

19. ТРАНСПОРТ

В разделе представлены данные об объемах перевозок грузов и пассажиров транспортом, о протяженности транспортных путей, аварийности на транспорте.

Данные за 2015 год уточнены по итогам годовых отчетов.

Транспорт как вид хозяйственной деятельности подразделяется на транспорт общего и необщего пользования.

Транспорт общего пользования – транспорт, удовлетворяющий потребности организаций всех видов деятельности и населения в перевозках грузов и пассажиров, перемещающий различные виды продукции между производителями и потребителями, осуществляющий общедоступное транспортное обслуживание населения. К перевозкам транспортом общего пользования относятся перевозки на коммерческой основе (за плату) пассажиров или грузов.

Перевозка, осуществляемая коммерческой организацией, признается перевозкой транспортом общего пользования, если из закона, иных правовых актов вытекает, что эта организация обязана осуществлять перевозки грузов, пассажиров и багажа по обращению любого гражданина или юридического лица.

Транспорт необщего пользования (ведомственный), как правило, перевозит грузы и пассажиров своей организации.

Грузооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам грузов. Единицей измерения является тонно-километр. Исчисляется суммированием произведений массы перевезенных грузов в тоннах на расстояние перевозки в километрах (милях).

Перевезено пассажиров – число пассажиров, перевезенных за определенный период времени. Учитывается по видам транспорта и видам сообщения. Единицей наблюдения в статистике перевозок пассажиров является пассажиропоездка. Момент учета отправленных пассажиров определяется на отдельных видах транспорта неодинаково или по моменту приобретения билета (на железнодорожном, автомобильном, городском электрическом транспорте), или по моменту отправления транспортного средства (на водном и воздушном транспорте). Момент прибытия в статистике перевозок пассажиров на практике, за исключением воздушного транспорта, не используется.

Данные по перевозке пассажиров приведены с учетом пассажиров, пользующихся правом бесплатного и льготного проезда.

Пассажирооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам пассажиров. Единицей измерения является пассажиро-километр. Определяется суммированием произведений числа пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки; исчисляется отдельно по видам транспорта, сообщения и другим признакам.

Автомобильные дороги, расположенные на территории Российской Федерации, в зависимости от вида разрешенного использования подразделяются на автомобильные дороги общего пользования и необщего пользования.

К автомобильным дорогам **общего пользования** относятся: автомобильные дороги (включая улицы) федерального, регионального или межмуниципального, местного значения, предназначенные для движения транспортных средств неограниченного круга лиц.

К автомобильным дорогам **необщего пользования** относятся дороги, находящиеся на балансе юридических лиц.

19.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

	2014	2015	2016
Протяженность автомобильных дорог общего пользования (на конец года), км	13780	14283	14695
из них местного значения	9351	9851	10258
Перевезено грузов ¹⁾ , тыс. т:	14251	14218	12695
Грузооборот ¹⁾ , млн. т-км:	416	518	410
Перевезено пассажиров автобусным (включая маршрутные таксомоторы) транспортом общего пользования ²⁾ , тыс. человек:	69605	78746	79769
Пассажирооборот автобусным (включая маршрутные таксомоторы) транспортом общего пользования ²⁾ , млн. пассажиро-км:	1715	1783	1791

¹⁾ С учетом объемов работы, выполненных юридическими лицами (включая малые предприятия, кроме микропредприятий), занимающимися грузовыми автомобильными перевозками.

²⁾ Данные приведены по юридическим лицам (включая микропредприятия) и физическим лицам, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров на коммерческой основе.

19.2. ЧИСЛО ГОРОДОВ И ПОСЕЛКОВ ГОРОДСКОГО ТИПА, ИМЕЮЩИХ ВНУТРИГОРОДСКОЕ ПАССАЖИРСКОЕ СООБЩЕНИЕ, ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ (на конец года)

	2014	2015	2016
Автобусный ¹⁾	18	20	...
Таксомоторный ¹⁾	14	20	...
Трамвайный - всего	1	1	1
в том числе скоростной	-	-	-

¹⁾ Данные формируются по информации муниципальных образований.

АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ

19.3. ЧИСЛО ПРОИСШЕСТВИЙ И ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ В ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЯХ¹⁾

	Число происшествий, единиц			Погибло, человек			Ранено, человек		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
На автомобильных дорогах и улицах	1538	1364	1272	206	163	136	1931	1676	1628
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	194	149	115	40	30	26	278	213	178

¹⁾ По данным Управления Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел России по Республике Бурятия.