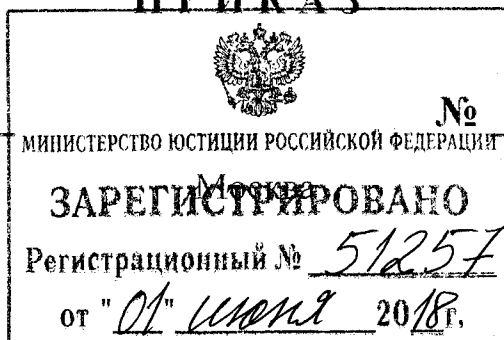




## ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

### П Р И К А З

*22.03.2018*



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

В соответствии со статьей 4 Федерального закона от 17 августа 1995 года № 147-ФЗ «О естественных монополиях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 34, ст. 3426; 2001, № 33 (часть 1), ст. 3429; 2002, № 1 (часть 1), ст. 2; 2003, № 2, ст. 168; № 13, ст. 1181; 2004, № 27, ст. 2711; 2006, № 1, ст. 10; № 19, ст. 2063; 2007, № 1 (часть 1), ст. 21; № 43, ст. 5084; № 46, ст. 5557; 2008, № 52 (часть 1), ст. 6236; 2011, № 29, ст. 4281; № 30 (часть 1), ст. 4590, ст. 4596; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 31, ст. 4321; № 53 (часть 1), ст. 7616; 2015, № 41 (часть 1), ст. 5629; 2017, № 31 (часть 1), ст. 4754; ст. 4828), пунктом 2 статьи 28 Федерального закона 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; № 27, ст. 3880; № 29,



ст. 4284, ст. 4291; № 30 (часть 1), ст. 4590; № 45, ст. 6333; № 49 (часть 5), ст. 7061; № 50, ст. 7351, ст. 7366; 2012, № 31, ст. 4322, ст. 4328; № 53 (часть 1), ст. 7578; 2013, № 19, ст. 2326; № 27, ст. 3450; № 30, (часть 1), ст. 4062; № 43, ст. 5451; № 44, ст. 5643; № 48, ст. 6162, № 49 (часть 1), ст. 6339, ст. 6347; № 52 (часть 1), ст. 6961; 2014, № 6, ст. 560; № 14, ст. 1552; № 19, ст. 2302; № 26 (часть 1), ст. 3366, ст. 3377; № 30 (часть 1), ст. 4229, ст. 4273; № 49 (часть 6), ст. 6928; 2015, № 29 (часть 1), ст. 4342, ст. 4383, ст. 4389; 2016, № 10, ст. 1316, ст. 1318; № 15, ст. 2066; № 18, ст. 2498; № 26 (часть 1), ст. 3873; № 27 (часть 1), ст. 4213, ст. 4221; № 28, ст. 4558; 2017, № 17, ст. 2457; № 24, ст. 3479; № 31 (часть 1), ст. 4742; № 50 (часть 3), ст. 7557), пунктом 2 Положения о государственном регулировании тарифов на услуги общедоступной электросвязи и общедоступной почтовой связи, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 октября 2005 года № 637 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 44, ст. 4561; 2007, № 40, ст. 4797; 2011, № 46, ст. 6535; 2013, № 27, ст. 3602; 2014, № 15, ст. 1766; 2015, № 37, ст. 5153) и Порядком расчета тарифов на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного телевизионного и (или) радиовещания, утвержденным приказом ФСТ России от 16 сентября 2014 года № 1491-с (зарегистрирован Минюстом России 10 октября 2014 года, регистрационный № 34281),

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территориях:

Архангельской, Вологодской, Калининградской, Новгородской, Псковской, Мурманской, Ленинградской областей, Ненецкого автономного округа, Республики Коми, Республики Карелия, г. Санкт-Петербурга согласно

приложению № 1 к настоящему приказу;

Белгородской, Брянской, Владимирской, Воронежской, Ивановской, Калужской, Костромской, Курской, Липецкой, Московской, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тамбовской, Тверской, Тульской, Ярославской областей согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

Нижегородской, Оренбургской, Пензенской, Самарской, Саратовской, Ульяновской областей, Республики Марий Эл, Республики Мордовия, Чувашской Республики - Чувашия, Удмуртской Республики, Республики Татарстан согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

Астраханской, Волгоградской, Ростовской областей, Республики Адыгея, Республики Калмыкия, Краснодарского края, Республики Крым, г. Севастополя согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

Республики Дагестан, Карачаево-Черкесской Республики, Кабардино-Балкарской Республики, Республики Ингушетия, Республики Северная Осетия-Алания, Чеченской Республики, Ставропольского края согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

Кировской, Курганской, Свердловской, Тюменской, Челябинской областей, Пермского края, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа, Республики Башкортостан согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

Республики Алтай, Алтайского края, Республики Бурятия, Забайкальского края, Иркутской, Кемеровской, Омской, Новосибирской, Томской областей, Красноярского края, Республики Тыва, Республики Хакасия согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

Амурской области, Еврейской автономной области, Приморского края, Сахалинской, Магаданской областей, Камчатского края, Хабаровского края, Чукотского автономного округа, Республики Саха (Якутия) согласно

приложению № 8 к настоящему приказу;

города Москвы согласно приложению № 9 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

- приказ ФСТ России от 05 декабря 2014 года № 279-с/1 «Об утверждении тарифов на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного и радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территориях Амурской, Брянской, Курской, Сахалинской областей, Алтайского, Приморского краев, Республики Адыгея, Республики Алтай, Республики Тыва, Республики Хакасия, Еврейской автономной области» (зарегистрирован Минюстом России 25 декабря 2014 года, регистрационный № 35412);

- приказ ФАС России от 03 февраля 2016 года № 95/16 «Об утверждении тарифов на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного и радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территориях Астраханской, Волгоградской областей, Республики Калмыкия, Костромской, Липецкой, Смоленской, Тюменской областей, Республики Бурятия, Ненецкого автономного округа, г. Санкт-Петербург, Ленинградской области, Оренбургской области, Хабаровского края» (зарегистрирован Минюстом России 9 марта 2016 года, регистрационный № 41357).

3. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель



И.Ю. Артемьев

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территориях Архангельской, Вологодской, Калининградской, Новгородской, Псковской, Мурманской, Ленинградской областей, Пензенского автономного округа, Республики Коми, Республики Карелия, г. Санкт-Петербурга <\*>

| №№ п/п | Наименование услуг  | Тариф (руб/час), без НДС |
|--------|---|--------------------------|
| 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, предназначенных для: |                          |
| 1.1.   | соединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 20,03                    |
|        | РВ канал  | 2,11                     |
| 1.2.   | разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 6,76                     |
|        | РВ канал  | 0,71                     |
| 1.3.   | сжатия сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 7,96                     |
|        | РВ канал  | 0,84                     |
| 1.4.   | шифрования сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,75                     |
|        | РВ канал  | 0,29                     |
| 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  | 1,61                     |
|        | РВ канал  | 0,17                     |
| 1.7.   | вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения  |                          |
|        | ТВ канал  | 4,63                     |
|        | РВ канал  | 0,49                     |
| 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  | 127,69                   |
|        | РВ канал  | 13,47                    |
|        | 3,6   |                          |
|        | ТВ канал  | 120,65                   |
|        | РВ канал  | 12,73                    |
|        | 3,2   |                          |
|        | ТВ канал  | 113,22                   |
|        | РВ канал  | 11,94                    |
|        | 2   |                          |
|        | ТВ канал  | 101,44                   |
|        | РВ канал  | 10,70                    |
|        | 1,2   |                          |
|        | ТВ канал  | 82,79                    |
|        | РВ канал  | 8,73                     |
|        | 1   |                          |
|        | ТВ канал  | 81,95                    |
|        | РВ канал  | 8,65                     |
|        | 0,8   |                          |
|        | ТВ канал  | 29,71                    |
|        | РВ канал  | 3,13                     |
|        | 0,5   |                          |
|        | ТВ канал  | 17,73                    |
|        | РВ канал  | 1,87                     |
|        | 0,4   |                          |
|        | ТВ канал  | 16,92                    |
|        | РВ канал  | 1,78                     |
|        | 0,25  |                          |
|        | ТВ канал  | 14,53                    |
|        | РВ канал  | 1,53                     |
|        | 0,2   |                          |
|        | ТВ канал  | 13,45                    |
|        | РВ канал  | 1,42                     |
|        | 0,1   |                          |
|        | ТВ канал  | 12,98                    |
|        | РВ канал  | 1,37                     |
|        | 0,05  |                          |
|        | ТВ канал  | 11,95                    |
|        | РВ канал  | 1,26                     |
|        | 0,01  |                          |
|        | ТВ канал  | 9,81                     |
|        | РВ канал  | 1,03                     |
| 2.2.   | приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,52                     |
|        | РВ канал  | 0,27                     |
| 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  | 73,93                    |
|        | РВ канал  | 7,80                     |
| 3.2.   | наземных радиорелейных линий связи за канал-км/час (руб.)   |                          |
|        | ТВ канал  | 0,13                     |
|        | РВ канал  | 0,01                     |

Примечание:

<\*> Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые в стандарте DVB-T2, при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 МБт/сек., радиоканала - 0,326 МБт/сек. и годовой загрузки в объеме 8766 часов.

Приложение № 2  
к приказу ФАС России от 22.03.2018 № 351/18

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территориях Белгородской, Брянской, Владимирской, Воронежской, Ивановской, Калужской, Костромской, Курской, Липецкой, Московской, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тамбовской, Тверской, Тульской, Ярославской областей <\*>

| №№ п/п | Наименование услуг  | Тариф (руб/час), без НДС |
|--------|---|--------------------------|
| 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, предназначенных для: |                          |
| 1.1.   | соединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 20,03                    |
|        | РВ канал  | 2,11                     |
| 1.2.   | разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 6,76                     |
|        | РВ канал  | 0,71                     |
| 1.3.   | сжатия сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 7,96                     |
|        | РВ канал  | 0,84                     |
| 1.4.   | шифрования сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,75                     |
|        | РВ канал  | 0,29                     |
| 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  | 1,61                     |
|        | РВ канал  | 0,17                     |
| 1.7.   | вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения  |                          |
|        | ТВ канал  | 4,63                     |
|        | РВ канал  | 0,49                     |
| 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  | 198,09                   |
|        | РВ канал  | 20,90                    |
|        | 5   |                          |
|        | ТВ канал  | 104,63                   |
|        | РВ канал  | 11,04                    |
|        | 2   |                          |
|        | ТВ канал  | 71,16                    |
|        | РВ канал  | 7,51                     |
|        | 1   |                          |
|        | ТВ канал  | 52,44                    |
|        | РВ канал  | 5,53                     |
|        | 0,5   |                          |
|        | ТВ канал  | 17,79                    |
|        | РВ канал  | 1,88                     |
|        | 0,25  |                          |
|        | ТВ канал  | 13,47                    |
|        | РВ канал  | 1,43                     |
|        | 0,2   |                          |
|        | ТВ канал  | 13,05                    |
|        | РВ канал  | 1,38                     |
|        | 0,1   |                          |
|        | ТВ канал  | 12,71                    |
|        | РВ канал  | 1,34                     |
|        | 0,05  |                          |
|        | ТВ канал  | 11,73                    |
|        | РВ канал  | 1,24                     |
|        | 0,01  |                          |
|        | ТВ канал  | 7,12                     |
|        | РВ канал  | 0,75                     |
| 2.2.   | приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов   |                          |
|        | ТВ канал  | 1,70                     |
|        | РВ канал  | 0,18                     |
| 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  | 73,93                    |
|        | РВ канал  | 7,80                     |
| 3.2.   | наземных радиорелейных линий связи за канал-км/час (руб.)   |                          |
|        | ТВ канал  | 0,18                     |
|        | РВ канал  | 0,02                     |

Примечание:

<\*> Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые в стандарте DVB-T2, при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 мБт/сек., радиоканала - 0,326 мБт/сек. и годовой загрузки в объеме 8766 часов.

Приложение № 3  
к приказу ФАС России от 22.03.2018 № 351/18

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

| №№ п/п | Наименование услуг  | Тариф (руб/час), без НДС |
|--------|---|--------------------------|
| 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, предназначенных для: |                          |
| 1.1.   | соединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 20,03                    |
|        | РВ канал  | 2,11                     |
| 1.2.   | разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 6,76                     |
|        | РВ канал  | 0,71                     |
| 1.3.   | сжатия сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 7,96                     |
|        | РВ канал  | 0,84                     |
| 1.4.   | шифрования сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,75                     |
|        | РВ канал  | 0,29                     |
| 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  | 1,61                     |
|        | РВ канал  | 0,17                     |
| 1.7.   | вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения  |                          |
|        | ТВ канал  | 4,63                     |
|        | РВ канал  | 0,49                     |
| 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  | 192,14                   |
|        | РВ канал  | 20,27                    |
|        | 5   |                          |
|        | ТВ канал  | 119,85                   |
|        | РВ канал  | 12,64                    |
|        | 2   |                          |
|        | ТВ канал  | 100,82                   |
|        | РВ канал  | 10,64                    |
|        | 1   |                          |
|        | ТВ канал  | 63,44                    |
|        | РВ канал  | 6,69                     |
|        | 0,5   |                          |
|        | ТВ канал  | 16,55                    |
|        | РВ канал  | 1,75                     |
|        | 0,25  |                          |
|        | ТВ канал  | 12,87                    |
|        | РВ канал  | 1,36                     |
|        | 0,1   |                          |
|        | ТВ канал  | 9,90                     |
|        | РВ канал  | 1,04                     |
|        | 0,05  |                          |
|        | ТВ канал  | 9,03                     |
|        | РВ канал  | 0,95                     |
|        | 0,01  |                          |
|        | ТВ канал  | 7,11                     |
|        | РВ канал  | 0,75                     |
| 2.2.   | приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов   |                          |
|        | ТВ канал  | 1,95                     |
|        | 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  | 73,93                    |
|        | РВ канал  | 7,80                     |

Примечание:

<\*> Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые в стандарте DVB-T2, при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 МБт/сек., радиоканала - 0,326 МБт/сек. и годовой загрузки в объеме 8766 часов.

## Приложение № 4

к приказу ФАС России от 22.03.2018 № 351/18

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территориях Астраханской, Волгоградской, Ростовской областей, Республики Адыгея, Республики Калмыкия, Краснодарского края, Республики Крым, г. Севастополя <\*>

| №№ п/п | Наименование услуг  | Тариф (руб/час), без НДС |
|--------|---|--------------------------|
| 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, предназначенных для: |                          |
| 1.1.   | соединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 20,03                    |
|        | РВ канал  | 2,11                     |
| 1.2.   | разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 6,76                     |
|        | РВ канал  | 0,71                     |
| 1.3.   | сжатия сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 7,96                     |
|        | РВ канал  | 0,84                     |
| 1.4.   | шифрования сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,75                     |
|        | РВ канал  | 0,29                     |
| 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  | 1,61                     |
|        | РВ канал  | 0,17                     |
| 1.7.   | вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения  |                          |
|        | ТВ канал  | 4,63                     |
|        | РВ канал  | 0,49                     |
| 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  | 168,59                   |
|        | РВ канал  | 17,78                    |
|        | 5   |                          |
|        | ТВ канал  | 117,91                   |
|        | РВ канал  | 12,44                    |
|        | 2   |                          |
|        | ТВ канал  | 97,07                    |
|        | РВ канал  | 10,23                    |
|        | 1,2   |                          |
|        | ТВ канал  | 75,00                    |
|        | РВ канал  | 7,50                     |
|        | 1   |                          |
|        | ТВ канал  | 71,89                    |
|        | РВ канал  | 7,19                     |
|        | 0,5   |                          |
|        | ТВ канал  | 15,26                    |
|        | РВ канал  | 1,61                     |
|        | 0,25  |                          |
|        | ТВ канал  | 10,69                    |
|        | РВ канал  | 1,13                     |
|        | 0,1   |                          |
|        | ТВ канал  | 9,93                     |
|        | РВ канал  | 1,05                     |
|        | 0,05  |                          |
|        | ТВ канал  | 9,35                     |
|        | РВ канал  | 0,99                     |
|        | 0,01  |                          |
|        | ТВ канал  | 6,71                     |
|        | РВ канал  | 0,71                     |
| 2.2.   | приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов   |                          |
|        | ТВ канал  | 3,14                     |
|        | РВ канал  | 0,33                     |
| 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  | 73,93                    |
|        | РВ канал  | 7,80                     |

## Примечание:

<\*> Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые в стандарте DVB-T2, при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 МБт/сек., радиоканала - 0,326 МБт/сек. и годовой загрузки в объеме 8766 часов.



Приложение № 5  
к приказу ФАС России от 22.03.2018 № 351/18

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

| №/№ п/п | Наименование услуг  | Тариф (руб/час), без НДС |
|---------|---|--------------------------|
| 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, предназначенных для: |                          |
| 1.1.    | соединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|         | ТВ канал  | 20,03                    |
|         | РВ канал  | 2,11                     |
| 1.2.    | разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|         | ТВ канал  | 6,76                     |
|         | РВ канал  | 0,71                     |
| 1.3.    | сжатия сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|         | ТВ канал  | 7,96                     |
|         | РВ канал  | 0,84                     |
| 1.4.    | шифрования сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|         | ТВ канал  | 2,75                     |
|         | РВ канал  | 0,29                     |
| 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  | 1,61                     |
|         | РВ канал  | 0,17                     |
| 1.7.    | вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения  |                          |
|         | ТВ канал  | 4,63                     |
|         | РВ канал  | 0,49                     |
| 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  | 137,47                   |
|         | РВ канал  | 14,51                    |
|         | 2   |                          |
|         | ТВ канал  | 123,09                   |
|         | РВ канал  | 12,99                    |
|         | 1   |                          |
|         | ТВ канал  | 103,04                   |
|         | РВ канал  | 10,87                    |
|         | 0,5   |                          |
|         | ТВ канал  | 18,18                    |
|         | РВ канал  | 1,92                     |
|         | 0,25  |                          |
|         | ТВ канал  | 14,57                    |
|         | РВ канал  | 1,54                     |
|         | 0,1   |                          |
|         | ТВ канал  | 11,13                    |
|         | РВ канал  | 1,17                     |
|         | 0,05  |                          |
|         | ТВ канал  | 9,94                     |
|         | РВ канал  | 1,05                     |
|         | 0,01  |                          |
|         | ТВ канал  | 8,20                     |
|         | РВ канал  | 0,87                     |
| 2.2.    | приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов   |                          |
|         | ТВ канал  | 2,52                     |
|         | РВ канал  | 0,27                     |
| 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  | 73,93                    |
|         | РВ канал  | 7,80                     |

Примечание:

<\*> Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые в стандарте DVB-T2, при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 МБт/сек., радиоканала - 0,326 МБт/сек. и годовой загрузки в объеме 8766 часов.

Приложение № 6  
к приказу ФАС России от 22.03.2018 № 351/18

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

| №№ п/п | Наименование услуг  | Тариф (руб/час), без НДС |
|--------|---|--------------------------|
| 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, предназначенных для: |                          |
| 1.1.   | соединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 20,03                    |
|        | РВ канал  | 2,11                     |
| 1.2.   | разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 6,76                     |
|        | РВ канал  | 0,71                     |
| 1.3.   | сжатия сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 7,96                     |
|        | РВ канал  | 0,84                     |
| 1.4.   | шифрования сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,75                     |
|        | РВ канал  | 0,29                     |
| 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  | 1,61                     |
|        | РВ канал  | 0,17                     |
| 1.7.   | вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения  |                          |
|        | ТВ канал  | 4,63                     |
|        | РВ канал  | 0,49                     |
| 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  | 197,16                   |
|        | РВ канал  | 20,80                    |
|        | 5   |                          |
|        | ТВ канал  | 115,21                   |
|        | РВ канал  | 12,15                    |
|        | 2   |                          |
|        | ТВ канал  | 83,94                    |
|        | РВ канал  | 8,86                     |
|        | 1   |                          |
|        | ТВ канал  | 62,25                    |
|        | РВ канал  | 6,57                     |
|        | 0,5   |                          |
|        | ТВ канал  | 18,87                    |
|        | РВ канал  | 1,99                     |
|        | 0,25  |                          |
|        | ТВ канал  | 16,90                    |
|        | РВ канал  | 1,78                     |
|        | 0,1   |                          |
|        | ТВ канал  | 15,17                    |
|        | РВ канал  | 1,59                     |
|        | 0,05  |                          |
|        | ТВ канал  | 14,28                    |
|        | РВ канал  | 1,51                     |
|        | 0,01  |                          |
|        | ТВ канал  | 9,94                     |
|        | РВ канал  | 1,05                     |
| 2.2.   | приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,20                     |
|        | 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  | 73,93                    |
|        | РВ канал  | 7,80                     |

Примечание:

<\*> Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые в стандарте DVB-T2, при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 МБт/сек., радиоканала - 0,326 МБт/сек. и годовой загрузки в объеме 8766 часов.

## Приложение № 7

к приказу ФАС России от 22.03.2018 № 351/18

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателями на территориях Республики Алтай, Алтайского края, Республики Бурятия, Забайкальского края, Иркутской, Кемеровской, Омской, Новосибирской, Томской областей, Красноярского края, Республики Тыва, Республики Хакасия <\*>

| №№ п/п | Наименование услуг  | Тариф (руб/час), без НДС |
|--------|---|--------------------------|
| 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, предназначенных для: |                          |
| 1.1.   | соединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 20,03                    |
|        | РВ канал  | 2,11                     |
| 1.2.   | разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 6,76                     |
|        | РВ канал  | 0,71                     |
| 1.3.   | сжатия сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 7,96                     |
|        | РВ канал  | 0,84                     |
| 1.4.   | шифрования сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,75                     |
|        | РВ канал  | 0,29                     |
| 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  | 1,61                     |
|        | РВ канал  | 0,17                     |
| 1.7.   | вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения  |                          |
|        | ТВ канал  | 4,63                     |
|        | РВ канал  | 0,49                     |
| 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  | 123,04                   |
|        | РВ канал  | 12,98                    |
|        | 2   |                          |
|        | ТВ канал  | 103,67                   |
|        | РВ канал  | 10,94                    |
|        | 1,25  |                          |
|        | ТВ канал  | -                        |
|        | РВ канал  | -                        |
|        | 1,2   |                          |
|        | ТВ канал  | 80,38                    |
|        | РВ канал  | 8,49                     |
|        | 1   |                          |
|        | ТВ канал  | 78,37                    |
|        | РВ канал  | 7,84                     |
|        | 0,5   |                          |
|        | ТВ канал  | 17,47                    |
|        | РВ канал  | 1,84                     |
|        | 0,3   |                          |
|        | ТВ канал  | 14,19                    |
|        | РВ канал  | 1,50                     |
|        | 0,25  |                          |
|        | ТВ канал  | 11,80                    |
|        | РВ канал  | 1,25                     |
|        | 0,2   |                          |
|        | ТВ канал  | 9,94                     |
|        | РВ канал  | 1,05                     |
|        | 0,15  |                          |
|        | ТВ канал  | -                        |
|        | РВ канал  | -                        |
|        | 0,1   |                          |
|        | ТВ канал  | 9,39                     |
|        | РВ канал  | 0,99                     |
|        | 0,05  |                          |
|        | ТВ канал  | 7,75                     |
|        | РВ канал  | 0,82                     |
|        | 0,01  |                          |
|        | ТВ канал  | 6,00                     |
|        | РВ канал  | 0,63                     |
| 2.2.   | приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов   |                          |
|        | ТВ канал  | 1,78                     |
|        | РВ канал  | 0,19                     |
| 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  | 73,93                    |
|        | РВ канал  | 7,80                     |

Примечание:

<\*> Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые в стандарте DVB-T2, при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 МБт/сек., радиоканала - 0,326 МБт/сек. и годовой загрузки в объеме 8766 часов.

Приложение № 8  
к приказу ФАС России от 22.03.2018 № 351/18

Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территориях 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 (руб/час), без НДС |
|--------|---|--------------------------|
| 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, предназначенных для: |                          |
| 1.1.   | соединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 20,03                    |
|        | РВ канал  | 2,11                     |
| 1.2.   | разъединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                          |
|        | ТВ канал  | 6,76                     |
|        | РВ канал  | 0,71                     |
| 1.3.   | сжатия сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 7,96                     |
|        | РВ канал  | 0,84                     |
| 1.4.   | шифрования сигнала телеканала и радиоканала   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,75                     |
|        | РВ канал  | 0,29                     |
| 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  | 1,61                     |
|        | РВ канал  | 0,17                     |
| 1.7.   | вставки в сигнал телеканала и радиоканала сигналов местного наполнения  |                          |
|        | ТВ канал  | 4,63                     |
|        | РВ канал  | 0,49                     |
| 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  | 120,01                   |
|        | РВ канал  | 12,66                    |
|        | 2   |                          |
|        | ТВ канал  | 116,29                   |
|        | РВ канал  | 12,27                    |
|        | 1   |                          |
|        | ТВ канал  | 95,11                    |
|        | РВ канал  | 10,03                    |
|        | 0,5   |                          |
|        | ТВ канал  | 18,53                    |
|        | РВ канал  | 1,95                     |
|        | 0,25  |                          |
|        | ТВ канал  | 13,38                    |
|        | РВ канал  | 1,41                     |
|        | 0,2   |                          |
|        | ТВ канал  | 12,03                    |
|        | РВ канал  | 1,27                     |
|        | 0,1   |                          |
|        | ТВ канал  | 10,70                    |
|        | РВ канал  | 1,13                     |
|        | 0,05  |                          |
|        | ТВ канал  | 9,38                     |
|        | РВ канал  | 0,99                     |
|        | 0,01  |                          |
|        | ТВ канал  | 7,24                     |
|        | РВ канал  | 0,76                     |
| 2.2.   | приема сигнала телерадиоканала с использованием земных спутниковых станций приема цифровых сигналов   |                          |
|        | ТВ канал  | 2,00                     |
|        | 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  | 73,93                    |
|        | РВ канал  | 7,80                     |
| 3.2.   | наземных радиорелейных линий связи за канал-км/час (руб.)   |                          |
|        | ТВ канал  | 0,39                     |
|        | РВ канал  | 0,04                     |
| 3.3.   | волоконно-оптических линий связи за канал-км/час (руб.)   |                          |
|        | ТВ канал  | 4,87                     |
|        | РВ канал  | 0,51                     |

Примечание:

<\*> Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые в стандарте DVB-T2, при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 МБт/сек., радиоканала - 0,326 МБт/сек. и годовой загрузки в объеме 8766 часов.

Приложение № 9  
к приказу ФАС России от 22.03.2018 № 351/18

**Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», осуществляющим трансляцию, вещателям на территории города Москвы <\*>**

| №№<br>п/п | Наименование услуг  | Тариф<br>(руб/час), без НДС |
|-----------|---|-----------------------------|
| 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, предназначенных для: |                             |
| 1.1.      | соединения сигналов телеканалов и радиоканалов  |                             |
|           | ТВ канал  | 171,87                      |
|           | РВ канал  | 18,13                       |
| 1.2.      | сжатия сигнала телеканала и радиоканала   |                             |
|           | ТВ канал  | 154,28                      |
|           | РВ канал  | 16,27                       |
| 1.3.      | шифрования сигнала телеканала и радиоканала   |                             |
|           | ТВ канал  | 2,75                        |
|           | РВ канал  | 0,29                        |

Примечание:

<\*> Тарифы на услуги общедоступной электросвязи для целей эфирного цифрового телевизионного вещания и (или) радиовещания, оказываемые в стандарте DVB-T2, при формировании единого сигнала, состоящего из десяти телевизионных каналов и трех радиоканалов на Центре формирования федерального мультимплекса, с учетом скорости сигнала телеканала - 3,0904 мБт/сек., радиоканала - 0,326 мБт/сек. и годовой загрузки в объеме 8766 часов.