

## В БУДУЩЕЕ С ОПТИМИЗМОМ!

**Рогожников В.В.**, менеджер ФГУП "Волгаречсвязь"

Федеральное государственное унитарное предприятие "Центр связи и радионавигации Волжского бассейна" ФГУП "Волгаречсвязь" было создано в начале 30-х годов для обеспечения радиосвязи на водных путях Волжского бассейна. Инфраструктура связи, образованная на Волге, включала в себя предприятия речного транспорта:

- парохозяйства, в состав которых входили порты, судоремонтные заводы, райуправления, а также предприятия связи (ПТУСиРы).

В соответствии с "Правилами радиосвязи на ВВП Российской Федерации" главной задачей, стоящей перед ФГУП "Волгаречсвязь", является обеспечение единства, непрерывности и безопасности транспортного процесса.

Предприятие ведет деятельность на территории от г. Рыбинска до Каспийского моря. Образован 100-километровый координационный коридор вдоль берегов Волги, протяженностью 3000 км, который проходит через 12 регионов Российской Федерации. В крупнейших приволжских городах расположены филиалы ФГУП "Волгаречсвязь", через приемопередающие центры которых решаются основные задачи по обеспечению технологической связью транспортного процесса в Волжском бассейне.

Основные задачи технологической связи:

1. Организация связи с целью обеспечить безопасность плавания судов и охрану человеческой жизни на ВВП и в морских районах (Балтийском, Черноморском, Азовском, Средиземноморском и Каспийском) с судами смешанного (река - море) плавания предприятий речного транспорта, осуществ-

ляющих свою деятельность в сфере ведения Минтранса России.

2. Техническое обслуживание и ремонт средств связи и радиооборудования береговых объектов связи бассейна, средств связи, радиооборудования и средств радионавигации судов.
3. Обеспечение передачи гидрометеорологической и путевой информации на суда.
4. Ведение контроля за радиопереговорами по УКВ-радиосвязи.
5. Обеспечение готовности объектов связи для организации управления речным транспортом в бассейне в особый период.

Помимо обеспечения технологической связи, ФГУП "Волгаречсвязь" представляет услуги всех видов связи и передачи информации предприятиям речного транспорта. Эти услуги необходимы для:

- обеспечения оперативного управления работой флота;
- передачи циркулярных сообщений на суда;
- сбора данных о дислокации флота и т.д.

Последнее десятилетие отмечено бурным ростом услуг на рынке связи и телекоммуникаций. Речной флот и вся развитая инфраструктура связи речного транспорта по ряду причин переживали непростые времена. В эти годы ФГУП "Волгаречсвязь" предприняло все возможные меры для сохранения существующей системы связи, основных фондов для поддержания их в работоспособном состоянии. В основном это удалось. Однако система организации ведомственной связи в бассейне полностью исчерпала себя и уже не удовлетворяет требованиям времени.

Для нормального функциони-

рования системы связи в бассейне требуется ее срочная модернизация и реконструкция в течение ближайших пяти лет, что потребует значительных капиталовложений. 23-24 января 2002 г. в Государственной службе речного транспорта прошла первая Всероссийская конференция связистов речного транспорта, где велся обмен информацией о состоянии речной связи в Российской Федерации, а также была обозначена концепция развития связи на речном транспорте в период с 2002 по 2010 гг. Как говорилось в докладах участников конференции, и как показала история развития связи на речном транспорте, только объединенными усилиями можно достичь значительных успехов по внедрению систем нового поколения, автоматизируя управление транспортным процессом, создать новый научно-технический и производственный потенциалы.

ФГУП "Волгаречсвязь", учитывая опыт, накопленный за период сотрудничества с одним из ведущих разработчиков и производителей систем и средств оперативной связи и передачи данных ЗАО "САНТЭЛ", приглашает отечественных производителей и зарубежных поставщиков к участию в решении задач, стоящих перед ФГУП "Волгаречсвязь", в свете выполнения Государственной программы по модернизации и реконструкции ВВП, намеченной на 2002-2010 гг.

**ФГУП "Волгаречсвязь"**  
г. Нижний Новгород,  
ул. Генкиной, д. 47-А  
Тел.: (8312) 31-32-14  
Факс: (8312) 36-80-68  
E-mail: office@vrcc.ru  
[www.vrcc.ru](http://www.vrcc.ru)