



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 июля 2024 г. № 897

МОСКВА

О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 1800

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 1800 "О порядке регистрации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 44, ст. 7411).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 марта 2025 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М. Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 1 июля 2024 г. № 897

И З М Е Н Е Н И Я,
**которые вносятся в постановление Правительства
Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 1800**

1. В Правилах регистрации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, утвержденных указанным постановлением:

а) пункт 7 изложить в следующей редакции:

"7. Регистрация радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств осуществляется по заявлению владельца радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств или пользователя радиоэлектронного средства (далее соответственно - заявление, заявитель), подаваемому на бумажном носителе или в форме электронного документа (далее - электронная форма) при наличии технической возможности.

Юридические лица (индивидуальные предприниматели) подают заявления в электронной форме с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее - Единый портал государственных и муниципальных услуг) либо официального сайта Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт). Такие заявления подписываются усиленной квалифицированной электронной подписью юридического лица (индивидуального предпринимателя) либо усиленной неквалифицированной электронной подписью физического лица, представляющего интересы юридического лица (индивидуального предпринимателя) на основании доверенности, сертификат ключа проверки которой создан и используется в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых

для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в установленном Правительством Российской Федерации порядке, при подаче заявления с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг или усиленной квалифицированной электронной подписью юридического лица (индивидуального предпринимателя) при подаче заявления с использованием официального сайта.

Физические лица подают заявления в электронной форме с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг. Такие заявления подписываются усиленной квалифицированной электронной подписью физического лица, либо усиленной неквалифицированной электронной подписью физического лица, сертификат ключа проверки которой создан и используется в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в установленном Правительством Российской Федерации порядке, либо простой электронной подписью физического лица в соответствии с Правилами использования простой электронной подписи при оказании государственных и муниципальных услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25 января 2013 г. № 33 "Об использовании простой электронной подписи при оказании государственных и муниципальных услуг".

Заявление о регистрации абонентской земной станции спутниковой связи, работающей через искусственные спутники Земли по технологии VSAT (далее - станция спутниковой связи VSAT), на основании письменного согласия владельца станции спутниковой связи VSAT может быть подано оператором связи, в сети связи которого работает эта станция спутниковой связи VSAT.";

б) пункт 8 признать утратившим силу;

в) в пункте 9:

подпункт "ж" изложить в следующей редакции:

"ж) номера и даты разрешения (разрешений) на использование радиочастот или радиочастотных каналов для радиоэлектронного средства, выданного (выданных) на имя заявителя;"

дополнить подпунктом "к" следующего содержания:

"к) сведений о технических характеристиках и параметрах излучения регистрируемых радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных

устройств (в случае подачи заявления с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг).";

г) подпункт "а" пункта 11 изложить в следующей редакции:

"а) сведения о технических характеристиках и параметрах излучения регистрируемых радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств (за исключением случаев подачи заявления с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг);";

д) в пункте 13:

в абзаце втором слова "не позднее 10 рабочих дней" заменить словами "не позднее 7 рабочих дней";

в абзаце шестом слова "официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" заменить словами "официальный сайт";

е) пункт 17 изложить в следующей редакции:

"17. Внесение изменений в запись в реестре зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (территориальным органом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций) самостоятельно без подачи заявления владельца радиоэлектронного средства и (или) высокочастотного устройства в срок не более 5 рабочих дней со дня принятия решения о продлении срока действия разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов на основании заявления, поданного в электронной форме, для радиоэлектронных средств, зарегистрированных после 1 января 2019 г., в случае если сведения об адресе и координатах места установки радиоэлектронного средства, указанные в продленном разрешении на использование радиочастот или радиочастотных каналов, не изменились и имеется согласие пользователя радиочастотного спектра в заявлении на продление срока действия разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов. Выписка из реестра зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств в этом случае направляется владельцу радиоэлектронного средства и (или) высокочастотного устройства в электронной форме в личный кабинет на Едином портале государственных и муниципальных услуг или в личный кабинет на официальном сайте в течение одного рабочего дня со дня

внесения изменений в запись в реестре зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств.

Внесение изменений в запись в реестре зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств при изменении сведений, указанных в заявлении о регистрации радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств, за исключением сведений о наименовании юридического лица, его индивидуальном номере налогоплательщика и основном государственном регистрационном номере (в случае реорганизации юридического лица путем преобразования, слияния или присоединения, а также при изменении полного наименования юридического лица и (или) организационно-правовой формы юридического лица), и прилагаемых к заявлению документах, или в связи с истечением срока действия записи в реестре зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств осуществляется на основании обращения заявителя либо правопреемника владельца радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств и в соответствии с требованиями к формированию реестра зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств на основании заявления о регистрации радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств на бумажном носителе или в электронной форме, подаваемого в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

При внесении изменений в запись в реестре зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, за исключением случаев внесения изменений при реорганизации юридического лица путем преобразования, слияния или присоединения, а также при изменении полного наименования юридического лица и (или) организационно-правовой формы юридического лица, создается новая запись, а ранее действующей записи присваивается статус "прекращена".

Внесение изменений в действующую запись в реестре зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств в части наименования юридического лица, его индивидуального номера налогоплательщика и основного государственного регистрационного номера в случае реорганизации юридического лица путем преобразования, слияния или присоединения, а также при изменении полного наименования юридического лица и (или) организационно-правовой формы юридического лица

осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (территориальным органом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций) самостоятельно без подачи заявления владельца либо правопреемника владельца радиоэлектронного средства и (или) высокочастотного устройства без изменения номера записи в реестре зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств и срока ее действия. При совместном использовании радиочастотного спектра внесение изменений в реестр зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств осуществляется только в отношении реорганизованного юридического лица. Актуализированная выписка из реестра зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств направляется юридическому лицу - владельцу радиоэлектронного средства в электронной форме в личный кабинет на Едином портале государственных и муниципальных услуг, или в личный кабинет на официальном сайте, или на адрес электронной почты (в случае наличия адреса электронной почты в сведениях, содержащихся в едином государственном реестре юридических лиц), или почтовым отправлением на адрес юридического лица.";

ж) пункт 19 изложить в следующей редакции:

"19. Мотивированное уведомление о прекращении действия регистрации радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств и действия записи в реестре зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств формируется в случаях, установленных пунктом 18 настоящих Правил, за исключением случаев, указанных в подпунктах "а" и "г" пункта 18 настоящих Правил, и предоставляется владельцу (пользователю) радиоэлектронного средства или владельцу высокочастотного устройства на бумажном носителе или в электронной форме способом, соответствующим способу получения выписки из реестра зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, в срок, установленный пунктом 13 настоящих Правил для направления выписки из реестра зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, либо в течение одного рабочего дня со дня внесения Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций изменений в реестр зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных

устройств самостоятельно в случаях, установленных пунктом 17 настоящих Правил.".

2. В перечне радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, подлежащих регистрации, утвержденном указанным постановлением:

- а) в пункте 23 цифры "26" заменить цифрами "27";
- б) пункт 25 изложить в следующей редакции:

"25. Устройства малого радиуса действия	14, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 38, 39, 40, 41";
---	---

в) в приложении к указанному перечню:

в пункте 4 цифры "26690 - 27410" заменить цифрами "26960 - 27410";
пункт 6 изложить в следующей редакции:

"6. Радиоэлектронные средства для обработки штрихкодовых этикеток и передачи информации, полученной с этих этикеток, в полосе радиочастот 433,075 - 434,79 МГц с допустимой мощностью излучения передатчика не более 20 мВт.";

пункт 14 изложить в следующей редакции:

"14. Пользовательское (оконечное) оборудование передающее, включающее в себя приемное устройство, малого радиуса действия семейства стандартов IEEE 802.11 (Wi-Fi), работающее в полосе радиочастот 2400 - 2483,5 МГц, с допустимой мощностью излучения передатчика не более 100 мВт, в том числе встроенное либо входящее в состав других устройств.

Пользовательское (оконечное) оборудование передающее, включающее в себя приемное устройство, малого радиуса действия семейства стандартов IEEE 802.11 (Wi-Fi), работающее в полосах радиочастот 5150 - 5350 МГц и 5650 - 6425 МГц, с допустимой мощностью излучения передатчика не более 200 мВт, в том числе встроенное либо входящее в состав других устройств.

Пользовательское (оконечное) оборудование передающее, включающее в себя приемное устройство, работающее в полосах радиочастот 2300 - 2400 МГц, 2500 - 2690 МГц, с допустимой мощностью излучения передатчика не более 1 Вт, в том числе встроенное либо входящее в состав других устройств.";

абзац четвертый пункта 23 изложить в следующей редакции:

"864 - 865 МГц, 866-868 МГц, 868,7 - 869,2 МГц и 5725 - 5875 МГц с максимальной эффективной излучаемой мощностью 25 мВт.";

абзац третий пункта 24 изложить в следующей редакции:

"используемые внутри закрытых помещений в полосах радиочастот 5150 - 5350 МГц, 5650 - 5850 МГц, 5925 - 6425 МГц с максимальной эквивалентной изотропно-излучаемой мощностью не более 200 мВт.".
