



МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Китайгородский проезд, д. 7, стр. 2, Москва, 109074
тел./факс: (495) 987-68-00; <http://rkn.gov.ru>

14.03.2017 № 06-20547

На № Ц/9-2967 от 30.12.2016

90-рчс-17-0002

Федеральное государственное
бюджетное учреждение "Центр
системы мониторинга рыболовства и
связи"
Рождественский бульвар, д. 12/8, стр.
1, Москва, 107996

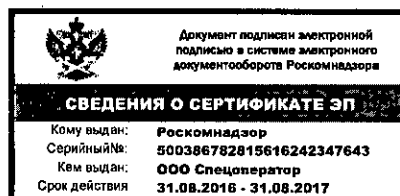
Направляем разрешение на использование радиочастот или радиочастотных каналов № 90-рчс-17-0002 от 06.03.2017.

Приложение:

1. Разрешение на использование радиочастот или радиочастотных каналов № 90-рчс-17-0002 от 06.03.2017 в 1 экз.
2. Уведомление о внесении платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра в 1 экз.

Начальник Управления
разрешительной работы
в сфере связи

А.Н. Канцуров



ЦА ФГБУ ЦСМС
Исполнитель: Гореликова Л.И. № ЦА/8-707 от 27.03.2017
Тел.: (495) 987-68-00 доб.3271



МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ И
МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

РАЗРЕШЕНИЕ

на использование радиочастот или радиочастотных каналов
№ 90-рчс-17-0002

06.03.2017

(дата начала действия)

29.05.2026

(дата окончания действия)

В соответствии со статьей 24 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр системы мониторинга рыболовства и связи" (далее – пользователь) имеет право на использование радиочастот или радиочастотных каналов при соблюдении необходимых условий использования радиочастот или радиочастотных каналов для радиоэлектронных средств гражданского назначения, установленных в приложении к настоящему разрешению.

ИНН: 7702682879

Служба радиосвязи: морская подвижная

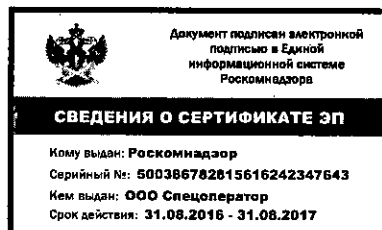
Категория сети связи: технологические сети связи

Район установки РЭС: Камчатский край

Основание: заявление от 30.12.2016 № Ц/9-2967, решения ГКРЧ от 29.05.2006 до 29.05.2026 № 06-14-03-001, от 16.10.2015 № 15-35-09-4/28, заключение экспертизы возможности использования заявленных радиоэлектронных средств и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами от 25.10.2016 № 16-3-031647 и приказ Роскомнадзора от 06.03.2017 № 90-рчс.

Приложение: условия использования радиочастот или радиочастотных каналов на 3 л. в 1 экз.

Начальник Управления
разрешительной работы в
сфере связи



А.Н. Канцуров

Примечание: Настоящее разрешение без условий использования радиочастот или радиочастотных каналов недействительно.

Условия использования радиочастот или радиочастотных каналов

1. Общие условия использования радиочастот или радиочастотных каналов в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами

1.1. Места установки, тип и основные технические характеристики РЭС, а также используемые радиочастоты или радиочастотные каналы должны соответствовать частотно-территориальному плану, приведенному в настоящем разрешении.

1.2. Начало использования РЭС не должно превышать 3 лет с момента присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов. Началом использования РЭС является дата оформления пользователем радиочастотным спектром свидетельства о регистрации РЭС в территориальном органе Роскомнадзора.

Для РЭС, вводимых в эксплуатацию в районах Крайнего Севера и в местностях, приравненных к районам Крайнего Севера, срок начала использования увеличивается на 1 год.

1.3. РЭС, используемые в соответствии с настоящим разрешением, подлежат регистрации. Использование РЭС без регистрации не допускается.

1.4. Предоставленное право на использование радиочастот или радиочастотных каналов в соответствии с настоящим разрешением не может быть передано одним пользователем радиочастотным спектром другому пользователю без решения Роскомнадзора.

1.5. Присвоение (назначение) радиочастот или радиочастотных каналов может быть изменено в интересах обеспечения нужд государственного управления, обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка, с возмещением владельцам РЭС убытков, причиненных изменением радиочастоты или радиочастотного канала.

Принудительное изменение радиочастот или радиочастотных каналов пользователя радиочастотным спектром допускается только в целях предотвращения угрозы жизни или здоровью человека и обеспечения безопасности государства, а также в целях выполнения обязательств, вытекающих из международных договоров Российской Федерации.

1.6. Пользователь радиочастотным спектром должен прекратить работу РЭС с излучением при введении временных ограничений (запретов) на использование радиочастот или радиочастотных каналов в условиях чрезвычайного положения, чрезвычайных ситуаций, при выполнении особо важных работ, проведении специальных мероприятий и социально значимых мероприятий.

1.7. Пользователь обязан вносить плату за использование радиочастотного спектра.

1.8. Продление срока действия разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов осуществляется на основании заявления пользователя радиочастотным спектром, которое представляется в Роскомнадзор не менее чем за 30 дней до истечения срока действия разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов.

1.9. В случае выявления нарушений условий использования радиочастот или радиочастотных каналов, действие разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов может быть приостановлено Роскомнадзором на срок, необходимый для устранения этого нарушения, но не более чем на девяносто дней.

1.10. Разрешение на использование радиочастот или радиочастотных каналов прекращается или срок действия такого разрешения не продлевается в случае неустранения пользователем радиочастотным спектром выявленных нарушений, а также невыполнения условий, установленных в разрешении на использование радиочастот или радиочастотных каналов, а также по другим основаниям, установленным п. 11 ст. 24 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи».

1.11. При наличии в документах, представленных заявителем, недостоверной или искаженной информации, повлиявшей на принятие решения о присвоении (назначении) радиочастот или радиочастотных каналов, Роскомнадзор вправе обратиться в суд с требованием о прекращении или непродлении срока действия разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов.

2. Условия использования радиочастот или радиочастотных каналов конкретного РЭС

2.1. Использование радиочастоты 2835 кГц разрешается без требования защиты от помех РЭС Минобороны России.

2.2. Использование радиочастот разрешается без причинения вредных помех РЭС гражданского применения и без требования защиты от допустимых и приемлемых помех РЭС гражданского применения.

2.3. Использование радиочастот 2182 кГц, 2174,5 кГц, 2187,5 кГц, 4125 кГц, 4177,5 кГц, 4207,5 кГц разрешается для радиосвязи в целях передачи сигналов бедствия, безопасности и вызова.

2.4. Использование радиочастот разрешается только для работы с судовыми радиостанциями.

3. Частотно-территориальный план РЭС (сети)

№ РЭС	Тип РЭС	Место установки РЭС, географические координаты (широта, долгота)	Мощность передатчика	Класс излучения	Частота передачи	Частота приема	Позывной сигнал
			<i>кВт</i>		<i>кГц</i>	<i>кГц</i>	
1	IC-M710RT с УМ АСОМ 2000А	Камчатский край, Усть-Большерецкий р-н, Запорожье с 51N3029 156E2937	1,0 1,0	2К70Н3Е 2К80J3Е	2182 4125	2182 4125	Запорожье-Радио Запорожье-Радио
2	IC-M710RT с УМ АСОМ 2000А резерв	Камчатский край, Усть-Большерецкий р-н, Запорожье с 51N3029 156E2937	1,0 1,0	2К70Н3Е 2К80J3Е	2182 4125	2182 4125	Запорожье-Радио Запорожье-Радио
3	IC-M710RT с УМ АСОМ 2000А	Камчатский край, Усть-Большерецкий р-н, Запорожье с 51N3029 156E2937	1,0 1,0	170НJ2В 170НJ2В	2187,5 4207,5	2187,5 4207,5	002733716 002733716
4	IC-M710RT с УМ АСОМ 2000А резерв	Камчатский край, Усть-Большерецкий р-н, Запорожье с 51N3029 156E2937	1,0 1,0	170НJ2В 170НJ2В	2187,5 4207,5	2187,5 4207,5	002733716 002733716
5	JRS-913	Камчатский край, Усть-Большерецкий р-н, Запорожье с 51N3029 156E2937	1,0 1,0 1,0	134НJ2В 134НJ2В 2К80J3Е	2174,5 4177,5 2835	2174,5 4177,5 2835	3716 3716 Запорожье-Радио
6	JRS-913 резерв	Камчатский край, Усть-Большерецкий р-н, Запорожье с 51N3029 156E2937	1,0 1,0	134НJ2В 134НJ2В	2174,5 4177,5	2174,5 4177,5	3716 3716

7	JRS-913 резерв	Камчатский край, Усть-Большерецкий р-н, Запорожье с 51N3029 156E2937	1,0	2K80J3E	2835	2835	Запорожье-Радио
---	-------------------	--	-----	---------	------	------	-----------------

УВЕДОМЛЕНИЕ
О ВНЕСЕНИИ ПЛАТЫ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ РАДИОЧАСТОТНОГО СПЕКТРА
по разрешению на использование радиочастот (радиочастотных каналов)

№ 90-рчс-17-0002

от 06.03.2017

выданному: ФГБУ ЦСМС

В соответствии с Федеральным законом от 07 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16 марта 2011 г. № 171 «Об установлении размеров разовой платы и ежегодной платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра и взимания такой платы» Вам надлежит внести в федеральный бюджет разовую и перечислять ежегодную плату за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра.

Размер разовой платы за использование радиочастотного спектра составляет 117 руб. 00 коп. (Сто семнадцать руб. 00 коп.).

Размер ежегодной платы за использование радиочастотного спектра составляет 546 руб. 00 коп. (Пятьсот сорок шесть руб. 00 коп.).

Размер ежегодной платы за использование радиочастотного спектра, вносимой за квартал, в течение которого было принято решение, составляет 39 руб. 59 коп. (Тридцать девять руб. 59 коп.).

Разовая плата подлежит перечислению в федеральный бюджет одним платежом в срок, не превышающий 30 дней со дня принятия решения о присвоении (назначении) радиочастот.

Ежегодная плата подлежит перечислению в федеральный бюджет ежеквартально равными долями не позднее 5-го числа 2-го месяца оплачиваемого квартала.

Размер ежегодной платы, вносимой за квартал, в течение которого было принято решение о присвоении радиочастот, определяется пропорционально количеству календарных дней, оставшихся до истечения квартала, а внесение такой платы осуществляется в течение 30 дней со дня принятия решения о присвоении радиочастот.

Реквизиты для внесения платы указаны в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Роскомнадзора: <http://www.rkn.gov.ru>.

Копии платежных документов о перечислении средств в федеральный бюджет необходимо представить в Управление по Камчатскому краю филиала ФГУП "РЧЦ ЦФО" в Дальневосточном федеральном округе (Колхозная ул., д. 15, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683016), в срок, не превышающий 5 дней со дня внесения разовой и ежегодной платы.

Не внесение разовой и ежегодной платы в течение 30 дней со дня установленного срока платежа является основанием для прекращения действия разрешения от 06.03.2017 № 90-рчс-17-0002 во внесудебном порядке.

Информация об изменении ставок и коэффициентов, дифференцируемых в зависимости от используемых диапазонов частот, количества радиочастот (радиочастотных каналов) и технологий, применяемых при использовании радиочастотного спектра, размещается в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Роскомнадзора: <http://www.rkn.gov.ru> и на портале радиочастотной службы: <http://www.rfs-rf.ru>.

В случае изменения соответствующих ставок и коэффициентов, расчет размера разовой и ежегодной платы по данному разрешению может произвести Управление по Камчатскому краю филиала ФГУП "РЧЦ ЦФО" в Дальневосточном федеральном округе.