

Из истории телефонной связи в нашем крае

20 декабря 1887 г. вошло в историю телеграфной связи во Владимирском крае. В этот день из Петербурга в губернский город Владимир пришла телеграмма с разрешением «открыть действие Владимирской телефонной сети».

Всего девять лет прошло с появления первой телефонной станции в Америке (1878 г.). В России же первые телефонные станции были построены в 1882-1883 гг. в Петербурге, Москве, Варшаве, Риге, Одессе, Лодзи. К 1887 г. телефон уже начал работать в Нижнем Новгороде, Киеве, Ростове-на-Дону, Баку. Первое «алло» прозвучало во Владимире, как было уже сказано в начале нашего повествования, в конце 1887 г.

Наладить телефонную сеть во Владимире местным властям пришлось прежде всего из-за частых разрушительных пожаров, уничтожавших десятки деревянных домов города. 19 марта 1887 г. Владимирская городская дума постановила «устроить пожарную сигнализацию путём телефонов».

Дума ходатайствовала перед губернатором: «...устройство телефонной сети в г. Владимире имеет главным своим назначением своевременный вызов пожарной команды при случае возникновения особенно внутренних пожаров». Предполагалось по городу установить 3-5 телефонов, преимущественно для пожарных целей.

В июне того же года губернатор испрашивает разрешения на установление телефона в г. Владимире у начальника Главного Управления Почт и Телеграфов. Согласие получено при условии, если «телефонная сеть перейдёт безвозмездно в полную собственность правительства».

Владимирская городская дума приняла этот пункт и выделила деньги на установление телефонной сети. Но теперь решено было использовать телефон не только для пожарной сигнализации, но и для переговоров.

В августе того же года городская управа обратилась с просьбой к Московской конторе г-на Лоевского «выслать во Владимир центральную станцию с телефонными аппаратами на 25 абонентов, 10 пудов проволоки и 200 штук изоляторов для столбов с кривыми крючками».

В Москву за получением всего необходимого выехал потомственный почётный гражданин города Владимира Архангельский Владимир Михайлович.

Станцию установили в пожарном депо на Спасской улице (в недавнем прошлом – Советская, 5). Обслуживание телефонной станции поручили трём телефонистам: Т.М. Кесареву, С.П. Ильину, Ф.М. Власову (все – крестьяне по происхождению).

Для вызова пожарной команды установили четыре телефона. Один – в помещении городской управы (бывший Дворец пионеров), другой – у церкви святого преподобного Сергия (находилась посреди центральной улицы, недалеко от начала ул. Фрунзе), третий – за Лыбедью (в районе ул. Батурина), и четвёртый – на городской водокачке (на берегу р. Клязьмы).

При этих телефонных аппаратах всегда находились лица, умеющие с ними обращаться. Правила пользования телефонами тех лет были очень сложны: «1. Повернуть несколько раз, не менее двух, в правую сторону ручку индуктора... 3. Получив по телефону от станции уведомление, что готово, вешают слуховую трубку на место и вертят ручку индуктора; когда вызываемое лицо ответит обратным звонком, то, сняв слуховую трубку с вилки, начинают разговор...» – и таких пунктов 8 и 2 примечания)

В госархиве Владимирской области сохранились «Списки телефонных станций пожарной сигнализации в губернском г. Владимире» за 1901-1902 гг.

На 1 января 1901 г. числилось 103 абонента, из которых 47 – частных, 9 – правительственных, 20 – служебных. Протяжение телефонной линии – 21 верста 249 сажень, протяжение проводов – 94 версты 348 сажень.

Поводы к установке телефонов были разные. В сентябре 1891 г. Владимирская казённая палата отклонила предложение устройства «особого сундука с электрическими приспособлениями для хранилища ценностей», а предпочла «усилить охрану губернского казначейства соединением его телефоном с пожарным депо и тем самым с полицией». Да и стоимость ниже, всего 139 руб. 35 копеек, а за «сундук» – 500 руб.

В 1906 г. *«ввиду последних случаев нападения на сберегательные кассы и банки в некоторых учреждениях города Гороховца, хранящих у себя более или менее значительные суммы, а именно: уездном казначействе, земской управе, городском банке, мещанском ссудно-сберегательном товариществе и почтовой конторе, – возникла мысль о соединении их телефоном со зданием полицейского управления, где имеется всегда «наготове стража, на случай отражения нападения...»*

Приведённые документы свидетельствуют об оперативности телефонного сообщения в экстренных случаях.

Назревала потребность в телефонной связи и между городами. Так, в 1908 г. Меленковская уездная земская управа ходатайствует перед губернатором об устройстве телефонного сообщения между городами Меленки и Муром.

В 1911 г. Покровская уездная земская управа обращается с ходатайством о проведении телефона в уезде, доказывая при этом *«... Главной причиной, вызывающей необходимость устройства телефонной сети, является промышленный характер уезда, каковое обстоятельство, в связи с широко развитой потребностью в быстрых сношениях по делам уездного земского хозяйства, усугубляет эту необходимость. Масса разбросанных по уезду крупных и мелких торгово-промышленных предприятий, имеющих крупные торговые обороты, нуждается также в телефонных сообщениях.*

Кроме того, устройство телефонной сети в значительной степени будет способствовать большей интенсивности административного надзора во всех отраслях, что при фабричном характере населения является весьма желательным».

Телефонную связь быстро оценили и сами предприниматели. Так, *«Жительствующий в г. Коврове, Владимирской губернии Фёдор Иванович Носков обратился ко мне (начальнику Московского почтово-телеграфного округа) с просьбой разрешить провести телефон от г. Коврова до бумаго-ткацкой фабрики его, находящейся при селе Кляземским Городке Ковровского уезда».*

И таких примеров множество. Но это были девятые годы. А муромский купец Н.Ф. Гладков «усмотрел пользу великую в телефоне» ещё в 1888 году, когда он *«обратился в Главное Управление Почт и Телеграфов с просьбой о разрешении устройства телефонного сообщения между принадлежащими просителю домами в г. Муроме и парходную пристанью на реке Оке, а в зимнее время по льду, с зимовкою парходов, находящихся в затоке против г. Мурома».*

В 1913 г. открылось телефонное сообщение между абонентами г. Владимира и г. Суздаля. Суздаляне могли через Владимир побеседовать с москвичами и нижегородцами. Правда, оплата удваивалась — за 3-минутный разговор взималась плата 15 копеек. Годовой взнос с абонента за пользование телефоном составлял 12 рублей.

Шли годы, менялась жизнь, менялся и телефон. В 1915 г. Владимирский губернатор решил заменить «старый телефон» на новый, мол, качество не то. А ему пояснили: *«... если заменить существующий у вас телефонный аппарат другим – для дальнейшего действия, то никакого улучшения в сообщении не получится, потому что городская телефонная сеть во Владимире находится в плохом состоянии и, кроме того, устаревшей системы, т.е. однопроводная. При такой сети переговоры между абонентами всегда будут известны как городской телефонной станции, так и другим абонентам».*

И предложили ему: *«Чтобы иметь независимую линию и действительную тайну переговоров, необходимо устроить двухпроводную линию...»*

Ещё множество доводов было приведено акционерным обществом «Телефон» в пользу нового изобретения – двухпроводной линии. И кто же не согласится с «плюсами»!

В декабре 1916 г. в доме губернатора работала уже новая телефонная система. Но недолго пришлось пользоваться ей начальнику губернии. Грянула февральская революция, а за ней и Октябрьская.

В первый советский год в губернском городе числилось 560 абонентов. Телефоном владели многочисленные учреждения. Начальники и врачи (в количестве 100) имели телефонные аппараты и дома.

О том, как выглядела телефонная сеть в губернии после гражданской войны, свидетельствует доклад, прочитанный 8.12.1924 на сессии губисполкома уполномоченным Московского округа связи Васильевым:

«По всей Владимирской губернии имеется 13 телефонных сетей, протяжением в общей сложности: столбовой линии – 1095,24 км, проводов – 3650,22 км, насчитывающих по состоянию на 1 октября 1924 г. 964 абонента...»

Штат всех телефонных предприятий губернии определяется в 135 человек...»
Напомним, площадь губернии составляла 33230 кв. верст, население – 1238662 человека. Уездных городов – 13, безуездных – 2, волостных селений – 171.

Связь с сельским населением губернии была недостаточной, во многих волысполкомах о телефонной связи только мечтали. Поэтому ближайшей задачей стала задача установления телефонной связи со всеми крупными сельсоветами и волысполкомами.

Телефонизация губернии шла быстрыми темпами. Уже к концу 1925 г. двадцать волостных исполкомов могли решать вопросы с высшим начальством по телефону.

В тридцатые годы вступили в строй телефонные сети в городах и райцентрах: Вязниках (1937 г.), Гороховце (1921 г.), Курлове (1936 г.), Карабанове (1936 г.), Ляхах (1937 г.), Небылом (1935 г.), Никологорах (1935 г.), Петушках (1930 г.), Селиванове (1932 г.), Собинке (1928 г.), Фоминках (1935 г.). В эти же годы провели реконструкцию старых сетей в Александрове (год устройства 1912 г.), Владимире, Киржаче (1913 г.), Коврове (1910 г.), Меленках (1904 г.), Муроме (1910 г.), Покрове (1912 г.), Судогде (1913 г.).

В предвоенные годы телефон появился в Юрьев-Польском (1940 г.), Камешкове (1940 г.), а во время войны – в Струнине (1942 г.), в первый послевоенный – Ставрове (1945 г.).

В связи с образованием области приказом Наркома Связи СССР № 486 от 3 сентября 1944 г. организовано Владимирское областное управление НКС в составе 23 районных контор связи, 279 отделений, 35 агентств, 4 отделений перевозки почт. Тут же началось строительство телефонной станции в здании Обкома ВКП(б) на 108 номеров.

На 1 января 1946 г. телефонная сеть по области выглядела так: телефонных сетей 26, абонентов 5000.

В 1960 г. Владимирское областное управление связи докладывало: «В настоящее время в нашей области телефонную связь имеют с райцентрами: все сельские Советы, все РТС, все центральные усадьбы совхозов, 279 правлений колхозов из 289. Телефонизация остальных колхозов будет закончена в этом году...

Линейное хозяйство внутрирайонной телефонной связи представляет собою 4900 км столбовых линий и 15000 км подвешенных на них проводов, обеспечивающих 2355 сельских абонентов, и 252 соединительные цепи между подстанциями и райцентрами... В этом году заканчивается работа по ликвидации однопроводных цепей (осталось ещё 100 км), продолжается работа по параллеливанию абонентов, включенных по 3 и более в одну цепь...»

В 1974 г. в сельской местности (населения 437,6 тыс. человек) числилось 246 телефонных станций с общей монтированной ёмкостью в 14230 номеров, абонентов 10690, телефонных аппаратов 11211. В жилых домах установлено 2639 телефонов.

Городское население Владимирской области в этот же год составило 1099,2 тысяч человек, которые проживали в 20 городах. В каждом городе имела своя телефонная сеть.

Городская телефонная сеть насчитывала 37 станций с общей мощностью в 4000 номеров. Подключено 35413 телефонных аппаратов, из них квартирных – 15056. Для общего пользования населения в городах установлено 817 телефонов-автоматов.

Такова краткая история столетнего Владимирского телефона.

Всполье. 26 мая 1995.