**СООБЩЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ   
В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ   
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ**

**О результатах конкурсов на получение права на осуществление спутникового вещания с использованием орбитально-частотного ресурса и соответствующих полос радиочастот, выделенных для   
целей телевизионного и радиовещания от 31 января 2018 г.**

Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций в соответствии с [пунктами   
5.31 и 5.32](garantF1://93369.125221) Положения о Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 марта 2009 г. № 228, и постановлением Правительства Российской Федерации   
от 26 января 2012 г. № 25 «О выделении конкретных радиочастот для вещания с использованием ограниченного радиочастотного ресурса (наземного эфирного вещания, спутникового вещания), проведении конкурса, взимании единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное вещание, спутниковое вещание с использованием конкретных радиочастот и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», сообщает следующее.

31 января 2018 г. состоялось заседание Федеральной конкурсной комиссии по телерадиовещанию.

В результате проведения конкурса на получение права на осуществление спутникового вещания с использованием радиочастот, выделенных для целей телевизионного и радиовещания:

- на линии Земля – ИСЗ: 17787,80 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12187,80 МГц (транспондер № ER 25) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17826,16 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12226,16 МГц (транспондер № ER 27) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17902,88 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12302,88 МГц (транспондер № ER 31) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 18017,96 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12417,96 МГц (транспондер № ER 37) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17960,42 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12360,42 МГц (транспондер № ER 34) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17979,60 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12379,60 МГц (транспондер № ER 35) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 18056,32 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12456,32 МГц (транспондер № ER 39) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 18075,50 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12475,50 МГц (транспондер № ER 40) (ЭИИМ: 52 дБВт);

земными станциями спутниковой связи, работающими через бортовые ретрансляторы космического аппарата **«Экспресс-АМУ1»**, с использованием **восьми** транспондеров **(№№ ER 25, ER 27 ER 31 ER 37, ER 34, ER 35, ER 39, ER 40),** с точкой стояния на геостационарной орбите 36 градусов восточной долгот; время вещания – «ежедневно, круглосуточно»; концепция формирования и распространения пакета телеканалов и радиоканалов – «свободная». Зона покрытия транспондеров **(№№ ER 25, ER 27 ER 31 ER 37, ER 34, ER 35, ER 39, ER 40)**: все субъекты Российской Федерации, за исключением Республики Алтай, Алтайского края, Амурской области, Республики Бурятия, Забайкальского края, Иркутской области, Кемеровской области, Красноярского края, Новосибирской области, Омской области, Республики Тыва, Республики Хакасия, Еврейской автономной области, Камчатского края, Магаданской области, Приморского края, Республики Саха (Якутия), Сахалинской области, Томской области, Хабаровского края, Чукотского автономного округа победителем признано НАО «Национальная спутниковая компания».

В результате проведения конкурса на получение права на осуществление спутникового вещания с использованием радиочастот, выделенных для целей телевизионного и радиовещания:

- на линии Земля – ИСЗ: 17480,92 МГц; на линии ИЗС – Земля: 11880,92 МГц (транспондер № TV 09) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17519,28 МГц; на линии ИЗС – Земля: 11919,28 МГц (транспондер № TV 11) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17557,64 МГц; на линии ИЗС – Земля: 11957,64 МГц (транспондер № TV 13) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17596,00 МГц; на линии ИЗС – Земля: 11996,00 МГц (транспондер № TV 15) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17634,36 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12034,36 МГц (транспондер № TV 17) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17672,72 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12072,72 МГц (транспондер № TV 19) (ЭИИМ: 52 дБВт);

земными станциями спутниковой связи, работающими через бортовые ретрансляторы космического аппарата **«Экспресс-АТ1»**, с использованием **шести** транспондеров **(№№ TV 09, TV 11, TV 13, TV 15, TV 17, TV 19)** с точкой стояния на геостационарной орбите 56 градусов восточной долготы; время вещания – «ежедневно, круглосуточно»; концепция формирования и распространения пакета телеканалов и радиоканалов – «свободная». Зона покрытия транспондеров **(№№ TV 09, TV 11, TV 13, TV 15, TV 17, TV 19)**: все субъекты Российской Федерации, за исключением Еврейской автономной области, Камчатского края, Магаданской области, Приморского края, Республики Саха (Якутия), Сахалинской области, Хабаровского края, Чукотского автономного округа победителем признано НАО «Национальная спутниковая компания».

В результате проведения конкурса на получение права на осуществление спутникового вещания с использованием радиочастот, выделенных для целей телевизионного и радиовещания:

- на линии Земля – ИСЗ: 17711,08 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12111,08 МГц (транспондер № TV 21) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17749,44 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12149,44 МГц (транспондер № TV 23) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17787,80 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12187,80 МГц (транспондер № TV 25) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17826,16 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12226,16 МГц (транспондер № TV 27) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17864,52 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12264,52 МГц (транспондер № TV 29) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17902,88 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12302,88 МГц (транспондер № TV 31) (ЭИИМ: 52 дБВт);

- на линии Земля – ИСЗ: 17941,24 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12341,24 МГц (транспондер № TV 33) (ЭИИМ: 52 дБВт);

земными станциями спутниковой связи, работающими через бортовые ретрансляторы космического аппарата **«Экспресс-АТ1»**, с использованием **семи** транспондеров **(№№ TV 21, TV 23, TV 25, TV 27, TV 29, TV 31, TV 33)** с точкой стояния на геостационарной орбите 56 градусов восточной долготы; время вещания – «ежедневно, круглосуточно»; концепция формирования и распространения пакета телеканалов и радиоканалов – «свободная». Зона покрытия транспондеров **(№№ TV 21, TV 23, TV 25, TV 27, TV 29, TV 31, TV 33)**: Республика Алтай, Алтайский край, Амурская область, Республика Башкортостан, Республика Бурятия, Забайкальский край, Иркутская область, Кемеровская область, Кировская область, Республика Коми, Красноярский край, Курганская область, Новосибирская область, Омская область, Оренбургская область, Пермский край, Республика Саха (Якутия), Самарская область, Свердловская область, Республика Татарстан, Томская область, Республика Тыва, Тюменская область, Удмуртская Республика, Республика Хакасия,   
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Челябинская область, Ямало-Ненецкий автономный округ победителем признано   
НАО «Национальная спутниковая компания».

В результате проведения конкурса на получение права   
на осуществление спутникового вещания с использованием радиочастот, выделенных для целей телевизионного и радиовещания: на линии Земля – ИСЗ: 17787,80 МГц; на линии ИЗС – Земля: 12187,80 МГц (транспондер   
№ TV 25) (ЭИИМ: 52 дБВт); земными станциями спутниковой связи, работающими через бортовые ретрансляторы космического аппарата **«Экспресс-АТ2»**, с использованием **одного** транспондера **(TV 25)** с точкой стояния на геостационарной орбите 140 градусов восточной долготы; время вещания – «ежедневно, круглосуточно»; концепция формирования и распространения пакета телеканалов и радиоканалов – «свободная». Зона покрытия транспондера **(TV 25)**: Еврейская автономная область, Камчатский край, Магаданская область, Приморский край, Республика Саха (Якутия), Сахалинская область, Хабаровский край, Забайкальский край, Амурская область, Республика Бурятия победителем признано   
НАО «Национальная спутниковая компания».

Внесение единовременной платы осуществляется победителем конкурса в течение 10 рабочих дней, следующих за днем подписания протокола об итогах, путем перечисления денежных средств, в размере разницы между установленной единовременной платой и размером конкурсного взноса по следующим реквизитам:

Получатель: Межрегиональное операционное УФК (Роскомнадзор)

Лицевой счет - 05951000960

ИНН 7705846236  
КПП 770501001  
Банк получателя - Операционный департамент Банка России г. Москва 701

БИК 044501002

Расчетный счет 40302810900001001901

Корр. счет - нет

**Назначение платежа: 98 % единовременной платы   
(НДС не облагается), предмет конкурса.**

Победитель Конкурса представляет организатору Конкурса документ, подтверждающий внесение единовременной платы, не позднее   
2 рабочих дней со дня перечисления денежных средств.

**Справки по телефонам: (495) 587-40-66; (495) 587-40-81**