шивия	с. Шелопугино	60 км	90 мин
15	с. Богданово	с. Шелопугино	51 км	60 мин
16	с. Даекон	с. Шелопугино	45 км	55 мин
17	с. Селекционная	с. Шелопугино	56 км	60 мин
18	с. Некрасово	с. Шелопугино	52 км	60 мин
19	с. Большой Тонтой	с. Шелопугино	41 км	55 мин
20	с. Малый Тонтой	с. Шелопугино	45 км	60 мин
21	с. Дая	с. Шелопугино	45 км	65 мин
Муниципальный район «Шилкинский район» Забайкальского края				
1	с. Митрофаново	г. Шилка	9 км	10 мин
2	с. Шиванда	г. Шилка	60 км	60 мин
3	с. Средняя Кия	г. Шилка	40 км	36 мин
4	с. Богомягково	г. Шилка	28 км	25 мин
5	с. Кыэкен	г. Шилка	65 км	60 мин
6	с. Размахнино	г. Шилка	47 км	43 мин
7	с. Галкино	г. Шилка	70 км	65 мин
8	с. Красноярово	г. Шилка	40 км	50 мин
9	с. Байцетуй	г. Шилка	70 км	70 мин
10	с. Уненкер	г. Шилка	74 км	75 мин
11	с. Зубарево	г. Шилка	65 км	57 мин
12	с. Саввино	г. Шилка	88 км	90 мин
13	с. Чирон	г. Шилка	65 км	60 мин
14	с. Кироча <sup>8</sup>	г. Шилка	75 км	80 мин
15	с. Усть-Ага <sup>8</sup>	г. Шилка	81 км	90 мин

16	с. Номоконово	г. Шилка	70 км	75 мин
17	с. Берея	г. Шилка	76 км	70 мин
18	с. Ононское	г. Шилка	88 км	80 мин
19	с. Усть-Ножовая	г. Шилка	80 км	75 мин
20	с. Новое	г. Шилка	100 км	130 мин
21	с. Верхний Теленгуй <sup>8</sup>	г. Шилка	90 км	95 мин
22	с. Усть-Теленгуй <sup>8</sup>	г. Шилка	77 км	67 мин
23	с. Макарово <sup>8</sup>	г. Шилка	108 км	150 мин
24	пгт Холбон	г. Шилка	25 км	30 мин
25	с. Арбагар	г. Шилка	32 км	35 мин
26	с. Апрелково <sup>8</sup>	г. Шилка	32 км	35 мин
27	с. Верхняя Хила	г. Шилка	30 км	40 мин
28	с. Ульяновка	г. Шилка	45 км	45 мин
29	с. Васильевка	г. Шилка	24 км	25 мин
30	с. Новоберезовское	г. Шилка	50 км	60 мин
31	с. Нижняя Хила	г. Шилка	62 км	60 мин
32	с. Островки	г. Шилка	38 км	40 мин
33	с. Золотухино	г. Шилка	45 км	40 мин
34	с. Солнцево	г. Шилка	38 км	40 мин
35	поселок при станции Онон	г. Шилка	34 км	35 мин

<sup>1</sup> Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности по реке Унда;

<sup>2</sup> Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности по реке Талангуй;

<sup>3</sup> Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности на пароме по реке Унда в связи с отсутствием автомобильной дороги;

<sup>4</sup> Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности на ледовой дороге по реке Шилка в зимнее время года;

<sup>5</sup> Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности в летнее время года;

<sup>6</sup> Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности на ледовой дороге по реке Шилка в зимнее время года;

<sup>7</sup> Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности в летнее время года;

<sup>8</sup> Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности, включая переправу через реку Шилка.

».