



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 40142

от "17" августа 2015 г.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

П Р И К А З

19.11.2015

№ 1118/15

Москва

Об утверждении тарифов на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного аналогового телевизионного и радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям

В соответствии с Федеральными законами от 17 августа 1995 года № 147-ФЗ «О естественных монополиях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 34, ст. 3426; 2001, № 33 (часть 1), ст. 3429; 2002, № 1 (часть 1), ст. 2; 2003, № 2, ст. 168; № 13, ст. 1181; 2004, № 27, ст. 2711; 2006, № 1, ст. 10; № 19, ст. 2063; 2007, № 1 (часть 1), ст. 21; № 43, ст. 5084; № 46, ст. 5557; 2008, № 52 (часть 1), ст. 6236; 2011, № 29, ст. 4281; № 30 (часть 1), ст. 4590, ст. 4596; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 31, ст. 4321; № 53 (часть 1), ст. 7616; 2015, № 41 (часть 1), ст. 5629), от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 28, ст. 2895; № 52 (часть 1), ст. 5038; 2004, № 35, ст. 3607; № 45, ст. 4377; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 6, ст. 636; № 10, ст. 1069; № 31 (часть 1), ст. 3431, ст. 3452; 2007, № 1 (часть 1), ст. 8; № 7, ст. 835; 2008, № 18, ст. 1941; 2009, № 29, ст. 3625; 2010, № 7, ст. 705; № 15, ст. 1737; № 27, ст. 3408; № 31, ст. 4190; 2011, № 7, ст. 901; № 9, ст. 1205; № 25, ст. 3535; № 27, ст. 3873, ст. 3880; № 29, ст. 4284, ст. 4291; № 30 (часть 1), ст. 4590; № 45, ст. 6333; № 49 (часть 5),



ст. 7061; № 50, ст. 7351, ст. 7366; 2012, № 31, ст. 4322, ст. 4328; № 53 (часть 1), ст. 7578; 2013, № 19, ст. 2326; № 27, ст. 3450; № 30 (часть 1), ст. 4062; № 43, ст. 5451; № 44, ст. 5643; № 48, ст. 6162; № 49 (часть 1), ст. 6339, ст. 6347; № 52 (часть 1), ст. 6961; 2014, № 6, ст. 560; № 14, ст. 1552; № 19, ст. 2302; № 26 (часть 1), ст. 3366, ст. 3377; № 30 (часть 1), ст. 4229, ст. 4273; № 49 (часть 6), ст. 6928; 2015, № 29 (часть 1), ст. 4342, ст. 4383, ст. 4389), постановлением Правительства Российской Федерации от 24 октября 2005 года № 637 «О государственном регулировании тарифов на услуги общедоступной электросвязи и общедоступной почтовой связи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 44, ст. 4561; 2007, № 40, ст. 4797; 2011, № 46, ст. 6535; 2013, № 27, ст. 3602; 2014, № 15, ст. 1766; 2015, № 37, ст. 5153), на основании Положения о Федеральной антимонопольной службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 года № 331 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 31, ст. 3259; 2006, № 45, ст. 4706; № 49, ст. 5223; 2007, № 7, ст. 903; 2008, № 13, ст. 1316; № 44, ст. 5089; 2009, № 2, ст. 248; № 3, ст. 378; № 39, ст. 4613; 2010, № 9, ст. 960; № 25, ст. 3181; 2011, № 18, ст. 2645; № 44, ст. 6269; 2012, № 27, ст. 3741; № 39, ст. 5283; № 52, ст. 7518; 2013, № 35, ст. 4514; № 36, ст. 4578; 2014, № 35, ст. 4774; 2015, № 1, ст. 279; № 10, ст. 1543; № 37, ст. 5153; № 44, ст. 6133), в соответствии с Порядком расчета тарифов на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, утвержденным приказом ФСТ России от 16 сентября 2014 года № 1491-с (зарегистрирован Минюстом России 10 октября 2014 года, регистрационный № 34281),

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного аналогового телевизионного и радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территориях, согласно приложению к настоящему

приказу:

г. Санкт-Петербурга, Архангельской, Вологодской, Калининградской, Ленинградской, Мурманской, Новгородской, Псковской областей, Республики Карелия, Республики Коми, согласно приложению № 1;

г. Москвы (кроме технических средств, расположенных на Останкинской телебашне), Белгородской, Брянской, Владимирской, Воронежской, Ивановской, Калужской, Костромской, Курской, Липецкой, Московской, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тульской, Тверской, Тамбовской, Ярославской областей, согласно приложению № 2;

Нижегородской, Оренбургской, Пензенской, Самарской, Саратовской, Ульяновской областей, Республики Марий-Эл, Республики Мордовия, Республики Татарстан, Республики Удмуртия, Чувашской Республики-Чувашии, согласно приложению № 3;

Астраханской, Волгоградской, Ростовской областей, Краснодарского края, Республики Адыгея, Республики Калмыкия, согласно приложению № 4;

г. Севастополя и Республики Крым, согласно приложению № 5;

Ставропольского края, Республики Дагестан, Республики Ингушетия, Кабардино-Балкарской Республики, Карачаево-Черкесской Республики, Республики Северная Осетия-Алания, согласно приложению № 6;

Чеченской Республики, согласно приложению № 7;

Кировской, Курганской, Свердловской, Тюменской, Челябинской областей, Пермского края, Республики Башкортостан, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа, согласно приложению № 8;

Иркутской, Кемеровской, Новосибирской, Омской, Томской областей, Алтайского, Забайкальского, Красноярского краев, Республики Алтай, Республики Бурятия, Республики Хакасия, Республики Тыва, согласно

приложению № 9;

Амурской, Магаданской, Сахалинской областей, Приморского, Хабаровского краев, Республики Саха (Якутия), Еврейской автономной области, согласно приложению № 10;

Чукотского автономного округа, согласно приложению № 11;

Камчатского края, согласно приложению № 12;

г. Москвы и Московской области с использованием технических средств, расположенных на Останкинской телебашне, согласно приложению № 13;

Российской Федерации, согласно приложению № 14.

2. ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» обеспечить представление в ФАС России:

2.1. Информации о доходах, расходах, количестве и загрузке технических средств в разрезе регулируемых услуг связи, ежеквартально до 15 числа второго месяца, следующего за отчетным кварталом, ежегодно – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным.

2.2. Отчетности по формам № 1, № 2 приложения № 1 к Порядку ведения операторами связи отдельного учета доходов и расходов по осуществляемым видам деятельности, оказываемым услугам связи и используемым для оказания этих услуг частям сети электросвязи, утвержденному приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 2 мая 2006 года № 54 (зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2006 года, регистрационный № 7838), с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 25 января 2007 года № 12 (зарегистрирован Минюстом России 14 февраля 2007 года, регистрационный № 8941), приказом Минкомсвязи России от 10 апреля 2014 года № 77 (зарегистрирован Минюстом России 2 июня 2014 года, регистрационный № 32536), приказом Минкомсвязи России от 12 октября 2015 года № 397 (зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2015 года, регистрационный № 39915), ежеквартально до 15 числа второго месяца, следующего за отчетным кварталом, ежегодно – не позднее 15 апреля года,

следующего за отчетным.

2.3. Бухгалтерской (формы № 1, № 2 и приложения к данным формам) и статистической (формы 13-связь, 40-связь, 50-связь, 51-связь, 65-связь) отчетности ежеквартально до 15 числа второго месяца, следующего за отчетным кварталом, ежегодно – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным.

2.4. Информации в соответствии с таблицами № 1, № 2 приложения № 2 к Методике расчета размера экономически обоснованных затрат и нормативной прибыли, подлежащих применению при формировании регулируемых тарифов на услуги общедоступной электросвязи, утвержденной приказом ФСТ России от 9 июня 2006 года № 122-с/1 (зарегистрирован Минюстом России 17 июля 2006 года, регистрационный № 8073), с изменениями и дополнениями, внесенными приказом ФСТ России от 31 октября 2014 года № 1872-с (зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2014 года, регистрационный № 35031), ежегодно – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным.

3. Признать не подлежащим применению приказ ФСТ России от 26 ноября 2014 года № 266-с/1 «Об утверждении тарифов на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного аналогового телевизионного и радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям» (зарегистрирован Минюстом России 22 декабря 2014 года, регистрационный № 35334).

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2016 года.
5. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель

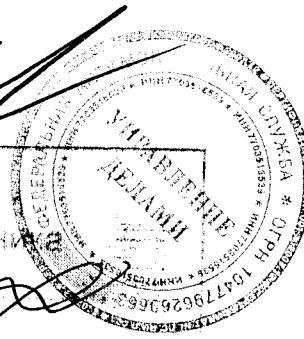
И. Ю. Артемьев

Верно

Заместитель начальника
Управления делами

И. В. Белянкина

19 11 2015



2015-102583(12)

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Архангельской, Вологодской, Калининградской, Ленинградской, Мурманской, Новгородской, Псковской областей, г. Санкт-Петербурга, Республики Карелия, Республики Коми

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	394,04
	2,5	446,36
	5	717,27
	5 (стерео)	818,06
	25	881,79
	25 (стерео)	1 117,38
	50	1 188,26
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	534,35
	5	826,28
	10	1 000,46
	20	1 056,00
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	15,91
	10-30	27,85
	31-100	65,65
	101-200	111,90
	201-500	185,95
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	18,18
	10-30	38,43
	31-100	65,65
	101-200	133,21
	201-500	310,76
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	150,56
	5	310,16
	7	318,17
	10	390,84
	20	605,96
	25	686,32
	30	595,24
	40	901,83
	50	1 014,96
	60	1 021,46
	75	1 394,31
	150	2 542,58
	200	3 557,68
	300	4 008,21
	600	7 539,62
	1200	11 272,12
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	29,10
	31-100 Вт	
	моно	52,53
	стерео	68,18
	101-1000 Вт	
	моно	79,83
	стерео	120,98
	2 кВт	
	моно	167,63
	стерео	306,76
	4 кВт	
	моно	193,48
	стерео	318,30

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	5 кВт моно стерео 15 кВт моно стерео	349,99 445,20 384,50 464,94
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн: "Наклонный луч", ЛПА "Т"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания "Диск", ША-106, АШП-275, АД, ШАРРТ АРРТ, "Квадрат" "М.Заря" СВ (4/4) "Б.Заря"	21,33 79,71 189,99 197,86 273,42 548,63
	Антенные устройства ДКМВ диапазона волн: ВГДШП-РА РГД 65/4 1,0; РГ 52/2,8 1,0; РГД 54/41; РГД 57/1,7 0,5; Г 57/2,8 0,6; РГД 65/2,8 0,6; РГД 70/5,5 1,0; РГД 70/6 1,25 СГД 1/2 РА; СГД 1/2 РН; СГД 2/4 РН; СГД 1/4 РАД; СГД 2/4 РА; СГД 2/4,2 АПА; СГД 2/2 РА СГ 4/2 РН; СГ 4/4 РН; СГ 6/4 РН; СГД 4/4 РН; СГД 4/8 РН; СГД 4/4 РАД; 2СГД 4/4 РАД; СГ 6/8 Р; СГ 4/4 Р; СГД 4/4 Р; СГД 4/4 РППА	22,67 23,85 17,89 30,85 67,24
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами одним рабочим приемником-декодером при приеме одного ТВ либо РВ канала при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал РВ канал	20,72 19,88 0,84
	двумя рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал РВ канал	14,09 13,53 0,56
	тремя рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал РВ канал	11,46 11,00 0,46
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами одним рабочим приемником-декодером при приеме одного ТВ либо РВ канала при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал РВ канал	11,87 11,40 0,47
	двумя рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал РВ канал	6,81 6,55 0,26
	тремя рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал РВ канал	5,17 4,97 0,20
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат.	
	Передающие цифровые станции спутниковой связи при передаче одного ТВ либо РВ канала при одновременной передаче каналов ТВ и РВ ТВ канал РВ канал	529,83 508,63 21,20

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Белгородской, Брянской, Владимирской, Воронежской, Ивановской, Калужской, Костромской, Курской, Липецкой, Московской, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тульской, Тверской, Тамбовской, Ярославской областей, г. Москвы (кроме технических средств, расположенных на Останкинской телебашне)

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	272,10
	2	308,66
	2,2	348,56
	2,5	465,93
	3	504,58
	5	552,25
	5 (стерео)	618,18
	20	758,70
	20 (стерео)	816,15
	25	816,18
	25 (стерео)	905,94
	50	957,93
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	426,62
	2	627,98
	5	715,99
	10	914,17
	15	950,40
	20	1 056,06
	20 (стерео)	1 165,16
	25	1 146,34
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	14,73
	10-30	23,91
	31-100	49,56
	101-200	100,62
	201-500	174,22
	свыше 500	227,84
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	15,22
	10-30	23,96
	31-100	51,55
	101-200	101,92
	201-500	205,06
	свыше 500	383,29
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	107,92
	5	192,80
	7	208,41
	20	396,51
	25	466,72
	30	503,12
	40	637,94
	50	757,85
	75	1075,68
	100	1 357,20
	150	1 740,83
	250	4 159,76
	300	4 210,70
	500	6 021,78
	1200	11 628,61

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	18,71
	стерео	21,41
	31-100 Вт	
	моно	35,09
	стерео	40,71
	101-1000 Вт	
	моно	59,48
	стерео	89,68
	2 кВт	
	моно	101,95
	стерео	186,84
	4 кВт	
	моно	133,36
	стерео	275,72
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Наклонный луч", ЛПА	12,90
	Антенны-мачты шунтовые маломощные	33,07
	"Г"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	77,38
	"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ	171,08
	АРРТ, "Квадрат"	162,33
	"Б.Заря"	507,99
	"Зонт"	947,84
	Антенные устройства ДКМВ диапазона волн:	
	СГД 2/4 РН; СГД 1/4 РАД; СГД 2/4 РА; СГД 2/4,2 АПА; СГД 2/2 РА	26,64
	СГ 4/2 РН; СГ 4/4 РН; СГ 6/4 РН; СГД 4/4 РН; СГД 4/8 РН; СГД 4/4 РАД; 2СГД 4/4 РАД; СГ 6/8 Р; СГ 4/4 Р; СГД 4/4 Р; СГД 4/4 РППА	65,97
	СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА; СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА	232,60
	СГД 8/4 РА; СГД 8/8 РА; СГД 8/16 РА	624,15
	СГДП 4/16 РАО; СГД 8/8 РАЖ	933,91
	Б. Луч АМО-900; М. Луч АН-91; АМО-450	698,37
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	20,72
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	19,88
	РВ канал	0,84
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	14,09
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	13,53
	РВ канал	0,56
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	11,46
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,00
	РВ канал	0,46
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	11,87
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,40
	РВ канал	0,47
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	6,81
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	6,55
	РВ канал	0,26

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	три рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал РВ канал	5,17 4,97 0,20
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат Передающие цифровые станции спутниковой связи при передаче одного ТВ либо РВ канала при одновременной передаче одного ТВ и одного РВ канала ТВ канал РВ канал при одновременной передаче одного ТВ и двух РВ каналов ТВ канал РВ канал	529,83 508,63 21,20 508,63 17,46

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Нижегородской, Оренбургской, Пензенской, Самарской, Саратовской, Ульяновской областей, Республики Марий-Эл, Республики Мордовия, Республики Татарстан, Республики Удмуртия, Чувашской Республики-Чувашии

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	272,10
	2	308,66
	2,2	348,56
	2,5	465,93
	3	504,58
	5	552,25
	5 (стерео)	618,18
	20	758,70
	20 (стерео)	816,15
	25	816,18
	25 (стерео)	905,94
	50	957,93
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	426,62
	2	627,98
	5	715,99
	10	914,17
	15	950,40
	20	1 056,06
	20 (стерео)	1 165,16
	25	1 146,34
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	14,73
	10-30	23,91
	31-100	49,56
	101-200	100,62
	201-500	174,22
	свыше 500	227,84
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	15,22
	10-30	23,96
	31-100	51,55
	101-200	101,92
	201-500	205,06
	свыше 500	383,29
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	107,92
	5	192,80
	7	208,41
	20	396,51
	25	466,72
	30	503,12
	40	637,94
	50	757,85
	75	1075,68
	100	1 357,20
	150	1 740,83
	250	4 159,76
	300	4 210,70
	500	6 021,78
	1200	11 628,61
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт моно	18,71
	стерео	21,41

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	31-100 Вт	
	моно	35,09
	стерео	40,71
	101-1000 Вт	
	моно	59,48
	стерео	89,68
	2 кВт	
	моно	101,95
	стерео	186,84
	4 кВт	
	моно	133,36
	стерео	275,72
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Наклонный луч", ЛПА	12,90
	Антенны-мачты шунтовые маломощные	33,07
	"Т"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	77,38
	"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ	171,08
	АРРТ, "Квадрат"	162,33
	"Б.Заря"	507,99
	"Зонт"	947,84
	Антенные устройства ДКМВ диапазона волн:	
	СГД 2/4 РН; СГД 1/4 РАД; СГД 2/4 РА; СГД 2/4,2 АПА; СГД 2/2 РА	26,64
	СГ 4/2 РН; СГ 4/4 РН; СГ 6/4 РН; СГД 4/4 РН; СГД 4/8 РН; СГД 4/4 РАД; 2СГД 4/4 РАД; СГ 6/8 Р; СГ 4/4 Р; СГД 4/4 Р; СГД 4/4 РППА	65,97
	СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА; СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА	232,60
	СГД 8/4 РА; СГД 8/8 РА; СГД 8/16 РА	624,15
	СГДП 4/16 РАО; СГД 8/8 РАЖ	933,91
	Б. Луч АМО-900; М. Луч АН-91; АМО-450	698,37
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	20,72
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	19,88
	РВ канал	0,84
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	14,09
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	13,53
	РВ канал	0,56
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	11,46
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,00
	РВ канал	0,46
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	11,87
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,40
	РВ канал	0,47
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	6,81
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	6,55
	РВ канал	0,26
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	5,17
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	4,97
	РВ канал	0,20

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат Передающие цифровые станции спутниковой связи при передаче одного ТВ либо РВ канала при одновременной передаче одного ТВ и одного РВ канала ТВ канал РВ канал при одновременной передаче одного ТВ и двух РВ каналов ТВ канал РВ канал	 529,83 508,63 21,20 508,63 17,46

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Астраханской, Волгоградской, Ростовской областей, Краснодарского края, Республики Адыгея, Республики Калмыкия

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час, без НДС)
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	272,10
	2	308,66
	2,5	465,93
	5	552,25
	5 (стерео)	618,18
	20	758,70
	20 (стерео)	816,15
	25	816,18
	25 (стерео)	905,94
	50	957,93
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	426,62
	2	627,98
	5	715,99
	10	914,17
	20	1 056,06
	20 (стерео)	1 165,16
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	14,73
	10-30	23,91
	31-100	49,56
	101-200	100,62
	201-500	174,22
	свыше 500	227,84
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	15,22
	10-30	23,96
	31-100	51,55
	101-200	101,92
	201-500	205,06
	свыше 500	383,29
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	107,92
	5	192,80
	40	637,94
	100	1 357,20
	500	6 021,78
	1200	11 628,61
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	18,71
	стерео	21,41
	31-100 Вт	
	моно	35,09
	стерео	40,71
	101-1000 Вт	
	моно	59,48
	стерео	89,68
	2 кВт	
	моно	101,95
	стерео	186,84
	4 кВт	

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	моно	133,36
	стерео	275,72
	Цифровой радиовещательный передатчик стандарта DRM ГМВ (СЧ (MF)) диапазона волн, мощностью кВт	
	3	299,79
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Наклонный луч", ЛПА	12,90
	"Г"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	77,38
	АРРТ, "Квадрат"	162,33
	"Б.Заря"	507,99
	СГД 2/4 РН; СГД 1/4 РАД; СГД 2/4 РА; СГД 2/4,2 АПА; СГД 2/2 РА	26,64
	СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА; СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА	232,60
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	20,72
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	19,88
	РВ канал	0,84
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	14,09
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	13,53
	РВ канал	0,56
	три рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	11,46
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,00
	РВ канал	0,46
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	11,87
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,40
	РВ канал	0,47
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	6,81
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	6,55
	РВ канал	0,26
	три рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	5,17
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	4,97
	РВ канал	0,20
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат	
	Передающие цифровые станции спутниковой связи	
	при передаче одного ТВ либо РВ канала	529,83
	при одновременной передаче одного ТВ и одного РВ канала	
	ТВ канал	508,63
	РВ канал	21,20

Тарифы на услугу общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемую ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории г. Севастополя и Республики Крым

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	272,10
	2,5	465,93
	5	552,25
	10	663,45
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	426,62
	5	715,99
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	14,73
	10-30	23,91
	31-100	49,56
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	15,22
	10-30	23,96
	31-100	51,55
	101-200	101,92
	201-500	205,06
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт стерео	21,41
	31-100 Вт моно	35,09
	стерео	40,71
	101-1000 Вт моно	59,48
	стерео	89,68
	4 кВт моно	133,36
	стерео	275,72
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	30,09
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	29,18
	РВ канал	0,91
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	18,39
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	17,84
	РВ канал	0,55
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	15,79
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	15,31
	РВ канал	0,48
	четырьмя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	11,84
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,49
	РВ канал	0,35

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	пятью рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	10,50
	ТВ канал	10,18
	РВ канал	0,32
	шестью рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	8,76
	ТВ канал	8,49
	РВ канал	0,27
	семью рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	8,24
	ТВ канал	7,99
	РВ канал	0,25
	восемью рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	7,21
	ТВ канал	7,00
	РВ канал	0,21
	десятью рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	6,29
	ТВ канал	6,10
	РВ канал	0,19

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Ставропольского края, Республики Дагестан, Республики Ингушетия, Кабардино-Балкарской Республики, Карачаево-Черкесской Республики, Республики Северная Осетия-Алания

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	279,81
	2	308,66
	2,2	358,43
	2,5	479,12
	3	518,87
	5	567,88
	5 (стерео)	635,68
	25	816,18
	25 (стерео)	931,58
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	438,69
	2	598,36
	2,2	603,72
	5	736,25
	20	1 085,95
	20 (стерео)	1 198,14
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	14,73
	10-30	24,59
	31-100	50,95
	101-200	103,47
	201-500	174,22
	свыше 500	227,84
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	15,66
	10-30	23,96
	31-100	51,55
	101-200	101,92
	201-500	205,06
	свыше 500	383,29
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	5	198,25
	25	466,72
	50	779,29
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	18,71
	стерео	21,41
	31-100 Вт	
	моно	36,02
	стерео	41,87
	101-1000 Вт	
	моно	59,48
	стерео	89,68
	2 кВт	
	моно	101,95
	стерео	186,84

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	4 кВт	
	моно	133,36
	стерео	275,72
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Наклонный луч", ЛПА	13,39
	"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ	175,92
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	21,31
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	20,46
	РВ канал	0,85
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	14,49
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	13,91
	РВ канал	0,58
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	11,79
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,32
	РВ канал	0,47
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	12,21
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,72
	РВ канал	0,49
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	7,01
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	6,73
	РВ канал	0,28
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	5,31
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	5,10
	РВ канал	0,21
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат	
	Передающие цифровые станции спутниковой связи	
	при передаче одного ТВ либо РВ канала	544,83
	при одновременной передаче одного ТВ и одного РВ канала	
	ТВ канал	523,04
	РВ канал	21,79

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Чеченской Республики

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	455,08
	5	897,35
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	523,85
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	10-30	30,21
	31-100	84,63
	101-200	120,67
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	10-30	30,21
	31-100	92,97
	101-200	148,98
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	50	1 048,37
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	23,02
	31-100 Вт	
	моно	58,64
	стерео	68,05
	101-1000 Вт	
	моно	97,53
	стерео	149,27
	2 кВт	
	моно	238,69
	стерео	286,43
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	Антенна-мачта нижнего питания	277,37
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приема цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	32,12
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	30,83
	РВ канал	1,29
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	20,67
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	19,84
	РВ канал	0,83
	три рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	17,10
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	16,41
	РВ канал	0,69
	Спутниковые станции приема цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	16,86
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	16,19
	РВ канал	0,67
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат	
	Передающие цифровые станции спутниковой связи	
	при передаче одного ТВ либо РВ канала	595,72
	при одновременной передаче каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	571,89
	РВ канал	23,83

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Кировской, Курганской, Свердловской, Тюменской, Челябинской областей, Пермского края, Республики Башкортостан, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	302,81
	2	457,17
	2,5	522,46
	5	616,15
	5 (стерео)	658,61
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	485,73
	2	606,92
	5	812,65
	9	846,29
	15	1 159,87
	20	1 159,87
	(работающий с выходной мощностью 15 кВт)	
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	15,40
	10-30	24,66
	31-100	51,06
	101-200	112,05
	201-500	188,54
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	10-30	28,33
	31-100	61,10
	101-200	119,12
	201-500	253,38
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	136,40
	5	227,40
	7	233,33
	25	795,23
	30	689,72
	40	645,70
	50	872,04
	75	1 394,31
	150	1 851,32
	500	5 790,66
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	21,45
	31-100 Вт	
	моно	46,48
	101-1000 Вт	
	моно	64,37
	стерео	89,96
	2 кВт	
	моно	135,38
	стерео	236,90
	4 кВт	
	моно	142,38
	стерео	279,14
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Наклонный луч", ЛПА	15,84
	Антенны-мачты шунтовые маломощные	40,53
	"Т"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	78,95
	"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ	189,48
	АРРТ, "Квадрат"	189,91

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.2.	<p>с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами</p> <p>одним рабочим приемником-декодером при приеме одного ТВ либо РВ канала 20,72 при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал 19,88 РВ канал 0,84</p> <p>двумя рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 14,09 при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал 13,53 РВ канал 0,56</p> <p>тремя рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 11,46 при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал 11,00 РВ канал 0,46</p> <p>Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами</p> <p>одним рабочим приемником-декодером при приеме одного ТВ либо РВ канала 11,87 при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал 11,40 РВ канал 0,47</p> <p>двумя рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 6,81 при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал 6,55 РВ канал 0,26</p> <p>тремя рабочими приемниками-декодерами при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 5,17 при одновременном приеме каналов ТВ и РВ ТВ канал 4,97 РВ канал 0,20</p>	
2.	<p>Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат Передающие цифровые станции спутниковой связи</p> <p>при передаче одного ТВ либо РВ канала 529,83 при одновременной передаче одного ТВ и одного РВ каналов ТВ канал 508,63 РВ канал 21,20</p> <p>при одновременной передаче одного ТВ и двух РВ каналов ТВ канал 508,63 РВ канал 17,46</p>	

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Иркутской, Кемеровской, Новосибирской, Омской, Томской областей, Алтайского, Забайкальского, Красноярского краев, Республики Алтай, Республики Бурятия, Республики Хакасия, Республики Тыва

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	299,63
	2	347,60
	2,5	468,49
	5	583,91
	5 (стерео)	646,99
	25	673,78
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	516,43
	2	574,03
	5	887,00
	20	1 265,07
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	15,59
	10-30	26,66
	31-100	54,82
	101-200	98,52
	201-500	203,75
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	18,18
	10-30	31,95
	31-100	61,41
	101-200	98,52
	201-500	235,06
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	150,56
	5	237,11
	7	237,77
	20	362,31
	25	597,73
	30	518,41
	50	1 044,28
	75	1 394,31
	100	1 671,20
	150	2 310,37
	200	3 595,32
	250	4 122,48
	300	4 941,14
	500	6 562,33
	600	11 236,32
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	18,97
	31-100 Вт	
	моно	41,22
	стерео	53,25
	101-1000 Вт	
	моно	58,90
	стерео	104,41
	2 кВт	
	моно	110,75
	стерео	202,75
	4 кВт	
	моно	150,34
	стерео	306,54

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	<p>Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:</p> <p>"Наклонный луч", ЛПА 15,40</p> <p>Антенны-мачты шунтовые маломощные 38,04</p> <p>"Т"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания 89,49</p> <p>"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ 205,59</p> <p>АРРТ, "Квадрат" 201,72</p> <p>"М.Заря" СВ (4/4) 327,90</p> <p>"Б. Заря" 696,42</p> <p>Антенные устройства ДКМВ диапазона волн:</p> <p>ВГД, ВГД-2У, ВГДП, ВГДП-2У, ВГДШ, ВГДШП-2У, ВСПВШ-2У 4,12</p> <p>РГД 65/4 1,0; РГ 52/2,8 1,0; РГД 54/41; РГД 57/1,7 0,5; РГ 57/2,8 0,6; РГД 65/2,8 0,6; РГД 70/5,5 1,0; РГД 70/6 1,25 25,82</p> <p>СГ 4/2 РН; СГ 4/4 РН; СГ 6/4 РН; СГД 4/4 РН; СГД 4/8 РН; СГД 4/4 РАД; 2СГД 4/4 РАД; СГ 6/8 Р; СГ 4/4 Р; СГД 4/4 Р; СГД 4/4 РППА 76,18</p> <p>СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА; 280,02</p> <p>СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА</p> <p>СГД 8/4 РА; СГД 8/8 РА; СГД 8/16 РА 754,13</p>	
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	<p>Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами</p> <p>одним рабочим приемником-декодером</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала 20,72</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 19,88</p> <p>РВ канал 0,84</p> <p>двумя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 14,09</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 13,53</p> <p>РВ канал 0,56</p> <p>тремя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 11,46</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 11,00</p> <p>РВ канал 0,46</p> <p>Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами</p> <p>одним рабочим приемником-декодером</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала 11,87</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 11,40</p> <p>РВ канал 0,47</p> <p>двумя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 6,81</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 6,55</p> <p>РВ канал 0,26</p> <p>тремя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 5,17</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 4,97</p> <p>РВ канал 0,20</p>	
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат	
	<p>Передающие цифровые станции спутниковой связи</p> <p>при передаче одного ТВ либо РВ канала 529,83</p> <p>при одновременной передаче одного ТВ и одного РВ каналов</p> <p>ТВ канал 508,63</p> <p>РВ канал 21,20</p> <p>при одновременной передаче одного ТВ и двух РВ каналов</p> <p>ТВ канал 508,63</p> <p>РВ канал 17,46</p>	

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Амурской, Магаданской, Сахалинской областей, Приморского, Хабаровского краев, Республики Саха (Якутия), Еврейской автономной области

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	405,79
	2	712,75
	5	874,42
	5 (стерео)	930,35
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	646,41
	2	796,65
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	21,22
	10-30	35,40
	31-100	76,36
	101-200	150,93
	201-500	255,63
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	28,89
	10-30	43,21
	31-100	94,18
	101-200	156,25
	201-500	305,60
	свыше 500	625,02
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	0,2	191,14
	1	212,87
	5	353,40
	7	362,63
	10	487,82
	25	794,31
	30	798,25
	50	1 559,04
	75	1 614,39
	100	1 955,29
	150	2 386,25
	250	6 748,73
	500	10 220,60
	600	13 126,32
	1000	13 228,62
	1200	19 225,40
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	24,71
	стерео	32,14
	31-100 Вт	
	моно	57,70
	стерео	67,81
	101-1000 Вт	
	моно	89,10
	стерео	133,71
	2 кВт	
	моно	181,92
	стерео	316,46
	4 кВт	
	моно	193,48
	стерео	373,61
	5 кВт	
	моно	440,15
	стерео	548,45

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Г"-образная	8,77
	"Наклонный луч", ЛПА	23,60
	"Г"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	111,67
	"Диск", ША-106, АШП-275, АД, ШАРРТ	217,67
	АРРТ, "Квадрат"	229,79
	"М.Заря" СВ (4/4)	509,92
	"Б.Заря"	861,75
	Антенные устройства ДКМВ диапазона волн:	
	ВГД, ВГД-2У, ВГДП, ВГДП-2У, ВГДШ, ВГДШП-2У, ВСПВШ-2У	5,79
	РГД 65/4 1,0; РГ 52/2,8 1,0; РГД 54/41; РГД 57/1,7 0,5; РГ 57/2,8 0,6; РГД 65/2,8 0,6; РГД 70/5,5 1,0; РГД 70/6 1,25	32,36
	СГД 1/2 РА; СГД 1/2 РН;	33,29
	СГД 2/4 РН; СГД 1/4 РАД; СГД 2/4 РА; СГД 2/4,2 АПА;	44,69
	СГД 2/2 РА	
	СГ 4/2 РН; СГ 4/4 РН; СГ 6/4 РН; СГД 4/4 РН; СГД 4/8 РН;	
	СГД 4/4 РАД; 2СГД 4/4 РАД; СГ 6/8 Р; СГ 4/4 Р; СГД 4/4 Р;	101,98
	СГД 4/4 РППА	
	СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА;	
	СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА	315,85
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	20,72
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	19,88
	РВ канал	0,84
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	14,09
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	13,53
	РВ канал	0,56
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	11,46
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,00
	РВ канал	0,46
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	11,87
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,40
	РВ канал	0,47
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	6,81
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	6,55
	РВ канал	0,26
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	5,17
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	4,97
	РВ канал	0,20
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для полячи сигналов телеканала и палиоканала на космический аппарат	
	Передающие цифровые станции спутниковой связи	
	при передаче одного ТВ либо РВ канала	529,83
	при одновременной передаче каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	508,63
	РВ канал	21,20

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Чукотского автономного округа

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	26,21
	10-30	35,40
	31-100	96,88
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	28,89
	10-30	46,96
	31-100	94,18
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	29,43
	31-100 Вт	
	моно	64,74
	стерео	84,01
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	20,83
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	19,99
	РВ канал	0,84
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	14,17
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	13,61
	РВ канал	0,56
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	11,46
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	11,00
	РВ канал	0,46
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат	
	Передающие цифровые станции спутниковой связи	
	при передаче одного ТВ либо РВ канала	565,56
	при одновременной передаче каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	542,94
	РВ канал	22,62

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирной наземной аналоговой трансляции и по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Камчатского края

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в эфир	
1.1.	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	5	891,45
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	627,29
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	31,03
	10-30	51,51
	31-100	115,85
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	10-30	53,15
	31-100	129,42
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	252,32
	50	2 425,31
	75	2 867,98
	100	4 042,26
	150	4 412,27
	200	9 517,11
	250	12 551,21
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	33,16
	31-100 Вт	
	моно	72,68
	101-1000 Вт	
	моно	91,66
	стерео	263,63
	4 кВт	
	моно	379,02
	стерео	494,53
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Наклонный луч", ЛПА	28,85
	Антенны-мачты шунтовые маломощные	65,34
	"Т"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	149,08
	"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ	263,92
	Антенные устройства ДКМВ диапазона волн:	
	СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА; СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА	361,04
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приема цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приемниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	30,97
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	29,73
	РВ канал	1,24
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	19,29
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	18,54
	РВ канал	0,75
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	15,88
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	15,24
	РВ канал	0,64
2.	Услуга по доставке аналоговых сигналов с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканала и радиоканала на космический	
	Передающие цифровые станции спутниковой связи	
	при передаче одного ТВ либо РВ канала	565,56
	при одновременной передаче каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	542,94
	РВ канал	22,62

Тарифы на услугу общедоступной электросвязи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, оказываемую ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории г. Москвы и Московской области с использованием технических средств, расположенных на Останкинской телебашне

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	2 467,39
	40 (моно)	4 188,47
	40 (стерео)	4 439,79
	50 (моно)	4 276,45
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	2 583,42
	5	3 765,61
	20	3 581,90
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал), кВт	
	5 (стерео)	1 044,50
	15 (стерео)	1 122,84
	(временно работающий с выходной мощностью 2,5 кВт)	
1.2.	с использованием средств связи, предназначенных для приема сигналов телеканалов и радиоканалов	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	24,22
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	23,25
	РВ канал	0,97

Тарифы на услугу общедоступной электросвязи по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, оказываемую ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Российской Федерации

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга по доставке сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир с использованием наземных радиорелейных линий связи за один канал-км в час на территории Российской Федерации, за исключением районов Крайнего Севера и территорий, приравненных к районам Крайнего Севера	
1.1.		
1.1.1.		
	Канала телевизионного вещания	1,28
	Канала звукового вещания:	
	внутризонового канала звукового вещания	
	с номинальным диапазоном частот:	
	от 40 Гц до 15000 Гц	
	моно	0,32
	стерео	0,59
	от 50 Гц до 10000 Гц	
	моно	0,30
	стерео	0,43
	от 50 Гц до 6400 Гц	
	моно	0,30
1.1.2.	в районах Крайнего Севера и территориях, приравненных к районам Крайнего Севера	
	Канала телевизионного вещания	2,69
	Каналов звукового вещания	
	внутризонового канала звукового вещания	
	с номинальным диапазоном частот:	
	от 40 Гц до 15000 Гц	
	моно	0,71
	стерео	1,38
	от 50 Гц до 10000 Гц	
	моно	0,50
	стерео	0,88
	от 50 Гц до 6400 Гц	
	моно	0,43
1.2.	с использованием средств выделения сигналов телеканала и радиоканала на территории Российской Федерации, за исключением районов Крайнего Севера и территорий, приравненных к районам Крайнего Севера	
1.2.1.		
	Выделение телевизионного канала	2,17
	Выделение радиоканала на магистральных и внутризоновых линиях связи	
	с номинальным диапазоном частот:	
	от 40 Гц до 15000 Гц	
	моно	10,35
	стерео	18,55
	от 50 Гц до 10000 Гц	
	моно	6,22
	стерео	12,54
	от 50 Гц до 6400 Гц	
	моно	4,28
1.2.2.	в районах Крайнего Севера и территориях, приравненных к районам Крайнего Севера	
	Выделение телевизионного канала	4,29
	Выделение радиоканала на магистральных и внутризоновых линиях связи	
	с номинальным диапазоном частот:	
	от 40 Гц до 15000 Гц	
	моно	20,78
	стерео	39,96
	от 50 Гц до 10000 Гц	
	моно	13,11
	стерео	25,31
	от 50 Гц до 6400 Гц	
	моно	8,63
1.3.	с использованием передающих каналов КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн	0,35
1.4.	с использованием коммутации и распределения каналов звукового вещания	7,84