



ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

П Р И К А З

19.12.2022

№ 1006/22

Москва

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

В соответствии с абзацем седьмым пункта 1 статьи 4 Федерального закона от 17 августа 1995 г. № 147-ФЗ «О естественных монополиях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 34, ст. 3426; 2006, № 1, ст. 10), пунктом 2 статьи 28 Федерального закона от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 28, ст. 2895), пунктами 2, 3, 5, 5(1) Положения о государственном регулировании тарифов на услуги общедоступной электросвязи и общедоступной почтовой связи, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 октября 2005 г. № 637 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 44, ст. 4561; 2011, № 46, ст. 6535; 2015, № 37, ст. 5153; 2018, № 33, ст. 5430; 2020, ст. № 30, ст. 4934),

п р и к а з ы в а ю:

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



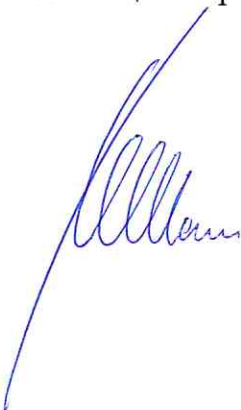
приложениям №№ 1–15 к настоящему приказу.

2. Утвердить тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям согласно приложениям №№ 16–25 к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу приказ ФАС России от 2 декабря 2021 г. № 1345/21 «Об утверждении тарифов на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию вещателям» (зарегистрирован Минюстом России 24 декабря 2021 г., регистрационный № 66552).

4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель



М.А. Шаскольский

Приложение № 1
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Архангельской, Вологодской, Калининградской, Новгородской, Псковской, Мурманской, Ленинградской областей, Ненецкого автономного округа, Республики Карелия, Республики Коми, города федерального значения Санкт-Петербурга

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал):	
	1-30 Вт	
	моно	35,12
	31-100 Вт	
	моно	63,39
	стерео	82,29
	101-1000 Вт	
	моно	96,34
	стерео	146,02
	2 кВт	
	моно	202,32
	стерео	370,25
	4 кВт	
	моно	233,53
	стерео	384,19
	5 кВт	
	моно	422,42
	стерео	537,32
	15 кВт	
	моно	464,07
	стерео	561,17
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	25,01
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	17,01
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,83

Приложение № 2
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории города федерального значения 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

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал):	
	1-30 Вт	
	моно	22,59
	стерео	25,84
	31-100 Вт	
	моно	42,35
	стерео	49,14
	101-1000 Вт	
	моно	71,78
	стерео	108,24
	2 кВт	
	моно	123,05
	стерео	225,51
	4 кВт	
	моно	160,96
	стерео	332,78
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	25,01
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	17,01
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,83

Приложение № 3
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Нижегородской, Оренбургской, Пензенской, Самарской, Саратовской, Ульяновской областей, Республики Марий Эл, Республики Мордовия, Удмуртской Республики, Чувашской Республики - Чувашии, Республики Татарстан (Татарстан)

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал):	
	1-30 Вт	
	моно	22,59
	стерео	25,84
	31-100 Вт	
	моно	42,35
	стерео	49,14
	101-1000 Вт	
	моно	71,78
	стерео	108,24
	2 кВт	
	моно	123,05
	стерео	225,51
	4 кВт	
	моно	160,96
	стерео	332,78
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	25,01
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	17,01
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,83

Приложение № 4
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

**Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, оказываемые
ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям
на территории Астраханской, Волгоградской, Ростовской областей, Краснодарского края,
Республики Адыгея (Адыгея), Республики Калмыкия**

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт: 100	1 561,56
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал): 1-30 Вт моно стерео 31-100 Вт моно стерео 101-1000 Вт моно стерео 2 кВт моно стерео 4 кВт моно стерео	22,59 25,84 42,35 49,14 71,78 108,24 123,05 225,51 160,96 332,78
	Цифровой радиовещательный передатчик стандарта DRM ГМВ (СЧ (MF)) диапазона волн, мощностью кВт: 3 кВт	344,94
	Антенные устройства: 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	267,62
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	25,01
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	17,01
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,83

Приложение № 5
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории города федерального значения 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 общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал):	
	1-30 Вт стерео	24,63
	31-100 Вт моно	40,38
	стерео	46,85
	101-1000 Вт моно	68,43
	стерео	103,18
	4 кВт моно	153,43
	стерео	317,24
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	34,63
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	21,15
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	18,17

Приложение № 6
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Республики Дагестан, Карачаево-Черкесской Республики, Кабардино-Балкарской Республики, Республики Ингушетия, Республики Северная Осетия - Алания, Ставропольского края

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал):	
	1-30 Вт	
	моно	21,52
	стерео	24,63
	31-100 Вт	
	моно	41,45
	стерео	48,17
	101-1000 Вт	
	моно	68,43
	стерео	103,18
	2 кВт	
	моно	117,30
	стерео	214,98
	4 кВт	
	моно	153,43
	стерео	317,24
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	24,52
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	16,67
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,57

Приложение № 7
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, 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 общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал):	
	1-30 Вт	
	моно	26,49
	стерео	
	31-100 Вт	
	моно	67,48
	стерео	78,30
	101-1000 Вт	
	моно	112,22
	стерео	171,74
	2 кВт	
	моно	274,62
	стерео	329,56
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	36,96
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	23,78
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	19,68

Приложение № 8
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, 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 общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал):	
	1-30 Вт моно	25,90
	31-100 Вт моно	56,10
	101-1000 Вт моно	77,69
	стерео	108,59
	2 кВт моно	163,39
	стерео	285,93
	4 кВт моно	171,85
	стерео	336,91
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	25,01
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	17,01
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,83

Приложение № 9
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1000/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Республики Алтай, Алтайского края, Кемеровской области - Кузбасса, Иркутской, Омской, Новосибирской, Томской областей, Красноярского края, Республики Тыва, Республики Хакасия

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал): 1-30 Вт моно 22,90 31-100 Вт моно 49,75 стерео 64,28 101-1000 Вт моно 71,09 стерео 126,03 2 кВт моно 133,68 стерео 244,71 4 кВт моно 181,45 стерео 369,98 Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	25,01
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	17,01
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,83

Приложение № 10
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Амурской, Сахалинской, Магаданской областей, Еврейской автономной области, Приморского края, Хабаровского края, Республики Саха (Якутия)

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС																																																							
1	2	3																																																							
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:																																																								
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:																																																								
	Передатчики КМВ, ГМВ, ДКМВ диапазона волн мощностью, кВт: <table border="0" style="margin-left: 40px;"> <tr><td>0,2</td><td>219,93</td></tr> <tr><td>1</td><td>244,92</td></tr> <tr><td>5</td><td>406,61</td></tr> <tr><td>7</td><td>417,23</td></tr> <tr><td>10</td><td>561,27</td></tr> <tr><td>15</td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>913,90</td></tr> <tr><td>100</td><td>2 249,71</td></tr> <tr><td>250</td><td>7 764,93</td></tr> </table> Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал): <table border="0" style="margin-left: 40px;"> <tr><td>1-30 Вт</td><td></td></tr> <tr><td> моно</td><td>29,82</td></tr> <tr><td> стерео</td><td>38,79</td></tr> <tr><td>31-100 Вт</td><td></td></tr> <tr><td> моно</td><td>69,64</td></tr> <tr><td> стерео</td><td>81,84</td></tr> <tr><td>101-1000 Вт</td><td></td></tr> <tr><td> моно</td><td>107,55</td></tr> <tr><td> стерео</td><td>161,39</td></tr> <tr><td>2 кВт</td><td></td></tr> <tr><td> моно</td><td>219,57</td></tr> <tr><td> стерео</td><td>381,95</td></tr> <tr><td>4 кВт</td><td></td></tr> <tr><td> моно</td><td>233,53</td></tr> <tr><td> стерео</td><td>450,94</td></tr> <tr><td>5 кВт</td><td></td></tr> <tr><td> моно</td><td>531,24</td></tr> <tr><td> стерео</td><td>661,95</td></tr> </table> Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	0,2	219,93	1	244,92	5	406,61	7	417,23	10	561,27	15		25	913,90	100	2 249,71	250	7 764,93	1-30 Вт		моно	29,82	стерео	38,79	31-100 Вт		моно	69,64	стерео	81,84	101-1000 Вт		моно	107,55	стерео	161,39	2 кВт		моно	219,57	стерео	381,95	4 кВт		моно	233,53	стерео	450,94	5 кВт		моно	531,24	стерео	661,95	<table border="0" style="margin-left: 40px;"> <tr><td>9,02</td></tr> </table>	9,02
0,2	219,93																																																								
1	244,92																																																								
5	406,61																																																								
7	417,23																																																								
10	561,27																																																								
15																																																									
25	913,90																																																								
100	2 249,71																																																								
250	7 764,93																																																								
1-30 Вт																																																									
моно	29,82																																																								
стерео	38,79																																																								
31-100 Вт																																																									
моно	69,64																																																								
стерео	81,84																																																								
101-1000 Вт																																																									
моно	107,55																																																								
стерео	161,39																																																								
2 кВт																																																									
моно	219,57																																																								
стерео	381,95																																																								
4 кВт																																																									
моно	233,53																																																								
стерео	450,94																																																								
5 кВт																																																									
моно	531,24																																																								
стерео	661,95																																																								
9,02																																																									

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
	Антенные устройства:	
	Антенные устройства ДКМВ диапазона волн:	
	ВГД, ВГД-2У, ВГДП, ВГДП-2У, ВГДШ, ВГДШП-2У, ВСПВШ-2У	6,66
	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	37,23
	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	117,33
	СГД 4/4 РА; СГД 4/8 РА; СГДП 4/4 РА; СГД 4/2 РА; СГДП 6/4 РА	363,41
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	25,01
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	17,01
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,83

Приложение № 11
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, 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 общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал):	
	1-30 Вт	
	моно	38,15
	31-100 Вт	
	моно	83,62
	101-1000 Вт	
	моно	105,47
	стерео	303,32
	4 кВт	
	моно	436,09
	стерео	569,00
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	35,63
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	22,19
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i>	
	при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	18,27

Приложение № 12
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, 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 общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал): 1-30 Вт моно 31-100 Вт моно стерео	33,86 74,48 96,66
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	23,98
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	16,31
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,18

Приложение № 13
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

**Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания,
оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть»,
осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Республики Бурятия
и Забайкальского края**

№№ п/п	Виды услуг	Тариф (руб/час), без НДС
1	2	3
1.	Услуга связи для целей эфирной аналоговой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал):	
	1-30 Вт моно	22,90
	31-100 Вт моно	49,75
	стерео	64,28
	101-1000 Вт моно	71,09
	стерео	126,03
	2 кВт моно	133,68
	стерео	244,71
	4 кВт моно	181,45
	стерео	369,98
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02
1.2.	приема сигналов радиоканалов:	
	Спутниковые станции приёма цифровых сигналов, укомплектованные профессиональными приёмниками-декодерами:	
	<i>одним рабочим приемником-декодером</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	25,01
	<i>двумя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	17,01
	<i>тремя рабочими приемниками-декодерами</i> при приеме одного РВ канала одним приемником-декодером	13,83

Приложение № 14
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории города федерального значения 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 общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:	
1.1.	передачи сигналов радиоканалов в эфир:	
	Передатчики МВ-ЧМ вещания мощностью (на один канал) 5 кВт (стерео)	1 201,78
	Оборудование коммутации и распределения каналов звукового вещания:	9,02

Приложение № 15
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

**Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного радиовещания,
оказываемые 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 аналоговых сигналов общероссийских обязательных общедоступных радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:	
1.1.	наземных радиорелейных линий связи за один канал-км в час:	
	<p><i>на территории Российской Федерации, за исключением районов Крайнего Севера и территорий, приравненных к районам Крайнего Севера</i></p> <p>внутризонового канала звукового вещания с номинальным диапазоном частот:</p> <p>от 40 Гц до 15000 Гц</p> <p>моно 0,39</p> <p>стерео 0,72</p> <p>от 50 Гц до 10000 Гц</p> <p>моно 0,36</p> <p>стерео 0,52</p> <p><i>в районах Крайнего Севера и территориях, приравненных к районам Крайнего Севера</i></p> <p>внутризонового канала звукового вещания с номинальным диапазоном частот:</p> <p>от 40 Гц до 15000 Гц</p> <p>моно 0,85</p> <p>стерео 1,66</p> <p>от 50 Гц до 10000 Гц</p> <p>моно 0,6</p> <p>стерео 1,06</p>	
1.2.	средств выделения сигнала радиоканала:	
	<p><i>на территории Российской Федерации, за исключением районов Крайнего Севера и территорий, приравненных к районам Крайнего Севера</i></p> <p>выделение радиоканала на магистральных и внутризоновых линиях связи с номинальным диапазоном частот:</p> <p>от 40 Гц до 15000 Гц</p> <p>моно 12,50</p> <p>стерео 22,40</p> <p>от 50 Гц до 10000 Гц</p> <p>моно 7,49</p> <p>стерео 15,13</p> <p><i>в районах Крайнего Севера и территориях, приравненных к районам Крайнего Севера</i></p> <p>выделение радиоканала на магистральных и внутризоновых линиях связи с номинальным диапазоном частот:</p> <p>от 40 Гц до 15000 Гц</p> <p>моно 25,09</p> <p>стерео 48,22</p> <p>от 50 Гц до 10000 Гц</p> <p>моно 15,82</p> <p>стерео 30,55</p>	

Приложение № 16
к приказу ФАС России

от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Архангельской, Вологодской, Калининградской, Новгородской, Псковской, Мурманской, Ленинградской областей, Ненецкого автономного округа, Республики Коми, Республики Карелия, города федерального значения Санкт-Петербурга

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи, предназначенных для:		
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	23,04	-
	РВ канал	2,43	-
1.2.	разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	7,77	-
	РВ канал	0,82	-
1.3.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	9,17	-
	РВ канал	0,97	-
1.4.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	3,17	-
	РВ канал	0,34	-
1.5.	дешифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	0,06	-
	РВ канал	0,01	-
1.6.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов регионального наполнения		
	ТВ канал	1,86	-
	РВ канал	0,19	-
1.7.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения		
	ТВ канал	5,32	-
	РВ канал	0,56	-
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:		
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт		
	5		
	ТВ канал	146,91	-
	РВ канал	15,51	-
	3,6		
	ТВ канал	138,82	-
	РВ канал	14,65	-
	3,2		
	ТВ канал	130,27	-
	РВ канал	13,73	-
	2		
	ТВ канал	116,72	-
	РВ канал	12,32	-

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
	1,2		
	ТВ канал	94,42	-
	РВ канал	9,95	-
	1		
	ТВ канал	94,29	-
	РВ канал	9,95	-
	0,8		
	ТВ канал	34,31	-
	РВ канал	3,61	-
	0,5		
	ТВ канал	20,41	-
	РВ канал	2,16	-
	0,4		
	ТВ канал	19,46	-
	РВ канал	2,04	-
	0,25		
	ТВ канал	16,72	-
	РВ канал	1,76	-
	0,2		
	ТВ канал	15,49	-
	РВ канал	1,63	-
	0,1		
	ТВ канал	14,99	-
	РВ канал	1,58	-
	0,05		
	ТВ канал	13,74	-
	РВ канал	1,45	-
	0,01		
	ТВ канал	11,27	-
	РВ канал	1,18	-
2.2.	приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов		
	ТВ канал	2,90	-
	РВ канал	0,32	-
3.	Услуга по доставке цифровых сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:		
3.1.	средств связи, предназначенных для подачи сигнала телеканала и радиоканала на космический аппарат		
	ТВ канал	85,06	-
	РВ канал	8,97	-
3.2.	наземных радиорелейных линий связи за канал-км/час (руб.)		
	ТВ канал	0,15	-
	РВ канал	0,01	-
3.3.	ресурса космического аппарата		
	ТВ канал	-	447,57
	РВ канал	-	47,17

Приложение № 17
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, 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, Тамбовской, Тверской, Тульской, Ярославской областей

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи, предназначенных для:		
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	23,04	-
	РВ канал	2,43	-
1.2.	разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	7,77	-
	РВ канал	0,82	-
1.3.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	9,17	-
	РВ канал	0,97	-
1.4.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	3,17	-
	РВ канал	0,34	-
1.5.	дешифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	0,06	-
	РВ канал	0,01	-
1.6.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов регионального наполнения		
	ТВ канал	1,86	-
	РВ канал	0,19	-
1.7.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения		
	ТВ канал	5,32	-
	РВ канал	0,56	-
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:		
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт		
	10		
	ТВ канал	226,40	-
	РВ канал	23,89	-
	5		
	ТВ канал	120,84	-
	РВ канал	12,75	-
	2		
	ТВ канал	82,19	-
	РВ канал	8,68	-

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
	1		
	ТВ канал	60,56	-
	РВ канал	6,39	-
	0,5		
	ТВ канал	20,47	-
	РВ канал	2,17	-
	0,25		
	ТВ канал	15,51	-
	РВ канал	1,64	-
	0,2		
	ТВ канал	15,02	-
	РВ канал	1,59	-
	0,1		
	ТВ канал	14,49	-
	РВ канал	1,53	-
	0,05		
	ТВ канал	13,38	-
	РВ канал	1,42	-
	0,01		
	ТВ канал	8,20	-
	РВ канал	0,86	-
2.2.	приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов		
	ТВ канал	1,98	-
	РВ канал	0,21	-
3.	Услуга по доставке цифровых сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:		
3.1.	средств связи, предназначенных для подачи сигнала телеканала и радиоканала на космический аппарат		
	ТВ канал	85,06	-
	РВ канал	8,97	-
3.2.	наземных радиорелейных линий связи за канал-км/час (руб.)		
	ТВ канал	0,21	-
	РВ канал	0,02	-
3.3.	ресурса космического аппарата		
	ТВ канал	-	447,57
	РВ канал	-	47,17

Приложение № 18
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Нижегородской, Оренбургской, Пензенской, Самарской, Саратовской, Ульяновской областей, Республики Марий Эл, Республики Мордовия, Чувашской Республики - Чувашии, Удмуртской Республики, Республики Татарстан (Татарстан)

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи, предназначенных для:		
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	23,04	-
	РВ канал	2,43	-
1.2.	разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	7,77	-
	РВ канал	0,82	-
1.3.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	9,17	-
	РВ канал	0,97	-
1.4.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	3,17	-
	РВ канал	0,34	-
1.5.	дешифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	0,06	-
	РВ канал	0,01	-
1.6.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов регионального наполнения		
	ТВ канал	1,86	-
	РВ канал	0,19	-
1.7.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения		
	ТВ канал	5,32	-
	РВ канал	0,56	-
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:		
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт		
	10		
	ТВ канал	207,89	-
	РВ канал	21,93	-
	5		
	ТВ канал	136,81	-
	РВ канал	14,43	-
	2		
	ТВ канал	114,08	-
	РВ канал	12,05	-

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
	1		
	ТВ канал	71,79	-
	РВ канал	7,57	-
	0,5		
	ТВ канал	18,73	-
	РВ канал	1,98	-
	0,25		
	ТВ канал	14,56	-
	РВ канал	1,55	-
	0,1		
	ТВ канал	11,20	-
	РВ канал	1,17	-
	0,05		
	ТВ канал	10,21	-
	РВ канал	1,07	-
	0,01		
	ТВ канал	8,00	-
	РВ канал	0,84	-
2.2.	приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов		
	ТВ канал	2,23	-
	РВ канал	0,24	-
3.	Услуга по доставке цифровых сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:		
3.1.	средств связи, предназначенных для подачи сигнала телеканала и радиоканала на космический аппарат		
	ТВ канал	85,06	-
	РВ канал	8,97	-
3.2.	ресурса космического аппарата		
	ТВ канал	-	447,57
	РВ канал	-	47,17

Приложение № 19
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Астраханской, Волгоградской, Ростовской областей, Республики Адыгея (Адыгея), Республики Калмыкия, Краснодарского края, Республики Крым, города федерального значения Севастополя

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи, предназначенных для:		
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	23,04	-
	РВ канал	2,43	-
1.2.	разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	7,77	-
	РВ канал	0,82	-
1.3.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	9,17	-
	РВ канал	0,97	-
1.4.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	3,17	-
	РВ канал	0,34	-
1.5.	дешифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	0,06	-
	РВ канал	0,01	-
1.6.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов регионального наполнения		
	ТВ канал	1,86	-
	РВ канал	0,19	-
1.7.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения		
	ТВ канал	5,32	-
	РВ канал	0,56	-
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:		
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт		
	10		
	ТВ канал	193,96	-
	РВ канал	20,46	-
	5		
	ТВ канал	134,60	-
	РВ канал	14,20	-
	2		
	ТВ канал	109,85	-
	РВ канал	11,57	-
	1,2		
	ТВ канал	84,65	-
	РВ канал	8,47	-

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
	1		
	ТВ канал	81,35	-
	РВ канал	8,14	-
	0,5		
	ТВ канал	17,42	-
	РВ канал	1,84	-
	0,25		
	ТВ канал	12,25	-
	РВ канал	1,29	-
	0,1		
	ТВ канал	11,33	-
	РВ канал	1,19	-
	0,05		
	ТВ канал	10,67	-
	РВ канал	1,13	-
	0,01		
	ТВ канал	7,66	-
	РВ канал	0,81	-
2.2.	приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов		
	ТВ канал	3,51	-
	РВ канал	0,36	-
3.	Услуга по доставке цифровых сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:		
3.1.	средств связи, предназначенных для подачи сигнала телеканала и радиоканала на космический аппарат		
	ТВ канал	85,06	-
	РВ канал	8,97	-
3.2.	ресурса космического аппарата		
	ТВ канал	-	447,57
	РВ канал	-	47,17

Приложение № 20
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Республики Дагестан, Карачаево-Черкесской Республики, Кабардино-Балкарской Республики, Республики Ингушетия, Республики Северная Осетия-Алания, Чеченской Республики, Ставропольского края

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи, предназначенных для:		
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	23,04	-
	РВ канал	2,43	-
1.2.	разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	7,77	-
	РВ канал	0,82	-
1.3.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	9,17	-
	РВ канал	0,97	-
1.4.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	3,17	-
	РВ канал	0,34	-
1.5.	дешифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	0,06	-
	РВ канал	0,01	-
1.6.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов регионального наполнения		
	ТВ канал	1,86	-
	РВ канал	0,19	-
1.7.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения		
	ТВ канал	5,32	-
	РВ канал	0,56	-
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:		
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт		
	5		
	ТВ канал	154,86	-
	РВ канал	16,35	-
	2		
	ТВ канал	138,66	-
	РВ канал	14,64	-
	1		
	ТВ канал	118,55	-
	РВ канал	12,51	-

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
	0,5 ТВ канал	20,68	-
	РВ канал	2,18	-
	0,25 ТВ канал	16,57	-
	РВ канал	1,75	-
	0,1 ТВ канал	12,80	-
	РВ канал	1,35	-
	0,05 ТВ канал	11,44	-
	РВ канал	1,20	-
	0,01 ТВ канал	9,43	-
	РВ канал	1,01	-
2.2.	приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов		
	ТВ канал	2,90	-
	РВ канал	0,32	-
3.	Услуга по доставке цифровых сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:		
3.1.	средств связи, предназначенных для подачи сигнала телеканала и радиоканала на космический аппарат		
	ТВ канал	85,06	-
	РВ канал	8,97	-
3.2.	ресурса космического аппарата		
	ТВ канал	-	447,57
	РВ канал	-	47,17

Приложение № 21
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Кировской, Курганской, Свердловской, Тюменской, Челябинской областей, Пермского края, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа, Республики Башкортостан

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи, предназначенных для:		
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	23,04	-
	РВ канал	2,43	-
1.2.	разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	7,77	-
	РВ канал	0,82	-
1.3.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	9,17	-
	РВ канал	0,97	-
1.4.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	3,17	-
	РВ канал	0,34	-
1.5.	дешифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	0,06	-
	РВ канал	0,01	-
1.6.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов регионального наполнения		
	ТВ канал	1,86	-
	РВ канал	0,19	-
1.7.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения		
	ТВ канал	5,32	-
	РВ канал	0,56	-
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:		
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт		
	10		
	ТВ канал	225,08	-
	РВ канал	23,74	-
	5		
	ТВ канал	132,03	-
	РВ канал	13,93	-
	2		
	ТВ канал	96,19	-
	РВ канал	10,15	-

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
	1		
	ТВ канал	70,70	-
	РВ канал	7,46	-
	0,5		
	ТВ канал	21,53	-
	РВ канал	2,27	-
	0,25		
	ТВ канал	19,30	-
	РВ канал	2,02	-
	0,1		
	ТВ канал	17,15	-
	РВ канал	1,80	-
	0,05		
	ТВ канал	16,15	-
	РВ канал	1,70	-
	0,01		
	ТВ канал	11,34	-
	РВ канал	1,19	-
2.2.	приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов		
	ТВ канал	2,50	-
	РВ канал	0,26	-
3.	Услуга по доставке цифровых сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:		
3.1.	средств связи, предназначенных для подачи сигнала телеканала и радиоканала на космический аппарат		
	ТВ канал	85,06	-
	РВ канал	8,97	-
3.2.	ресурса космического аппарата		
	ТВ канал	-	447,57
	РВ канал	-	47,17

Приложение № 22
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Республики Алтай, Алтайского края, Кемеровской области - Кузбасса, Иркутской, Омской, Новосибирской, Томской областей, Красноярского края, Республики Тыва, Республики Хакасия

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи, предназначенных для:		
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	23,04	-
	РВ канал	2,43	-
1.2.	разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	7,77	-
	РВ канал	0,82	-
1.3.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	9,17	-
	РВ канал	0,97	-
1.4.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	3,17	-
	РВ канал	0,34	-
1.5.	дешифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	0,06	-
	РВ канал	0,01	-
1.6.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов регионального наполнения		
	ТВ канал	1,86	-
	РВ канал	0,19	-
1.7.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения		
	ТВ канал	5,32	-
	РВ канал	0,56	-
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:		
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт		
	5		
	ТВ канал	142,68	-
	РВ канал	15,05	-
	2		
	ТВ канал	119,07	-
	РВ канал	12,57	-
	1,2		
	ТВ канал	93,21	-
	РВ канал	9,84	-

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
	1		
	ТВ канал	90,00	-
	РВ канал	9,01	-
	0,5		
	ТВ канал	20,25	-
	РВ канал	2,15	-
	0,3		
	ТВ канал	16,45	-
	РВ канал	1,74	-
	0,25		
	ТВ канал	13,68	-
	РВ канал	1,45	-
	0,2		
	ТВ канал	11,53	-
	РВ канал	1,21	-
	0,15		
	ТВ канал	11,20	-
	РВ канал	1,18	-
	0,1		
	ТВ канал	10,89	-
	РВ канал	1,15	-
	0,05		
	ТВ канал	9,02	-
	РВ канал	0,95	-
	0,01		
	ТВ канал	6,99	-
	РВ канал	0,74	-
2.2.	приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов		
	ТВ канал	2,06	-
	РВ канал	0,23	-
3.	Услуга по доставке цифровых сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:		
3.1.	средств связи, предназначенных для подачи сигнала телеканала и радиоканала на космический аппарат		
	ТВ канал	85,06	-
	РВ канал	8,97	-
3.2.	ресурса космического аппарата		
	ТВ канал	-	447,57
	РВ канал	-	47,17

Приложение № 23
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Амурской области, Еврейской автономной области, Приморского края, Сахалинской, Магаданской областей, Камчатского края, Хабаровского края, Чукотского автономного округа, Республики Саха (Якутия)

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи, предназначенных для:		
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	23,04	-
	РВ канал	2,43	-
1.2.	разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	7,77	-
	РВ канал	0,82	-
1.3.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	9,17	-
	РВ канал	0,97	-
1.4.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	3,17	-
	РВ канал	0,34	-
1.5.	дешифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	0,06	-
	РВ канал	0,01	-
1.6.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов регионального наполнения		
	ТВ канал	1,86	-
	РВ канал	0,19	-
1.7.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения		
	ТВ канал	5,32	-
	РВ канал	0,56	-
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:		
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт		
	5		
	ТВ канал	141,85	-
	РВ канал	14,96	-
	2		
	ТВ канал	136,93	-
	РВ канал	14,45	-
	1		
	ТВ канал	111,98	-
	РВ канал	11,81	-
	0,5		
	ТВ канал	21,83	-
	РВ канал	2,29	-

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
	0,25 ТВ канал	15,82	-
	РВ канал	1,66	-
	0,2 ТВ канал	14,23	-
	РВ канал	1,51	-
	0,1 ТВ канал	12,65	-
	РВ канал	1,33	-
	0,05 ТВ канал	11,09	-
	РВ канал	1,18	-
	0,01 ТВ канал	8,56	-
	РВ канал	0,90	-
2.2.	приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов		
	ТВ канал	2,36	-
	РВ канал	0,25	-
3.	Услуга по доставке цифровых сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:		
3.1.	средств связи, предназначенных для подачи сигнала телеканала и радиоканала на космический аппарат		
	ТВ канал	85,06	-
	РВ канал	8,97	-
3.2.	наземных радиорелейных линий связи за канал-км/час (руб.)		
	ТВ канал	0,45	-
	РВ канал	0,04	-
3.3.	волоконно-оптических линий связи за канал-км/час (руб.)		
	ТВ канал	5,60	-
	РВ канал	0,59	-
3.4.	ресурса космического аппарата		
	ТВ канал	-	447,57
	РВ канал	-	47,17

Приложение № 24
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории Республики Бурятия и Забайкальского края

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи, предназначенных для:		
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	23,04	-
	РВ канал	2,43	-
1.2.	разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов		
	ТВ канал	7,77	-
	РВ канал	0,82	-
1.3.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	9,17	-
	РВ канал	0,97	-
1.4.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	3,17	-
	РВ канал	0,34	-
1.5.	дешифрования сигнала телеканала и радиоканала		
	ТВ канал	0,06	-
	РВ канал	0,01	-
1.6.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов регионального наполнения		
	ТВ канал	1,86	-
	РВ канал	0,19	-
1.7.	вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения		
	ТВ канал	5,32	-
	РВ канал	0,56	-
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, предназначенных для:		
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт		
	5		
	ТВ канал	142,68	-
	РВ канал	15,05	-
	2		
	ТВ канал	119,07	-
	РВ канал	12,57	-
	1,25		
	ТВ канал	94,71	-
	РВ канал	9,99	-
	1,2		
	ТВ канал	93,21	-
	РВ канал	9,84	-

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (стандарт DVB-T2, скорость сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)	
		при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов	при формировании неполного мультиплекса со вставками сигналов регионального наполнения
1	2	3	4
	1		
	ТВ канал	90,00	-
	РВ канал	9,01	-
	0,5		
	ТВ канал	20,25	-
	РВ канал	2,15	-
	0,3		
	ТВ канал	16,45	-
	РВ канал	1,74	-
	0,25		
	ТВ канал	13,68	-
	РВ канал	1,45	-
	0,2		
	ТВ канал	11,53	-
	РВ канал	1,21	-
	0,1		
	ТВ канал	10,89	-
	РВ канал	1,15	-
	0,05		
	ТВ канал	9,02	-
	РВ канал	0,95	-
	0,01		
	ТВ канал	6,99	-
	РВ канал	0,74	-
2.2.	приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов		
	ТВ канал	2,06	-
	РВ канал	0,23	-
3.	Услуга по доставке цифровых сигналов общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов до радиоэлектронных средств, предназначенных для передачи сигнала в эфир, с использованием:		
3.1.	средств связи, предназначенных для подачи сигнала телеканала и радиоканала на космический аппарат		
	ТВ канал	85,06	-
	РВ канал	8,97	-
3.2.	ресурса космического аппарата		
	ТВ канал	-	447,57
	РВ канал	-	47,17

Приложение № 25
к приказу ФАС России
от 19.12.2022 № 1006/22

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории города федерального значения Москвы и Московской области

№№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб./час (при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов в стандарте DVB-T2, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 Мбит/сек., радиоканала - 0,326 Мбит/сек.)
1	2	3
1.	Услуга по объединению (формированию) цифровых сигналов вещателей общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в единый цифровой сигнал с использованием средств связи в Центре формирования федерального мультиплекса, предназначенных для:	
1.1.	соединения сигналов телеканалов и радиоканалов ТВ канал РВ канал	197,74 20,86
1.2.	сжатия сигнала телеканала и радиоканала ТВ канал РВ канал	177,50 18,72
1.3.	шифрования сигнала телеканала и радиоканала ТВ канал РВ канал	3,17 0,34
2.	Услуга связи для целей эфирной цифровой наземной трансляции общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов с использованием средств связи, расположенных на Останкинской телебашне и предназначенных для:	
2.1.	передачи сигнала телерадиоканала в эфир с использованием цифровых передающих станций дециметрового диапазона волн мощностью, кВт	
	10 ТВ канал РВ канал	837,23 88,32