|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| РОСКОМНАДЗОР  ЕНИСЕЙСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ  ПРИКАЗ | | |
| 02.06.2017 |  | № 153-нд |
|  | Красноярск |  |

**О внесении изменений в план деятельности Енисейского управления Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций на 2017 год**

В связи с признанием свидетельства о регистрации СМИ радиопрограммы «Радио «Стиль» от 25.05.2007 серии ЭЛ № ФС 16 - 125 недействительным по решению суда, приказываю:

1. Исключить из раздела 3.2.1 Плана деятельности Енисейского управления Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций на 2017 год, утвержденного приказом и.о. руководителя Енисейского управления Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 14.11.2016 № 355,плановое мероприятие систематического наблюдения в отношении средства массовой информации радиопрограммы «Радио «Стиль», запланированное на период с 01.06.2017 по 30.06.2017.

2. Отделу организационной, правовой работы и кадров в течении 3-х дней внести необходимые изменения в соответствующие разделы Плана деятельности Енисейского управления Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций на 2017 год, размещенного на Интернет странице Управления официального сайта Роскомнадзора в сети Интернет: 24.rkn.gov.ru.

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

|  |  |
| --- | --- |
| Врио руководителя Управления | И.В. Берляков |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Документ подписан электронной подписью в системе электронного документооборота Роскомнадзора** |
| СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП | |
| Кому выдан: | **Енисейское Управление Роскомнадзора** |
| Серийный№: | **2423913971717609710782321657955811333** |
| Кем выдан: | **Общество с ограниченной ответственностью «Спецоператор»** |
| Срок действия | **24.05.2017 - 24.05.2018** |