



МИНИСТЕРСТВО  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И СВЯЗИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
СВЯЗИ  
(РОССВЯЗЬ)

ул. Тверская, 7, Москва, 125375  
Справочная: 771-82-73  
Факс: 771-87-54  
E-mail: mail@minsvyaz.ru

№ \_\_\_\_\_

на № \_\_\_\_\_

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
на использование радиочастот или радиочастотных каналов  
№ 06-009508

От 15.09.2006  
(дата выдачи)

Срок действия до: 15.09.2008  
(дата)

В соответствии со статьей 24 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» Чепур Евгений Викторович, личный позывной сигнал RW0BVV (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.

Место нахождения (жительства) пользователя: полярная станция Вилькицкого, пос. Диксон, Диксонский рн, Красноярский край, 663240

ИНН: 840200089050

Служба радиосвязи: любительская

Район установки РЭС: Архангельская область

Основание: заявление Чепур Е.В., решение ГКРЧ от 26.09.2005 № 05-08-04-001 и заключение экспертизы о возможности использования специального позывного сигнала от 31.05.2006 № 06-3-015889.

Приложение: Условия использования радиочастот или радиочастотных каналов на 2 л. в 1 экз.

Руководитель



А.В. Бескоровайный

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

Приложение  
к разрешению на использование  
радиочастот или радиочастотных каналов  
от «15» 09.2006 № 06-009508

## **Условия использования радиочастот или радиочастотных каналов**

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

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

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

1.3. 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 Федерального агентства связи.

1.4. 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.

1.5. Пользователь радиочастотным спектром должен прекратить использование радиочастот или радиочастотных каналов при введении временных ограничений (запретов) на использование радиочастот или радиочастотных каналов, а также работу РЭС на передачу при проведении специальных мероприятий и в чрезвычайных ситуациях.

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

1.7. Разрешение на использование радиочастот или радиочастотных каналов прекращается или срок действия такого разрешения не продлевается в случае невыполнения пользователем радиочастотным спектром 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».

1.8. При наличии в документах, представленных заявителем, недостоверной или искаженной информации, повлиявшей на принятие решения о присвоении (назначении) радиочастот или радиочастотных каналов, Федеральное агентство связи 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 радиочастот или радиочастотных каналов для работы специальным позывным сигналом **R1FJT** разрешается на период с 15 сентября 2006 года по 15 сентября 2008 года.

## 3. Частотно-территориальный план РЭС.

ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ РАДИОСТАНЦИЯ

Архангельская область

Тип РЭС	Место установки РЭС при работе специальным позывным сигналом	Полоса частот	Мощность	Основа	Специальный позывной сигнал
		кГц	Вт		
FT-897	архипелаг Земля Франца-Иосифа, о. Хейса, полярная станция Э.Т. Кренкеля	1810-2000	10	Вторичная	<b>R1FJT</b>
		3500-3650	200	Первичная	
		3650-3800		Вторичная	
		7000-7100		Первичная	
		7100-7200		Вторичная	
		10100-10150		Вторичная	
		14000-14350		Первичная	
		18068-18168		Вторичная	
		21000-21450		Первичная	
24890-24990	Вторичная				
28000-29700	Первичная				

Руководитель  
Федерального агентства связи



А.В. Бескоровайный

1810-2000	1810-2000	1810-2000
3500-3800	3500-3800	3500-3800
3850-3900	3850-3900	3850-3900
7000-7100	7000-7100	7000-7100
7100-7500	7100-7500	7100-7500
10100-10150	10100-10150	10100-10150
14000-14350	14000-14350	14000-14350
18008-18168	18008-18168	18008-18168
21000-21450	21000-21450	21000-21450

Всего пролито, пронумеровано и скреплено печатью \_\_\_\_\_ листа(-ов)

Начальник Управления частот СВЯЗИ  
присвоенный и подтвержденный  
соответствия средства связи



А.В. Беккерова