

РОСКОМНАДЗОР



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

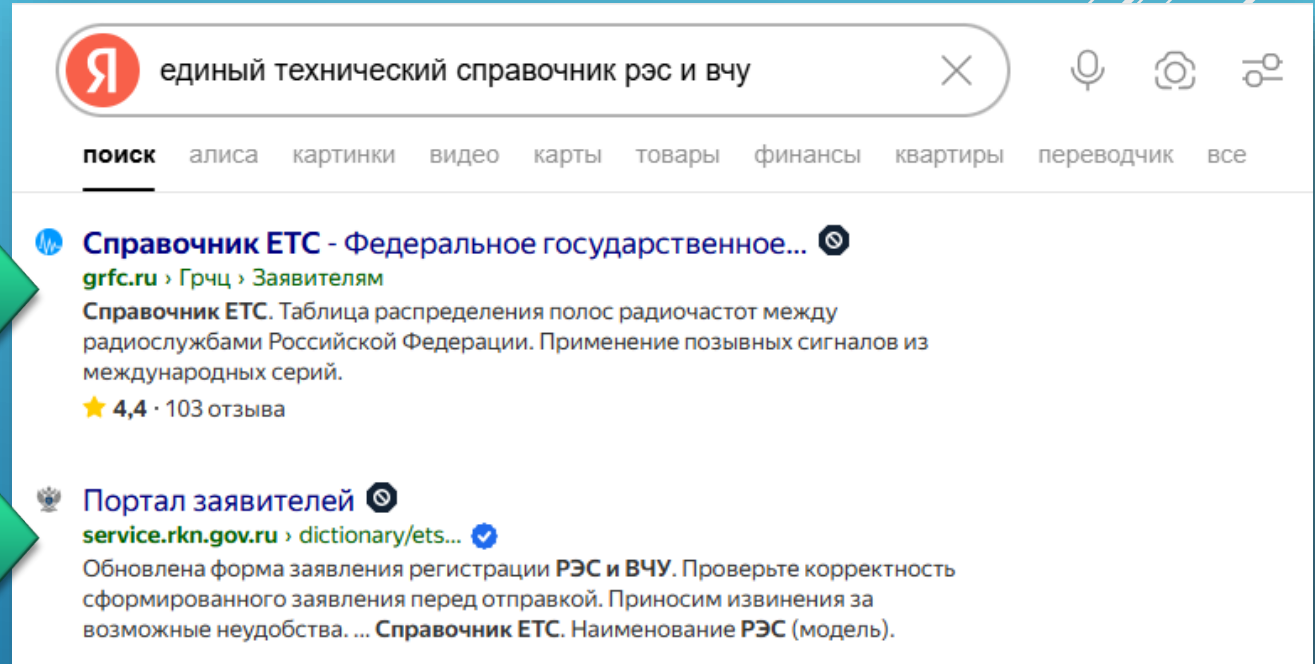
« Е Т С »

« ЕДИНЬЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ СПРАВОЧНИК РЭС И ВЧУ »



справочник
в свободном
доступе

« Е Т С »



« ЕДИНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ СПРАВОЧНИК РЭС И ВЧУ »

ПЛАНИРОВАНИЕ, ПРИОБРЕТЕНИЕ, РЕГИСТРАЦИЯ ...



СПРАВОЧНИК ETC

ДОСТУПЕН БЕЗ АТОРИЗАЦИИ В ЛК

service.rkn.gov.ru Портал заявителей

РКН | ПОРТАЛ ЗАЯВИТЕЛЕЙ

МОНИТОРИНГ И УПРАВЛЕНИЕ РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР УСЛУГИ ГРЧЦ

Справочник ETC

Наименование РЭС (модель) Тип РЭС Поиск

Идентификатор	Наименование РЭС (модель)	Тип РЭС
853	Vertex VX-1700	6.1.1. любительское РЭС 7.1.2. РЭС для радиосвязи в полосе 9 кГц - 30 МГц, в том числе портовая станция и станция службы движения судов 7.2.2. РЭС для радиосвязи в полосе 9 кГц - 30 МГц 9.2. сухопутная станция ПС 9.4. РЭС подвижной службы
18174	Vertex VX-1700 с УМ AL-811	
19236	VX-1700 с УМ VL-1000	
18121	Нептун НКВ-1700	
24231	Vertex VX-1700 (с УМ SG-500)	

Справочник ETC
Роскомнадзор
Портал заявителей

<https://service.rkn.gov.ru/dictionary/ets?page=1&count=10>

grfc.ru Справочник ETC - Федеральное государственное унитарное п...

ГРЧЦ 8 (495) 748-38-98 Кабинет заявителя Eng

О предприятии Филиалы Услуги Заявителям Удостоверяющий центр Новости Контакты

Главная — ГРЧЦ — Заявителям

Справочник ETC

Поиск устройства Найдено: 35

Powerwave AR1700/90200
Производитель: Allgon Microwave AB
Код: 10000

18.6.1
И. НАЗЕМНАЯ РАДИОСВЯЗЬ / СУХОПУТНАЯ ПОД...

JRC JCY-1700/S
Производитель: JRC
Код: 11386

7.2.3
И. НАЗЕМНАЯ РАДИОСВЯЗЬ / МОРСКАЯ ПОД
СТАНЦИЯ РАДИОМАРКА-УКАЗАТЕЛЬ МЕСТ

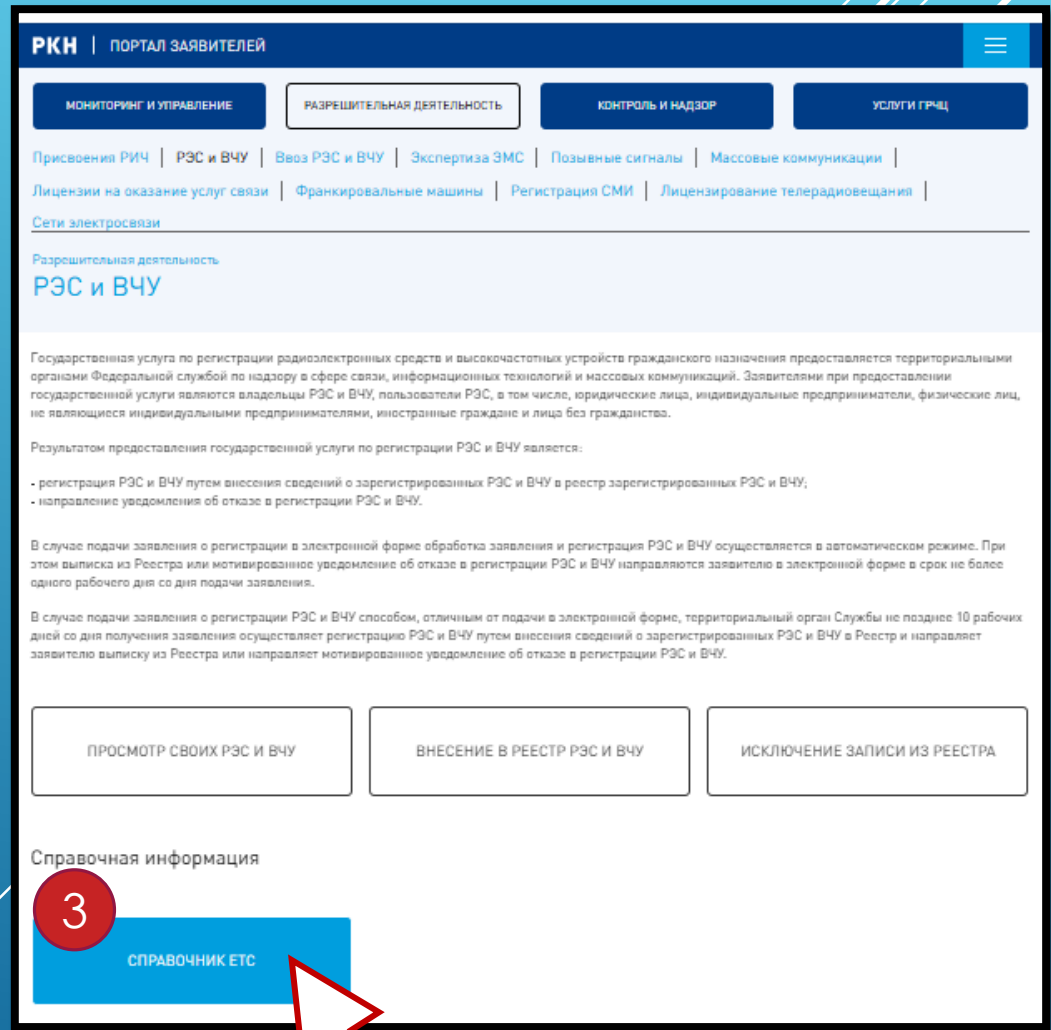
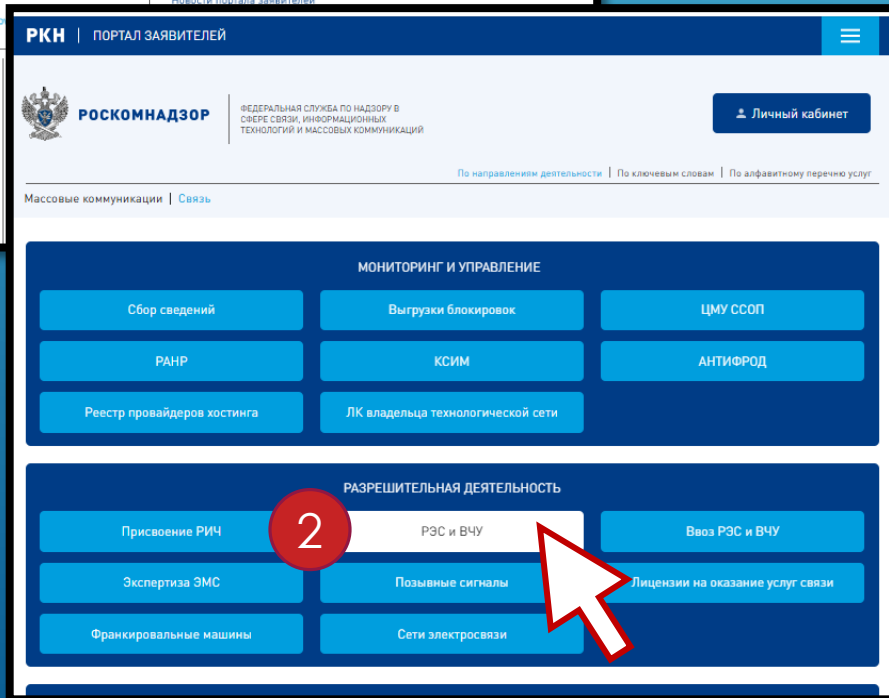
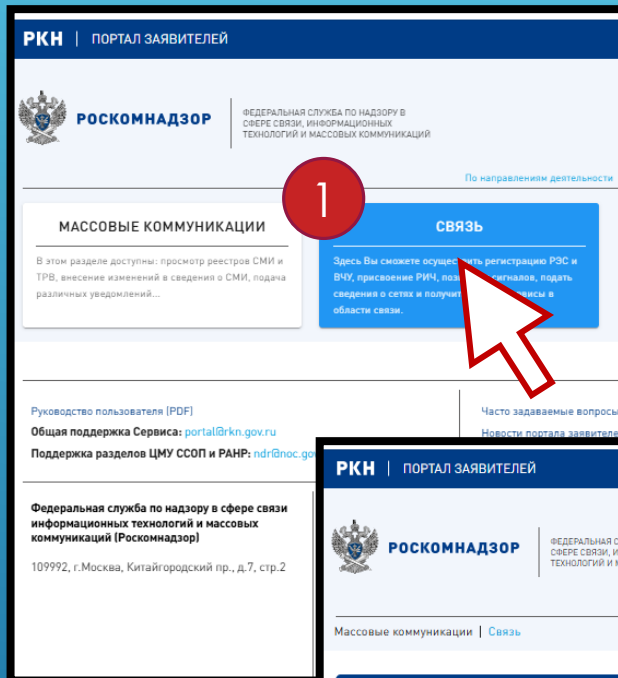
7.2.6
И. НАЗЕМНАЯ РАДИОСВЯЗЬ / МОРСКАЯ ПОД
СТАНЦИЯ СПАСАТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ МПС

Справочник ETC
ФГУП ГРЧЦ
Заявителям

<https://grfc.ru/grfc/zayav/ets/>



Справочник ЕТС Роскомнадзор Портал заявителей





1700

service.rkn.gov.ru Портал заявителей

РКН | ПОРТАЛ ЗАЯВИТЕЛЕЙ

МОНИТОРИНГ И УПРАВЛЕНИЕ РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР УСЛУГИ ГРЧЦ

Справочник ЕТС

1 Наименование РЭС (модель) 1700 Тип РЭС Поиск 2

Идентификатор	Наименование РЭС (модель)	Тип РЭС
853	Vertex VX-1700	6.1.1. любительское РЭС

Справочник ЕТС
Роскомнадзор
Портал заявителей

В поиске наименования РЭС важен каждый знак и « тире » и « пробел »

3

Vertex VX-1700

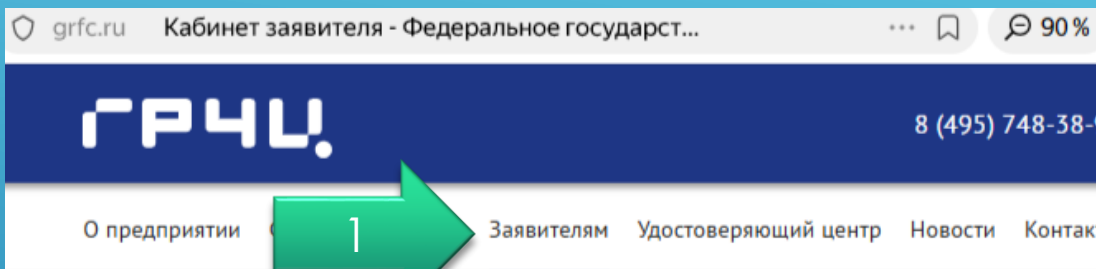
- 6.1.1. любительское РЭС
- 7.1.2. РЭС для радиосвязи в полосе частот 9 кГц - 30 МГц, в том числе портовая станция и станция службы движения
- 7.2.2. РЭС для радиосвязи в полосе частот 9 кГц - 30 МГц, в том числе портовая станция и станция службы движения
- 9.2. сухопутная станция ПС
- 9.4. РЭС подвижной службы
- 18.1.9. БС в полосе частот 9 кГц - 30 МГц
- 18.2.1. абонентская станция с фиксированным местоположением
- 18.2.5. РЭС сухопутной подвижной службы
- 18.2.7. абонентская станция для радиосвязи в полосе частот 9 кГц - 30 МГц
- 19.1. РЭС радиосвязи в полосе частот 9 кГц - 30 МГц

1 Тип РЭС любит Поиск 2

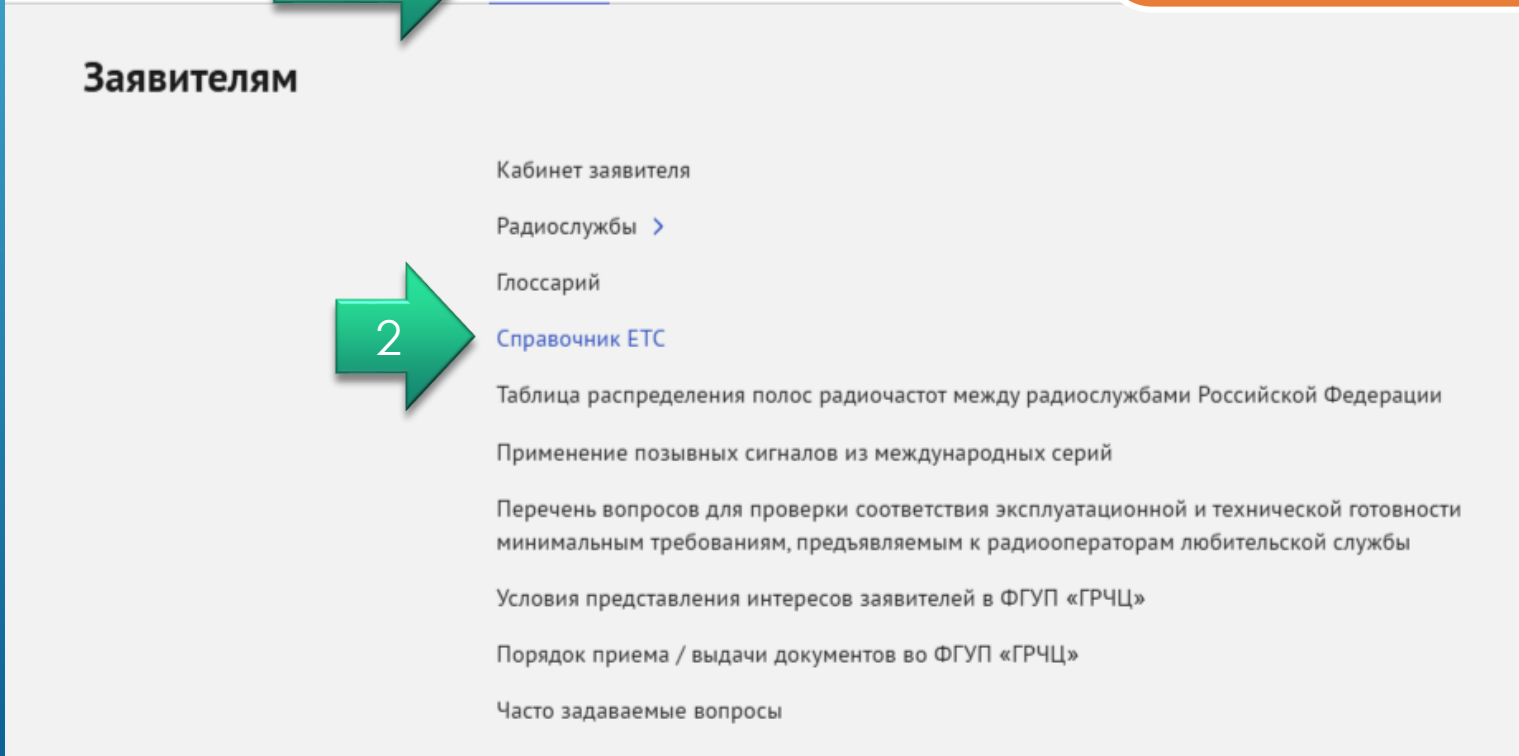
- 6. ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ СЛУЖБА (ЛС)
- 6.1. любительская станция
 - 6.1.1. любительское РЭС
 - 6.1.2. любительский ретранслятор
 - 6.1.3. любительский радиомаяк
- 24. ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА (ЛСС)
 - 24.1. любительская станция ЛСС

7.1.2. РЭС для радиосвязи в полосе частот 9 кГц - 30 МГц, в том числе портовая станция и станция службы движения судов

Поиск можно ограничить типом РЭС (выбор из списка)



**Справочник ЕТС
ФГУП ГРЧЦ
Заявителям**





Справочник ETC
ФГУП ГРЧЦ
Заявителям

В поиске
наименования РЭС
важен каждый знак
и « тире »
и « пробел »

grfc.ru Справочник ETC - Федеральное государственное унитарное предприятие «ГРЧЦ»

8 (495) 749-38-98 Кабинет заявителя Eng

Справочник ETC

Поиск устройств

Поиск по списку

- 1. НАЗЕМНАЯ РАДИОСВЯЗЬ
 - 1. ВОЗДУШНАЯ ПОДВИЖНАЯ СЛУЖБА (ВПС)
 - 2. ВОЗДУШНАЯ ПОДВИЖНАЯ Р СЛУЖБА (ВПС Р)
 - 3. ВОЗДУШНАЯ ПОДВИЖНАЯ ОП СЛУЖБА (ВПС ОП)
 - 4. ВОЗДУШНАЯ РАДИОНАВИГАЦИОННАЯ СЛУЖБА (ВРНС)
 - 5. СПОМОГАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОГИИ (ВСМ)
 - 6. ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ СЛУЖБА (ЛС)
 - 6.1. ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ СТАНЦИЯ
 - 6.1.1. ЛЮБИТЕЛЬСКОЕ РЭС
 - 6.1.2. ЛЮБИТЕЛЬСКИЙ РЕТРАНСЛЯТОР
 - 6.1.3. ЛЮБИТЕЛЬСКИЙ РАДИОМАРК
 - 7. МОРСКАЯ ПОДВИЖНАЯ СЛУЖБА (МПС)
 - 8. МОРСКАЯ РАДИОНАВИГАЦИОННАЯ СЛУЖБА (МРНС)

ЛЮБИТЕЛЬСКОЕ РЭС

350R

Vertex FTM-350R
Производитель: Vertex Standard
Код: 18780

Yaesu FTM-350R
Производитель: Yaesu
Код: 14198

ЛЮБИТЕЛЬСКОЕ РЭС

350R

Yaesu FTM-350R
Производитель: Yaesu
Код: 14198



ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ Справочник ЕТС доступен без авторизации в Личном Кабинете Портала заявителей на сайте Роскомнадзора

22.rkn.gov.ru Роскомнадзор - Регистрация РЭС и ВЧУ

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

УПРАВЛЕНИЕ РОСКОМНАДЗОРА ПО АЛТАЙСКОМУ КРАЮ И РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ

- Об Управлении
- Онлайн-конференция
- Новости
- Государственная служба
- Деятельность Управления
- Государственные услуги
- Регистрация СМИ
- Регистрация РЭС и ВЧУ**
- Выдача разрешений на применение франкируемых машин
- Разрешения на судовые радиостанции

Главная страница > Деятельность Управления > Государственные услуги

Регистрация РЭС и ВЧУ

Перечень радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств этого перечня и правила регистрации РЭС и ВЧУ (далее - Правила регистрации РЭС и ВЧУ) от 20.10.2021 № 1800 «Средств и высокочастотных устройств» (далее - Правила регистра...

Перечень технических характеристик и параметров излучения радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, утвержден приказом Минкомсвязи России от 13.01.2015 № 2 «О технических характеристиках и параметрах излучения радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, сведения о которых прилагаются к заявлению о регистрации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств об образовании позывных сигналов опознавания».

Согласно пункта 13 Правил регистрации РЭС и ВЧУ, регистрация радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств осуществляется в срок не позднее 7 (семи) рабочих дней с даты подачи заявления в форме...

Справочник ЕТС
ссылка на сайт
ФГУП ГРЧЦ

Регистрация РЭС и ВЧУ осуществляется путем внесения записи в Реестр на основании заявления заявителя. Радиоэлектронное средство и (или) высокочастотное устройство считается зарегистрированным при условии наличия записи о нем в Реестре зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, срок действия которой не истек.

ГОСУСЛУГИ

Внимание! В связи с использованием Единого технического справочника (ЕТС) при внесении записи в реестр зарегистрированных РЭС и ВЧУ. Просьба владельцев РЭС (ВЧУ) при подаче заявления о внесении записи в реестр зарегистрированных РЭС и ВЧУ (заявления о регистрации РЭС и ВЧУ) указывать Наименование и Тип РЭС (ВЧУ) в соответствии с ЕТС.

Справочник ЕТС размещен на сайте Федерального государственного унитарного предприятия "Главный радиочастотный центр" по ссылке: <https://grfc.ru/grfc/zayav/ets/>

Примеры и образцы заполнения документов на регистрацию РЭС и ВЧУ.

1. [Образец заявления о регистрации РЭС и ВЧУ;](#)
2. [Сведения о технических характеристиках и параметрах излучения регистрируемых радиоэлектронных средств и \(или\) высокочастотных устройств - приложение N 1 к приказу Минкомсвязи от 13.01.2015 N 2;](#)
3. [Образец заявления о прекращении действия ранее зарегистрированного РЭС и \(или\) ВЧУ;](#)
4. [ПРИМЕР Заявления о регистрации РЭС для физических лиц и радиолюбителей;](#)
5. [ПРИМЕР Заявления о регистрации РЭС для юридических лиц;](#)
6. [ПРИМЕР Приложения параметров технических характеристик на одно РЭС;](#)
7. [ПРИМЕР Приложения параметров технических характеристик для нескольких РЭС.](#)

Оказание государственной услуги по регистрации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств посредством Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ) доступна по ссылке: <https://www.gosuslugi.ru/600444/1/form>

Пользователи радиочастотным спектром (юридические лица и индивидуальные предприниматели) могут направлять электронные заявления на регистрацию РЭС через личный кабинет на [Портале операторов связи](#)

22.rkn.gov.ru

Деятельность Управления
Регистрация РЭС и ВЧУ

Справочник ЕТС
Портал заявителей
Личный кабинет (Юр.лица и ИП)
(Связь / Разрешительная деятельность /
РЭС и ВЧУ (Справочная информация)



РОСКОМНАДЗОР

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

02 декабря 2022 года 12+

Поиск

Версия для слабовидящих

Профилактика коронавирусной инфекции

Онлайн-конференция

Об Управлении

юридических лиц

Защита прав субъектов персональных данных

Консультативный Совет

Электронные формы заявлений, Государственные услуги

Открытые данные

Контакты

Карта сайта

Главная страница

Электронные формы заявлений, Государственные услуги

- [Регистрация радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения](#)
- [Выдача разрешений на судовые радиостанции, используемые на морских судах, судах внутреннего плавания и судах смешанного \(река-море\) плавания](#)
- [Регистрация СМИ](#)

Время публикации: 27.04.2023 13:13
Последнее изменение: 28.02.2025 10:05

22.rkn.gov.ru
Управление
Роскомнадзора по
Алтайскому краю и
Республике Алтай

ГОСУСЛУГИ

Электронные формы
заявлений, Государственные
услуги



ГОСУСЛУГИ

Справочник ETC встроен в Личный Кабинет ЕПГУ

(Заявление о регистрации РЭС и ВЧУ посредством ЕПГУ)

Назад

Укажите наименование РЭС и ВЧУ

Наименование из ETC

Kenwood TK-4

Kenwood TK-433/446

Kenwood TK-450

Kenwood TK-450S

Наименование из ETC

GM350 СЛИТНО

Motorola Radius GM350

Наименование из ETC

GM|350 тире

Motorola GM-350

Наименование из ETC

GM|350 пробел

По запросу GM 350 — ничего не найдено

« колесо мышки » пролистывает список

1400

Alinco DJ-1400

DM1400 VHF HP ND ANALOG MTA309D

Motorola DM1400

Motorola DP1400

Motorola DP1400 MTA304D

Ввод с клавиатуры

Выбор из списка

Вариативность наименований

Корректировка с клавиатуры

В поиске наименования РЭС важен каждый знак и « тире » и « пробел »
В большинстве случаев « подходящее » наименование в справочнике есть

Выбрав наименование можно продолжить поиск корректировкой