

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ
В СТАТЬИ 2 И 24 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА "О
СВЯЗИ"**

Принят
Государственной Думой
7 июня 2016 года

Одобрен
Советом Федерации
15 июня 2016 года

Внести в [Федеральный закон от 7 июля 2003 года
N 126-ФЗ "О связи"](#) (Собрание законодательства
Российской Федерации, 2003, N 28, ст. 2895; 2007,
N 7, ст. 835; 2010, N 7, ст. 705; N 27, ст. 3408; N 31,
ст. 4190; 2011, N 9, ст. 1205; N 27, ст. 3880; N 45, ст.
6333; N 50, ст. 7351, 7366; 2012, N 53, ст. 7578;
2013, N 30, ст. 4062; N 43, ст. 5451; 2014, N 6, ст.
560; N 30, ст. 4229, 4273; 2015, N 29, ст. 4389; 2016,
N 10, ст. 1318; N 15, ст. 2066; N 18, ст. 2498)
следующие изменения:

1) в статье 2:

а) дополнить подпунктом 3.1 следующего содержания:

"3.1) договор о многосубъектном использовании радиочастотного спектра - соглашение между двумя и более пользователями радиочастотным спектром, в соответствии с которым осуществляется совместное использование радиочастотного спектра в установленном настоящим Федеральным законом порядке";

б) в подпункте 15 слово "либо" заменить словами "и (или)";

2) в статье 24:

а) в абзаце первом пункта 1 слова "и присвоения" заменить словами "и (или) присвоения";

б) в абзаце третьем пункта 2 слова "органами, выделившими полосу радиочастот" заменить словами "по решению органов, выделивших полосу радиочастот";

в) пункт 3 изложить в следующей редакции:

"3. Присвоение (назначение) радиочастоты или радиочастотного канала для радиоэлектронных средств гражданского назначения осуществляется федеральным органом исполнительной власти в

области связи на основании заявлений граждан Российской Федерации или заявлений российских юридических лиц с учетом результатов проводимой радиочастотной службой экспертизы возможности использования заявленных радиоэлектронных средств и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами (экспертиза электромагнитной совместимости).

Присвоение (назначение) радиочастоты или радиочастотного канала для радиоэлектронных средств гражданского назначения в рамках совместного использования радиочастотного спектра осуществляется при наличии договора о многосубъектном использовании радиочастотного спектра и в порядке, установленном государственной комиссией по радиочастотам, в пределах полос радиочастот, выделенных сторонам договора на одной и той же территории и указанных в договоре о многосубъектном использовании радиочастотного спектра.

Решения о присвоении (назначении) радиочастоты или радиочастотного канала для радиоэлектронных средств гражданского

назначения должны приниматься федеральным органом исполнительной власти в области связи не позднее чем через тридцать пять рабочих дней со дня получения им соответствующего обращения.

Информация о принятии соответствующего решения размещается на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в области связи в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в течение пяти рабочих дней со дня принятия соответствующего решения.

Разрешение на использование радиочастот или радиочастотных каналов должно быть подготовлено федеральным органом исполнительной власти в области связи в течение двадцати рабочих дней со дня принятия соответствующего решения.

Присвоение (назначение) радиочастоты или радиочастотного канала для радиоэлектронных средств, используемых для нужд органов государственной власти, нужд обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка, осуществляется федеральным органом исполнительной власти в области

государственной охраны и федеральным органом исполнительной власти в области обороны.

Присвоение (назначение) радиочастоты или радиочастотного канала осуществляется на десять лет или меньший заявленный срок, но в пределах срока действия соответствующих решений о выделении полос радиочастот. Срок присвоения (назначения) радиочастоты или радиочастотного канала для орбитально-частотного ресурса может быть увеличен с учетом гарантированного срока службы космических объектов, используемых для создания и функционирования сетей связи.

Разрешения на судовые радиостанции, предусмотренные абзацем вторым пункта 5 статьи 22 настоящего Федерального закона, выдаются с учетом заключений радиочастотной службы о соответствии судовых радиостанций требованиям международных договоров Российской Федерации и требованиям законодательства Российской Федерации в области связи." ;

г) дополнить пунктом 3.1 следующего содержания:

"3.1. Договор о многосубъектном использовании радиочастотного спектра должен содержать:

- 1) указание на выделенные пользователям радиочастотным спектром - сторонам договора полосы радиочастот, которые предполагается использовать совместно;
 - 2) права и обязанности пользователей радиочастотным спектром, в том числе обязанности пользователей радиочастотным спектром по соблюдению условий, установленных соответствующим решением о выделении полосы радиочастот;
 - 3) порядок взаиморасчетов между пользователями радиочастотным спектром за его совместное использование и размер соответствующей платы;
 - 4) порядок рассмотрения споров между пользователями радиочастотным спектром по вопросу совместного использования радиочастотного спектра;
 - 5) порядок прекращения договора о многосубъектном использовании радиочастотного спектра.";
- д) дополнить пунктом 3.2 следующего содержания:

"3.2. В случае использования радиочастотного спектра для оказания услуг связи стороны договора о многосубъектном использовании радиочастотного спектра должны иметь лицензии на оказание услуг связи одного наименования.";

е) пункт 8 дополнить абзацем следующего содержания:

"Отказ в присвоении (назначении) радиочастот или радиочастотного канала пользователям радиочастотным спектром для радиоэлектронных средств гражданского назначения в рамках совместного использования радиочастотного спектра допускается также в случае отсутствия договора о многосубъектном использовании радиочастотного спектра.";

ж) дополнить пунктом 11.1 следующего содержания:

"11.1. Разрешения на использование радиочастоты или радиочастотного канала, выданные пользователям радиочастотным спектром для целей совместного использования радиочастотного спектра, также прекращаются во внесудебном порядке в случае прекращения действия договора о многосубъектном использовании радиочастотного спектра.".

Президент
Российской Федерации
В.ПУТИН

Москва, Кремль
23 июня 2016 года
N 204-ФЗ

