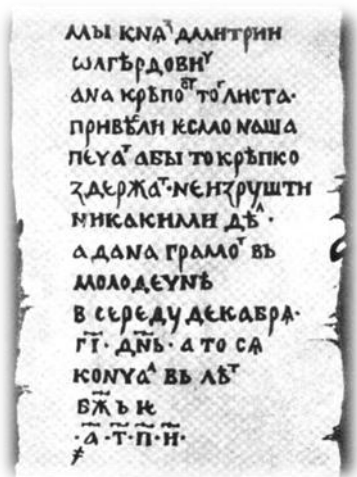




Город Молодечно находится в 73 км на северо-запад от Минска на реке Уша и является административным центром Молодечненского района. Занимаемая площадь города — около 30 км². По состоянию на 2009-й

год, население города составляло 97 600 человек.

Так уж исторически сложилось, что земли настоящей Молодечненщины находились на границе территории, которая являлась ядром Великого княжества Литовского. Именно с историей этого государства связаны первые упоминания о городе Молодечно.



В среду, 16 декабря, в лето божье **1388** Дмитрий-Корибут Ольгердович впервые упоминает Молодечно в грамоте на послушание Великому Князю Литовскому Ягайле, которую подписал в Молодечненском замке.

Грамота на послушание - это что-то вроде присяги в верности. С этого момента и начинается официальный отсчет истории города Молодечно.

Первые упоминания о телеграфной и телефонной связи относятся к **1871** году, когда через Молодечно прошла Либаво-Роменская железная дорога



и на железнодорожной появилось первое средство связи - **чернопишущий**

электромагнитный телеграф конструкции

русского инженера П.Н.

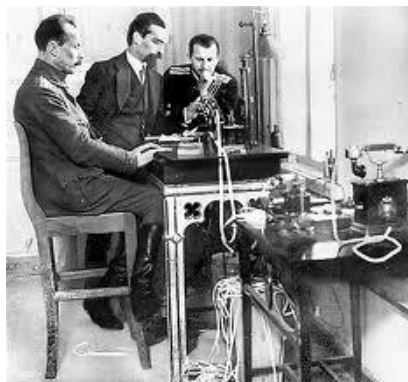
Яблочкова В этом же году,

чуть позднее, был

установлен **"телефон**

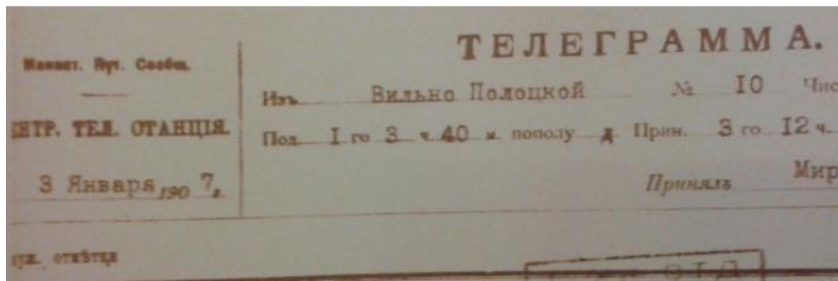
Бермера" с единственным

служебным аппаратом в кабинете начальника ж.д. станции.



Благодаря развитию Либаво-Роменской железной дороги, местечко Молодечно начало быстро опережать соседние населенные пункты по количеству жителей и экономическому развитию.

Самая ранняя из сохранившихся телеграмм датируется началом 1907 года. Она находится в музее железнодорожной станции Молодечно.



С 1921 года, местечко Молодечно, входило в состав Польши. Польские власти, укрепляя свои западные границы, построили в Молодечно 2 военных городка. Это строительство обусловило приток рабочей силы и содействовало росту населения.

Постановлением Польского Сейма Молодечно в **1929** г. получил статус города. Появилось около двух десятков новых улиц. В сравнении с 1921 г. в три раза увеличилась численность населения. К тому времени через город проходили железнодорожные линии Лида-Крулевщина и Вильно-Олехновичи. В местечке **имелись почта, телефон, телеграф**, располагавшийся по ул.Замковой.



После прихода в декабре 1939 года в Молодечно Советской власти, дальнейшее развитие города и средств связи проходило уже в составе СССР. 15 января 1940 г. Был образован Молодечненский район, который вошел в состав Вилейской области.

Именно с этих времен берет начало история **Молодечненского районного узла электросвязи**. Первое упоминание о нашем предприятии как о структурной единице относится к январю **1940** года, когда Вилейское областное управление связи начало свою деятельность.

После освобождения Белоруссии от немецко-фашистских захватчиков приказом Народного комиссара связи СССР № 160/8081 от 08.08.1944 г. в соответствии с распоряжением СНК СССР от 05.08.1944г за №15979 были сформированы отряды связи для проведения ремонтно-восстановительных работ.



По приказу наркома связи СССР №163/8337 от 17.08.1944г Вилейским областным управлением связи составлен план мероприятий по подготовке начальников контор связи и работников массовых профессий связи в следующем количестве:

Начальники -10, телеграфисты-30, телефонисты-40, линейные надсмотрщики-30, сортировщики-10, почтовые агенты-40

Были организованы: **Вилейская контора связи, Вилейский линейно-технический узел связи**, которые обеспечивали средствами связи и радиофикации народное хозяйство и население региона.

В 1944 году Вилейским линейно-техническим узлом связи руководил **Сафронов С.Н.** В состав Вилейского ЛТУ входили ЛТУ-1 (Вилейка), ЛТУ-2 (Ошмяны), **ЛТУ-3 (Молодечно)**, ЛТУ-4 (Сморгонь), бригада по капитальному строительству. С 18 августа 1944 года начальником Вилейского ЛТУ стал инженер-майор **Михайлов.**

На основании Указа Президиума Верховного Совета Белорусской ССР от 20 сентября 1944г. Вилейская область была переименована в Молодечненскую, Вилейское областное управление связи стало именоваться Молодечненским. В функции Молодечненского областного управления связи входило руководство предприятиями, организациями и учреждениями **почты, телеграфа, радио и связи**; распространением периодической печати на территории области.

В соответствии с приказом №14 от 5 декабря 1944 года начал свою деятельность **Молодечненский линейно-технический узел связи.**

С 12 января 1945 года его руководителем был назначен **Ломов Алексей Васильевич**. Так же начала свою работу Молодечненская контора связи под руководством **Лукина Федора Григорьевича**.

В подчинении Молодечненского ЛТУ связи состояли линейно-технические участки: Молодечно, Вилейка, Сморгонь, Ошмяны, Воложин, Ивье.

С 30 апреля 1946 года Молодечненским ЛТУ связи руководил **Филин Т.И.**, а с 30 октября 1947 года **Солгалов С.Н.**



Молодечненский линейно-технический узел связи. В верхнем ряду, в дверном проеме, второй слева – Солгалов С.Н.



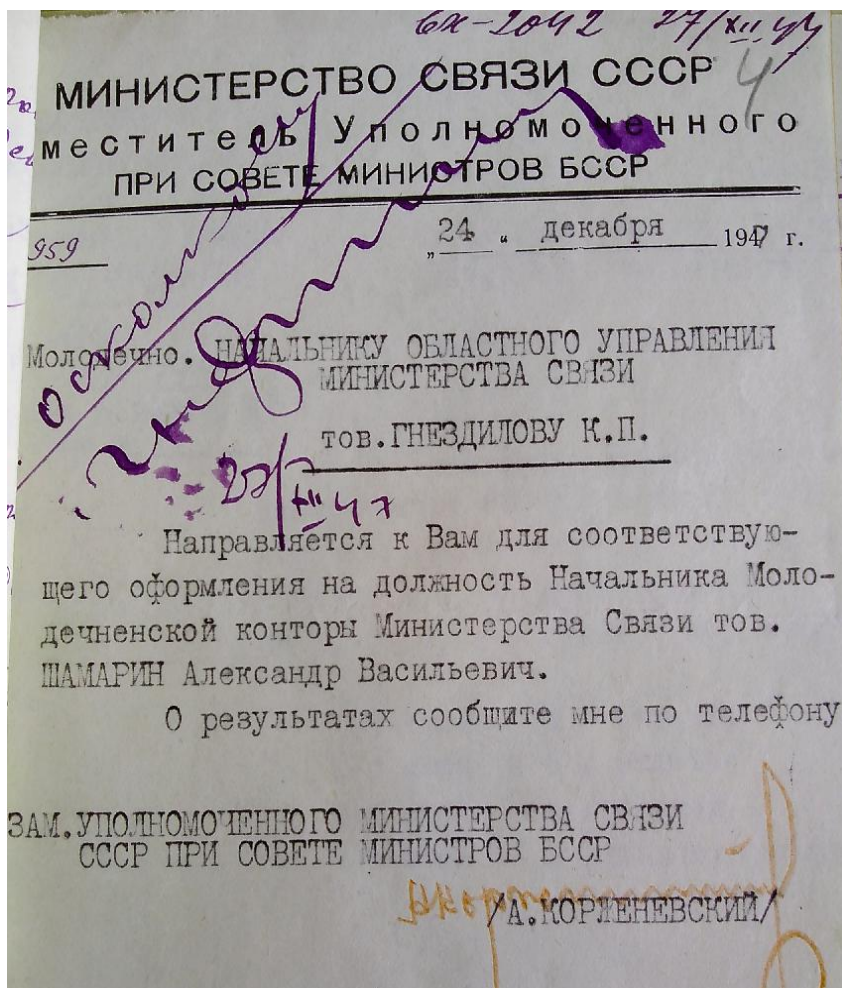
Начальником Молодечненской конторы связи работал **Пилецкий Филипп Ефимович** с 12.04.1946 по 22.08.1946. Родился 14.06.1908 в гооде Орша Могилевской губернии. Окончил Минский техникум связи в 1932 году. Курсы техников связи в 1940 году. Награжден орденом Отечественной войны II степени, Красной Звездой, 8 медалями.



С 11.01.1947 по 28.05.1947 начальником Молодечненской конторы связи работал **Видяев Илья Павович**. В 1949 году за выдающиеся заслуги при выполнении должностных обязанностей, ему было присвоено звание «**Инспектор связи 1 ранга**». В его аттестационной характеристике сказано, что он выполнил план по

телефонизации и чистому приросту абонентов на 100%.

В должности начальника Молодечненской конторы связи работал **Шамарин Александр Васильевич** с 04.02.1948 по 11.04.1949 года. Родился в 1918 году в д. Гавриловка Ермаковского района Ярославской области.



Приказ о направлении на должность Начальника Молодечненской конторы связи Шамарина А.В.



Рымашевский Петр Иосифович.

Родился в 1912 году в д. Усово
Слуцкого уезда Минской губернии.

Работал:

10.1920 – 06.1932 – инструктор низовой
связи м. Копыль, райконтра связи.

06.1932 – 10.1934 – помощник
оперуполномоченного угрозыска г.

Могилева.

10.1934 – 03.1935 – РККА 5-й ков. дивизии НКВД г. Горький.

03.1935 – 06.1937 – инструктор спецчасти связи г. Могилев
конторы связи.

06.1937 – 03.1938 – инспектор 1-го отдела Уполнарком связи г.
Минск.

03.1938 – 05.1939 – начальник инспекторской группы управления
связи г. Могилев.

05.1939 – 01.1940 – зам. начальника конторы связи г. Могилев.

01.1940 – 01.1941 – начальник райконторы связи г. Вилейка.

01.1941 – 06.1941 – курсы начальников контор связи г. Кинешма.

06.1941 – 11.1941 – начальник обеспечения 28 стрелкового
корпуса Западного фронта.

11.1941 – 10.1942 – командир стройбатальона 1488 Урал.

10.1942 – 10.1944 – начальник группы заготовок 252 стрелковой
дивизии.

10.1944 – 12.1945 – помощник командира 122 стрелковой
самоходной дивизии 84 стрелковой дивизии.

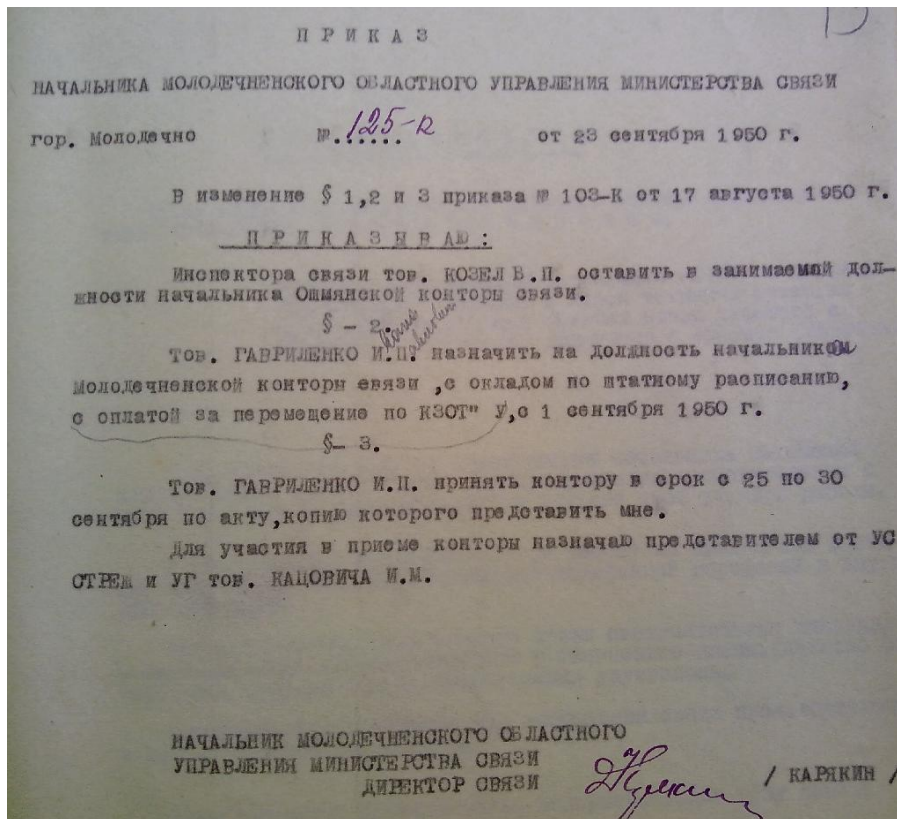
12.1945 – 06.1946 – помощник командира 16 отдела масштабного
строительного батальона 37 армии Южный группировки войск.

06.1946 – 07.1947 – начальник оборонно-волового снабжения 73 механизированного полка 10-й механизированной Армии.

07.1946 – 03.1949 – начальник Воложинской конторы связи.

03.1949 – XXX – **начальник Молодечненский конторы связи.**

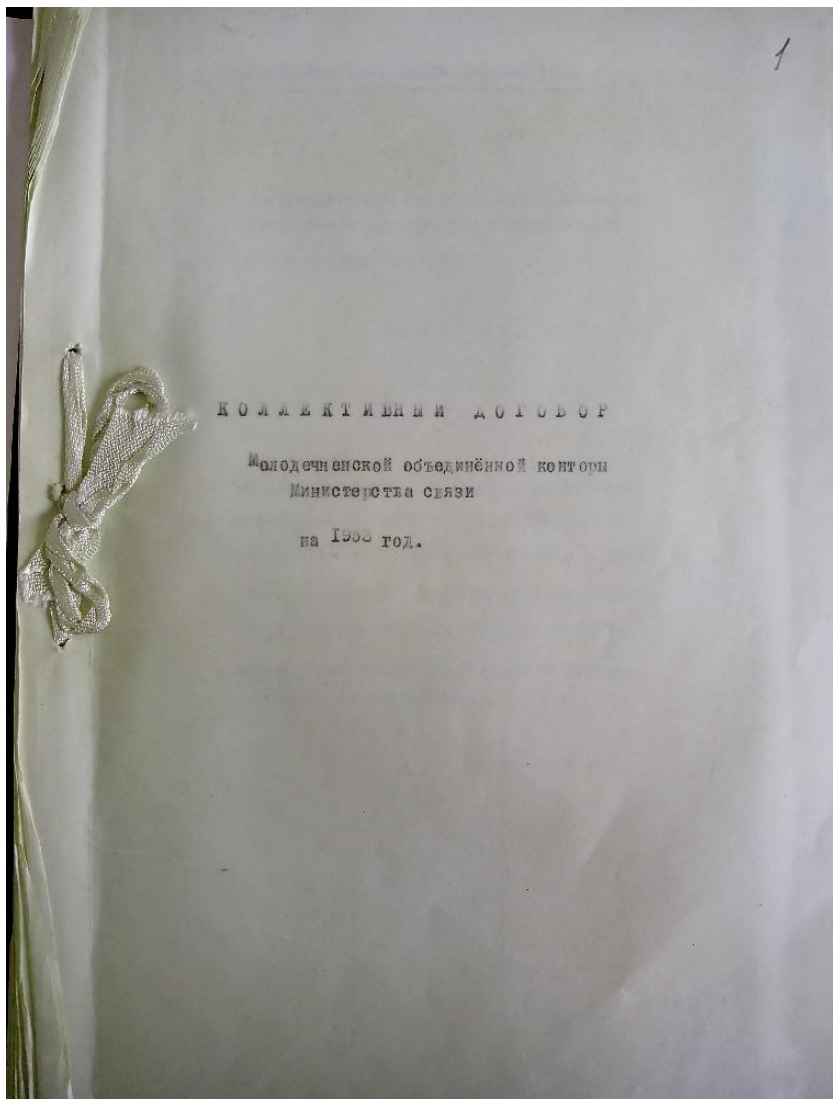
Гавриленко Иван Павлович. Родился в 1910 году в д. Себехи Елагинского с/с Витебской губернии.



Приказ о назначении т Гавриленко начальником Молодечненской конторы связи. Начальником Молодечненской конторы связи он работал с 23.09.1950

по 31.05.1952.

В 1952 году был принят первый **Коллективный договор** Молодечной объединенной конторы связи на 1953 год.



Выписка из коллективного договора

18
Коллективный договор ставит своей целью обеспечить безусловное выполнение государственного плана на 1953 год каждым цехом и предприятием, обращая особое внимание на повышение производительности труда, улучшение качества работ всех отраслей связи, добиться максимального снижения расходов по эксплуатационным материалам, топливу, электроэнергии; тем самым ~~сани~~ повысить рентабельность каждого предприятия в отдельности и в целом по конторе, улучшить условия труда, жилищно-бытовое и культурное обслуживание работников связи.

4. Обеспечить выполнение плана чистого прироста абонентов на городской телефонной связи в количестве 24 абонента.

71. Осуществлять контроль за выполнением существующего законодательства о трудовой дисциплине и утвержденных графиков расписаний явки на работу.

72. Оказывать всемерное содействие администрации в проведении мероприятий по уплотнению рабочего дня и ликвидации потерь рабочего времени.

77. Обеспечить производственные цеха охлажденной кипяченой водой, мылом и полотенцами.

78. Снабдить все предприятия аптечками первой необходимой медицинской помощи и следить за их пополнением.

85. Представлять очередные отпуска работникам в течение всего года по утвержденному графику со своевременным извещением об отпуске, обеспечить своевременную оплату за время отпуска.

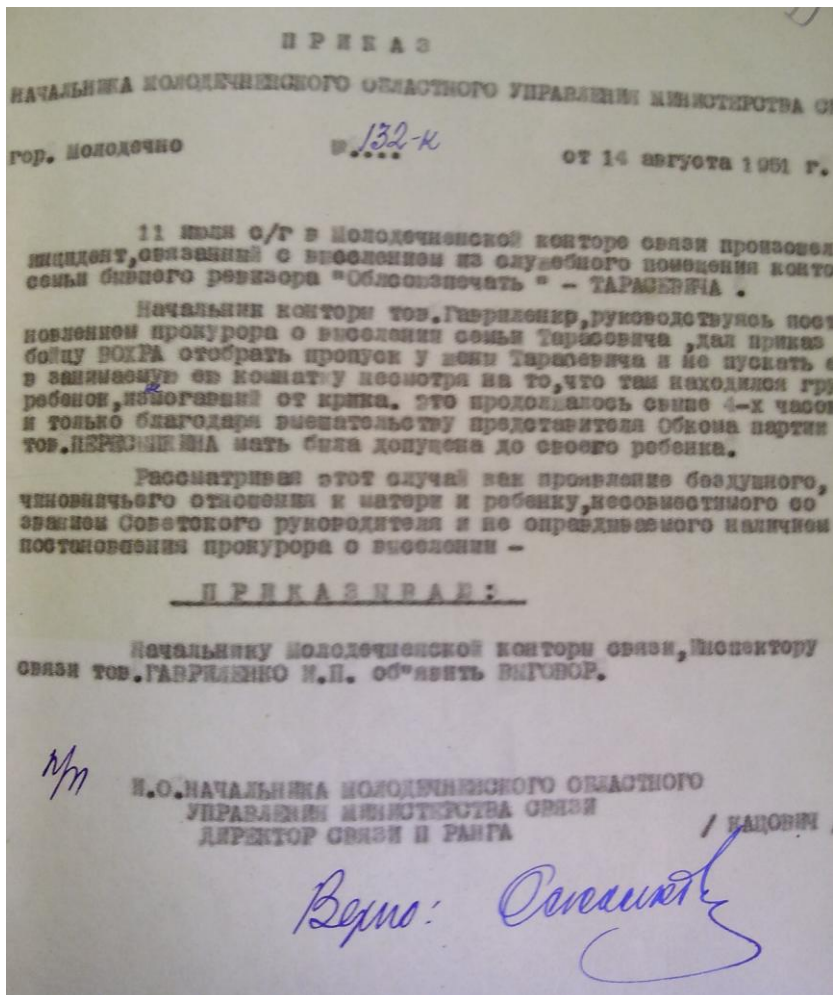
Отпуска предоставлять подросткам до 16-ти лет обязательно в летние месяцы с мая по сентябрь.

Перечень должностей с ненормированным рабочим днем и длительностью отпусков устанавливать по согласованию с рабочим комитетом/приложение № 2/.

86. Обеспечить изучение правил техники безопасности всеми работниками электросвязи и рабочими ремонтных колонн с последующим испытанием и выдачей об этом удостоверений.

87. регулярно проверять диэлектрические защитные приспособления и средства /голови, перчатки, коврики, инструменты/ в соответствии с установленными сроками.

Курьезные и не всегда приятные моменты так же нашли отражение в теперь уже исторических документах.



В 1951 году, начальник конторы Гавриленко, руководствуясь постановлением прокуратуры о выселении семьи Тарасевича, дал приказ бойцу ВОХРА отобрать пропуск у жены Тарасевича и не пускать ее в занимаемую ею комнату, несмотря на то, что там находился грудной

ребенок, изнемогавший от крика. Это продолжалось свыше 4-х часов и только благодаря вмешательству председателя Обкома партии, мать была допущена к своему ребенку.

Рассматривая этот случай, как проявление бездушного чиновничьего отношения к матери и ребенку, несовместимого со званием Советского руководителя и не оправдываемого наличием постановления прокурора о выселении, начальнику Молодечненской конторы связи Гавриленко был объявлен выговор.

Приказ подписан и.о. начальника Молодечненского областного управления Министерства связи Кацовичем.

В 1951 г. начали монтаж телефонных станций **АТС-ВРС, УАТС-50, АТСК-50\200**. С этого момента начался в республике новый этап развития СТС.



Телефонная станция ЦБ на 200 номеров. 1959 год.

Выписки из АКТа проверки состояния охраны труда и техники безопасности Молодечненского ЛТУ 23 марта 1954 года.

А К Т

ПРОВЕРКИ СОСТОЯНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ
МОЛОДЕЧНЕНСКОГО ЛТУ

23 марта 1954 года

Место, техническим инспектором ЦК союза связи Каган М.А., в присутствии начальника Молодечненского ЛТУ старшего инспектора связи ч. 1 Солгалова С.И., председателя Молодечненского ОК союза связи тов. Каваринского и председателя Р.К. тов. Гавриленко проведена проверка состояния охраны труда и техники безопасности Молодечненского ЛТУ по утверждённому уставу.

Молодечной спецшколой и спецбульваром работники обеспечены не полностью. На трёхэтажных 3-х палатах на ремонтный период работ не имеется одеял. Постельной принадлежностью ЛТУ обеспечено при мерно на 50 %, тащавов имеются в недостаточном количестве.

Учеба по безопасным методам работы с работниками ЛТУ в 1954 году на день проверки не проводилась. График отпусков на 1954 год не составлен. Аварийные кабельные столбы оборудованы площадками с ограждениями, контрольные столбы оборудованы в соответствии требованиями правил по технике безопасности. Коллективный договор между администрацией и рабочим комитетом составлен.

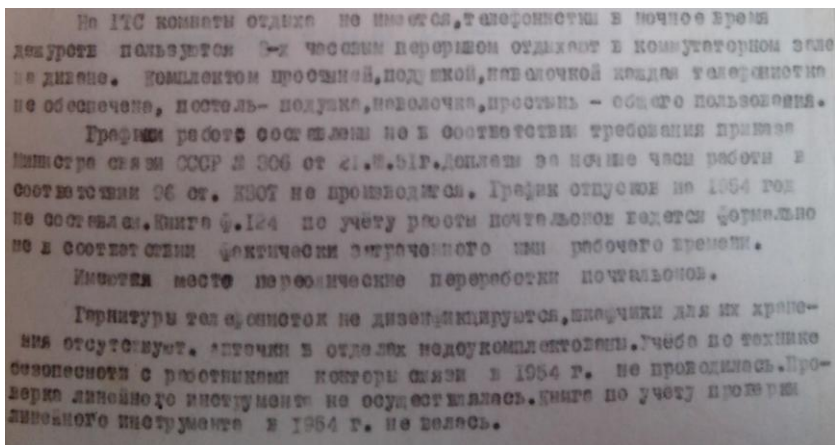
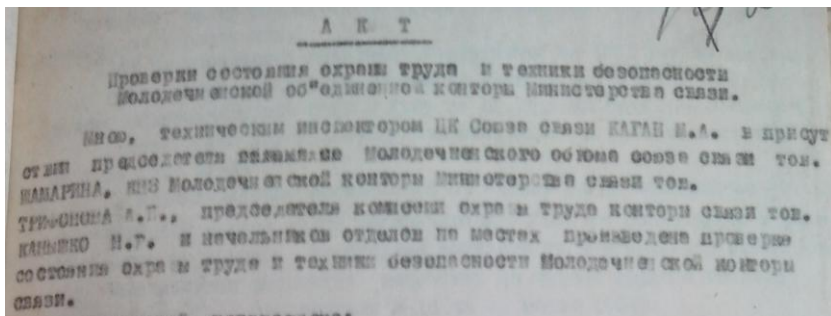
На конструкторские мероприятия по охране труда выделено 350 руб.

Ответственным по охране труда при Р.К. ЛТУ является заместитель начальника ЛТУ тов. Агратович Г.Н.

Комиссия охраны труда при рабочем комитете необходимо осуществлять повседневный контроль за состоянием техники безопасности при производстве ремонтных работ.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСПЕКТОР ЦК СОЮЗА СВИЯ *Каган* /КАГАН/
ЧЛЕН КОМПЛЕКСНОЙ КОМИССИИ МОЛОДЕЧНЕНСКОГО ОК СОЮЗА СВИЯ *Солгалов* /СОЛГАЛОВ/
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ МОЛОДЕЧНЕНСКОГО Р.К. *Каваринский* /КАВАРИНСКИЙ/

Выписки из АКТа проверки состояния охраны труда и техники безопасности Молодечненской конторы связи в 1954 году



В нарушениях, выявленных в ходе проверки, отмечено отсутствие комнаты отдыха на ГТС, отсутствие индивидуальных комплектов простыней, подушек, наволочек для телефонисток. Отсутствие графика отпусков. Гарнитуры не дезинфицируются. Аптечки не укомплектованы. Учеба по технике безопасности вовсе не велась в 1954 году.

В архиве сохранился приказ начальника Молодечненской конторы связи Исаева от 29 апреля 1953 года о премировании сотрудников в честь праздника 1 мая.

Приказ
Начальника Молодечненской конторы связи.
Гор. Молодечно МНЧ от 29 апреля 1953 г.
§1.
Все советские люди с огромным патриотическим воодушевлением в предмайском социалистическом соревновании борются за выполнение и перевыполнение пятого пятилетнего плана развития СССР мобилизуя свои усилия и энергию на более полное использование не исчерпанных резервов и возможностей таляющихся в недрах нашего

47 сотрудников получили денежные премии от 75 до 150 рублей, в том числе 15 награждены почетными грамотами, 9 сотрудникам объявлена благодарность.

Да здравствует 1-е Мая - день
международной солидарности трудящихся.
Да здравствует наша Великая Родина!
Да здравствует наша Коммунистическая
партия Советского Союза!
Начальник конторы связи: Исаяев /Исаев/

С 1955 года начали проводится работы по увеличению срока службы столбов пропиткой и использованием железобетонных приставок. Срок службы столбов увеличивался до 40%.



Пропитка столбов в Молодечненском участке связи.

В работе начали широко применять механизацию: тракторы, кабелеукладчики, бурстолбоставы.



Прокладка междугороднего кабеля.

Указом Президиума Верховного Совета Белорусской ССР от 20.01.1960 г. Молодечненская область была упразднена, в связи с чем прекратило свою деятельность и управление связи.

В **1962** году в сельской местности начали внедрять **АТСК-40/80**, не требующих постоянного обслуживания. На линиях применяли аппаратуру уплотнения **УДК-2, В-2**. Начали прокладку подземного кабеля ПРВПА, а позже ПРВПМ.



Монтаж АТСК-40/80 инженерами производственной лаборатории

С 30.05.1963 г. на основании приказа Минского областного производственно – технического управления связи (ОПТУС) №325 от 15.05.1963 г. Молодечненский линейно – технический узел (ЛТУ) переименован в Молодечненский эксплуатационно – технический узел связи (ЭТУС) , а Молодечненская контора связи переименована в Молодечненский районный узел связи. (РУС).

В 1964 году на магистральной междугородней связи была введена в эксплуатацию первая 60 канальная система передачи V-60.



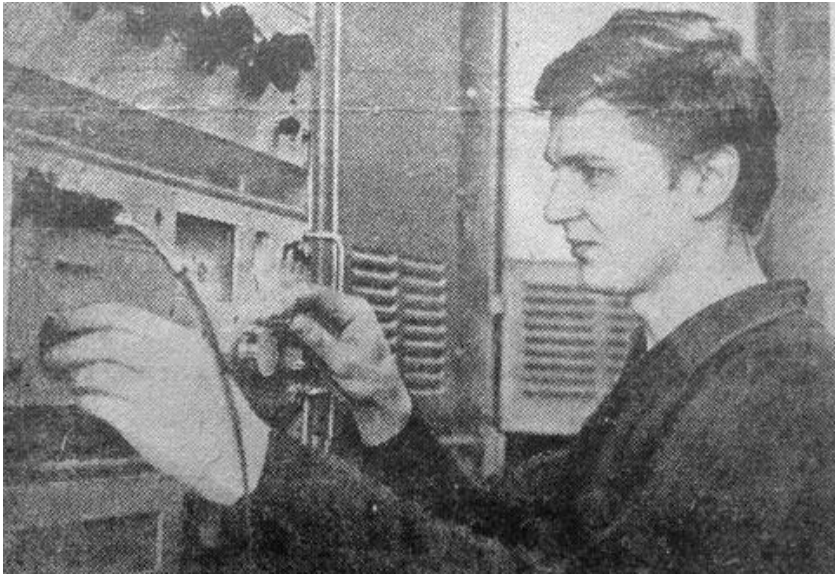
Третий слева - Торгонский Н.М. 1969 г.

С 1963 года Молодечненскую контору связи возглавил

Торгонский Николай Макарович, который руководил предприятием в течении 24 года вплоть до 1987 года. В 1982 году был удостоен звания «Мастер связи».

В 1967г. Молодечненский районный узел связи присвоено звание предприятия связи высокой культуры производства.





Инженер Лимановский Н. И. на междугородней станции. 1969 год.



В 1969 году свою трудовую деятельность на междугородней станции в Молодечно начал электромеханик связи **Лимановский Н.И.**, проработавший на предприятии до до 2007 г.

Будущий начальник Молодечненского РУЭС **Волотович Л.Н.** получил первый опыт работы с оборудованием

АТСК 100/2000 в Пермской области в 1968 году.

В 1970 году абоненты городской телефонной сети получили возможность пользоваться автоматической междугородней телефонной связью с набором собственного номера.

Впервые в республике на радиоузле Молодечненского РУС установлено оборудование для трехпрограммного радиовещания. Абоненты проводного вещания получили возможность слушать 1 Союзную программу, 1 Белорусскую и радиостанцию «Маяк».

На сельской телефонной связи начало устанавливаться оборудование автоматических телефонных станций координатной системы АТСК – 50\200 взамен релейных АТС-ВРС-20М и декадно-шаговых АТС-50\100.



Инженер Крижевский И. А. в зале телеграфного оборудования.

В 1974 году во всех ОС города и 45% сельских ОС установлены телеграфные аппараты **СТ-35, СТ-2М.**



В **1975** году расширена городская **АТС-7** на 2100 номеров.

АТС 7. Электромеханик Пшеничный А.

В советскую эпоху были распространены социалистические соревнования. Сохранившееся свидетельство от 1978 года



говорит о том, что коллектив районного узла связи одержал победу в соц. соревнованиях в 4 квартале 1978 года.

1982 год ознаменовался вводом в эксплуатацию в здании СШ-11 ПСК-1000 на 1000 номеров.

ПСК-1000. Электромеханик Пальчик Н.Е. 1982 год.



Команда Молодечненского ЭТУС в 1985 году заняла 1 место в спортивно-специализированных соревнованиях линейных электромонтеров связи Минской области.

С 1986 года была введена в эксплуатацию **услуга определения номера** абонента. Владельцы телефонов получили более качественную услугу при предоставлении междугородних телефонных разговоров.

С **01.01.1987г.** на основании приказа Минского областного производственно – технического управления связи (ОПТУС) № 404 от **24.12.1986г.** Молодечненский эксплуатационно – технический узел связи (ЭТУС) ликвидирован, а его архив передан Молодечненскому районному узлу связи (РУС), структурному подразделению Минского областного производственно – технического управления связи (ОПТУС).

В 1987 году на должность начальника Молодечненского РУС был назначен Волотович Леонид Николаевич. В должности начальника предприятия он проработал до 2009 года.

Личный листок
по учету кадров

1. Фамилия Волотович

2. Имя Леонид 3. Отчество Николаевич

4. Пол муж 5. Год, число и м-ц рождения 27 мая 1947г.

6. Место рождения г. Лепель, Витебская обл.
(село, деревня, город, район, область)

7. Национальность белорус 8. Соц. происхождение из рабочих

9. Партийность чл. КПРС партизан с 1949 партийный билет № 17537171
(ссылка и дата вступления) и карточка

10. Состоит ли членом ВЛКСМ, с какого времени и № билета нет

11. Образование высшее

12. Место работы и должность

13. Дата и место окончания учебы

14. Место и дата окончания учебы



Листок по учету кадров. Волотович Л.Н.

В Молодечненском ЭТУС он начал работать с 1974 года начальником Нарочанского участка, а в 1986 году был назначен начальником Молодечненского ЭТУС.

В 1987 году Волотович Л.Н. получил значок «Почетный радист», а в 1995 году был удостоен звания «Мастер связи».

За время работы Волотовича Л.Н. в должности начальника Молодечненского РУС, в городе ощутимо выросла абонентская база, впервые появились цифровые АТС, доступ к сети Интернет, цифровое телевидение ZALA. Период руководства Волотовича Л.Н. – это целая эпоха в развитии услуг связи в г.Молодечно и Молодечненском районе.



В **1988** году, в год **600-летия** Молодечно, было введено в эксплуатацию новое здание по проспекту Ленина 58а (теперь ул. В.Гостинц, 58а). В здании была смонтирована новая станция АТСК на 5100 номеров и сельский пригородный узел на базе оборудования АТСК-100/2000.



Координатная АТС 5. Электромеханик Леган В. П.

С 01.01.1996 г. на основании приказа Минского (ОПТУС) №149 от 23.10.1985г. Молодечненский районный узел связи (РУС) реорганизован на два предприятия **Молодечненский районный узел почтовой связи (РУПС)** и **Молодечненский районный узел электросвязи (РУЭС)**. С этой даты Молодечненский районный узел электросвязи (РУЭС) является обособленным структурным подразделением Минского областного производственно – технического управления связи (ОПТУС).

С 01.04.1996 г. в связи с реорганизацией Минского областного производственно – технического управления связи (ОПТУС) **Молодечненский районный узел электросвязи (РУЭС)** является обособленным структурным подразделением государственного предприятия электрической связи Минскоблтелеком (ГП «Минскоблтелеком»), а с 24.08.2000 г. - УП «Минскоблтелеком»).

В **1996** году начали внедрять новые технологии электронной коммутации и в Молодечно была внедрена первая цифровая АТС **Si-2000** на 9000 номеров производства Словении. Впервые абонентам г.Молодечно стали доступны такие услуги как тональный набор номера, переадресация и т.д.

В том же 1996 году в Молодечно впервые появилась возможность выхода в Интернет через оборудование «БелПак». Существовало всего четыре дозвонных номера, а скорость передачи данных была всего 14,4 кбит/с.

В 2000 году в Молодечно впервые появился «Интернет-клуб». В то время он был оборудован всего одним рабочим местом с подключением к Интернету по **ISDN** технологии. Скорость подключения на тот момент составляла 128 кбит/с.



Технический учет Молодечненского РУЭС. 2002 год.

**Остроух Е.С., Наумова О.К., Загоровская Т.А., Русак З.В., Ратомский К.А.,
Занкевич Г.И.**

В Молодечненском ЛТЦ под руководством Ратомского К.А. была проделана большая работа по паспортизации линейно-кабельного хозяйства телефонной сети. Внедрена автоматическая система учета АСКР-Э (АСТУП).

В **2003** году введена в эксплуатацию ОПТС на базе станции **Si-2000 версии 5**, производства Словении на 10000 абонентов. Она поддерживала сигнализацию ОКС-7, определение номера Caller

ID, ISDN абонентов. Смонтирована на 4-х выносных АТС в г. Молодечно.



Инженер Лужинский Ю. М. на станции Si-2000 v5. 2003 год.



Инженер Галынский С. Г. на подключении оборудования FK-35. 2003 год.

С 29.07.2004 года в соответствии с приказами РО «Белтелеком» №479 от 8.07.2004г. и №515 от 26.07.2004г. и приказом УП «Минскоблтелеком» №366 от 29.07.2004 года **Молодечненский РУЭС** как обособленное структурное подразделение УП «Минскоблтелеком» реорганизован в структурные подразделения Минского филиала РУП «Белтелеком».

В 2004 году выведена из эксплуатации АТС-7 декадно-шаговой системы. В Молодечно и районе остались только координатные и электронные станции.

В **2005** году в Молодечно впервые стала доступна услуга подключения к сети Интернет по технологии **ADSL**.

В **2007** году все соединительные линии межстанционной и междугородней телефонной связи переключены на цифровые системы передачи.

На данный момент абонентская база Молодечненского РУЭС составляет:

Телефонных абонентов –
Абонентов VyFly –
Абонентов ZALA -

1 января 2010 года начал свою работу в качестве начальника Молодечненского РУЭС Ратомский Константин Алексеевич.



31 декабря 2009 г. Волотович Л.Н. передал дела своему преемнику Ратомскому К.А.

Личный листок
по учету кадров

Фамилия Ратомский
имя Константи́н отчество Алексеевич
Пол муж 3. Год, число и м-ц рождения 3/VI - 1955
Место рождения д. Вишневи́чи Клязьмского р-на
(село, деревня, город, район, область)
Минской обл.
Национальность Белорус 6. Соц. происхождение из рабочей с/м
Партийность чл. КПСР партстаж с 11.1985 партбилет № 20027541
(месяц и год вступления) к/карточка
Состоите ли членом ВЛКСМ, с какого времени и № билета член ВЛКСМ с 1970 г. № 332



Личный листок по учету кадров Ратомского К.А.

В Молодечненский РУЭС Ратомский К.А прибыл по направлению после окончания Минского радиотехнического института в 1977 году и был назначен на должность инженера цеха МТС. С 1989 года работал начальником ЛТЦ. С 2006 по 2010 годы работал заместителем начальника Молодечненского РУЭС.



Начальник Молодечненского РУЭС – Ратомский К.А. (первый слева).

В 2012 году Указом Президента РБ №394 от 30.08.2012 г., начальник Молодечненского РУЭС Ратомский К.А. был награжден медалью «За трудовые заслуги».

В **2011** году город Молодечно стал местом проведения ежегодного республиканского праздника «Дожинки», где РО «Белтелеком» в лице Молодечненского РУЭС представлял свои услуги: VyFly, ZaLa, IMS платформу. В городе были установлены три демонстрационные палатки, которые пользовались большой популярностью.



Петрученя Ю.Н. на праздніке «Дожінкі» 2011.



Сотрудники Молодечненского РУЭС и Минского филиала РУП «Белтелеком» на «Дожинках 2011».

СПОРТИВНАЯ ЖИЗНЬ МОЛОДЕЧНЕНСКОГО РУЭС

Большое внимание в Молодечненском РУЭС уделяется организации досуга и развитию спорта. К услугам работников и членов их семей представлены тренажерный зал, бильярдный и теннисный столы, дартс. Ежегодно в Молодечненском РУЭС проводятся соревнования по различным видам спорта: теннису, дартсу, шашкам, шахматам, гиревому спорту, бильярду.



**Победитель соревнований Молодечненского РУЭС по гиревому спорту
2010, 2011, 2012 гг Якимчук Сергей Леонидович**



Тренажерный зал Молодечненского РУЭС.



Необнократный призер областных соревнований по дартсу - Шиковец О.А.



Соревнования по шахматам. На переднем плане Шестиловский Е.В. и Волотович Л.Н., на заднем плане – Жолтко В.И. и Шиковец О.А.



Соревнования по настольному теннису.



Победители соревнований по бильярду Волотович Леонид Николаевич и Якимчук Сергей Леонидович



Футбольная команда Молодечненского РУЭС – неоднократный призер областных соревнований по футболу. Слева на право: Терешко А., Буйновский П., Якимчук С., Шиковец О., Горбач Р., Бутрин Е.



Команда Молодечненского РУЭС неоднократный победитель и призер Зимних спартакиад Минского филиала РУП «Белтелеком»

В честь Международного женского Дня станционный цех провел конкурс «А ну-ка, девушки!»





Участницы конкурса Казанович Татьяна, Лукашенко Татьяна, Жолнерович Елена и Бутрович Екатерина старались понравиться зрителям и завоевать симпатии жюри.



Молодечненский РУЭС в лицах.



Дружный коллектив Молодечненского РУЭС

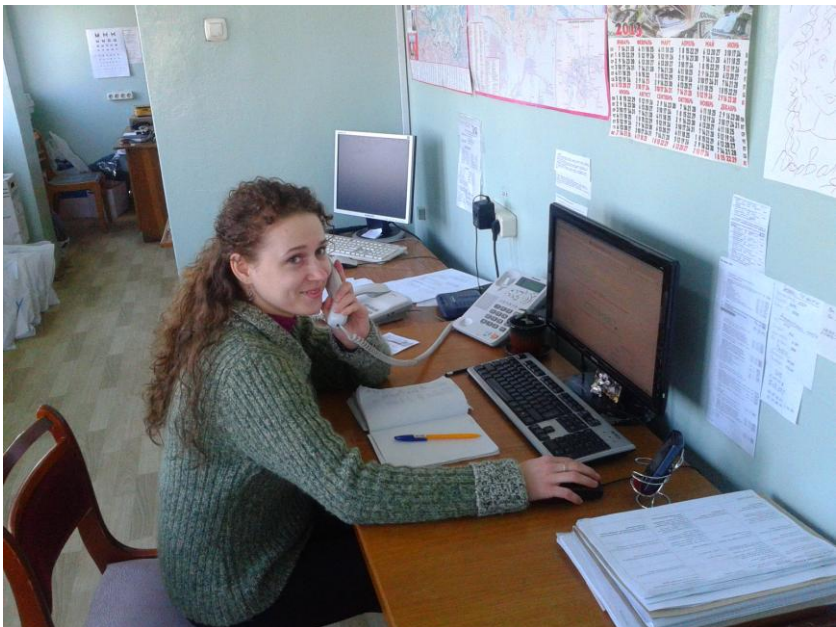
Технический учет Молодечненского РУЭС



Остроух Е.С., Романюк В.В., Занкевич Г.И.



Русак З.И., Григорьева И.Н., Наумова О.К.



Оператор службы техподдержки 123 Молодечненского РУЭС Бутрович Е.А.



Электромеханик связи СЦ - Селявко З.П.



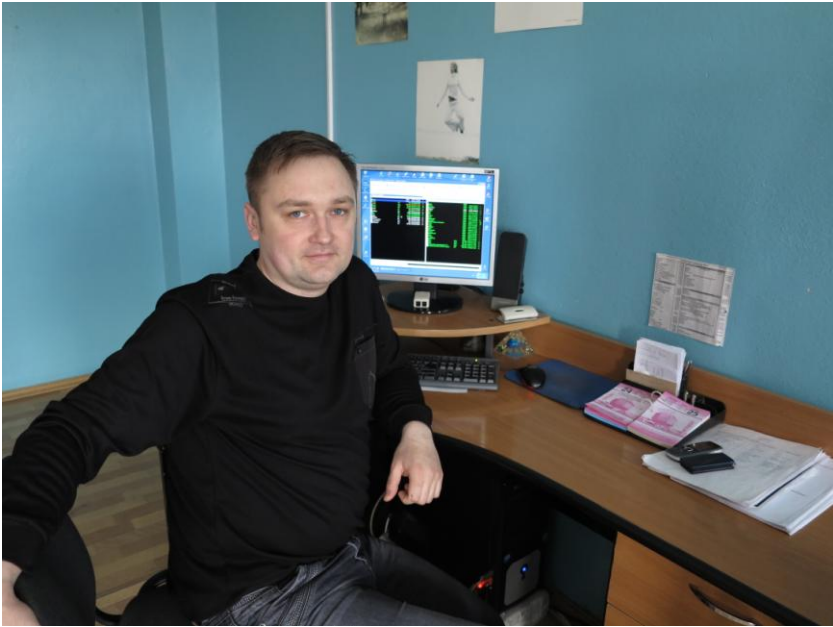
Электромеханик связи Ватутина В.М.



Электромеханик связи ПЛ Заруцкая Г.Р.



Инженер электросвязи ПЛ Шупляк В. В.



Инженер-программист ПЛ Жолтко В.И.



Электромеханик связи ПЛ Шиковец О.А.



Электромонтер ЭПУ Годлевский В.В.



Электромонтер ЭПУ Кукреш В.Н.



Электромеханик связи Крамар А.И.



**Семейная династия:
Загоровский В.А. – ведущий инженер и Загоровская Т.А. – инженер ЛСС и АУ**



Секретарь Молодечненского РУЭС, казначей профкома Ясевич В.М.



Оператор связи расчетной группы УПУ Ламан Е.М.



Специалист по продажам УПУ Дашкевич О.В.



Начальник СЦ Рымша А.В.



Инженер ПТЭ Богданенок А.С.



**Работники участка сети передачи данных:
Электромеханики связи Жолнерович Е. Г. и Игнатович Л.И.**



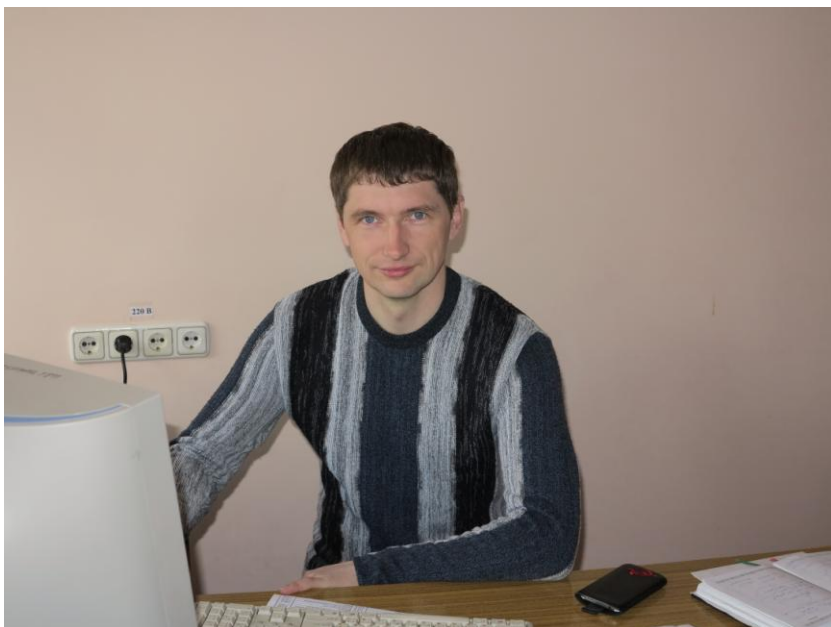
Инженер СЦ Гладкая Т.А.



Ведущий инженер Шупляк В.В.



Ведущий экономист Бойко О.И.



Инженер по ОТ, председатель профкома Горбач Р.Г.



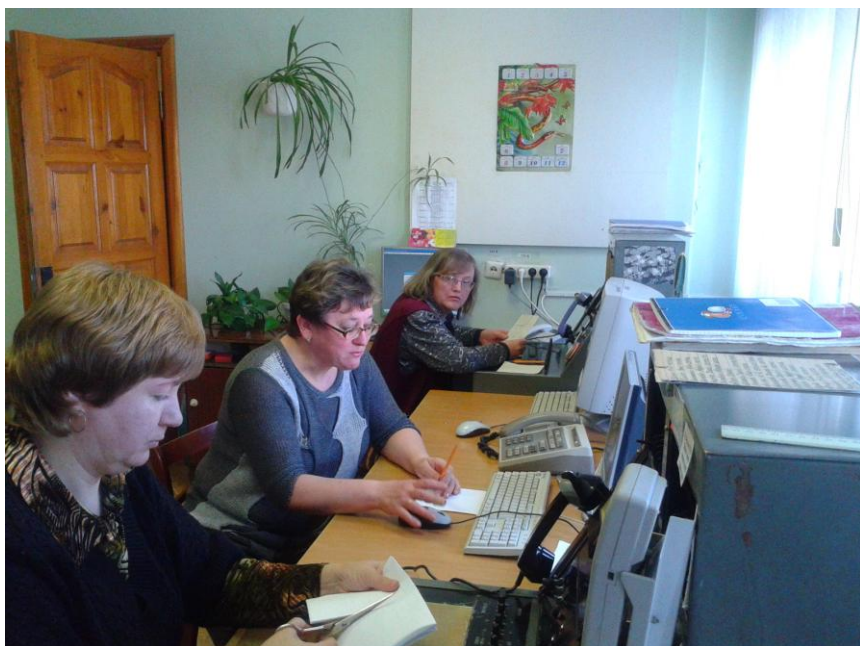
Специалист по продажам Пружан А.В.



Специалист по продажам Толкачева С.И.



Оператор связи Гомолко Г.А.



Служба 108: Казанович Т.П., Бабарека Н.В., Жизневская В.С.



Электромеханик связи Шестиловский Е.В.