



РОСКОМНАДЗОР

**О нарушениях обязательных требований в сфере
связи владельцами технологических сетей связи**

Обязательные требования

Требования, устанавливаемые государственными стандартами и другими нормативными документами на основе законодательства Российской Федерации для обеспечения безопасности продукции, работ и услуг для окружающей среды, жизни, здоровья и имущества, технической и информационной совместимости, взаимозаменяемости продукции, единства методов контроля и единства маркировки, а также иные обязательные требования, установленные законодательством Российской Федерации.

Источник: [ГОСТ Р 15.201-2000](#)

В соответствии с п. 1 ч. 2 ст. 8.2 Федерального закона от 26.12.2008 N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" и в целях реализации плана мероприятий ("дорожной карты") по совершенствованию контрольно-надзорной деятельности в Российской Федерации на 2016 - 2017 годы, утвержденного распоряжением Правительства РФ от 01.04.2016 N 559-р, органы государственного контроля (надзора) обеспечивают размещение на официальных сайтах в сети "Интернет" для каждого вида государственного контроля (надзора) перечней нормативных правовых актов или их отдельных частей, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом государственного контроля (надзора), а также текстов соответствующих нормативных правовых актов.

Приказ Роскомнадзора от 18 октября 2016 года N 272
О Перечне правовых актов, содержащих обязательные требования

Федеральные законы

| N | Наименование и реквизиты актов | Краткое описание круга лиц и (или) перечня объектов, в отношении которых устанавливаются обязательные требования | Указание на структурные единицы акта, подлежащие обязательному применению |
|---|--|--|---|
| 1 | Федеральный закон от 07.07.2003 N 126-ФЗ "О связи" | Операторы связи, лица, осуществляющие использование радиочастотного спектра | Статьи 19.1, 19.2, 46, 51, 51.1, 70, 71, Глава 5 |
| 2 | Федеральный закон от 26.06.2008 N 102-ФЗ "Об обеспечении единства измерений" | Операторы связи, лица, осуществляющие использование радиочастотного спектра | Глава 2 |

Указы Президента Российской Федерации, постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации - 14 позиций

Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти и нормативные документы федеральных органов исполнительной власти – 18 позиций

Статья 15. Технологические сети связи

[\[Закон о связи\]](#) [\[Глава 3\]](#)

1. Технологические сети связи предназначены для обеспечения производственной деятельности организаций, управления технологическими процессами в производстве. Технологии и средства связи, применяемые для создания технологических сетей связи, а также принципы их построения устанавливаются собственниками или иными владельцами этих сетей.
2. При наличии свободных ресурсов технологической сети связи часть этой сети может быть присоединена к сети связи общего пользования с переводом в категорию сети связи общего пользования для возмездного оказания услуг связи любому пользователю на основании соответствующей лицензии. Такое присоединение допускается, если:
часть технологической сети связи, предназначенная для присоединения к сети связи общего пользования, может быть технически, или программно, или физически отделена собственником от технологической сети связи;

(продолжение)

присоединяемая к сети связи общего пользования часть технологической сети связи соответствует требованиям функционирования сети связи общего пользования.

Части технологической сети связи, присоединенной к сети связи общего пользования, выделяется ресурс нумерации из ресурса нумерации сети связи общего пользования в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти в области связи.

Собственник или иной владелец технологической сети связи после присоединения части этой сети связи к сети связи общего пользования обязан вести отдельный учёт расходов на эксплуатацию технологической сети связи и её части, присоединенной к сети связи общего пользования. Технологические сети связи могут быть присоединены к технологическим сетям связи иностранных организаций только для обеспечения единого технологического цикла.

Статья 22. Регулирование использования радиочастотного спектра

[\[Закон о связи\]](#) [\[Глава 5\]](#)

Средства связи, иные радиоэлектронные средства и высокочастотные устройства, являющиеся источниками электромагнитного излучения, подлежат регистрации. Перечень радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, подлежащих регистрации, и порядок их регистрации определяются Правительством Российской Федерации.

Использование без регистрации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, подлежащих регистрации в соответствии с настоящей статьёй, не допускается.

Статья 24. Выделение полос радиочастот и присвоение (назначение) радиочастот или радиочастотных каналов

[\[Закон о связи\]](#) [\[Глава 5\]](#)

1. Право на использование радиочастотного спектра предоставляется посредством выделения полос радиочастот и (или) присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов. Использование радиочастотного спектра без соответствующего разрешения не допускается, если иное не предусмотрено настоящим Федеральным законом.

При проверках законности использования радиочастотного спектра в технологических сетях связи наиболее часто выявляются используемые частоты диапазонов

- 1) 27 МГц
- 2) 433 МГц
- 3) 446 МГц

При этом в соответствии с решением ГКРЧ использование диапазона 27 МГц разрешено для личного использования физическими лицами. Создание выделенных, технологических и других сетей связи запрещается. 446 МГц разрешено к использованию при организации симплексной радиосвязи для личных, семейных, домашних и иных, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, нужд.

Нарушения, допущенные при работе в технологических сетях связи в 2018 году

1. П. Сосенское, Москва **АО "А 101 Девелопмент"**.
2. Инновационный центр «Сколково», р-н Северный, Москва, владелец не установлен
3. Жилой комплекс «Сердце Столицы», р-н Хорошёво-Мневники, СЗАО, Москва **Донстрой**
4. П. Томилино, Люберецкий р-н, Московская обл. **ООО «Самолет - Томилино»**
5. Ул. Ленина, д. 58, п. Октябрьский, Люберецкий р-н, Московская обл. **АЗС «Трасса»**
6. Ул. Николы Теслы, д. 1, стр. 1, Москва. Генеральным подрядчиком строительства является **АО «Мосметрострой»**
7. П. Коммунарка, пос. Сосенское, Москва. **АО «СУ-111»**,
8. Д. Десна, п. Десеновское, Москва. Генеральный подрядчик: **ООО «ГРис»**.
9. Куркинское ш., влд. 50, к. 1, Москва **ООО "Небоскреб"**,
10. Ул. Обручева, д. 52, стр. 3, Москва **Служба охраны офиса компании "Росгосстрах"**
11. Ул. Гродненская, вл. 5 «А» (строительная площадка), Москва. Строительство жилого комплекса «Свой». Заказчик – **АО «Рапид»**.
12. Пос. Сосенское, п. Коммунарка, Москва. Генеральным подрядчиком строительства является **АО «СУ-111»**
13. ММДЦ «Москва-Сити», участки № 17-18, 1-й Красногвардейский пр-д, Москва. Строительство многофункционального административно – делового комплекса. Заказчик – **ООО «СТ Тауэрс»**. Генеральный подрядчик – **АО «Ренейссанс Девелопмент»**

Нарушения, допущенные при работе технологических связи в 2018 году (продолжение)

14. д. Мисайлово, Ленинский р-н, Московская обл. Генеральным подрядчиком строительства является **ООО «МЕГАСТРОЙ-МО»**
15. д. Саларьево, уч. 22/1, пос. Московский, Москва. **ПАО «Группа Компаний ПИК»**
16. Университетская пл. (55°43'16"; 037°34'11"), Москва. **ООО "МФ ГРУПП".**
17. пер. Большой Николоворобенский, д. 9, к. 7 – 8, Москва. **ООО "Юнистрой".**
18. г. Реутов, Московская обл. Энтузиастов, вл. 19, торговый комплекс **«Владимирский тракт», охрана**
19. г. Ногинск, Московская обл **ООО "Строительный Холдинг Тезис"**
20. ул. Мантулинская, вл. 7, Москва **ООО "МонАрх"**
21. ул. Инициативная, д. 5, г. Люберцы, Московская обл **ООО «Искона»**
22. жилой комплекс «Сердце Столицы», р-н Хорошёво-Мневники, СЗАО, Москва **Донстрой**
23. ЖК «Поколение», Сигнальный пр-д, вл. 5, Москва. **АО "МСУ - 1«**

За нарушения использования радиочастотного спектра и Правил регистрации РЭС предусмотрено наказание в соответствии со ст. 13.4 Кодекса об административных правонарушениях

Статья 13.4 КоАП РФ. Нарушение правил проектирования, строительства, установки, регистрации или эксплуатации радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств (действующая редакция)

1. Нарушение правил проектирования, строительства, установки или регистрации радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств –

влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от ста до трехсот рублей с конфискацией радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств или без таковой; на должностных лиц - от трехсот до пятисот рублей; на юридических лиц - от трех тысяч до пяти тысяч рублей с конфискацией радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств или без таковой.

Выписка из Кодекса об административных правонарушениях
(продолжение)

Статья 13.4 КоАП РФ. Нарушение правил проектирования, строительства, установки, регистрации или эксплуатации радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств (действующая редакция)

2. Нарушение правил эксплуатации радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств (за исключением случаев, когда такие правила содержатся в технических регламентах), правил радиообмена или использования радиочастот либо несоблюдение государственных стандартов, норм или разрешенных в установленном порядке параметров радиоизлучения -

влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от трехсот до пятисот рублей с конфискацией радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств или без таковой; на должностных лиц - от пятисот до одной тысячи рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от пятисот до одной тысячи рублей с конфискацией радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств или без таковой либо административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток с конфискацией радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств или без таковой; на юридических лиц - от пяти тысяч до десяти тысяч рублей с конфискацией радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств или без таковой либо административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток с конфискацией радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств или без таковой.



РОСКОМНАДЗОР

Спасибо за внимание!