

Н.В. Хисамутдинова

Владивостокский государственный университет экономики и сервиса
Владивосток. Россия

От «Пролетрадио» к регулярному вещанию

Статья посвящена начальному этапу развития радиовещания на российском Дальнем Востоке, опередившем большинство регионов СССР в развитии этого средства массовой информации. Приводятся данные о движении радиолюбительства в России, в частности Приморском крае, и первых общественных организациях радиолюбителей, благодаря которым и началась радиофикация Дальнего Востока.

Ключевые слова и словосочетания: Дальний Восток, радиолюбительство, «Пролетрадио», Общество друзей радио, радиотехнические знания, радиовещание в Приморье.

N.V. Khisamutdinova

Vladivostok State University of Economics and Service
Vladivostok. Russia

From Proletradio to the regular broadcasting

The article informs about the early stage of radiobroadcasting in the Russian Far East, which happened to be among the first territories in the Soviet Union in developing the regional broadcasting network. A number of facts have been revealed about the amateur radio movement and the first public organizations of radio amateurs in Russia in general and in Primorie in particular. Their initiative was decisive in the development of radiobroadcasting in the Russian Far East.

Keywords: Russian Far East, radio amateur movement, Proletradio, Radio Friends, radio-technical knowledge, radiobroadcasting development in Primorie.

Одна из мемориальных досок на стене старого каменного здания по ул. Верхнепортовой, 40 во Владивостоке сообщает о том, что в 1926 г. здесь находилась первая на Дальнем Востоке радиовещательная станция. Именно отсюда 90 лет назад впервые раздалась слова «Говорит Владивосток». Созданная руками энтузиастов-радиолюбителей, эта радиостанция со временем превратилась в мощное средство массовой информации, позывные которого слышали не только жители Приморского края, но и моряки, находившиеся за тысячи километров от родных берегов.

Несмотря на то, что изобретение инженера Александра Степановича Попова датируется 1895 годом, вопрос о радиовещании как средстве массовой информации возник в России только в годы советской власти. С ноября 1917 г. по радиоте-

Хисамутдинова Наталья Владимировна – д-р ист. наук, профессор кафедры межкультурных коммуникаций и переводоведения; e-mail: Natalya.khisamutdinova@vvsu.ru.

леграфу, который до сих пор использовался лишь как средство связи, стали передавать декреты правительства, сообщения о важнейших событиях, радиogramмы В.И. Ленина, обращенные к народу и местным органам власти. В марте 1918 г. ряд радиотелеграфных станций были специально выделены под передачу информационных радиogramм, а в Нижнем Новгороде была создана научная радиотехническая лаборатория (руководитель М.А. Бонч-Бруевич), в которой стали проводить опыты по применению радио для широкого вещания. С этого же времени берет начало популяризация радиотехники в СССР. В радиолаборатории стали устраивать лекции популярного характера с демонстрациями: о сущности беспроволочного телеграфа, видах радиостанций, возможностях радиоприема [5. С. 4]. С 1919 г. лаборатория выпускала журнал «Радиотехник», предназначенный для радиолюбителей.

Опыты Нижегородской радиолаборатории оказались успешными и вскоре позволили установить опытные радиовещательные станции в Москве, Казани и ряде других городов. Владивосток в это число не входил: на Дальнем Востоке еще продолжалась Гражданская война и существовала буферная Дальневосточная республика, но интерес к радио и радиолюбительство распространились и здесь благодаря большому числу моряков, как военных, так и из «Доброфлота», которые давно уже использовали изобретение А.С. Попова, а также наличию на местных предприятиях и в вузах высококвалифицированных и образованных специалистов, прибывших на Дальний Восток в годы Гражданской войны в числе беженцев. В частности, хорошо знаком с радиоделом был преподаватель Владивостокского политехнического института инженер-электротехник М.Н. Головщиков, окончивший Тулузский университет (1909) и работавший после этого за границей [11. С. 42].

Впрочем, в радиоделе Россия не отставала от заграницы. В США и Франции радиолюбительство и радиовещание берут начало с 1920 г., в Великобритании – с 1922 г., Германии и Австралии – с 1923 г., в Италии правительство отменило законы, препятствующие радиолюбительству, лишь в 1924 г. [3. С. 13]. В Москве строительство центральной радиотелефонной станции большого радиуса действия (радиостанция имени Коминтерна) началось 17 марта 1920 г., она вступила в строй в 1922 г. Для организации регулярного вещания было создано акционерное общество «Радиопередача», или, официально, «Акционерное общество для широкого вещания по радио».

В феврале 1924 г. владивостокские радиолюбители объединилась – с одобрения местных партийных органов – в добровольное общество «Пролетарское радио». Его председателем избрали Г.В. Гончара, в то время ответственного секретаря газеты «Красное знамя». Главной своей задачей члены «Пролетрадио» ставили пропаганду радиолюбительства среди жителей Приморья и в некоторых районах края создали филиалы своей организации.

«Как только общество было оформлено, – сообщал всероссийский журнал, – правление поставило своей первоочередной задачей вербовку членов путем устройства лекций и докладов в клубах, на собраниях коллективов госучреждений, приняв все меры к вступлению присутствующих в члены общества. К первому апреля общество объединило уже до 15 ячеек “Пролетрадио” с общим количеством

членов до 750 человек. ...В основу своей работы “Пролетрадио” положило вовлечение широких рабоче-крестьянских масс, с целью привить любовь к этой общественной организации, имеющей колоссальное значение в деле насаждения технической культуры среди трудящегося населения» [2. С. 15].

Владивостокские радиолюбители были одними из первых в СССР, кто оформил свое объединение. В Москве первый официально зарегистрированный радиолюбительский кружок появился в конце 1923 г. при Электротехническом институте народной связи имени В.Н. Подбельского (ныне Московский технический университет связи и информатики), а в Ленинграде – в мае 1924 г. С августа 1924 г. началось объединение на всероссийском уровне: местные кружки и общества стали вливаться в Общество радиолюбителей РСФСР, переименованное к концу года в Общество друзей радио. К середине 1925 г. оно объединяло свыше 200 губернских и областных организаций [4]. «Пролетрадио» вошло в него в 1927 г. (председатель – бывший участник партизанского движения в Приморье Павел Климентьевич Волгин).

«Добровольные общества существуют у нас сравнительно недолго, – писала пресса. – Они могли возникнуть только после окончания гражданской войны, когда страна приступила к мирному строительству... Положение радиолюбительства было тяжелое. В начале 1924 г. еще не работала ни одна советская радиотелефонная станция. Когда начала работать станция имени Коминтерна, было еще очень мало приемников и слушателей во всей стране.

Только после издания декрета о разрешении частных приемников (постановление СНК СССР “О частных приемных радиостанциях” – *Н.Х.*), т.е. после 7 сентября 1924 г., радиолюбительство начало расти гигантскими шагами. Не было еще радиолитературы в достаточном количестве. Широкие массы не знали, что такое радио и как овладеть этим новым средством связи. Радиолюбители, с трудом построившие себе приемники, не знали, как продолжать свое самообразование; не знали, в каком направлении работать дальше. Вот почему создание Общества Друзей Радио встретило такой горячий отклик во всем Союзе. Число членов ОДР росло тысячами ежемесячно. Все радиолюбители понимали, что только организованным путем можно добиться успехов в деле развития радио» [1. С. 3].

Для выполнения главной задачи, активной просветительской деятельности среди населения по распространению радиотехнических знаний и содействия в развитии радиолюбительства Общество выпускало два журнала – ежемесячный «Радиолюбитель» (с 1924) и «Радио всем» (с 1925), выходящий два раза в месяц (в 1931–1941 издавался объединенный журнал «Радио-Фронт», с 1946 – «Радио»). С этой же целью научно-техническая секция «Пролетрадио» разработала и начала распространять простейшие схемы радиоприемников, которые можно было изготовить в домашних условиях. Были подготовлены и специальные пособия, организованы постоянные консультации по вопросам конструирования радиопринимающих устройств – сначала во Владивостоке, а затем и в районах.

Последователей оказалось много, особенно среди молодежи. Беседы и лекции по радиотехнике с демонстрацией приема передач, которые члены Общества

проводили в рабочих клубах, собирали полные залы. В результате радиолобительством оказались охвачены более двух тысяч приморцев, объединенных приблизительно в 65 ячеек. В Спасске было образовано 19 ячеек (400 членов), на Сучанском руднике (ныне Партизанск) – четыре ячейки (150 человек), Артемовских копях – одна ячейка (100 человек) [1. С. 4].

Далеко не все из примкнувших к Обществу решались на сборку приемников: не хватало самого необходимого, но вырочала смекалка, и в ход шли всякие подручные материалы и детали. «В утешение товарищей из провинции: предпринятые шаги позволяют надеяться, что в ближайшее время отдельные части появятся в достаточном количестве на рынке. Не надо забывать, что промышленность была неподготовлена к тому росту любительства, который действительно принял стихийные размеры... уже сейчас дан ряд заказов на радиовещательные передатчики для провинциальных городов. Можно уверенно сказать, что через какой-нибудь год наша провинция окажется в этом смысле в лучшем положении, чем, например, провинция Франции, где, несмотря на сравнительно давнее существование любительства, провинция находится в том же положении, что и у нас теперь» [6. С. 2].

У владельцев приемной радиоаппаратуры, главным образом детекторных приемников, по вечерам собирались соседи и друзья, чтобы прикоснуться к чуду: услышать звуки эфира. Если везло, сквозь шум и треск прорывалась музыка, иногда слышна была речь. Хотя разобрать, о чем говорят, было зачастую невозможно, это не мешало всем чувствовать себя счастливыми [9].

«Пролетрадио» ставило перед собой и далеко идущие цели: с первых дней существования Общества его члены стали вести сбор средств на постройку местной радиостанции для радиофикации Приморья. Деньги собирали, организуя платные концерты и вечера, через подписные листы и взносы членов «Пролетрадио». Большую материальную поддержку оказали местные организации и предприятия. По 10 тыс. руб., в частности, выделили Губисполком, Владивостокский торговый порт и Государственная мельница, по 1 тыс. – местные отделения Общества друзей воздушного флота и Общества «Долой неграмотность».

Нужную сумму собрали в том же 1924 г., и в Москву отправили соответствующую заявку, но небольшие в то время отечественные заводы по производству радиоаппаратуры были перегружены государственными заказами, и «Пролетрадио» получило разрешение на приобретение аппаратуры за границей. В Англии за 45 тыс. руб. была заказана радиопередающая станция с двумя комплектами машин фирмы «Маркони» радиусом действия 150 верст. Помещение для радиостанции предоставило Военное ведомство, выделившее «Пролетрадио» две небольшие комнаты в доме на ул. Верхнепортовой. Они не отвечали техническим требованиям, но энтузиасты смогли приспособить их под монтаж станции. Большую помощь в строительстве радиостанции оказали начальник Владивостокской телефонной станции Степан Петрович Коханов, мотористы военной радиотелеграфной станции с Русского острова Пиляй и Глебов, а также радиолобители-студенты технического факультета Государственного дальневосточного университета (ГДУ) Черепнин и Симонов. Они же стали и первыми техническими сотрудниками Владивостокской

радиовещательной станции, когда закончилось строительство. В.Е. Черепнин, осуществивший монтажные работы на станции, в дальнейшем стал работать ее начальником, а Д.Т. Пиляй и А.И. Глебов – радиотехниками.

Из рассказа Д.Т. Пиляя: «Вспоминается 1925 год. На Эгершельде, в маленьком непригодном домике мы монтировали первую в Приморье радиостанцию мощностью ... в полтора киловатта. Трудно нам было, но сознание того, что мы делаем большое и весьма нужное дело, помогло нам успешно справиться с монтажом. 25 декабря 1925 года я вместе с Черепниным и Глебовым провел первую пробную радиопередачу. Вместе с голосом и музыкой в эфир шло много постороннего шума» [10. С. 5].

Радиостанция во Владивостоке стала первой, построенной на средства и силами общественности. 23 декабря 1925 г. она была зарегистрирована седьмой по счету в СССР и первой на советском Дальнем Востоке, а через неделю, 1 января 1926 г., состоялась первая радиопередача. Она началась в 20.00 небольшой речью председателя «Пролетрадио» Гончара по поводу открытия широковещательной радиостанции, затем последовала другая речь – об успехах советского строительства и его перспективах. Завершил передачу концерт: оркестр Владивостокской пехотной школы исполнил «Интернационал», рабочий-металлист – соло на балалайке, прозвучало несколько скрипичных произведений. К концу радиопередачи отовсюду, где имелись радиоустановки, стали поступать приветствия по случаю первого концерта. Как отмечала газета «Красное знамя», в сообщении из с. Михайловки Владивостокского уезда крестьяне благодарили советскую власть за установку радио, которое поможет еще крепче связать город с деревней.

Активисты «Пролетрадио» во время передачи проверяли дальность действия станции и качество вещания и в разных частях Владивостока, и за его пределами. Слышимость оказалась вполне удовлетворительной не только в городе, но и в районах. Черепнин даже вел прием в поезде Владивосток – Москва, зафиксировав хорошую слышимость вплоть до Читы. Позднее радиостанция получила извещения из Иркутска и других городов Восточной Сибири и Дальнего Востока об уверенном приеме радиопередач из Владивостока и хорошей слышимости.

«”Товарищи, внимание! Говорит Владивостокская радиостанция”. Так ровно в 8 вечера выкрикнули громкоговорители по всем клубам и красным уголкам Владивостока. Всюду, где только имелись радиоустановки, собрались в этот вечер толпы трудящихся. Первые радио-слова были прослушаны с затаенным дыханием. Еще бы! Разве это не наше советское пролетрадио, построенное на деньги трудящихся Приморья? Первый радиоконцерт-митинг надо признать вполне удачным. Программа была составлена довольно полно и разнообразно. Слышимость прекрасная. В некоторых клубах еще не научились ловить волну, но время быстро устранило этот недочет... Клуб Воровского в 8 с половиной вышел из сферы радиоволн. Ради халтурной постановки “Запорожец за Дунаем”, несмотря на протесты публики, пришедшей послушать первый радиоконцерт, руководители попросили безбилетных удалиться. Такое отношение к нашему советскому радио едва ли можно считать допустимым. Сегодня в 6 часов начнется второй радиоконцерт.

Всем настраиваться на волну 456 метров. Мощная широковещательная станция в Приморье – свершившийся факт» [8]. По сведениям той же газеты, первый радиоконцерт услышали также жители Токио и Харбина.

С января 1926 г. начались регулярные радиопередачи. Первое время они шли три раза в неделю по вечерам и состояли преимущественно из новостей и музыки. Политическая часть вещания включала в себя сообщения ТАСС – их предоставляла редакция «Красного знамени», а также статьи из газет и журналов. Делались и первые попытки трансляции собраний и конференций, а в феврале 1926 г. успешно прошли первые трансляции из Москвы. Творческих работников в штате радиостанции поначалу не было. Вели передачи, читали новости, объявляли концертные номера те, кто радиостанцию обслуживал – инженеры и техники.

Одновременно с радиопередающей станцией «Пролетрадио» закупило в Англии и радиоприемники: шесть мощных для Владивостока с громкоговорителями, рассчитанными на аудиторию в 500 человек, шесть поменьше, для аудиторий численностью 150–200 человек, специально предназначенные для уездных городов, и 20 радиоприемников на 50 человек, которые установили в рабочих клубах Владивостока, Уссурийска, Сучана (ныне г. Партизанск), Артема, Гродеково (ныне пос. Пограничный) и других населенных пунктов края. Один из этих радиоприемников определил судьбу Алексея Степановича Квача, одного из первых технических работников Приморского радио, ставшего затем и одним из основателей Приморского телевидения.

«О радио я прочитал впервые в 1925 году, когда учился в четвертом классе, – вспоминал он. – Слово было неизвестным, и никто ничего объяснить мне не мог, даже учителя. Кое-какие сведения я нашел в “Журнале крестьянской молодежи” в местной избе-читальне Камень-Рыболова. Там же через год я увидел настоящий радиоприемник. Это был массивный дубовый ящик с наклонной передней стенкой, сверху стояли четыре лампы, а рядом – батареи и громкоговоритель с раструбом. Его установили в избе-читальне, укрепив на крыше дома две жерди с блестящей медной проволокой-антенной, рядом закопали цинковый лист для заземления, и в один прекрасный день первые радиослушатели, главным образом мальчишки, затаив дыхание, слушали трески, шорохи, завывания, доносившиеся из приемника. Сквозь них временами более или менее отчетливо звучала какая-то музыка. В следующий вечер нам удалось поймать другую волну, где музыка слышалась лучше, так, что можно было даже разобрать отдельные слова из песен. Но вскоре батареи, на которых работал радиоприемник, иссякли, и радио замолчало.

Оживил радиоприемник начальник почтово-телеграфной конторы и заядлый радиолобитель Троицкий. У него дома я с большим интересом рассматривал приемники, катушки, лампы, громкоговорители, прочитал все выпуски журнала «Радио всем» и вскоре начал активно помогать ему: перемыл и перечистил батареи – они были наливными угольно-цинковыми, научился самостоятельно настраивать приемник. С тех пор я и занялся радиолобительством, не забывая о нем и во время учебы в Уссурийском сельскохозяйственном техникуме, и после его окончания» [10. С. 9].

«Чтобы обслужить громадное пространство, занимаемое Советским Союзом, – писала пресса, – нужны десятки радиовещательных станций, рассеянных по всем крупным нашим городам. Работа в этом направлении уже ведется. В некоторых городах радиовещательные станции уже установлены; в других установка будет закончена осенью и зимой, так что скоро радиовещание охватит весь наш Союз. ... Правда, это стоит недешево, и не скоро наши средства позволят установить нам такую радиотрансляцию в каждом губернском городе и, таким образом, связать с Москвой всю территорию нашего необъятного Союза. Но все же это время настанет, и тогда в любом месте, в самой глухой деревне можно будет слушать живое слово из Москвы, установив лишь простой детекторный приемник; тогда-то осуществится тот завет, который нам остался после Ильича – при помощи радио создать “митинг с многомиллионной аудиторией”» [7. С. 5].

В конце 1927 г. Владивостокская радиовещательная станция вошла в организованное в Москве общество «Радиопередача». Волгин стал его уполномоченным во Владивостоке, а через год был назначен начальником Владивостокского радиоцентра и ответственным редактором. Радиовещание к этому времени перешло в ведение Наркомата почты и телеграфа. При этом были увеличены ассигнования на радиофикацию Приморья и на развитие вещания.

Регулярное финансирование радиостанции позволило значительно расширить ее и улучшить постановку радиовещания в Приморье. Была оборудована радиостудия, появился небольшой редакционный аппарат, в том числе и штатный диктор. Была введена должность художественного руководителя, в обязанности которого входила организация и руководство художественным радиовещанием, которое проводилось в основном силами самодеятельных кружков из рабочих клубов Владивостока. Позднее при студии был создан небольшой оркестр, стали транслировать концерты из театров и клубов, в которых кроме профессиональных артистов часто выступали и сами радиолюбители. Все участвовали в передачах на общественных началах, никаких гонораров за выступления тогда не было предусмотрено. Со временем стали выпускать радиогазету (редактор Г.В. Гончар), в которой помимо программы вещания печатали советы радиолюбителям, схемы радиоприемников, новости о развитии радиовещания и радиофикации Приморья и всего СССР.

К этому времени значительно расширились и возможности радиолюбителей. При Обществе друзей радио была создана секция коротковолновиков, которые собственными силами приступили к строительству во Владивостоке коротковолновой радиостанции. Чтобы направить мысли радиолюбителей на создание новых, более совершенных и удобных в эксплуатации радиоприемников, Общество периодически организовывало в городах и селах Приморья радиовыставки, поощряло премиями наиболее удачные и оригинальные конструкции приемников и радиотехнических деталей. Под руководством инженера Катаева работники радиолaborатории Общества оборудовали первый радиоузел на промышленном предприятии – Дальзаводе. Чтобы популяризировать радио на селе, активисты Общества систематически выезжали в районы вместе с радиопередвижкой, чтобы на месте демонстрировать прием передач из Владивостока.

В первое время передачи велись главным образом по эфиру, поэтому их могла слушать сравнительно небольшая группа людей, имевших приемники. В 1928 г. были проведены первые опыты по использованию для радиопередач телефонных проводов владивостокской городской телефонной станции. Опыты увенчались успехом, но только к концу 1929 г. передачи по проводам получили распространение. Чтобы слушать передачи могло большое число людей, а не только те, кто находится у телефона, работники телефонной станции под руководством А.С. Коханова и радиолaborатория построили усилитель, через который можно было вести трансляцию, а на самых оживленных перекрестках Владивостока установили мощные репродукторы.

«Радиофикация Приморской губернии имеет чрезвычайно важное значение и вот почему: там имеются населенные места, с которыми наш губернский центр в течение нескольких месяцев не имеет никакой связи. Села, расположенные по северному и южному побережьям Японского моря, применив усилители в своих приемных приспособлениях, могут свободно слушать, кроме Владивостокской, и радиовещательные станции Японии, а также городов Харбина и Шанхая и радиовещательную станцию города Хабаровска, которую предположено установить в ближайшее время для связи с Камчаткой, Сахалином, Николаевском-на Амуре и другими наиболее важными районами Дальнего Востока, установив там приемные приспособления» [2. С. 16].

Развитию радиовещания и радиолюбительства придавалось большое значение и по другой причине: страна становилась на путь индустриализации и была заинтересована в распространении технических знаний и углублении технической грамотности населения. В 1928 г. было создано Всесоюзное общество «Техника массам» с главной задачей «содействовать путем популяризации, приобщения трудящихся СССР к техническому творчеству в целях развития производственных сил Союза ССР» [12].

Начались работы и по преобразованию акционерного общества «Радиопередача» в государственное учреждение, ведающее радиовещанием на территории всего СССР. В 1928 г. организация и руководство радиовещанием в стране были возложены на Наркомат почт и телеграфов, при котором в сентябре 1931 г. создали Всесоюзный комитет по радиовещанию. С этого начался новый этап развития радио – под полным контролем государства.

-
1. Каплан, М. Общество друзей радио и его работа / М. Каплан // Радио всем. – 1927. – №1.
 2. На Дальнем Востоке // Радио всем. – 1924. – № 1.
 3. Новости // Радиолюбитель. – 1924. – № 2.
 4. Н-ов. За радиолюбительство // Красное знамя. – 1925. – 26 авг.
 5. Популяризация радиотехники // Радиотехник. – 1919. – № 8.
 6. Радиовещание – в провинцию // Радиолюбитель. – 1925. – № 4.
 7. Радио, радиолюбительство, радиовещание // Радио всем. – 1925. – № 1.

8. Радист. Говорит Владивосток // Красное знамя. – 1926. – 3 янв.
9. Собрание Н.В. Хисамутдиновой. Из интервью с Б.П. Полевым (С.-Петербург), жителем Владивостока в 1922–1927 гг.
10. Соловьева, Н. Немного о радио и о нас с вами: к 75-летию Приморского радио / Н. Соловьева. – Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 2001. – 80 с.
11. Турмов, Г.П. У истоков высшей технической школы на Дальнем Востоке России (1918–1941): материалы к биографиям / Г.П. Турмов, Н.В. Хисамутдинова. – Владивосток: Изд-во ДВГТУ, 2010. – 130 с.
12. Устав Всесоюзного общества «Техника массам» // ГАРФ. Ф. 5576. Оп. 1. Д. 6. Л. 2.

© Хисамутдинова, Н.В., 2016

Для цитирования: Хисамутдинова, Н.В. От «Пролетрадио» к регулярному вещанию / Н.В. Хисамутдинова // Территория новых возможностей. Вестник Владивостокского государственного университета экономики и сервиса. – 2016. – № 1. – С. 104–112.

For citation: Khisamutdinova, N.V. From Proletradio to the regular broadcasting / N.V. Khisamutdinova // The Territory Of New Opportunities. The Herald of Vladivostok State University of Economics and Service. – 2016. – № 1. – P. 104–112.

Дата поступления: 02.02.2016.