

18. СВЯЗЬ

18.1. Основные показатели связи общего пользования.....	239	18.7. Телефонная плотность (проникновение) связи на 1000 человек населения.....	242
18.2. Объем услуг связи.....	239	18.8. Охват населения наземным эфирным аналоговым телевизионным вещанием в 2011 году.....	242
18.3. Объем услуг связи, оказанных населению.....	239	18.9. Основные показатели звукового проводного вещания.....	242
18.4. Основные показатели развития почтовой связи.....	240	18.10. Охват населения радиовещанием в 2011 году.....	242
18.5. Основные показатели развития местной телефонной связи общего пользования и подвижной электросвязи.....	240	Методологические пояснения	242
18.6. Число квартирных телефонных аппаратов сети общего пользования на 1000 человек населения по районам Республики Бурятия.....	241		

В разделе представлены данные о деятельности организаций связи, развитии их материально-технической базы.

18.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СВЯЗИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

	2009	2010	2011
Отправлено (исходящий обмен):			
письменной корреспонденции, млн.	4,8	5,0	5,0
печатных изданий, млн.	6,5	6,5	6,2
посылок, тысяч	90	93	95
почтовых переводов, денежных средств и выплат пенсий, тысяч	4795	4337	4092
телеграмм, тысяч	111	103	114
Телефонные соединения внутризонавой, междугородной и международной сети фиксированной связи, тыс. часов	2327,4	1958,6	1797,4
Число квартирных телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования или имеющих на нее выход на 1000 человек населения - всего, шт.	161,4	157,8	152,6
в том числе:			
городского	196,6	192,9	187
сельского	110,7	108,5	103,5
Число основных радиотрансляционных точек (на конец года), тысяч	37,0	24,5	18,7
в том числе в сельской местности	0,0	-	-

18.2. ОБЪЕМ УСЛУГ СВЯЗИ

(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2009	2010	2011
Связь - всего	4575,5	5057,2	5921,5
в том числе:			
почтовая	390,0	392,2	442,1
документальная	441,9	565,4	673,1
междугородная и международная телефонная	404,4	353,7	361,5
местная телефонная	548,1	579,5	630,8
предоставленная с таксофонов	0,9	0,7	0,8
проводное вещание	21,9	19,1	13,6
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь	149,5	172,5	190,3
спецсвязь и фельдсвязь	-	-	-
подвижная электросвязь	2306,7	2475,9	2973,4
присоединение и пропуск трафика	312,0	498,2	635,9

18.3. ОБЪЕМ УСЛУГ СВЯЗИ, ОКАЗАННЫХ НАСЕЛЕНИЮ

(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2009	2010	2011
Связь – всего	2914,7	3271,6	3741,6
в том числе:			
почтовая	120,3	123,7	121,2
документальная	187,3	263,2	299,3
междугородная и международная телефонная	204,5	156,3	122,7
местная телефонная	351,0	380,8	414,9
предоставленная с таксофонов	0,9	0,7	0,8
проводное вещание	19,9	17,3	12,1
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь	0,3	0,2	0,2
подвижная электросвязь	2030,5	2329,4	2770,4

18.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ

(на конец года)

	2009	2010	2011
Число доставочных участков почтовой связи – всего, единиц	807	807	797
в городской местности	216	217	217
в сельской местности	591	590	580
Число почтово-кассовых терминалов, единиц	336	395	405
Число погрузочно-разгрузочных средств, единиц	31	35	35
Число транспортных средств для перевозки почты, единиц	155	161	167
Число почтовых ящиков – всего, шт.	938	936	913
в том числе:			
в городской местности	246	238	224
в сельской местности	692	698	689
Численность почтальонов по доставке почты – всего, человек	952	977	853
в том числе:			
в городской местности	285	297	253
в сельской местности	667	680	600
Перевезено почты авиационным транспортом, т	76,9	79,9	89,2

18.5. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ МЕСТНОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И ПОДВИЖНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

(на конец года)

	2009	2010	2011
Число телефонных станций местной телефонной сети, - всего, единиц	303	301	294
в том числе:			
городской сети	36	36	37
сельской сети	267	265	257
Общая монтированная емкость телефонных станций, тыс. номеров	208,8	239,1	239,6
в том числе:			
городской сети	147,8	178,0	179,5
сельской сети	61,0	61,1	60,1
Число телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования или имеющих на нее выход - всего, тыс. шт.	196,9	195,4	190,1
из них основные	195,3	194,1	188,9
в том числе:			
городской сети	143,0	143,0	140,3
из них основные	142,0	142,3	139,6
сельской сети	53,9	52,4	49,8
из них основные	53,3	51,8	49,3
Из общего числа телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования:			
телефонные аппараты, присоединенные к станциям ОАО «Сибирьтелеком»	188,4	187,7	182,7
в том числе:			
городской сети	135,4	136,2	133,9
сельской сети	53,0	51,5	48,8
число квартирных телефонных аппаратов - всего, тыс. шт.	155,5	153,4	148,3
из них основные	155,4	153,3	148,2
в том числе:			
городской сети	110,3	109,6	106,9
из них основные	110,2	109,6	106,9
сельской сети	45,3	43,8	41,4
из них основные	45,2	43,7	41,3
Число таксофонов городской и сельской телефонной сети (включая универсальные междугородно-городские и междугородно-сельские) - всего, единиц	1052	1024	730

**18.6. ЧИСЛО КВАРТИРНЫХ ТЕЛЕФОННЫХ АППАРАТОВ СЕТИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
на 1000 человек населения ПО РАЙОНАМ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ,
присоединенных к станциям ОАО «Сибирьтелеком»**
(на конец года; штук)

	2009	2010	2011
	Всего		
Всего по республике	156,9	154,9	150,1
в том числе:			
г. Улан-Удэ ¹⁾	204,1	201,0	196,1
г. Северобайкальск	221,2	240,4	306,3
г. Гусиноозерск ¹⁾	165,2	169,3	169,1
Баргузинский район	164,0	163,9	158,8
Баунтовский эвенкийский район	209,0	220,0	223,7
Бичурский район	128,6	129,4	126,5
Джидинский район	77,5	75,4	71,1
Еравнинский район	77,6	73,5	63,8
Заиграевский район	72,4	70,1	66,1
Закаменский район	150,0	151,9	149,3
Иволгинский район	48,2	46,5	43,9
Кабанский район	151,4	149,1	141,2
Кижингинский район	90,1	89,9	87,2
Курумканский район	141,1	137,7	123,8
Кяхтинский район	120,5	109,2	103,4
Муйский район	87,6	93,7	88,9
Мухоршибирский район	148,6	143,7	136,0
Окинский район	110,4	106,2	95,4
Прибайкальский район	156,2	157,2	158,4
Северо-Байкальский район	224,7	186,4	207,2
Селенгинский район	72,7	67,9	60,9
Тарбагатайский район	76,3	75,7	72,5
Тункинский район	101,5	93,1	84,9
Хоринский район	144,3	146,6	139,3
	Городская местность		
Всего по республике	191,2	189,4	184,7
в том числе:			
г. Улан-Удэ ¹⁾	204,1	201,0	196,1
г. Северобайкальск	221,2	240,4	306,3
г. Гусиноозерск ¹⁾	165,2	169,3	169,1
Баргузинский район	159,4	162,4	164,4
Джидинский район	26,7	28,4	26,9
Заиграевский район	91,3	95,2	92,5
Закаменский район	214,1	218,0	218,0
Кабанский район	177,8	174,4	164,1
Кяхтинский район	126,2	122,4	116,4
Муйский район	79,2	85,0	80,6
Северо-Байкальский район	231,9	180,5	-
	Сельская местность		
Всего по республике	109,3	106,4	101,0
в том числе:			
Баргузинский район	165,9	164,5	156,4
Баунтовский эвенкийский район	209,0	220,0	223,7
Бичурский район	128,6	129,4	126,5
Джидинский район	88,8	85,3	79,5
Еравнинский район	77,6	73,5	63,8
Заиграевский район	63,2	58,0	53,3
Закаменский район	106,9	107,0	102,0
Иволгинский район	48,2	46,5	43,9
Кабанский район	129,2	127,6	121,7
Кижингинский район	90,1	89,9	87,2
Курумканский район	141,1	137,7	123,8
Кяхтинский район	112,3	90,2	84,5
Муйский район	154,0	166,4	152,7
Мухоршибирский район	148,6	143,7	136,0
Окинский район	110,4	106,2	95,4
Прибайкальский район	156,2	157,2	158,4
Северо-Байкальский район	200,9	205,8	207,2
Селенгинский район	72,7	67,9	60,9
Тарбагатайский район	76,3	75,7	72,5
Тункинский район	101,5	93,1	84,9
Хоринский район	144,3	146,6	139,3

¹⁾ Включая подчиненные им населенные пункты, г. Улан-Удэ за 2009г.

**18.7. ТЕЛЕФОННАЯ ПЛОТНОСТЬ (ПРОНИКНОВЕНИЕ) СВЯЗИ
на 1000 человек населения¹⁾**
(на конец года; штук)

	2009	2010	2011
Подвижная радиотелефонная (сотовая) связь	1424,3	1343,4	1423,3
Фиксированная электросвязь	204,1	202,2	196,4
в том числе:			
городской сети	255,7	252,4	245,7
сельской сети	133,3	131,4	125,9

¹⁾ Показатели рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.

18.8. ОХВАТ НАСЕЛЕНИЯ НАЗЕМНЫМ ЭФИРНЫМ АНАЛОГОВЫМ ТЕЛЕВИЗИОННЫМ ВЕЩАНИЕМ в 2011 году¹⁾
(на конец года; в процентах от общей численности соответствующего населения)

	Городское население	Сельское население
Имеют возможность принимать одну телевизионную программу	99,8	100
Имеют возможность принимать общероссийские обязательные общедоступные телеканалы:		
Россия	96,4	98,0
Культура	66,2	19,7
Вести/РИК	44,3	-
Первый канал	99,8	100,0
НТВ	12,1	6,7
Петербург – 5 канал	70,6	27,0
Детско-юношеский канал	-	-
Спорт	-	-

¹⁾ По данным Минкомсвязи России.

18.9. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗВУКОВОГО ПРОВОДНОГО ВЕЩАНИЯ
(на конец года)

	2009	2010	2011
Число основных радиотрансляционных точек – всего, тыс. шт.	37,0	24,5	18,7
в том числе:			
в городской местности	37,0	24,5	18,7
в сельской местности	0,0	-	-

18.10. ОХВАТ НАСЕЛЕНИЯ РАДИОВЕЩАНИЕМ в 2011 году¹⁾
(на конец года; в процентах от общей численности соответствующего населения)

	Имеют возможность принимать одну радиопрограмму	Имеют возможность принимать радиовещательные программы		
		Радио России	Маяк	Вести FM
Городское население	100	100	11,9	-
Сельское население	100	100	0,5	-

¹⁾ По данным Минкомсвязи России.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Сеть связи – это совокупность организаций, пунктов связи, в которых происходит прием (ввод), выдача (вывод) и распределение (коммутация, сортировка) сообщений (информации), и линий или каналов связи, обеспечивающих передачу сообщений (информации) между пунктами сети. В зависимости от вида связи различают **сеть почтовой связи** – совокупность объектов почтовой связи и почтовых маршрутов и **сеть электросвязи** – технические системы, обеспечивающие один или несколько видов передач: телефонную, телеграфную, факсимильную, передачу данных, обмен информацией между ЭВМ, телевизионное, звуковое и иные виды радио- и проводного вещания.

Оператор связи – юридическое лицо, оказывающее услуги связи на основании лицензии.

Услуги связи – продукт деятельности по приему, обработке, передаче и доставке почтовых отправлений или сообщений электросвязи.

Электрическая связь – передача и прием знаков, сигналов, письменного текста, изображений и звуков или сообщений любого рода по проводной, радио-, оптической или другим электромагнитным системам. Включает сети и средства, обеспечивающие телефонную, телеграфную, факсимильную связь, передачу данных и других видов до-

кументальных сообщений (включая обмен информацией между ЭВМ), а также телевизионное, звуковое и иные виды радио- и проводного вещания.

Подвижная связь – совокупность технических средств (радиооборудование, коммуникационное оборудование, соединительные линии и сооружения), с помощью которых можно предоставить подвижным абонентам связь между собой и с абонентами телефонной сети общего пользования.

Сотовая связь – мобильная система радиотелефонной связи. Принцип действия этой системы заключается в том, что принимающие станции с выходом на АТС подобно пчелиным сотам покрывают город (район). По мере перемещения владельца сотового радиотелефона он автоматически переключается с одной станции на другую.

Почтовая связь – прием, обработка, перевозка и доставка почтовых отправлений, а также экспедирование, доставка и распространение периодической печати.