



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 мая 2014 года г. Чита

№ 315

### Об утверждении государственной программы Забайкальского края «Развитие транспортной системы Забайкальского края»

В соответствии со статьей 44 Устава Забайкальского края, Порядком принятия решений о разработке, формирования и реализации государственных программ Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 30 декабря 2013 года № 600, Перечнем государственных программ Забайкальского края, утвержденным распоряжением Правительства Забайкальского края от 15 мая 2012 года № 223-р, в целях создания благоприятных транспортных условий для инновационного развития экономики и социальной сферы Забайкальского края Правительство Забайкальского края **постановляет:**

утвердить государственную программу Забайкальского края «Развитие транспортной системы Забайкальского края» (прилагается).

Губернатор Забайкальского края

К.К.Ильковский





## ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

*от 28 октября 2015 года*  
г. Чита

№ 536

**О внесении изменений в государственную программу Забайкальского края «Развитие транспортной системы Забайкальского края», утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 29 мая 2014 года № 315**

В соответствии со статьей 44 Устава Забайкальского края, в связи с возникшей необходимостью Правительство Забайкальского края **постановляет**:

утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Забайкальского края «Развитие транспортной системы Забайкальского края», утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 29 мая 2014 года № 315 (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Забайкальского края от 18 июля 2014 года № 401, от 06 октября 2014 года № 567, от 26 января 2015 года № 20, от 19 июня 2015 года № 306).

Исполняющий обязанности председателя Правительства Забайкальского края

Г.П.Чупин



УТВЕРЖДЕНЫ

Постановлением Правительства  
Забайкальского края

28 октября 2015 года № 536



### Изменения,

которые вносятся в государственную программу Забайкальского края  
«Развитие транспортной системы Забайкальского края», утвержденную  
постановлением Правительства Забайкальского края

от 29 мая 2014 года № 315

1. Пункт 6 подпрограммы «Развитие дорожного хозяйства Забайкальского края» изложить в следующей редакции:

#### «6. Перечень показателей конечных результатов подпрограммы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации подпрограммы

Сведения о показателях подпрограммы «Развитие дорожного хозяйства  
Забайкальского края»

№ п/п	Показатели и индикаторы	Единица измерения	в том числе:											
			2003-2012 годы	2013-2022 годы	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
гр. 1	гр. 2	гр. 3	гр. 4	гр. 5	гр. 6	гр. 7	гр. 8	гр. 9	гр. 10	гр. 11	гр. 12	гр. 13	гр. 14	гр. 15
1	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на территории Забайкальского края, в том числе:	км	,	,	19212,883	19,914,402	20 180,982	20 197,028	20 220,528	20 220,528	20 220,528	20 220,528	20 220,528	20 220,528
1.1	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	,	-	8647,600	8 151,000	7 696,782	7 706,153	7 711,153	7 723,153	7 723,153	7 723,153	7 723,153	7 723,153
1.2	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	,	-	10565,283	11 763,402	12 484,200	12 485,875	12 490,875	12 495,875	12 497,375	12 497,375	12 497,375	12 497,375
2	Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, в том числе:	км	294,674	549,054	31,663	42,80	31,678	49,068	54,147	60,700	65,400	70,000	81,200	64,400
2.1	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	294,674	632,329	632,329	44,30	37,353	56,168	60,647	82,200	67,400	85,000	92,200	75,400



гр. 1	гр. 2	гр. 3	гр. 4	гр. 5	гр. 6	гр. 7	гр. 8	гр. 9	гр. 10	гр. 11	гр. 12	гр. 13	гр. 14	гр. 15
5	Приrost протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на территории Забайкальского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта автомобильных дорог. В том числе:	км												
5.1	сети автомобильных дорог общего поль- зования регионального (межмуници- пального) значения	км												
5.2	сети автомобильных дорог общего поль- зования местного значения	км												
6	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, в том числе:	км	-	-										
6.1	автомобильных дорог общего пользова-ния регионального (межмуниципально-го) значения	км	-	-										
6.2	автомобильных дорог общего пользова-ния местного значения	км	-	-										
7	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, в том числе:	%	-	-										
7.1	автомобильных дорог общего пользова-ния регионального (межмуниципально-го) значения	%	-	-										
7.2	автомобильных дорог общего пользова-ния местного значения	%	-	-										

2. В пункте 3 приложения к государственной программе «Развитие транспортной системы Забайкальского края»:

».

1) после позиции, касающейся показателя «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Забайкальского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог», дополнить позициями следующего содержания:

10

Показатель «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Забайкальского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог»	км	Х	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	X	48,560	40,000	40,000	40,000	50,000	50,000	60,000	60,000	65,000	453,560

»;

2) позицию, касающуюся показателя «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года», изложить в следующей редакции:

«

Показатель «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года»	км	Х	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	X	6 684,342	6 781,895	6 915,963	7 055,110	7 227,310	7 410,310	7 595,710	7 805,910	8 009,310

»;

3) позицию, касающуюся показателя «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года», изложить в следующей редакции:

«

Показатель «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года»	км	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	824,142	1 876,020	1 965,088	2 059,235	2 169,935	2 289,935	2 413,335	2 554,535	2 683,935	
--	----	---------------------	---	---	---	---	---	---------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	--

»;

4) позицию, касающуюся показателя «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года», изложить в следующей редакции:

«

Показатель «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года»	км	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	860,200	4 905,875	4 950,875	4 995,875	5 057,375	5 120,375	5 182,375	5 251,375	5 325,375	
---	----	---------------------	---	---	---	---	---	---------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	--

».

**УТВЕРЖДЕНА**  
**постановлением Правительства**  
**Забайкальского края**  
**от 29 мая 2014 года № 315**  
**(в редакции постановления**  
**Правительства Забайкальского края**  
**от 28 октября 2015 года № 536)**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**Забайкальского края**  
**«Развитие транспортной системы Забайкальского края»**

**ПАСПОРТ**  
**государственной программы Забайкальского края**  
**«Развитие транспортной системы Забайкальского края»**

Ответственный исполнитель программы	Министерство территориального развития Забайкальского края
Соисполнители программы	Министерство здравоохранения Забайкальского края; Министерство образования, науки и молодежной политики Забайкальского края
Подпрограммы программы	Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса на территории Забайкальского края»; подпрограмма «Безопасность дорожного движения в Забайкальском крае»; подпрограмма «Развитие дорожного хозяйства Забайкальского края»
Цели программы	Развитие транспортного комплекса Забайкальского края. Повышение безопасности дорожного движения на территории Забайкальского края. Развитие дорожного хозяйства Забайкальского края.
Задачи программы	<p>1. Улучшение качества транспортного обслуживания населения, повышение эффективности функционирования транспортной системы, а также создание необходимых условий для обеспечения развития транспорта Забайкальского края.</p> <p>2. Снижение уровня аварийности, количества дорожно-транспортных происшествий на дорогах Забайкальского края и обеспечение законных прав</p>

	<p>граждан на безопасность дорожного движения.</p> <p>3. Улучшение состояния сети автомобильных дорог Забайкальского края, в том числе автодорог местного значения, а также обеспечение подъездными дорогами требуемой технической категории крупных населенных пунктов.</p>
<p>Этапы и сроки реализации программы</p>	<p>2014–2022 годы, государственная программа реализуется в 1 этап.</p>
<p>Объемы бюджетных ассигнований программы</p>	<p>Объем финансирования из средств бюджета Забайкальского края на реализацию государственной программы составляет 34 641 309,24тыс. рублей, в том числе по годам:</p>
	<p>2014 год – 3 140 134,84тыс. рублей;      2015 год – 3 752 327,40 тыс. рублей;      2016 год – 3 943 160,30тыс. рублей;      2017 год – 4 520 059,73тыс. рублей;      2018 год – 4 154 815,17тыс. рублей;      2019 год – 3 782 683,20 тыс. рублей;      2020 год – 3 782 683,20 тыс. рублей;      2021 год – 3 782 683,20 тыс. рублей;      2022 год – 3 782 762,20тыс. рублей.</p>
	<p>Финансирование государственной программы осуществляется по принципу софинансирования за счет консолидации средств бюджетов различных уровней и внебюджетных источников.</p>
	<p>Прогнозная оценка бюджетных ассигнований за счет средств федерального бюджета составляет 11 251 594,04тыс. рублей; бюджетов муниципальных образований – 478 061,37тыс. рублей, внебюджетных источников – 3 296 400,00 тыс. рублей.</p>
<p>Ожидаемые значения показателей конечных результатов реализации программы</p>	<p>1. К 2022 году количество пассажиров, перевезенных транспортом общего пользования, достигнет 79,0 млн. чел. (в 2012 году 77,863 млн. чел. всего, в том числе:</p> <p>железнодорожным – 3,1 млн. чел.;      автобусным – 74,5 млн. чел.;      внутренним водным – 0,003 млн. чел.;      воздушным – 0,260 млн. чел.).</p> <p>2. К 2022 году значение показателя «Темп снижения (роста) количества ДТП на сети дорог регионального и местного значения на 1 тыс. зарегистрированных автотранспортных средств из-за со-</p>

путствующих условий» достигнет 3,0 %.

3. К 2022 году количество населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных общего пользования, снизится на 21 ед.

4. Потребность в трудовых ресурсах, необходимых для реализации государственной программы, составит 220 инженерно-технических работников таких специализаций, как «автомобильные дороги и аэродромы», «строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов», «мосты и транспортные тоннели», «строительство мостов», «организация и безопасность движения», «организация перевозок и управление на транспорте», «автомобили и автомобильное хозяйство», « наземные транспортные системы», «строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство».