



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
(ФСТ РОССИИ)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 30938

Зидшафаров

П Р И К А З

от «12» ноября 2013 г.

№ 205-с/1

г. 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), 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), 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), на основании Положения о Федеральной службе по тарифам, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 года № 332 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 29, ст. 3049; 2006, № 3, ст. 301; № 23, ст. 2522; № 48, ст. 5032; № 50, ст. 5354; 2007, № 16, ст. 1912; № 25, ст. 3039; № 32, ст. 4145; 2008, № 7, ст. 597; № 17, ст. 1897; № 23, ст. 2719; № 38, ст. 4309; № 46, ст. 5337; 2009, № 1, ст. 142; № 3, ст. 378; № 6, ст. 738; № 9, ст. 1119; № 18 (часть 2), ст. 2249; № 33, ст. 4086; 2010, № 9, ст. 960; № 13, ст. 1514; № 25, ст. 3169; № 26, ст. 3350; № 30, ст. 4096; № 45, ст. 5851; 2011, № 14, ст. 1935; № 32, ст. 4831; № 42, ст. 5925; 2013, № 11, ст. 1126; № 13, ст. 1555; № 33, ст. 4386,

официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 05.11.2013, № 0001201311050006), **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:

Архангельской, Вологодской, Калининградской, Ленинградской, Мурманской, Новгородской, Псковской областей, г. Санкт-Петербурга, Республики Карелия, Республики Коми, согласно приложению 1;

Астраханской, Белгородской, Брянской, Владимирской, Волгоградской, Воронежской, Ивановской, Калужской, Костромской, Курской, Липецкой, Московской, Нижегородской, Орловской, Рязанской, Ростовской, Самарской, Саратовской, Смоленской, Оренбургской, Пензенской, Тульской, Тверской, Тамбовской, Ульяновской, Ярославской областей, г. Москвы (кроме технических средств, расположенных на Останкинской телебашне), Краснодарского, Ставропольского краев, Республики Адыгея, Республики Дагестан, Республики Ингушетия, Республики Калмыкия, Кабардино-Балкарской Республики, Карачаево-Черкесской Республики, Республики Марий-Эл, Республики Мордовия, Республики Северная Осетия-Алания, Республики Татарстан, Республики Удмуртия, Чувашской Республики-Чувашии, согласно приложению 2;

Кировской, Курганской, Свердловской, Тюменской, Челябинской областей, Пермского края, Республики Башкортостан, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа, согласно приложению 3;

Иркутской, Кемеровской, Новосибирской, Омской, Томской областей, Алтайского, Забайкальского, Красноярского краев, Республики Алтай, Республики Бурятия, Республики Хакасия, Республики Тыва, согласно приложению 4;

Амурской, Магаданской, Сахалинской областей, Приморского, Хабаровского краев, Республики Саха (Якутия), Еврейской автономной области, согласно приложению 5;

Камчатского края, согласно приложению 6;

Чукотского автономного округа, согласно приложению 7;

Чеченской Республики, согласно приложению 8;

г. Москвы и Московской области с использованием технических средств, расположенных на Останкинской телебашне, согласно приложению 9;

Российской Федерации, согласно приложению 10.

2. ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» обеспечить предоставление в ФСТ России следующей информации:

2.1. О загрузке технических средств, ежеквартально до 25 числа второго месяца, следующего за отчетным кварталом, ежегодно – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным.

2.2. Формы № 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 Мининформсвязи России от 2 мая 2006 года № 54 (зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2006 года, регистрационный № 7838), с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Мининформсвязи России от 25 января 2007 года № 12 (зарегистрирован Минюстом России 14 февраля 2007 года, регистрационный № 8941), ежеквартально до 25 числа второго месяца, следующего за отчетным кварталом, ежегодно – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным.

2.3. Бухгалтерской (формы 1, 2) и статистической (формы 13-связь, 40-связь, 50-связь, 51-связь, 65-связь) отчетности ежеквартально до 25 числа второго месяца, следующего за отчетным кварталом, ежегодно – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным.

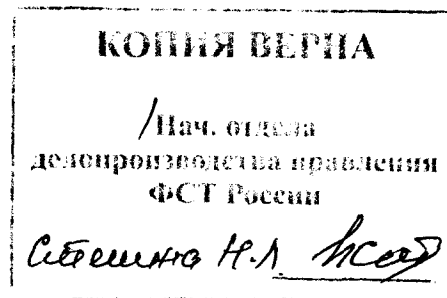
3. Признать утратившим силу приказ ФСТ России от 18 декабря 2012 года № 403-с/1 «Об утверждении тарифов на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного аналогового телевизионного и радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям» (зарегистрирован Минюстом России 24 января 2013 года, регистрационный № 26704).

4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Руководитель Федеральной
службы по тарифам



С. Новиков



Приложение 1
к приказу Федеральной
службы по тарифам
от «12» ноября 2013 года № 205-с/1

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 эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	350,70
	2,5	397,25
	5	638,37
	5 (стерео)	728,07
	25	784,79
	25 (стерео)	994,46
	50	1 057,55
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	475,57
	5	735,39
	10	890,41
	20	939,84
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	14,16
	10-30	24,78
	31-100	58,42
	101-200	99,59
	201-500	165,49
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	16,18
	10-30	34,20
	31-100	58,42
	101-200	118,56
	201-500	276,58
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	134,00
	5	276,04
	7	283,17
	10	347,85
	20	539,30
	25	610,82
	30	529,76
	40	802,62
	50	903,31
	60	909,09
	75	1 240,93
	150	2 262,89
	200	3 166,32
	300	3 567,29
	600	6 710,24
	1200	10 032,15
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	25,90
	31-100 Вт	
	моно	46,75
	стерео	60,68
	101-1000 Вт	
	моно	71,05
	стерео	107,67
	2 кВт	
	моно	149,19
	стерео	273,02
	4 кВт	
	моно	172,20
	стерео	283,28
	5 кВт	
	моно	311,49
	стерео	396,23
	15 кВт	
	моно	342,21
	стерео	413,79

№№ 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 18,98</p> <p>"Г"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания 70,94</p> <p>"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ 169,09</p> <p>АРРТ, "Квадрат" 176,09</p> <p>"М.Заря" СВ (4/4) 243,34</p> <p>"Б.Заря" 488,28</p> <p>Антенные устройства ДКМВ диапазона волн:</p> <p>ВГДШП-РА 20,18</p> <p>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; 21,23</p> <p>РГД 70/6 1,25</p> <p>СГД 1/2 РА; СГД 1/2 РН; 15,92</p> <p>СГД 2/4 РН; СГД 1/4 РАД; СГД 2/4 РА; СГД 2/4,2 АПА; СГД 2/2 РА 27,45</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; 59,84</p> <p>СГ 6/8 Р; СГ 4/4 Р; СГД 4/4 Р; СГД 4/4 РППА</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 18,44</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 17,69</p> <p>РВ канал 0,75</p> <p>двумя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 12,54</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 12,04</p> <p>РВ канал 0,50</p> <p>тремя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 10,20</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 9,79</p> <p>РВ канал 0,41</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 10,57</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 10,14</p> <p>РВ канал 0,43</p> <p>двумя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 6,06</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 5,83</p> <p>РВ канал 0,23</p> <p>тремя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 4,60</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 4,42</p> <p>РВ канал 0,18</p>	
2.	<p>Услуга по доставке сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат</p> <p>Передающие цифровые станции спутниковой связи</p> <p>при передаче одного ТВ либо РВ канала 471,55</p> <p>при одновременной передаче каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 452,68</p> <p>РВ канал 18,87</p>	

Приложение 2
к приказу Федеральной
службы по тарифам
от «12» ноября 2013 года № 205-с/1

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, Белгородской, Брянской, Владимирской, Волгоградской, Воронежской, Ивановской, Калужской, Костромской, Курской, Липецкой, Московской, Нижегородской, Орловской, Рязанской, Ростовской, Самарской, Саратовской, Смоленской, Оренбургской, Пензенской, Тульской, Тверской, Тамбовской, Ульяновской, Ярославской областей, г. Москвы (кроме технических средств, расположенных на Останкинской телебашне), Краснодарского, Ставропольского краев, Республики Адыгея, Республики Дагестан, Республики Ингушетия, Республики Калмыкия, Кабардино-Балкарской Республики, Карачаево-Черкесской Республики, Республики Марий-Эл, Республики Мордовия, Республики Северная Осетия-Алания, 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	242,17
	2	274,71
	2,2	310,22
	2,5	414,68
	3	449,08
	5	491,50
	5 (стерео)	550,18
	20	675,24
	20 (стерео)	726,37
	25	726,40
	25 (стерео)	806,28
	50	852,56
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	379,69
	2	558,90
	2,2	522,52
	5	637,23
	10	813,60
	15	845,85
	20	939,89
	20 (стерео)	1 036,99
	25	1 020,24
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	13,11
	10-30	21,28
	31-100	44,10
	101-200	89,55
	201-500	155,06
	свыше 500	202,77
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	13,55
	10-30	21,32
	31-100	45,88
	101-200	90,71
	201-500	182,50
	свыше 500	341,12

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	96,05
	5	171,59
	7	185,48
	20	352,90
	25	415,38
	30	447,77
	40	567,76
	50	674,48
	75	957,35
	100	1 207,91
	150	1 549,33
	250	3 702,17
	300	3 747,51
	500	5 359,36
	1200	10 349,42
	Цифровой радиовещательный передатчик стандарта DRM ГМВ (СЧ (MF)) диапазона волн, мощностью кВт	
	3	266,81
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	16,65
	стерео	19,06
	31-100 Вт	
	моно	31,23
	стерео	36,24
	101-1000 Вт	
	моно	52,93
	стерео	79,81
	2 кВт	
	моно	90,74
	стерео	166,28
	4 кВт	
	моно	118,69
	стерео	245,39
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Наклонный луч", ЛПА	11,48
	Антенны-мачты шунтовые маломощные	29,43
	"Г"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	68,87
	"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ	152,26
	АРРТ, "Квадрат"	144,47
	"Б.Заря"	452,11
	"Зонт"	843,58
	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	23,71
	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	58,72
	СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА; СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА	207,01
	СГД 8/4 РА; СГД 8/8 РА; СГД 8/16 РА	555,49
	СГДП 4/16 РАО; СГД 8/8 РАЖ	831,18
	Б. Луч АМО-900; М. Луч АН-91; АМО-450	621,55

№№ 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</p> <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 18,44</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 17,69</p> <p>РВ канал 0,75</p> <p>двумя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 12,54</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 12,04</p> <p>РВ канал 0,50</p> <p>тремя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 10,20</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 9,79</p> <p>РВ канал 0,41</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 10,57</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 10,14</p> <p>РВ канал 0,43</p> <p>двумя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 6,06</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 5,83</p> <p>РВ канал 0,23</p> <p>тремя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 4,60</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 4,42</p> <p>РВ канал 0,18</p>	
2.	<p>Услуга по доставке сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат</p> <p>Передающие цифровые станции спутниковой связи</p> <p>при передаче одного ТВ либо РВ канала 471,55</p> <p>при одновременной передаче одного ТВ и одного РВ канала</p> <p>ТВ канал 452,68</p> <p>РВ канал 18,87</p> <p>при одновременной передаче одного ТВ и двух РВ каналов</p> <p>ТВ канал 452,68</p> <p>РВ канал 15,54</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 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 эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	269,50
	2	406,88
	2,5	464,99
	5	548,37
	5 (стерео)	586,16
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	432,30
	2	540,16
	5	723,25
	9	753,20
	20	1 032,28
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	13,71
	10-30	21,94
	31-100	45,44
	101-200	99,73
	201-500	167,80
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	10-30	25,22
	31-100	54,38
	101-200	106,02
	201-500	225,51
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	121,40
	5	202,39
	7	207,66
	25	707,75
	30	613,85
	40	574,67
	50	776,11
	75	1 240,93
	150	1 647,67
	500	5 153,67
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	19,09
	31-100 Вт	
	моно	41,37
	101-1000 Вт	
	моно	57,29
	стерео	80,07
	2 кВт	
	моно	120,49
	стерео	210,84
	4 кВт	
	моно	126,72
	стерео	248,43

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн: "Наклонный луч", ЛПА	14,09
	Антенны-мачты шунтовые маломощные	36,08
	"Т"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	70,26
	"Диск", ША-106, АСП-275, АРД, ШАРРТ	168,63
	АРРТ, "Квадрат"	169,02
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	18,44
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	17,69
	РВ канал	0,75
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	12,54
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	12,04
	РВ канал	0,50
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	10,20
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	9,79
	РВ канал	0,41
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	10,57
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	10,14
	РВ канал	0,43
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	6,06
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	5,83
	РВ канал	0,23
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	4,60
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	4,42
	РВ канал	0,18
2.	Услуга по доставке 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	471,55
	при одновременной передаче одного ТВ и одного РВ каналов	
	ТВ канал	452,68
	РВ канал	18,87
	при одновременной передаче одного ТВ и двух РВ каналов	
	ТВ канал	452,68
	РВ канал	15,54

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 радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	266,67
	2	309,36
	2,5	416,95
	5	519,68
	5 (стерео)	575,82
	25	599,66
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	459,62
	2	510,89
	5	789,42
	20	1 125,91
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	13,88
	10-30	23,73
	31-100	48,79
	101-200	87,68
	201-500	181,34
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	16,18
	10-30	28,43
	31-100	54,65
	101-200	87,68
	201-500	209,20
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	134,00
	5	211,03
	7	211,61
	20	322,45
	25	531,98
	30	461,39
	50	929,41
	75	1 240,93
	100	1 487,36
	150	2 056,22
	200	3 199,82
	250	3 668,99
	300	4 397,59
	500	5 840,45
	600	10 000,28

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	16,89
	31-100 Вт	
	моно	36,69
	стерео	47,40
	101-1000 Вт	
	моно	52,42
	стерео	92,92
	2 кВт	
	моно	98,57
	стерео	180,44
	4 кВт	
	моно	133,80
	стерео	272,82
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Наклонный луч", ЛПА	13,71
	Антенны-мачты шунтовые маломощные	33,86
	"Т"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	79,64
	"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ	182,97
	АРРТ, "Квадрат"	179,53
	"М.Заря" СВ (4/4)	291,83
	"Б. Заря"	619,81
	Антенные устройства ДКМВ диапазона волн:	
	ВГД, ВГД-2У, ВГДП, ВГДП-2У, ВГДЦ, ВГДЦП-2У, ВСПВШ-2У	3,67
	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	22,98
	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	67,80
	СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА; СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА	249,22
	СГД 8/4 РА; СГД 8/8 РА; СГД 8/16 РА	671,17
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	18,44
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	17,69
	РВ канал	0,75
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	12,54
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	12,04
	РВ канал	0,50
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	10,20
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	9,79
	РВ канал	0,41
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	10,57
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	10,14
	РВ канал	0,43

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	<p>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</p> <p>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</p>	<p>6,06</p> <p>5,83 0,23</p> <p>4,60</p> <p>4,42 0,18</p>
2.	<p>Услуга по доставке 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 каналов ТВ канал РВ канал при одновременной передаче одного ТВ и двух РВ каналов ТВ канал РВ канал</p>	<p>471,55</p> <p>452,68 18,87</p> <p>452,68 15,54</p>

Приложение 5
к приказу Федеральной
службы по тарифам
от «12» ноября 2013 года № 205-с/1

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 радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	1	361,15
	2	634,35
	5	778,23
	5 (стерео)	828,01
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	575,30
	2	709,02
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	18,89
	10-30	31,51
	31-100	67,96
	101-200	134,33
	201-500	227,51
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	1-9	25,71
	10-30	38,45
	31-100	83,82
	101-200	139,07
	201-500	271,98
	свыше 500	556,26
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	0,2	170,11
	1	189,45
	5	314,53
	7	322,74
	10	434,16
	25	706,93
	30	710,44
	50	1 387,54
	75	1 436,80
	100	1 740,20
	150	2 123,75
	250	6 006,35
	500	9 096,30
	600	11 682,38
	1000	11 773,42
	1200	17 110,54

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	21,99
	стерео	28,60
	31-100 Вт	
	моно	51,35
	стерео	60,35
	101-1000 Вт	
	моно	79,30
	стерео	119,00
	2 кВт	
	моно	161,91
	стерео	281,65
	4 кВт	
	моно	172,20
	стерео	332,51
	5 кВт	
	моно	391,74
	стерео	488,12
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Г"-образная	7,80
	"Наклонный луч", ЛПА	21,00
	"Т"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	99,39
	"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ	193,73
	АРРТ, "Квадрат"	204,51
	"М.Заря" СВ (4/4)	453,83
	"Б.Заря"	766,95
	Антенные устройства ДКМВ диапазона волн:	
	ВГД, ВГД-2У, ВГДП, ВГДП-2У, ВГДШ, ВГДШП-2У, ВСПВШ-2У	5,15
	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	28,80
	СГД 1/2 РА; СГД 1/2 РН;	29,63
	СГД 2/4 РН; СГД 1/4 РАД; СГД 2/4 РА; СГД 2/4,2 АПА; СГД 2/2 РА	39,77
	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	90,76
	СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА; СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА	281,10
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	18,44
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	17,69
	РВ канал	0,75
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	12,54
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	12,04
	РВ канал	0,50

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	<p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p>	<p>10,20</p> <p>9,79 0,41</p> <p>10,57</p> <p>10,14 0,43</p> <p>6,06</p> <p>5,83 0,23</p> <p>4,60</p> <p>4,42 0,18</p>
2.	<p>Услуга по доставке 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</p>	<p>471,55</p> <p>452,68 18,87</p>

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	
1.1.	с использованием средств связи, предназначенных для передачи сигналов телеканалов и радиоканалов в эфир	
	Радиотелевизионные передающие станции метрового диапазона волн, кВт	
	5	793,39
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	558,28
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового дапазона волн, Вт	
	1-9	27,61
	10-30	45,84
	31-100	103,10
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового дапазона волн, Вт	
	10-30	47,30
	31-100	115,18
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	1	224,57
	50	2 158,52
	75	2 552,49
	100	3 597,59
	150	3 926,91
	200	8 470,20
	250	11 170,53
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	29,51
	31-100 Вт	
	моно	64,69
	101-1000 Вт	
	моно	81,58
	стерео	234,63
	4 кВт	
	моно	337,33
	стерео	440,13
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн:	
	"Наклонный луч", ЛПА	25,68
	Антенны-мачты шунтовые маломощные	58,15
	"Т"-образная, антенна "Мачта", антенна-мачта нижнего питания	132,68
	"Диск", ША-106, АШП-275, АРД, ШАРРТ	234,89
	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	321,32

№№ 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</p> <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 27,57</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 26,46</p> <p>РВ канал 1,11</p> <p>двумя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 17,17</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 16,50</p> <p>РВ канал 0,67</p> <p>тремя рабочими приемниками-декодерами</p> <p>при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером 14,13</p> <p>при одновременном приеме каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 13,56</p> <p>РВ канал 0,57</p>	
2.	<p>Услуга по доставке сигналов с использованием средств связи, предназначенных для подачи сигналов телеканала и радиоканала на космический аппарат</p> <p>Передающие цифровые станции спутниковой связи</p> <p>при передаче одного ТВ либо РВ канала 503,35</p> <p>при одновременной передаче каналов ТВ и РВ</p> <p>ТВ канал 483,22</p> <p>РВ канал 20,13</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 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 эфир	
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	1-9	23,33
	31-100	86,23
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	10-30	41,79
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	26,19
	31-100 Вт	
	моно	57,62
	стерео	74,76
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	18,54
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	17,79
	РВ канал	0,75
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	12,61
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	12,10
	РВ канал	0,51
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	10,32
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	9,90
	РВ канал	0,42
2.	Услуга по доставке 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	503,35
	при одновременной передаче каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	483,22
	РВ канал	20,13

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	429,32
	5	846,56
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	494,20
	ТВ радиопередатчики малой мощности метрового диапазона волн, Вт	
	10-30	28,50
	31-100	79,84
	101-200	113,84
	ТВ радиопередатчики малой мощности дециметрового диапазона волн, Вт	
	10-30	28,50
	31-100	87,71
	101-200	140,55
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт	
	50	989,03
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал)	
	1-30 Вт	
	моно	21,72
	31-100 Вт	
	моно	55,32
	101-1000 Вт	
	моно	92,01
	стерео	140,82
	2 кВт	
	моно	225,18
	стерео	270,22
	Антенные устройства КМВ, ГМВ, ГМ диапазона волн: Антенна-мачта нижнего питания	261,67
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	30,30
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	29,08
	РВ канал	1,22
	двумя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	19,50
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	18,72
	РВ канал	0,78
	тремя рабочими приемниками-декодерами	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала одним приемником-декодером	16,13
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	15,48
	РВ канал	0,65
	Спутниковые станции приема цифровых сигналов, укомплектованные абонентскими (непрофессиональными) приёмниками-декодерами	
	одним рабочим приемником-декодером	
	при приеме одного ТВ либо РВ канала	15,91
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	15,27
	РВ канал	0,64
2.	Услуга по доставке 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	562,00
	при одновременной передаче каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	539,52
	РВ канал	22,48

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	2 195,97
	40 (моно)	3 727,73
	40 (стерео)	3 951,40
	50 (моно)	3 806,03
	Радиотелевизионные передающие станции дециметрового диапазона волн, кВт	
	1	2 299,24
	5	3 351,38
	20	3 187,88
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал), кВт	
	5 (стерео)	929,60
	15 (стерео) (временно работающий с выходной мощностью 2,5 кВт)	999,32
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	21,56
	при одновременном приеме каналов ТВ и РВ	
	ТВ канал	20,69
	РВ канал	0,87

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	
1.1.	с использованием наземных радиорелейных линий связи за один канал-км	
1.1.1.	на территории Российской Федерации, за исключением районов Крайнего Севера и территорий, приравненных к районам Крайнего Севера	
	Канала телевизионного вещания	1,14
	Канала звукового вещания:	
	внутризонового канала звукового вещания	
	с номинальным диапазоном частот:	
	от 40 Гц до 15000 Гц	
	моно	0,28
	стерео	0,53
	от 50 Гц до 10000 Гц	
	моно	0,26
	стерео	0,39
	от 50 Гц до 6400 Гц	
	моно	0,26
1.1.2.	в районах Крайнего Севера и территориях, приравненных к районам Крайнего Севера	
	Канала телевизионного вещания	2,40
	Каналов звукового вещания	
	внутризонового канала звукового вещания	
	с номинальным диапазоном частот:	
	от 40 Гц до 15000 Гц	
	моно	0,63
	стерео	1,23
	от 50 Гц до 10000 Гц	
	моно	0,44
	стерео	0,78
	от 50 Гц до 6400 Гц	
	моно	0,39
1.2.	с использованием средств выделения сигналов телеканала и радиоканала	
1.2.1.	на территории Российской Федерации, за исключением районов Крайнего Севера и территорий, приравненных к районам Крайнего Севера	
	Выделение телевизионного канала	1,93
	Выделение радиоканала на магистральных и внутризоновых линиях связи	
	с номинальным диапазоном частот:	
	от 40 Гц до 15000 Гц	
	моно	9,21
	стерео	16,51
	от 50 Гц до 10000 Гц	
	моно	5,54
	стерео	11,16
	от 50 Гц до 6400 Гц	
	моно	3,81
1.2.2.	в районах Крайнего Севера и территориях, приравненных к районам Крайнего Севера	
	Выделение телевизионного канала	3,82
	Выделение радиоканала на магистральных и внутризоновых линиях связи	
	с номинальным диапазоном частот:	
	от 40 Гц до 15000 Гц	
	моно	18,49
	стерео	35,57
	от 50 Гц до 10000 Гц	
	моно	11,67
	стерео	22,53
	от 50 Гц до 6400 Гц	
	моно	7,68
1.3.	Передающие каналы КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн	0,31
1.4.	Коммутация и распределение каналов звукового вещания	6,98