

В начале 90-х годов прошлого века «доброжелатели» предсказывали: вот пройдет год, два, ну максимум пять лет, и проводное вещание прекратит свое существование, как вымерли в свое время мамонты, не сумевшие перестроиться под временные изменения. Годы шли, а проводное вещание в нашем городе существует, продолжает развиваться и прочно занимает свою нишу в информационной системе Санкт-Петербурга. Секретами успеха, и проблемами, встречающимися на пути к вершине, делится первый заместитель генерального директора – главный инженер ФГУП «Радиотрансляционная сеть Санкт-Петербурга», Валерий Николаевич Седухинский.



КОГДА ЖЕЛАНИЯ И ВОЗМОЖНОСТИ СОВПАДАЮТ

▶ Г.М.: «Валерий Николаевич, расскажите, пожалуйста, об основных направлениях деятельности Вашего предприятия, о том, за какие бизнес-процессы, в ФГУП «Радиотрансляционная сеть Санкт-Петербурга, отвечаете лично Вы?».

С удовольствием! Наше предприятие, которое сейчас именуется «Радиотрансляционная сеть Санкт-Петербурга», как самостоятельно выделенное предприятие, начало работать в Санкт-Петербурге в далеком 1934 году. Развитие проводного радиовещания, в те далекие годы было вызвано в первую очередь необходимостью информирования населения, но в тоже время значительное время в сетке вещания занимали художественные и образовательные передачи. В тоже время, уже в 1937 году на базе предприятия началось создание системы оповещения населения г. Ленинграда, которая получила крещение в 1939 году.

Сегодня предприятие в соответствии с указом Президента России обеспечивает трансляцию по сети проводного вещания трех программ вещания: ВГТРК «Радио России», ГРК «Маяк» и ОАО «ТРК «Петербург». На предприятие возложены функции передачи сигналов и доведение экстренной информации до населения Санкт-Петербурга. Несмотря на развитие современных проводных и беспроводных технологий, обеспечить оповещение о чрезвычайных ситуациях в случае локального отключения электроэнергии, локальной ЧС, в большинстве случаев способна только радиотрансляционная сеть, гарантируя своевременное и качественное доведение информации.

В связи с этим, в соответствии с распоряжением Губернатора Санкт-Петербурга от 22.02.2000 г. № 182-р «О создании Санкт-Петербургской территориальной подсистемы оповещения единой государственной системы предупреждения

и ликвидации ЧС», на базе предприятия создана система оповещения населения города (это является основной причиной, что предприятие сохранило статус федерального государственного). На ФГУП РС СП возложена функция оповещения населения. В настоящее время коллектив предприятия обслуживает огромный комплекс технических средств, который обеспечивает работу 1,5 млн. основных радиоточек, более 3000 уличных громкоговорителей, 330 электросирен.

Кроме того, в соответствии с распоряжением губернатора Санкт-Петербурга ФГУП РС СП выполняет проектирование и реконструкцию системы оповещения, а также участвует в строительстве и обслуживании объектов систем оповещения.

В настоящее время успешно решаются вопросы сопряжения радиотрансляционной сети и новых технологий – осуществляется подвеска



на опорах сети волоконно-оптических кабелей, на станционных объектах устанавливается сетевая аппаратура, что позволяет использовать сеть как многофункциональную.

С помощью инфраструктуры радиотрансляционной сети создана цифровая опорная сеть передачи данных, которая используется для контроля и управления станционными объектами радиотрансляционной сети. Она оборудована по последнему слову техники и относится к разряду широкополосных мультисервисных сетей.

С 2004 года ФГУП РС СП предоставляет населению и организациям новую услугу – доступ к сети «Интернет». Кроме предоставления услуг физическим лицам, возможности сети используются и корпоративными клиентами. В основном востребованными услугами являются предоставление доступа в Интернет и объединение локальных сетей. Так, наиболее показательными являются работы по объединению в единую сеть с предоставлением выхода в Интернет школ Красногвардейского района, создание единой сети управления Государственной пожарной службы, организация системы видео наблюдения для нужд РУВД Московского района Санкт - Петербурга.

Потенциальные возможности сети передачи данных ФГУП РС СП значительно превышают объем решаемых сейчас задач. Перспективными направлениями являются создание и использование общих ресурсов, электронная почта, обмен текстовыми сообщениями в режиме реального времени, передача видеоизображения, мониторинг и дистанционное управление установками автоматической пожарной сигнализации и многие другие направления.

Что же касается лично меня, то свою трудовую деятельность на предприятии я начал еще в 1974 году, с должности электромеханика и соответственно хорошо представляю все проблемы нашего производства.

Федеральное государственное унитарное предприятие "Радиотрансляционная сеть Санкт-Петербурга"

*191025, Санкт-Петербург, Невский пр., д.88
Телефон : (812) 272-80-28
Тел/факс: (812) 579-04-94
<http://www.rts.spb.ru/>
E-mail: RNW@rts.spb.ru*

Наши технические службы большое внимание уделяют организации эксплуатационно-техническому обслуживанию технических средств, направленных в первую очередь на повышение качества услуги и повышения надежности сети. Очень активно идет внедрение новых цифровых технологий в области радиовещания и оповещения. Сейчас многие работники предприятия заняты в реализации проекта по реконструкции региональной автоматизированной централизованной системы оповещения Санкт-Петербурга. Основными направлениями реконструкции являются закрытие так называемых «белых пятен» на территории города, переход на цифровой формат телекоммуникационной сети ГО ЧС с целью, повышение ее «живучести» и уменьшению эксплуатационных затрат, и непосредственно внедрение нового комплекса технических средств системы оповещения.

Сотрудниками предприятия очень много сделано и делается в области проектирования, строительства и обслуживания объектов систем оповещения. Я без ложной скромности скажу, что многие решения, которые используются в городе при развитии объектов систем, да и системы оповещения города очень перспективны.

► Г.М.: «Вы проделали довольно большой путь и Ваша лояльность предприятию восхищает!».

На предприятие действительно сложился очень хороший коллектив со своими традициями и устоями, у нас много хороших людей! Есть даже свои трудовые династии! Поэтому лояльность – явление привычное!

► Г.М.: «Валерий Николаевич, не секрет, что одной из наиболее распространенных и одновременно понятных схем управления жилым домом - является ТСЖ. И большая часть жилых домов, ранее находящихся на балансе города, сейчас активно передается в ведома «новоиспеченных» управленцев. Внес ли данный факт свои коррективы в ранее отлаженный механизм сотрудничества между Вашей организацией и конечным потребителем услуг? С какими проблемами Вы столкнулись?».

Основная проблема – это непонимание, со стороны Председателей ТСЖ, всей важности системы оповещения. Люди не понимают, что ЧС могут быть не только социального характера, такие как война, массовые беспорядки, но и природного, биологического, экологического, техногенного характера.

Наиболее распространенные – это пожары. Когда все хорошо – мало кто задумывается о том, как в случае пожара эвакуировать людей из здания? К сожалению, из-за русского «авось» – гибнут люди.

Так, в декабре прошлого года, в жилом доме по улице Колокольной, д.11, в огне погибли 6 человек. Они просто крепко спали. Возможно, людей удалось бы спасти, в случае наличия системы оповещения.

Есть и менее трагичные примеры: жильцы дома старой постройки решили организовать ТСЖ. В процессе создания заметили на фасаде здания громкоговорители системы оповещения населения города, установленные чуть ли не тридцать лет назад. Инициативный председатель, проводя аналогию между громкоговорителем и рекламным щитом, обращается в ФГУП РС СП с заявлением: или снять техническое устройство, или оплатить за его местонахождение на территории ТСЖ. Приходится вести разъяснительную работу и объяснять, что громкоговорители – это собственность города, основная задача которой оповещать, а не рекламировать! Причем это не единственный случай.

► Г.М.: «С новыми постройками дела обстоят лучше?».

Не всегда! Мне запомнился случай, произошедший в прошлом году. Северо-Приморская часть, новые застройки. В Градостроительном Кодексе РФ прописано, что все вновь застроенные районы должны быть оборудованы элементами системы оповещения и проводного вещания. Комитет по строительству, являющийся головной организацией в этом отношении, запрашивает в ФГУП РС СП техническое заключение. Выдаем техническое заключение: построить такие-то линии, установить такое-то оборудование, поставить громкоговорители, сирены и т.д. Начинается стройка. Согласно проекту, линия, длиной в 1.5 км, должна быть построена из точки "А" в новый район. Эта линия проходит через участок, где дома уже построены. В этих домах создано ТСЖ. Председатель решительно заявляет: «Не пушу!». Причина такого поведения – нам не объясняется. Начинается вызов Председателя к Главе Администрации. Результатов нет. Подключается Комитет по строительству. Результатов нет – и рычагов воздействия, в виде нормативно-правовой базы, на Председателя тоже нет. Закончилось все тем, что Комитет

по строительству заказал новый проект: построить кабельную канализацию с выносом в 1.5 км - а это дополнительные расходы для города.

Есть и положительный опыт - ЗАО «Балтийская жемчужина». Меня просто поразило, с какой ответственностью люди подошли к решению вопросов по оснащению системами оповещения. Жилые постройки еще не были готовы – а наши объекты уже стояли. И это совершенно иной подход – ответственный!

А жаль, ведь как говорится – оповещен, наполовину спасен!

Приведу пример успешной работы московских коллег по «воспитанию» ответственности у граждан. По заказу Правительства Москвы ФГУП «Московская городская радиотрансляционная сеть» разработала новый проект – «Социальная розетка».

«Социальная розетка» - это некий блок, который устанавливается в каждой квартире и включает в себя:



«Московская городская радиотрансляционная сеть» разработала новый проект – «Социальная розетка»

► Г.М.: «Получается, что сознательность граждан необходимо стимулировать нормативно-правовой базой?».

Получается так. Тем более что пробелы в законодательной базе имеются.

► Г.М.: «Что именно, на Ваш взгляд, упущено?».

Упущены обязанности ТСЖ, как управленческого органа, по оповещению жильцов дома в случае ЧС. Если Вы находитесь на улице, оповестить Вас в случае ЧС – обязанность города, если Вы находитесь на работе – обязанность работодателя, а если Вы находитесь дома? Чья обязанность оповестить Вас в случае ЧС? Это прямая обязанность ТСЖ, и ответственность за это несет Председатель. Правительством Санкт-Петербурга работа в этом направлении уже ведется.

► Г.М.: «А как же собственник жилья? Разве он ни за что не отвечает?».

Иметь абонентский громкоговоритель сети проводного радиовещания в квартире или нет – Ваше личное дело. Человек сам волен принимать решение получать информацию или нет в случае ЧС, и из какого источника. А вот объяснять нашим гражданам последствия этого решения должны и лица ответственные за организацию оповещения и средства массовой информации. И это, на мой взгляд, многие наши люди просто не задумываются об этом.

- гарантированное доведение информации о чрезвычайных ситуациях до населения;
- взаимодействие (тревожная кнопка) со специальными службами (МЧС, МВД и др.);
- до 9 каналов проводного радио;
- доступ в сеть Интернет;
- телевидение (включает 8 общероссийских обязательных общедоступных каналов).

Возможно, благодаря такому новшеству, заинтересованность людей в собственной безопасности повысится в разы.

► Г.М.: «Когда «Социальная розетка» появится в домах Петербуржцев?».

Когда Северная Столица опробует новинку – говорить пока рано. Помимо технических проблем еще больше организационных. И не решив их, эта действительно интересная и нужная новинка может не принести должного эффекта. Но и мы в совершенствовании не стоим на месте. Очень интересный проект это создание систем информирования и оповещения на уровне муниципального образования, дома. И вот к этому проекту мы в городе ощущаем интерес, в том числе и со стороны ТСЖ. Так что возможностей для развития и роста – у нас много. А сил и оптимизма – еще больше!