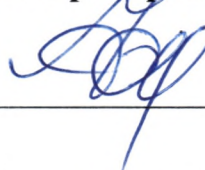


**УТВЕРЖДАЮ**

**Руководитель  
ФБУ «Администрация  
«Енисейречтранс»**



**Л.Н. Федоров**

**« 31 » марта 2026 г.**

## **ПЕРЕЧЕНЬ БЕРЕГОВЫХ РАДИОСТАНЦИЙ В ЕНИСЕЙСКОМ БАССЕЙНЕ**

### **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Настоящий «Перечень береговых радиостанций в Енисейском бассейне» разработан в соответствии с Правилами радиосвязи подвижной службы и подвижной спутниковой службы на внутренних водных путях, а также другими руководящими документами в области связи. В нём отражен на период навигации перечень береговых радиостанций КВ, УКВ и спутниковой связи, ведущих наблюдение за вызовами по сигналам бедствия, срочности и безопасности, осуществляющих диспетчерское регулирование движения судов на зарегулированных участках Енисейского бассейна, передающих прогнозы погоды, информацию по вопросам экологической безопасности, штормовые предупреждения, путевую и гидрометеорологическую информацию, обеспечивающих связь с флотом.

Суда, работающие в бассейне реки Енисей и его притоках, обеспечиваются следующими видами связи и информации:

- радиосвязь судов с Красноярским приёмо-передающим центром Федерального бюджетного учреждения «Администрация Енисейского бассейна внутренних водных путей» (ФБУ «Администрация «Енисейречтранс»), Красноярским радиоцентром акционерного общества «Енисейское речное пароходство» (АО «ЕРП»), АО «ПАССАЖИРРЕЧТРАНС», ООО «Судоходная компания Транзит-СВ», радиостанциями портов, пристаней, РЭБ, баз флота, районов водных путей (приложения №№ 3, 4, 5, 6);
- наблюдение береговых радиостанций за вызовами судов по сигналам бедствия, срочности и безопасности;

- передача путевой информации и циркулярных сообщений (приложения №№ 1, 3, 4);
- передача прогноза погоды и штормовых предупреждений (приложение № 1, 3, 4).

Требования настоящего **Перечня** должны выполняться всеми физическими и юридическими лицами, независимо от их форм собственности, пользующихся радиосвязью в бассейне реки Енисей и его притоках.

Настоящий **Перечень** должен находиться на каждом судне, совершающем рейсы в бассейне реки Енисей и его притоках.

Внесение изменений в **Перечень** (в части замены частоты, открытия новых и закрытия действующих радиоканалов и т.д.) проводится по согласованию с Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций РФ.

Все изменения и дополнения должны своевременно вноситься в соответствующие разделы **Перечня** судовым радиооператором или лицом, его замещающим. Принятые изменения и дополнения доводятся до судоводителей циркулярными телеграммами.

## **I. СИГНАЛЫ БЕДСТВИЯ, СРОЧНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ**

- 1.1. Сигналы бедствия, срочности и безопасности передаются только по приказу капитана.
- 1.2. В случае, когда судно терпит бедствие и требует помощи, сигналы бедствия и срочности передаются и принимаются с использованием всех имеющихся на борту судна радиосредств.
- 1.3. В случае возникновения аварийной ситуации капитан (вахтенный начальник) судна обязан подать сигналы бедствия ближайшим судам на 5 канале радиостанции в УКВ диапазоне, при невозможности установления связи в УКВ диапазоне с судами, необходимо:
  - вызвать ближайшую береговую станцию на присвоенном ей канале в УКВ диапазоне;
  - вызвать береговую станцию в КВ диапазоне в соответствии с Приложениями №№ 3, 4, 6;
  - при наличии земной судовой спутниковой станции (Inmarsat, IRIDIUM), передать информацию:
    - на береговую спутниковую станцию Inmarsat-C АО «ЕРП», идентификационный номер (583) 492500365;
    - по каналу спутниковой связи АО «ЕРП» на e-mail: radio@e-river.ru
    - по каналу спутниковой связи ООО «Транзит-СВ» на e-mail: noc@transitsv.ru.
  - использовать автоматический податчик сигнала бедствия в системе Inmarsat согласно инструкции по эксплуатации земной судовой станции Inmarsat-C.
- 1.4. Ни одно из положений настоящего **Перечня** не может служить препятствием к использованию радиостанцией терпящего бедствия судна всех имеющихся

возможностей, в том числе не указанных в этом документе, для установления связи с ближайшими судами или береговыми пунктами для передачи сообщения о бедствии и запроса помощи.

## **II. ПЕРЕДАЧА ПУТЕВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ПРОГНОЗОВ ПОГОДЫ.**

Передача путевой информации, прогнозов погоды и штормовых предупреждений осуществляется на УКВ, КВ, Inmarsat-C каналах радиосвязи по расписанию, в соответствии с Приложением № 1.

## **III. СЛУЖЕБНАЯ РАДИОСВЯЗЬ.**

- 3.1. В период плавания главная УКВ радиотелефонная станция должна быть постоянно включена на 5 канале (300,2 МГц). Частота 300,2 МГц является частотой бедствия, безопасности и вызова для радиотелефонии на внутренних водных путях РФ. Ведение переговоров на 5 канале УКВ радиостанции (300,2 МГц), не связанных с вопросами обеспечения безопасности плавания, **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**.
- 3.2. Переговоры с диспетчерским персоналом портов, пристаней, гидроузлов и других береговых объектов должны осуществляться на частотах, закрепленных за береговыми радиостанциями.
- 3.3. Перед вызовом радиостанции корреспондента предварительным прослушиванием на канале вызываемой станции необходимо убедиться в том, что она не ведет радиообмен с другой радиостанцией, и лишь после этого произвести вызов. В случае обнаружения радиообмена на выбранной частоте необходимо дождаться окончания этого радиообмена, только после этого вызвать своего корреспондента.
- 3.4. Радиосвязь должна осуществляться с соблюдением Правил ведения телефонных переговоров по каналам радиосвязи на внутренних водных путях России, а переговоры носить четкий и лаконичный характер.
- 3.5. Корреспонденция, адресованная на судно, направляется через береговую радиостанцию, в зоне действия которой находится судно в данное время. Судовые радиостанции работают с той береговой радиостанцией, в зоне которой находится судно во время сеанса связи.
- 3.6. При стоянке судна в порту у причала, не обеспеченного телефонной связью, разрешается работа только УКВ радиостанции и земной судовой спутниковой станции Inmarsat, IRIDIUM. При стоянке судна у пассажирского причала запрещается передача телеграмм по КВ радиосвязи. В этом случае телеграммы сдаются на телеграф берегового узла связи или передаются через земную судовую спутниковую станцию.

#### IV. РЕЙДОВАЯ, ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СВЯЗЬ

- 4.1. Рейдовая, диспетчерская связь с судами осуществляется через УКВ радиостанции, расположенные в береговых пунктах (Приложения №№ 3, 4, 5, 6) на присвоенном береговой радиостанции радиоканале.
- 4.2. Диспетчерская связь предоставляется бесплатно и вне очереди при сообщении о бедствии и переговорах, об оказании помощи терпящему бедствие судну.

#### V. СЛУЖЕБНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

- 5.1. На судовых радиостанциях внутренних водных путей должны быть руководящие и организационные документы: «Правила радиосвязи подвижной службы и подвижной спутниковой службы на внутренних водных путях», разрешение на судовую радиостанцию, копии сертификатов Российского Классификационного общества на имеющееся радионавигационное оборудование, вахтенный журнал судовой радиостанции, журнал приёма прогнозов погоды, штормовых предупреждений и путевой информации, действующий «Перечень береговых радиостанций в Енисейском бассейне», эксплуатационная документация (техническое описание, инструкция по эксплуатации, формуляр) завода изготовителя на судовые радиостанции.
- 5.2. На береговых радиостанциях перечень документов определяется владельцем в каждом конкретном случае, исходя из выполняемых задач и состава оборудования.
- 5.3. При выходе судов внутреннего плавания в морские районы судовые радиостанции, при обеспечении связи, должны руководствоваться Правилами радиосвязи морской подвижной службы и морской подвижной спутниковой службы Российской Федерации.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. Расписание передачи путевой информации и прогноза погоды (Приложение № 1).
2. Список пунктов навигационного ремонта и технического осмотра судового оборудования связи, электрорадионавигации и навигационно-штурманских приборов (Приложение № 2).
3. Перечень береговых радиостанций АО «ЕРП» (Приложение № 3).
4. Перечень береговых радиостанций ФБУ «Администрация «Енисейречтранс» (Приложение № 4).
5. Перечень береговых радиостанций АО «ПАССАЖИРРЕЧТРАНС» (Приложение № 5).
6. Перечень береговых радиостанций ООО «СК Транзит-СВ» (Приложение № 6).

**Начальник Отдела связи  
и информационных технологий  
ФБУ «Администрация «Енисейречтранс»**



**Ю.В. Шмаков**

**ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ПЛАВАНИЯ.  
ПУТЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Береговая радиостанция	Род работы	Позывной сигнал (Берег)	Время передачи (местное)	Рабочая частота в кГц
г. КРАСНОЯРСК (ФБУ «Администрация «Енисейречтранс»)	J3E	Красноярск	13.00	4225 8200
г. КРАСНОЯРСК (АО «ЕРП»)	G1D	FleetNet Inmarsat-C/БЗС ЕИК	13.00 и по мере поступления информации	Спутниковый канал связи Inmarsat, IRIDIUM
	E-mail	radio@e-river.ru		

В соответствии с заключёнными договорами на получение оперативной и путевой информации для целей безопасности судоходства, судоводители могут получить путевую информацию по участку водного пути у путевых мастеров обслуживающих данный участок по УКВ каналам (ФБУ «Администрация «Енисейречтранс»).

**ПРОГНОЗ ПОГОДЫ  
по Красноярскому водохранилищу и р. Енисей на участке Абакан-Караул**

Береговая радиостанция	Род работы	Позывной сигнал (Берег)	Время передачи (местн.)	Рабочая частота в кГц
г. КРАСНОЯРСК (ФБУ «Администрация «Енисейречтранс»)	J3E	Красноярск	17.00	4225 8200
г. КРАСНОЯРСК (АО «ЕРП»)	G1D	FleetNet Inmarsat-C/БЗС ЕИК	18.00 и по мере поступления информации	Спутниковый канал связи Inmarsat, IRIDIUM
	E-mail	radio@e-river.ru		

**Прогноз погоды по реке Енисей, на участке Игарка-Диксон**, передаёт радиостанция Дудинка-1 (АО «ЕРП») в УКВ диапазоне, по запросам капитанов судов. Суда, имеющие на борту станцию Inmarsat-C принимают прогнозы погоды в системе Inmarsat.

**ШТОРМОВЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ**

**Штормовые предупреждения по Красноярскому водохранилищу и р. Енисей, на участке КрасГЭС-Игарка, (если имеются в наличии) передаются:**

- радиостанцией Красноярск (ФБУ «Администрация «Енисейречтранс») – немедленно и дублируются в ближайший сеанс передачи метеосообщений по расписанию на частотах 4225 кГц и 8200 кГц;
- радиостанцией Красноярск-1 (АО «ЕРП») – по мере поступления информации на радиостанцию передается по каналам спутниковой связи Inmarsat.

**ПУНКТЫ НАВИГАЦИОННОГО РЕМОНТА  
И ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА СУДОВОГО ЭРН  
РАДИООБОРУДОВАНИЯ (АО «ЕРП»)**

**ПЕРЕЧЕНЬ УКВ РАДИОСТАНЦИЙ ЭРНК АО «ЕРП»**

№ пп	Береговая радиостанция	Род Работы	Позывной сигнал, № телефона, № факса	Время передачи (местн)	Рабочая частота в кГц или № канала радиостанции
1	Красноярск ЭРНК	ФЗЕ тлф. факс.	Красноярск- радиокамера 8(391) 252-70-20 8(391) 252-70-40	08.00 – 17.00	5/3 - -
2	Подтесово ЭРНК	ФЗЕ	Подтёсово-1	08.00 - 20.00	5/2

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Заявки на ремонт радиооборудования связи и радионавигации (с краткой характеристикой повреждения, тип оборудования) подавать через береговые КВ радиоцентры АО «ЕРП», а также через УКВ радиостанции в перечисленные выше пункты за сутки до подхода к ним (Приложение № 3).

**ПУНКТЫ НАВИГАЦИОННОГО РЕМОНТА  
И ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА СУДОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
СВЯЗИ И ЭЛЕКТРОРАДИОНАВИГАЦИИ  
(ФБУ «Администрация «ЕНИСЕЙРЕЧТРАНС»)**

Пункт	Время работы (местное)	Почтовый адрес	№ телефона
1. КРАСНОЯРСК	Пн-Чт 08.00 – 17.30 Пт 08.00 – 14.00	г. Красноярск, ул. Богграда, д.15	Тел.: 8(391)259-14-38
2. КРАСНОЯРСК	Пн-Чт 08.00 – 17.30 Пт 08.00 – 14.00	г. Красноярск, ул. Цукановой, д. 7	Тел.: 8(391)264-96-88
3. ДИВНОГОРСК	Пн-Чт 08.00 – 17.30 Пт 08.00 – 14.00	г.Дивногорск, Левый берег Красноярского водохранилища тер. зд. 2	Тел.: 8(39144) 3-37-68
4. ЕНИСЕЙСК	Пн-Чт 08.00 – 17.30 Пт 08.00 – 14.00	с. Верхнепашино, ул. Свердлова, д. 1а	Тел.: 8(39195) 7-24-46

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Заявки на ремонт радиооборудования связи и радионавигации (с краткой характеристикой повреждения, тип оборудования) подавать через береговые радиоцентры ФБУ «Администрация «Енисейречтранс» (Приложение № 4) в перечисленные выше пункты за сутки до подхода к ним.

**ПЕРЕЧЕНЬ РАДИОСТАНЦИЙ УПРАВЛЕНИЯ АО «ЕРП» г. КРАСНОЯРСК  
(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса.	Время работы каналов связи (местное)	Частота в кГц или № канала береговой р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых радиостанций
1	Каналы спутниковой (Inmarsat-C, IRIDIUM) и Internet связи с судами АО «ЕРП»	G1D	(583) 492500365	24 час/сут.	-	-
		E-mail	radio@e-river.ru buksir@e-river.ru dispg@e-river.ru		-	-
2	Телексный канал связи	Телекс	788123 PRIZ	24 час/сут.	-	-
3	КВ каналы связи с судами	J3E	Красноярск-1	24 час./сут.	6430	6290
				00.00-13.00	8200	8150
				13.30-17.00	8200	8150
				17.30-00.00	8200	8150
				07.00-19.00	13765	12564
19.00-07.00	4225	4130				
Сообщения о штормовом предупреждении передаются по каналам спутниковой связи Inmarsat по мере поступления информации на радиостанцию.						
4	Циркуляры: Inmarsat-C, сервис FleetNet, IRIDIUM e-mail	G1D	(583) 492500365	13.00 – 14.00	-	-
		e-mail	radio@e-river.ru	16.30 – 17.00	-	-
5	УКВ канал буксирной диспетчерской связи с судами. Телефон	F3E	Красноярск-Буксирная-ДСП	24 час/сут.	5/2	5/2
		тлф	8(391) 266-04-87		-	-
		тлф	8(391) 259-18-48		-	-
6	УКВ канал грузовой диспетчерской связи с судами. Телефон	F3E	Красноярск-Грузовая-ДСП	24 час/сут.	5/2	5/2
		тлф	8(391) 259-19-70		-	-
		тлф	8(391) 266-04-86		-	-
7	Радиобюро Управления АО «ЕРП»	факс	8(391) 259-14-77	24 час/сут.	-	-
		факс	8(391) 266-03-66		-	-
		тлф	8(391) 259-18-44		-	-
8	УКВ канал (Диспетчер по ремонту флота)	F3E	Красноярск-ССХ	08.30 – 18.00	5/6	5/6
9	Диспетчерская КСЦ АО «ЕРП»	F3E	Красноярск-Затон	24 час/сут	5/3	5/3
		тлф	8(391) 252-70-33		-	-
		факс	8(391) 252-70-63		-	-
10	УКВ канал Акватория порта (носимая)	F3E	Красноярск-Затон	24 час/сут	5/3	5/3

**ПЕРЕЧЕНЬ РАДИОСТАНЦИЙ "КРАСНОЯРСКИЙ РЕЧНОЙ ПОРТ"  
г. КРАСНОЯРСК (АО "ЕРП")  
(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых радиостанций
1	Красноярский речной порт АО «ЕРП»	Телекс	288052 reid	24 час/сут	-	-
2	Главная диспетчерская речного порта по флоту	тлф	8(391) 252-27-25 8(391) 201-21-52	24 час/сут	-	-
3	Диспетчер КОФ	тлф/факс	8(391)252-26-48	08.00 – 17.00	-	-
4	Диспетчер КОФ-0	F3E	Красноярск-диспетчер КОФ-0	24 час/сут	5/7	5/7
5	Диспетчер КОФ-1	F3E	Красноярск-диспетчер КОФ-0	24 час/сут	5/7	5/7
6	УКВ канал рейдовой связи порта (Капитан рейда)	тлф F3E	8(391) 215-56-22 Красноярск-Капитан-рейда	24 час/сут	- 5/22	- 5/22
7	УКВ канал связи судами (носимая) Акватория порта	F3E	Красноярск-Капитан-рейда	24 час/сут	5/22	5/22
8	УКВ канал связи судами (носимая) Акватория порта	F3E	Красноярск-8	24 час/сут	5/2	5/2
9	Главный диспетчер порта	тлф	8(391) 272-80-19	08.00-17.00	-	-

**ПЕРЕЧЕНЬ РАДИОСТАНЦИЙ ЕРМОЛАЕВО  
(АО “ЕРП”)  
(на период навигации)**

№п п	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых и береговых корреспондентов
<b>ЕРМОЛАЕВО</b>						
1	Ермолаевская РЭБ УКВ канал связи с судами	тлф F3E	8(391) 252-28-22 Ермолаево- Диспетчерская	08.00-12.00 13.00-17.00	- 5/7	- 5/7
2	Дежурные суда Ермолаевской РЭБ: <b>Абан</b> <b>Буй</b>	F3E	Название судна	24 час/сут	5	5
3	УКВ канал связи с судами (носимая) Акватория порта	F3E	Ермолаево-1	24 час/сут	5/23	5/23

**ПЕРЕЧЕНЬ РАДИОСТАНЦИЙ ПОДТЕСОВСКОЙ БАЗЫ ФЛОТА  
(АО “ЕРП”)  
(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых радиостанций
1	Диспетчерская	тлф/факс e-mail тлф/факс тлф/факс	8(39195) 2-48-60 preb@e-river.ru 8(39195) 2-48-61 8(39195) 2-32-95	24 час./сут 08.00-20.00 08.00-20.00 08.00-20.00	- - - -	- - - -
2	УКВ канал Диспетчерская по эксплуатации флота	F3E	Подтесово-1	24 час./сут	5/2	5/2
3	УКВ канал связи с судами (носимая) Акватория порта	F3E	Подтесово-1	24 час./сут	5/2	5/2
4	УКВ канал связи с судами (носимая) Акватория порта Слип	F3E	Подтесово-Слип	24 час./сут	5/4	5/4
5	УКВ канал капитана рейда	F3E	Подтесово-1	08.00-17.00	5/2	5/2

**ПЕРЕЧЕНЬ РАДИОСТАНЦИЙ ЛЕСОСИБИРСКОГО РЕЧНОГО ПОРТА  
ЛЕСОСИБИРСК, АБАЛАКОВО  
(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых и береговых корреспондентов
<b>АО “ЛЕСОСИБИРСКИЙ РЕЧНОЙ ПОРТ” г. ЛЕСОСИБИРСК</b>						
1	УКВ канал диспетчерской связи	F3E	Лесосибирск	24 час/сут	5/3	5/3
2	Диспетчер порта	тлф	8(39145) 6-29-06	24 час/сут	-	-
3	Лесосибирск – порт	Телекс	288731	08.00-17.00 кроме субб. и воскр.	-	-
<b>АБАЛАКОВО</b>						
1	УКВ канал связи с судами	F3E	Абалаково	24 час/сут	5/3	5/3
2	Пристань Абалаково	тлф	8(39145) 6-06-77 8(39145) 7-86-61 8-950-423-16-77	24 час/сут	-	-

**ПЕРЕЧЕНЬ РАДИОСТАНЦИЙ ДУДИНКА (АО “ЕРП”)  
(на период навигации)**

№ п п	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых и береговых корреспондентов
1	Таймырское районное управление	Телекс	788786	24 час./сут.	-	-
2	УКВ канал диспетчерской рейдовой связи	F3E	Дудинка-1		5/3	5/3
3	Диспетчерская	тлф	8(39191) 5-67-78		-	-
4	Адрес электронной почты	e-mail	25091960nd @mail.ru		-	-

**ПЕРЕЧЕНЬ РАДИОСТАНЦИЙ КАЗАЧИНСКОГО ПОРОГА (АО «ЕРП»)  
(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых радиостанций
1	УКВ каналы связи с судами:					
	Туер «Енисей»	F3E	Туер «Енисей»	24 час./сут.	5	5
2	КВ канал связи с судами:					
	Туер «Енисей»	J3E	Туер «Енисей»	24 час./сут.	2620	2620
3	Идентификатор спутниковой станции Inmarsat-C		(583) 427330142	24 час./сут.	-	-

**ПЕРЕЧЕНЬ БЕРЕГОВЫХ РАДИОСТАНЦИЙ  
ФБУ «АДМИНИСТРАЦИЯ «ЕНИСЕЙРЕЧТРАНС»  
(на период навигации)**

**1. УПРАВЛЕНИЕ ФБУ «АДМИНИСТРАЦИЯ «ЕНИСЕЙРЕЧТРАНС»  
г. КРАСНОЯРСК**

№ п.п.	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых и береговых корреспондентов
1	Главный диспетчер	тлф. тлф.	8(391) 259-14-21 8(391) 265-25-68	08.00-17.30 08.00-17.30	- -	- -
2	Радиобюро	F3E тлф. тлф. факс	Красноярск- Поток-21 8(391) 259-14-54 8(391) 265-25-65 8(391) 259-14-56	24 час/сут.	5/4 - - -	5/4 - - -
3	КВ канал связи с судами	J3E	Красноярск	24 час/сут.	4150 <b>4225</b> <b>8200</b> 13415	4130 <b>4130, 6290</b> 8150 8726
4	КВ канал связи с судами	J3E	Красноярск	24 час/сут.	4225 8200	<b>6290</b> 8150
5	<b>Путевая информация</b> и циркулярные передачи	J3E	Красноярск	13.00	4225 8200	-
6	<b>Прогноз погоды</b> и циркулярные передачи	J3E	Красноярск	17.00	4225 8200	-
7	Служба государственного портового контроля	F3E	Красноярск- Портконтроль	08.00-17.30	5/4	5/4

**Примечание:** Сообщение о штормовом предупреждении (при его наличие) передаётся немедленно и дублируется в ближайший сеанс передачи метеосообщений по расписанию на частотах 4225 кГц и 8200 кГц;

**Перечень контрольно-корректирующих станций (ККС) для трансляции сигналов дифференциальных поправок спутниковых навигационных систем ГЛОНАСС/GPS**

№ п.п.	Место расположения ККС	Тип РЭС	Рабочая частота, кГц
1	Красноярский край, Туруханский район, с. Туруханск	Янтарь-1000	298,5
2	Красноярский край, Туруханский район, пос. Бор	Янтарь-1000	305
3	Красноярский край, Енисейский район, пос. Новоазимово	Янтарь-1000	287
4	Красноярский край, г. Красноярск	Янтарь-1000	295

**2. УПРАВЛЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ КРАСНОЯРСКОГО  
СУДОПОДЪЕМНИКА  
- филиал ФБУ «Администрация «Енисейречтранс»  
(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых и береговых корреспондентов
<b>КРАСНОЯРСКИЙ СУДОПОДЪЕМНИК (г. ДИВНОГОРСК)</b>						
1	УКВ канал диспетчерской связи с судами, проходящими через Красноярский судоподъемник	F3E	Дивногорск-Поток-2	24 час/сут.	5/6	5/6
2	КВ канал связи с судами	J3E	Мрамор-32	08.30-09.00 12.30-13.00 15.30-16.00	5345	5345 6340
3	Диспетчерская служба	тлф.	8(39144) 3-78-48	24 час/сут.	-	-
<b>КЫЗЫЛЬСКОЕ ПРОРАБСТВО (г. КЫЗЫЛ)</b>						
1	УКВ канал связи с судами	F3E	Кызыл-Мрамор	08.00-17.30	5/4	5/4
2	КВ канал связи с судами	J3E	Рыба	08.00-17.30	5345 6340	5345 6290
3	Заместитель начальника УЭКС	тлф.	8(39422) 5-60-90	08.00-17.30	-	-

**3. КРАСНОЯРСКИЙ РАЙОН ВОДНЫХ ПУТЕЙ И СУДОХОДСТВА**  
**– филиал ФБУ «Администрация «Енисейречтранс»**  
**(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых и береговых корреспондентов
<b>КРАСНОЯРСК</b>						
1	УКВ канал связи с судами	F3E	Красноярск-Поток-1	08.00-17.30	5/4	5/4
2	Диспетчерская	тлф.	8(391) 223-34-65	08.00-17.30	-	-
<b>КАЗАЧИНСКИЙ ПОРОГ</b>						
1	УКВ канал связи с судами проходящими через Казачинский порог	F3E	Путейский-309	24 час./сут.	5	5
2	КВ канал связи	J3E	Путейский-309	24 час./сут.	4130 6290	4130 6290
<b>АНГАРСКОЕ ПРОРАБСТВО</b>						
<b>РЫБНОЕ</b>						
1	УКВ канал связи с судами	F3E	Рыбное-Поток-20	07.30-17.30	5/4	5/4
2	КВ канал связи с судами	J3E	Мрамор	07.30-17.30	4055 5345	4055 4245 6340
3	Заместитель начальника КРВПиС	тлф.	8(3914122) 5-39	07.30-17.30	-	-
<b>ШИВЕРА МУРОЖНАЯ</b>						
1	УКВ канал связи с судами (Верхний Мурожный)	F3E	Красноярск-Верхний Мурожный-Блокпост	07.30-17.30	5/4	5/4
2	УКВ канал связи с судами (Нижний Мурожный)	F3E	Красноярск-Нижний Мурожный-Блокпост	07.30-17.30	5/4	5/4

**4.ЕНИСЕЙСКИЙ РАЙОН ВОДНЫХ ПУТЕЙ И СУДОХОДСТВА**  
**– филиал ФБУ «Администрация «Енисейречтранс»**  
**(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых и береговых корреспондентов
<b>ЕНИСЕЙСК</b>						
1	УКВ канал связи с судами	F3E	Енисейск-Поток-16	07.30-17.30	5/4	5/4
2	КВ канал связи с судами	J3E	Мрамор-17, Енисейск-2	07.30-08.30 10.45-12.00 16.00-16.30 17.30-19.00	4055 5345 6340	4245 5345 6340
3	Телефон диспетчерской службы	тлф.	8(39195) 232-58	07.30-17.30	-	-
<b>ПОНОМАРЕВСКИЙ ПОСТ</b>						
1	КВ канал связи с судами ЕРВПиС	J3E	Мрамор-21	07.30-08.30 10.45-12.00 16.00-16.30	5345	5345 6340
<b>ВОРОГОВО</b>						
1	КВ канал связи с судами ЕРВПиС	J3E	Мрамор-7	07.30-08.30 10.45-12.30 16.00-16.45	5345	5345 6340

**ПЕРЕЧЕНЬ РАДИОСТАНЦИЙ АО «ПАССАЖИРРЕЧТРАНС»  
(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых и береговых корреспондентов
1	Канал спутниковой Internet связи с судами	e-mail	<a href="mailto:flot@prt24.ru">flot@prt24.ru</a>	24 час/сут.	-	-
2	Диспетчерская УКВ канал связи с судами Диспетчерская	ФЗЕ	Альбатрос-1	24 час/сут.	5/8	5/8
		тлф	8(391) 202-66-27		-	-

**ПЕРЕЧЕНЬ РАДИОСТАНЦИЙ ООО «Судоходная компания Транзит-СВ»  
(на период навигации)**

№ пп	Наименование каналов связи	Род работы	Позывной сигнал, № телекса, № факса	Время работы каналов связи (местн.)	Рабочая частота в кГц или № канала р/станции	Рабочая частота в кГц или № канала судовых корреспондентов
1	Канал спутниковой Internet связи с судами	e-mail	<a href="mailto:roc@transitsv.ru">roc@transitsv.ru</a>	08.00-17.00	-	-
2	КВ канал связи с судами	J3E	Красноярск-3	08.00-09.00 16.00-17.00	4135 6255 8220	4130 6290 8150
3	Диспетчерская УКВ канал связи с судами	F3E	Красноярск-Транзит-СВ	07.00-17.00	5/25	5/25
4	Диспетчерская	тлф	8-902-923-34-04 8(391) 223-25-72	24 час/сут. 07.00-17.00	-	-

**РЕГИСТРАЦИЯ ПРИНЯТЫХ РАДИОГРАММ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ  
И ДОПОЛНЕНИЙ В ПЕРЕЧЕНЬ БЕРЕГОВЫХ РАДИОСТАНЦИЯ В  
ЕНИСЕЙСКОМ БАССЕЙНЕ**

Порядковый номер изменений	Номер радиограммы и дата	Подпись