

20. ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ



Раздел содержит статистическую информацию о транспортной деятельности, разрабатываемую Росстатом, Министерством внутренних дел России по Республике Бурятия, Росавтодором. Представлены данные о работе транспорта, а также о наличии транспортных средств и протяженности транспортных путей на территории Республики Бурятия. Представлены данные Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации о деятельности организаций, оказывающих услуги связи.

20.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

	2020	2021	2022
Протяженность автомобильных дорог общего пользования (на конец года), км	14874,4	14869,3	14949,4
из них местного значения	10431,7	10426,6	10506,7
Перевезено грузов ¹⁾ , тыс. т	13173,9	6069,5	6612,6
Грузооборот ¹⁾ , млн. т-км	576,3	652,6	550,0
Перевезено пассажиров автомобильным транспортом общего пользования ²⁾ , тыс. человек	43833,2	39654,1	53565,6
Пассажирооборот автомобильного транспорта общего пользования ²⁾ , млн. пасс.-км	980,6	983,4	1252,6

¹⁾ С учетом объемов работы, выполненных юридическими лицами (кроме микропредприятий) и индивидуальными предпринимателями, занимающимися грузовыми автомобильными перевозками.

²⁾ С 2020 г. – данные предоставляются перевозчиками, осуществляющими коммерческие перевозки пассажиров на основании действующей лицензии.

ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ

20.2. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ (ФИЗИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ), ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ КОММЕРЧЕСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ, АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ (по данным выборочного обследования)

	2020	2021	2022
Перевезено грузов, тыс. т	292,8	646,5	640,1
Грузооборот, млн. т-км	75,2	185,1	80,3

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И ПУТИ СООБЩЕНИЯ

20.3. НАЛИЧИЕ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА¹⁾ (на конец года; штук)

	2020	2021	2022
Грузовые автомобили - всего	59957	60242	59563
из них находящиеся в собственности граждан	41121	41244	40787
Автобусы - всего	15286	14895	14652
из них находящиеся в собственности граждан	11513	11148	10919
Легковые автомобили - всего	288582	294269	293770
из них находящиеся в собственности граждан	255893	261197	260600

¹⁾ По данным Управления ГИБДД Министерства внутренних дел России по Республике Бурятия.

20.4. ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА¹⁾
(тысяч тонн)

	2020	2021	2022
Автомобильный бензин	2,2	1,7	1,8
Дизельное топливо	47,3	8,2	34,3
Уголь	2,4	2,5	6,1

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства. По ОКВЭД «Транспортировка и хранение».

20.5. ПОТРЕБЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНОГО БЕНЗИНА И ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА АВТОТРАНСПОРТОМ ОРГАНИЗАЦИЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
(тысяч тонн)

	2020	2021	2022
Автомобильный бензин	23,3	24,4	23,8
Дизельное топливо	77,1	74,9	119,3

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

20.6. ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТРАНСПОРТА¹⁾
(миллионов киловатт-часов)

	2020	2021	2022
Транспорт – всего	1316,7	1252,1	1445,9
из него деятельность прочего сухопутного транспорта	10,1	11,0	13,1

¹⁾ По ОКВЭД «Транспортировка и хранение».

20.7. ПРОТЯЖЕННОСТЬ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
(на конец года; километров)

	2020	2021	2022
Автомобильные дороги - всего	15238,3	15290,9	15370,1
в том числе:			
общего пользования ¹⁾	14874,4	14869,3	14949,4
необщего пользования	363,9	421,6	420,7
Из общей протяженности автомобильных дорог - дороги с твердым покрытием - всего	9650,3	9745,5	9851,7
в том числе:			
общего пользования ¹⁾	9368,4	9401,4	9515,1
в том числе:			
федерального значения	824,8	824,8	824,8
регионального или муниципального значения	3380,7	3393,4	3404,8
местного значения	5162,9	5183,2	5285,6
необщего пользования	281,9	344,1	336,6

¹⁾ Включая дороги местного значения. С учетом протяженности улиц.

20.8. ПЛОТНОСТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

(на конец года; километров путей на 1000 квадратных километров территории)

	2020	2021	2022
Автомобильные дороги с твердым покрытием - всего	27,5	27,7	28,0
в том числе:			
общего пользования	26,7	26,8	27,1
необщего пользования	0,8	1,0	1,0

20.9. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

(тысяч тонно-километров на один километр длины путей)

	2020	2021	2022
Автомобильные дороги общего и необщего пользования	37,8	42,7	43,0

20.10. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ПАССАЖИРОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

(тысяч пассажиро-километров на один километр длины путей)

	2020	2021	2022
Автомобильные дороги общего и необщего пользования с твердым покрытием	101,6	100,9	127,1

АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ

20.11. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ В ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЯХ¹⁾

(человек)

	Погибло			Ранено		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022
На автомобильных дорогах и улицах	112	114	127	1311	1271	1258
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	32	35	54	256	236	257

¹⁾ По данным Управления ГИБДД Министерства внутренних дел России по Республике Бурятия.

СВЯЗЬ

20.12. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СВЯЗИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

	2020	2021	2022
Отправлено (исходящий обмен)			
письменной корреспонденции, млн.	3,7	4,2	3,8
посылок, тыс.	141,9	146,0	141,0
почтовых переводов денежных средств, тыс.	272,5	189,3	165,0
телеграмм, тыс.	10	11	12
Телефонные соединения внутризоновой, междугородной и международной сети фиксированной связи, тыс. часов	671,0	866,9	769,0
Число квартирных телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования или имеющих на нее выход на 1000 человек населения, шт.			
в том числе в:			
городской местности	65,7	59,4	50,4
сельской местности	50,8	44,0	40,1
Число основных радиотрансляционных точек (на конец года), тыс.	9,1	9,1	9,1

20.13. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ (на конец года)

	2020	2021	2022
Число доставочных участков почтовой связи	816	816	783
Число почтово-кассовых терминалов	438	442	690
Число автомобилей, используемых в почтовой деятельности	172	188	157
Число почтовых ящиков	833	823	691
в том числе в:			
городской местности	201	201	121
сельской местности	632	622	570
Численность почтальонов по доставке почты - всего, человек	671	641	619
Перевезено почты авиационным транспортом, т	225,1	237,8	174,6
Перевезено почты автомобильным транспортом, т	2767,3	2768,0	2625,8

20.14. ТЕЛЕФОННАЯ ПЛОТНОСТЬ (ПРОНИКОВЕНИЕ) СВЯЗИ

(на конец года; на 1000 человек населения; штук)

	2020	2021	2022
Подвижная радиотелефонная (сотовая) связь	1614,1	1652,6	1691,9

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Перевезено грузов (объем перевозок грузов) – количество грузов в тоннах, перевезенных транспортом. Начальный момент процесса перевозок грузов отражается показателем «отправлено (отправление) грузов», конечный момент – показателем «прибыло (прибытие) грузов». Для отдельных организаций транспорта для характеристики всего объема работы применяется показатель «перевезено (перевозка) грузов», который определяется как сумма отправленных грузов и принятых грузов от других организаций транспорта для перевозки. Единицей наблюдения в статистике перевозок грузов является тправка, т.е. партия груза, перевозка которой оформлена договором перевозки.

На автомобильном транспорте учет перевезенных грузов осуществляется по моменту прибытия.

Грузооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам грузов. Единицей измерения является тоннокилометр. Определяется путем суммирования произведений массы перевезенных грузов в тоннах на расстояние перевозки в километрах.

Перевезено пассажиров – число пассажиров, перевезенных за определенный период времени (включая пассажиров, пользующихся правом бесплатного проезда). Единицей наблюдения в статистике перевозок пассажиров является пассажиро-поездка.

Учет пассажиров на железнодорожном, автомобильном, городском электрическом транспорте осуществляется по моменту приобретения билета, на водном и воздушном транспорте – по моменту отправления транспортного средства.

Момент прибытия в статистике перевозок пассажиров на практике, за исключением воздушного транспорта, не используется.

Пассажирооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам

пассажиров. Единицей измерения является пассажиро-километр. Определяется суммированием произведений количества пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки.

Протяженность сети путей сообщения – суммарная протяженность в километрах участков путей транспортного сообщения. Определяется на дату путем суммирования длин отдельных участков, образующих сеть.

Протяженность автомобильных дорог общего пользования – протяженность автомобильных дорог, предназначенных для движения транспортных средств неограниченного круга лиц. Отражается протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием и грунтовым.

К автомобильным дорогам общего пользования местного значения относятся автомобильные дороги общего пользования местного значения, находящиеся в собственности муниципального образования на основе вещного права.

Почтовая связь – вид связи, представляющий собой единый производственно-технологический комплекс технических и транспортных средств, обеспечивающий прием, обработку, перевозку, доставку (вручение) почтовых отправлений, а также осуществление почтовых переводов денежных средств.

Телефонные аппараты – основные и дополнительные (параллельные) аппараты, включенные в сеть, аппараты, подсоединеные к учрежденческим телефонным станциям, имеющим выход на данную сеть и таксофоны всех типов, с помощью которых предоставляются услуги местной, внутризоновой, междугородной и международной связи.