



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ,
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 89493

Реквизиты лицензиата:

Федеральное государственное унитарное предприятие

*“Российская телевизионная
и радиовещательная сеть”*

Место нахождения (жительства):

129515, г. Москва, ул. Академика Королева, д. 13

Наименование услуги:

Услуги связи для целей эфирного вещания

Лицензия включает лицензионные условия на 2 листах

Срок действия лицензии с 29.09.2011 до 27.03.2016

День начала оказания услуг 29.09.2011
(не позднее)

Начальник Управления
разрешительной работы
в сфере связи



В.Н. Угрюмова
В.Н. Угрюмова

Условия осуществления деятельности в соответствии с лицензией № 89493**

1. ФГУП "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" (лицензиат) обязано соблюдать срок действия данной лицензии.

Лицензиат является оператором связи, осуществляющим эфирную наземную трансляцию общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и (или) радиоканалов.

2. Лицензиат обязан начать оказание услуг связи в соответствии с данной лицензией не позднее 29.09.2011 года.

3. Лицензиат обязан оказывать услуги связи в соответствии с данной лицензией только на территории населенных пунктов Московской области, указанных в пункте 7.

4. Лицензиат в соответствии с данной лицензией обязан обеспечить предоставление абоненту (пользователю)*:

а) приема сигналов программы (программ) телевизионного вещания и (или) радиовещания от вещателей;

б) трансляции сигналов программы (программ) в эфире.

в) бесплатного осуществления трансляции обязательных общедоступных телеканалов и (или) радиоканалов, перечень которых определяется законодательством Российской Федерации о средствах массовой информации.

5. Лицензиат обязан оказывать услуги связи в соответствии с правилами оказания услуг связи, утвержденными Правительством Российской Федерации.

6. Лицензиат обязан при оказании услуг связи соблюдать правила присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия, утвержденные Правительством Российской Федерации, при присоединении сети эфирной трансляции лицензиата к сети связи общего пользования, присоединении к сети эфирной трансляции лицензиата других сетей связи.

7. Лицензиат обязан в процессе оказания услуг в соответствии с данной лицензией выполнять условия, установленные при выделении полос радиочастот и присвоении (назначении) радиочастоты или радиочастотного канала.

| № п/п | Территория вещания | Частота (МГц) | Мощность передатчика (кВт) |
|-------|--|---------------|----------------------------|
| 1. | Волоколамск (пункт установки передатчика - Шишкино) | 106,8 | 1 |
| 2. | Шатура | 105,1 | 1 |

8. Оказание услуг связи в соответствии с данной лицензией допускается только при наличии лицензии (лицензий) на осуществление вещания и (или) при наличии договора (договоров) на оказание услуг связи с лицензиатом-вещателем, за исключением случая, указанного в пункте 9 настоящих условий.

9. В случае оказания услуг связи для целей эфирного вещания на основании договора с абонентом лицензиат обязан осуществлять в эксплуатируемых им сетях связи трансляцию обязательных общедоступных телеканалов и (или) радиоканалов в неизменном виде за свой счет (без заключения договоров с вещателями обязательных общедоступных телеканалов и (или) радиоканалов и без взимания платы за прием и трансляцию таких каналов с абонентов и вещателей обязательных общедоступных телеканалов и (или) радиоканалов).

10. Лицензиат обязан предоставлять сведения о базе расчета обязательных отчислений (неналоговых платежей) в резерв универсального обслуживания в порядке и по форме, которые установлены федеральным органом исполнительной власти в области связи.

* Оказание услуг, предусмотренных настоящей лицензией, может сопровождаться предоставлением иных услуг, технологически неразрывно связанных с услугами связи для целей эфирного вещания и направленных на повышение их потребительской ценности, если для этого не требуется отдельной лицензии.

** Данная лицензия выдана в порядке продления срока действия лицензии № 63129 от 29.09.2008 года.

Начальник Управления
разрешительной работы
в сфере связи



В.Н. Угрюмова
В.Н. Угрюмова