

Утверждаю

Начальник управления обеспечения судоходства
Федерального агентства морского и речного
транспорта



_____ Д.В. Ушаков
« _____ » _____ 2015г.

Схема и таблицы технологической радиосвязи

Береговые ПВ/КВ радиостанции

| Пункт установки радиостанции | Позывной по КВ | Частота передачи, берег/судно, кГц | Время работы в навигационный период (мск) | Район обслуживания |
|--|----------------------|--|---|--|
| ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть» | | | | |
| Омск (ОРВПИС) | Яхта, Омск-7 | 4140, 6200, 8305 | 4.00-4.30 7.00-7.30 10.00-10.30 15.00-15.30 19.00-19.30 | Весь бассейн |
| Тобольск | Тобольск-2 | 8305 | 4.30-6.00 11.00-12.00 | Весь бассейн |
| Ханты-Мансийск | Ханты-мансийск-4 | 8305 4140 / 4120 | 5.00-5.30, 12.00-12.30 | Весь бассейн |
| Сургут | Сургут-7 Ершик-59 | 8305 4140 | 5.30-6.00 12.30-13.00 | Весь бассейн |
| Салехард, ЯНОУВПИС | Салехард-2 | 4140 | круглосуточно | Весь бассейн |
| Салехард, УСиРН | Салехард-3 | 4140/4600 8305 | круглосуточно | Весь бассейн |
| Тазовский | Тазовский-4 | 4140 | круглосуточно | Весь бассейн |
| Уренгой | Уренгой-1 | 4140 | круглосуточно | Весь бассейн |
| ОАО «Иртышское пароходство» | | | | |
| Р.п. Горячий ключ, Омский ССРЗ | Омск-3 | 4030 / 4255 6500 / 6390 8716 / 8104 13110 / 12263 | Круглосуточно | Р. Иртыш, р. Обь, Обская, Тазовская губа, Карское море |
| ООО «Тюменьсвязьфлот» | | | | |
| Г. Ялуторовск | Ялуторовск | 3670 / 3543 6504 / 6203 8737 / 8213 13161 / 12314 | Круглосуточно | Тюменская область |
| ООО «Сургутский речной порт» | | | | |
| Г. Сургут | Сургут-9 | 6465 | | ХМАО-Югра |

Береговые УКВ радиостанции

| Пункт установки радиостанции | Позывной по УКВ | Номер канала | Время работы в навигационный период (мск) | Район обслуживания* |
|--|-----------------|--------------|---|---------------------|
| ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть» | | | | |
| Омск (ОРВПИС) | РВПИС | 24 | Круглосуточно | В радиусе 30км |

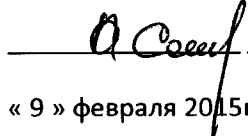
| | | | | |
|--|---------------------------|--------------|---------------------------------|--|
| Тобольск | Тобольск | 2 | 5.30-15.00 | В радиусе 7км вниз, 15км вверх по оси судового хода |
| Ханты-Мансийск | Диспетчерская | 2, 23 | 5.00-15.00 | В радиусе 15км |
| Сургут | Тех.участок | 2 | 5.30-16.00 5.30-13.00 (вых.) | В радиусе 15км |
| Салехард | Салехард-2 Тех.участок | 2, 4 11 | 6.00-16.00 | В радиусе 20км вверх по р. Полуй, 55км вверх по р.Обь, 35км вниз по р. Обь |
| Тазовский | Тазовский-4 | 6 | 6.00-14.00 | В радиусе 10км вверх по р.Таз, 15км вниз по р.Таз |
| Уренгой | Уренгой-1 | 2 | 6.00-14.00 | В радиусе 20км |
| ОАО «Иртышское пароходство» | | | | |
| Г. Омск, проспект К. Маркса 3 | Омск | 10 | Круглосуточно | Н. Станица - Николаевка |
| Р.п. Горячий, Омский ССРЗ, цех зачистки | Омск-ИРП | 9 | Круглосуточно | Речной вокзал – Чернолущье |
| Р.п. Горячий, Омский ССРЗ, заводоуправление | Омск-ИРП | 6 | Круглосуточно | Речной вокзал – Чернолущье |
| АО «Обь-Иртышское речное пароходство» | | | | |
| Г. Тюмень | Нет | 3, 5 | Круглосуточно | В границах рейда |
| ООО «Сургутский речной порт» | | | | |
| Г. Сургут | Сургут Сургут-1 | 3, 5 4, 5 | Круглосуточно | В границах рейда |
| ООО «Салехардский речной порт» | | | | |
| Г. Салехард | Нет | 3, 5, 8 | Круглосуточно | В границах рейда |
| Г. Лабитнанги | Нет | 3, 5 | Круглосуточно | В границах рейда |

* - среднее расстояние устойчивой связи при нормальных метеорологических условиях рассматриваемого района и прямолинейности участков судового хода.

Согласовано

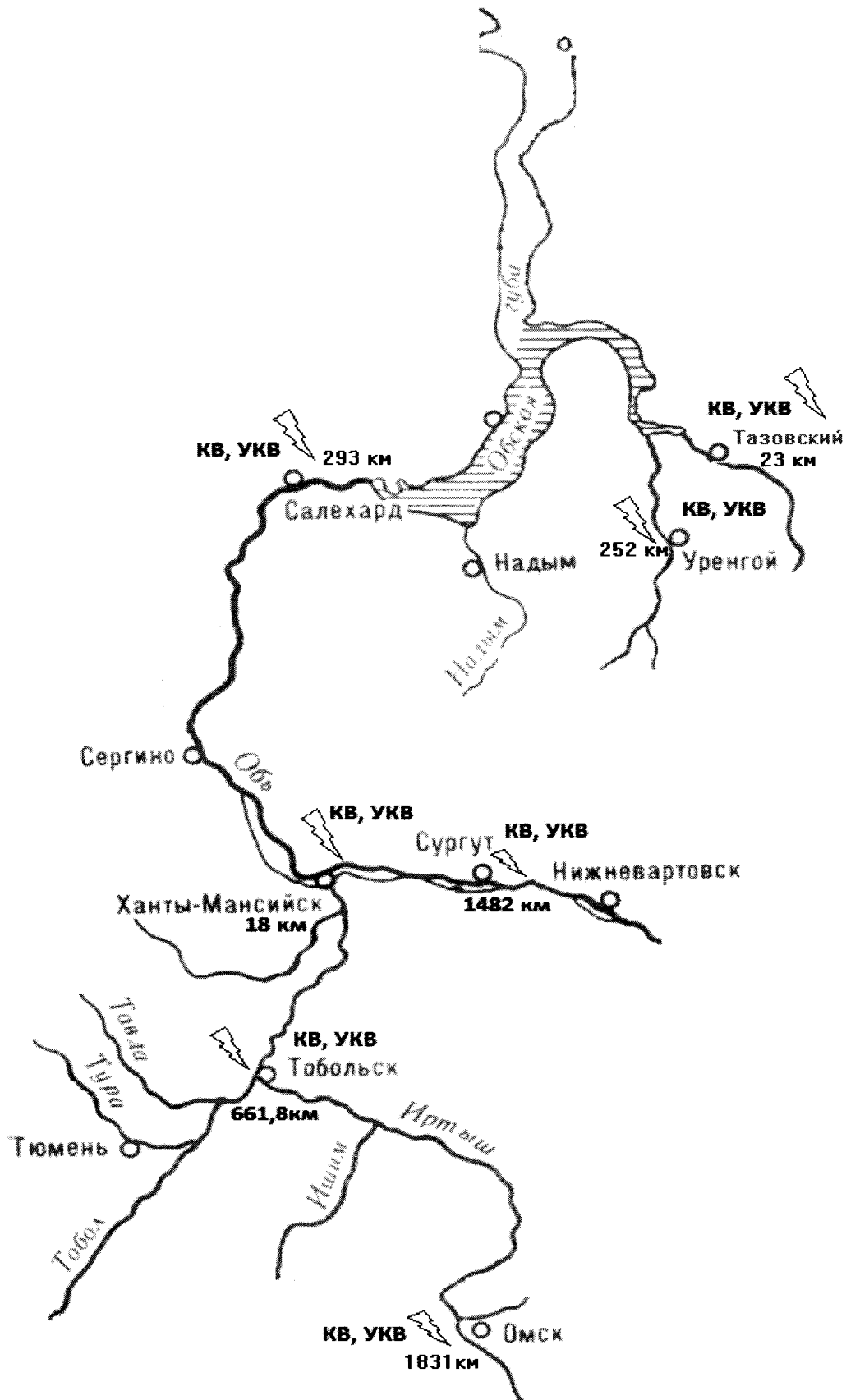
Руководитель ФБУ «Администрация

«Обь-Иртышводпуть»


А.А. Сажин

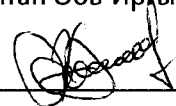
« 9 » февраля 2015г.

Схема радиосвязи ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»



Согласовано

Капитан Обь-Иртышского бассейна


В.В. Сидло

« 9 » февраля 2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

 А.А. Сажин

« 31 » марта 2015г.

Дополнения (изменения)

**в «Схему и таблицы технологической связи Обь-Иртышского бассейна ВВП»
на 2015г.**

1. В связи с полученным положительным заключением ФГУП «Главный радиочастотный центр» и Разрешением на использование радиочастот или радиочастотных каналов № 36-рчс-15-001 от 30.01.2015г. внести (Приложение №1) радиочастоты 4485 кГц, 4530 кГц, в качестве рабочих для связи берег-судно Тобольский РВПиС г. Тобольск.
2. Внести данные полученные от ООО «Сергинский речной порт» и ООО «Речной порт Нижневартовск» (Приложение №1).

Береговые ПВ/КВ радиостанции

| Пункт установки радиостанции | Позывной по КВ | Частота передачи, берег/судно, кГц | Время работы в навигационный период (мск) | Район обслуживания |
|--|-----------------|------------------------------------|---|--------------------|
| ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть» | | | | |
| Тобольск | Тобольск-2 | 8305 4485 4530 | 4.30-6.00 11.00-12.00 | Весь бассейн |
| ООО «Речной порт Нижневартовск» | | | | |
| Г. Нижневартовск | Нижневартовск-1 | 2805 / 4255 | 6.00-18.00 | Р. Обь |

Береговые УКВ радиостанции

| Пункт установки радиостанции | Позывной по УКВ | Номер канала | Время работы в навигационный период (мск) | Район обслуживания |
|---|----------------------------------|--------------|---|------------------------------|
| ООО «Речной порт Нижневартовск» | | | | |
| Г. Нижневартовск | Нижневартовск-1 | 3, 5 | 6.00-18.00 | Соснино, Мегион - р. Вах |
| ОАО «Сергинский речной порт» | | | | |
| Пгт. Приобье Октябрьского р-на Тюменской обл. | Сергино Сергино- диспетчер | 3, 5 | 5.00-15.00 | В пределах Сергинского рейда |

Начальник службы связи



С.А. Вяткин