

Связисты Копльщины

2013

На стромкай гары,
Падпярэзаны
рэчкай,
Як помнік былога,
Як быль,
Стаіць на зямлі
Беларускай
мястэчка
Пад сціплаю
назвай
Капыль..

Я знаю напэўна,
Ды гэта не дзіва,
На свеце есць
многа
Мясцін прыгажэй.
Ды толька Капыль

-
Дарагая Радзіма
У тысячу раз
За чужое мілей.

З дзіцячых гадоў
Я табой ганаруся
І дзе б не блукаў –
Хоць за тысячу міль...
А век не забуду,
Што я з Беларусі,
А іменна: родам
З мястэчка Капыль.

С. Пятровіч
вядомы беларускі
мастацтвазнаўца
і краязнаўца.

География местности



Расположен в **110** км от г. Минска (столицы Республики Беларусь, областного центра), в юго-западной части Минской области.

Граничит с Солигорским, Слуцким, Узденским, Несвижским, Клецким районами Минской области.

Общая площадь района **1,6** тыс. кв. км

Координаты:

27 зап. д.; 53 сев. широты.



О районе

История Копыльщины начинается с 1274 года, когда согласно Галицко- Волынской летописи появились первые сведения о Копыле.

В 1652 году Копыль получил от короля Яна Казимира Магдебургское право, герб, печать, разрешение на строительство ратуши, организацию торгов, ярмарок. 28 февраля 2000 года государственная геральдическая служба, согласно постановления Совета Министров Республики Беларусь «О гербах и матрикулах Республики Беларусь» № 89 от 22.02.94 года внесла и зарегистрировала гербовый знак, герб города Копыля 1652 года (охотничий рог на золотом поле).

17 июля 1924 года Копыль становится районным центром, в современных границах район существует с 08.08.1959 года.

Территория района – 1607 квадратных километров. Число жителей – на 1 километр квадратный – 19. Граничит с Узденским, Слуцким, Солигорским, Клецким, Несвижским, Столбцовским районами. На живописной Копыльской земле протекает 28 малых рек, в том числе на протяжении 4 километров – самая крупная водная артерия - река Неман и проходит рыбопропускной канал.

Рельеф района в основном равнинный, с запада на восток район пересекает Копыльская гряда. Высшая точка (243м), находится в районе д. Низковичи. Самая низкая абсолютная отметка над уровнем Балтийского моря (152м.) около д. Мокраны.

Многие знаменитые политические и общественные деятели, ученые, писатели Беларуси родились и жили на Копыльской земле.

Копыльщина – родина 36 писателей, среди которых Тишка Гартны, Кузьма Чорны, Анатолий Астрейко, Адам Русак, Алесь Адамович, Степан Александрович и др.

Копыльская земля гордится доктором медицинских наук, профессором, главным кардиологом Министерства

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ

КОПЫЛЬСКОГО РАЙОННОГО УЗЛА ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

25.04.1938г. приказом № 360 народного комиссара связи СССР М.Бермана было организовано Минское областное управление связи.

24.07.1944г. были назначены начальники предприятий связи области и возобновили свою деятельность конторы связи, в том числе и Копыльская.

Февраль 1946г. все сельские советы Минской области были телефонизированы.

01.01.1956г. Копыльская контора передана Слуцкому линейно-техническому узлу Минского областного управления связи.

25.12.1962г. была упразднена Копыльская контора связи и переименована в участок связи.

5.05.1969г. участок переименован в Копыльский линейно-технический цех связи Слуцкого эксплуатационно-технического узла Минского ОПТУС МС БССР.

1.01.1987г. по распоряжению Минского ОПТУС Копыльский цех связи вошел в состав Копыльского районного узла связи.

12.03.1996г. Министром связи и информатизации РБ Гончаренко В.И. подписан приказ о преобразовании Минского областного управления связи и разделения его на государственное предприятие электросвязи «Минскоблтелеком» и государственное почтовое предприятие «Минскоблпочта». Копыльский РУЭС стал структурным подразделением УП «Минскоблтелеком» и в качестве субъекта хозяйствования зарегистрирован Минским городским Советом депутатов 04.05.1996г. за № 4389.

29.07.2004г. УП «Минскоблтелеком» реорганизовано путем присоединения к РУП «Белтелеком» на основании приказа Министерства связи и информатизации РБ от 7 июля 2004 года №189. В результате произошедшей реорганизации Копыльский районный узел электросвязи стал структурным подразделением Минского филиала РУП «Белтелеком».

ХРОНИКА РАЗВИТИЯ СРЕДСТВ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ НА ТЕРРИТОРИИ КОПЫЛЬСКОГО РУЭС

1944г. в Копыле был установлен коммутатор ЦБ на 200 номеров.

1944 – 1946г.г. установлено 8 коммутаторов МБ в следующих деревнях: Тимковичи, Грозово, Бобовня, Колы, Блевчицы, Семежево, Бучатино, Ванелевичи.

1953 – 1958 г.г. – в районе построено 5 колхозных радиоузлов общей мощностью 1,800Вт. За это время два раза проведена реконструкция центрального радиоузла, в результате чего общая мощность составила 2,400Вт, построены столбовые линии 350 км, на которой установлено свыше 6000 радиоточек.



1958г – в Копыльском районе насчитывается 76 телефонов.

До 1 сентября 1959г – осуществилась 7-ая программа связистов – общая радиофикация колхозных дворов района.

1960г. установлена первая декадно-шаговая АТС в г. Копыле.

1964г. в районе активно проводилась работа по расширению сети связи, строительству сельских телефонных станций:



1968 – установлено и работает 11 автоматических и телефонных станций. В районе более 430 телефонов

1966 год
на работе
Зинаида - Комсомолец
Людмила 2 и 6 15



1971г. – д. Грозово,
д. Дзержинск
1973г. – д. Братково



1974г. – д. Лесное, д.
Сл.-Кучинка,
д. Комсомольское
1975г. – д. Песочное, д.
Черничное



1977г. – д. Мажа,
д. Жилихово
1978г. – д. Душево
1979г. – д. Потейки,
д. Старица
1981г. – д. Лешня

Слева направо сидят: 1. Санкин, 2.
Дубовик, 3. 4. Терехович, 5. Лутов



**Телеграфистка
Чумак О. А.**

1982 – 1990г.г. внедрение автоматической телефонной связи (координатные АТСК 100/2000, АТСК-50/200 в сельской местности) – д. Камень, д. Раевка, д. Смоличи, Комплекс, д. Семежево, д. Рудное, д. Мокраны, д. Скабин, д. Преснаки, д. Ванелевичи, д. Новоселки.

1982г. построено новое здание Копыльского районного узла связи и введена новая АТСК 100/2000 на 2000 номеров.

28 апреля 1984г. – открылась автоматическая междугородняя связь для абонентов г. Копыля, что дало возможность со своего телефона с набором нужного кода проводить междугородние переговоры без участия телефонистки.

1987г. – услугами автоматической телефонной станции пользуются 2600 абонентов.



Электромеханик Чернушевич Р.С.



Слева направо 1. Толпеко В.М., 2. Чернушевич Р.С., 3. Титко Л.Ф.

1995г. – установлена первая электронная станция «КВАНТ» на 540 номеров

1999г. – по ул. Тимковской в г.Копыле установлена первая АТСЭ «Бета-2000» на 1500 номеров

2004г. – установлена ОПТС «БЕТА-М»

За период 2004-2007г.г.

Копыльским районным узлом электросвязи проведена большая работа по расширению сети связи на селе. Увеличена номерная емкость станций: Душево – 50№, Семежево – 100№, Потейки – 100№, Жилихово – 80№, Лешня – 50№, Мокраны – 40№. За этот же период проведена работа по замене координатных станций на электронные.



Ст. электромеханик Акулич В.И.

Увеличена номерная емкость станций: Бобовня – 100№, Бучатино – 140№, Тимковичи – 60№, Грозово – 120№, Докторовичи – 120№, Мажа – 130№, Быстрица – 80№, Дусаевщина – 136№. Городская сеть расширена на 562№ емкости. Протяженность кабельных линий связи сети Копыльского районного узла электросвязи на сегодняшний день составляет 4 953 километров.

В районном узле электросвязи на межстанционных линиях эксплуатируются только цифровые системы передачи.

В настоящее время на сетях Копыльского районного узла электросвязи эксплуатируется 29 телефонные станции, из них 6 координатных и 23 электронные. Общая емкость телефонных станций составляет 13 689 телефонных номера, из них 89% организовано на базе электронных станций, которые позволяют пользователям получать дополнительные услуги связи. Система повременного учета разговоров внедрена на всех АТС района.

В сети проводного вещания работают 4 дистанционно-управляемых узла и один центральный радиоузел.



Инженер СТСС Мелешко Н.А.



Ст. электромеханик Юхо
В.Е

В 2006 году смонтирована первая площадка сети передачи данных на ОПТС г. Копыля.

С апреля 2006 года жителям города предоставляется услуга скоростной Интернет по технологии ADSL (byfly).

В период с 2007 по 2011 годы - проложены волоконно-оптические линии связи на местной сети ко всем АТС СТС и ГТС района. Протяженность ВОЛС свыше 300 км.

2007-2012г.г. – на всех сельских АТС смонтированы площадки сети передачи данных.

В июле 2008 года внедрена услуга интерактивное телевидение ZALA

В 2012 году 103 абонента переключены на технологию PON. АТСК В.Раевка заменена на DSLAM с переключением абонентов на платформу NGN/IMS.

Справочная информация:

По состоянию на 01.01.2013г. в районе работает 35 площадок
сети передачи данных

монтированная емкость сети передачи данных – 7 328

задействованная емкость сети передачи данных – 5 795

абонентов ШПД – 3 776

абонентов ZALA – 3 727

процент проникновения ШПД на 100 жителей – 12,2; на 100
телефонных аппаратов - 25,9

процент проникновения ZALA на 100 жителей – 12; на 100
телефонных аппаратов - 25,6



Слева направо 1. Попок Н.С., 2. Брель О.Г., 3. Дубовик Е.Б., 4.
Цвирко Л.А., 5. Шиняева О.М., 6. Умрейко В.С.

С НИХ ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ...

Гринкевич С.Г. старший связист района, 1927г.



Карачук Н.И. ст. телефонистка, с 1938г.



Кульбица А.И. оператор связи



Зарембовская Н.П.



Пылило А.Г.



Всякий труд у нас
почетен,
Где какой ни есть,
Человеку на работе
Воздаётся Твардовский

Хилькевич М.Н.
телефонистка

Манкевич А.П.
телефонистка



Ревтович О.Г.
телефонистка



Чернушевич Р.С.

Чумак Н.



Слева направо 1. Чумак Н.,
2. Чумак В., 3. Пастухов М.,
4. Рябцев В., 5. Каханович В.



Сильнейший в Союзе...



ОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА.
ОЛД

28.04.79 г.

О присвоении работникам связи звания "Лучший по профессии Министерства связи СССР".



№ 167-п

Ткачук Александр Иванович – кабельщик-спайщик, первоклассный связист, ветеран ВОВ. Неоднократно присвоено звание «Лучший по профессии»

Комлегия МС СССР и президиум ЦК профсоюза работников связи приняли решение о присвоении звания "Лучший по профессии Министерства связи СССР" работникам связи, которые длительное время выполняли и перевыполнили плановые задания и нормы выработки, добились высокого качества работ.

В соответствии с решением коллегии МС СССР и президиума ЦК профсоюза работников связи

П Р И К А З Н В А Д :

I. Присвоить звание лучшего по профессии СССР:

I) Лучшего кабельщика-спайщика Министерства связи СССР: Ткачук Александру Ивановичу – кабельщику-спайщику Слуцкого ЭТУС Минского ПТУС;

II. Лучших по профессии Министерства связи СССР, поименованных в настоящем приказе, наградить почетными дипломами Министерства связи СССР и ЦК профсоюза работников связи и выдать им денежные премии в размере 50 руб.

За до
ственн
ческом
чество
работы

Министр связи СССР
Верно: инженер-экономист
0018- ОПТУС

Н.В.Тамзин

Н.И.Чалого

Копия верна: Начальник Слуцкого ЭТУС

М.Т.Зыков

Ткачук Александр Иванович

Ветераны Великой Отечественной войны и труда...

1. Ткачук А.И.
2. Пятигорец В.Т.
3. Алисевич А.К.
4. Корбут
5. Храпцевич В.Ф.
6. Луцевич И.И.
7. Змачинский А.А.

награждается почетной грамотой

Начальник предприятия связи

Секретарь парторганизации

Председатель рабочего комитета



4 Ноябрь

С.И.Коробов

50





1999г праздник 9 мая усиление



Молодые специалисты



Телеграфистки



1967г Копыльский цех связи возле райисполкома

Руководители предприятия:

**1944 – 1963г.г. –
Пастухов Михаил
Васильевич**



1963г – 1972г. – *Гуценович Михаил Васильевич*
1972г. – 1979г. – *Шарупич Михаил Михайлович*
1979г. – 1987г. – *Цвирко Михаил Петрович*
1987г. – 1996г. – *Раицкий Виктор Антонович*

**1996г. – 2003г. –
Цвирко Михаил Петрович**



Стаж работы в РУЭС составил – 41 год. Начиная в 1962г. электромонтером, затем (1964-79) – начальник Копыльского цеха связи, (1979-1987) – начальник Копыльского цеха связи,

с 27 января 1987 до 2 января 1996 – главный инженер Копыльского РУС , со 2 января 1996 до 1 июля 2003 начальник Копыльского узла электросвязи

2003г. – 2013г.

Кнышевич

Сергей Иванович

После окончания в 1983 году Минского радиотехнического института по специальности «Многоканальная электросвязь» с 1 августа 1983 года Сергей Иванович по распределению был направлен в Копыль и принят на должность инженера Копыльского линейно-технического



цеха связи Слуцкого ЭТУС. В связи с ликвидацией ЭТУСов с 9 апреля 1987 года Сергей Иванович назначается начальником цеха связи Копыльского РУС. Со 2 января 1996 года Копыльский РУС реорганизован в Копыльский РУЭС – Сергей Иванович назначен главным инженером Копыльского РУЭС, а затем с 27 августа 2003 года работал начальником Копыльского РУЭС. 29 октября 2012 года уволен по состоянию здоровья.

2013г. – до н.в.

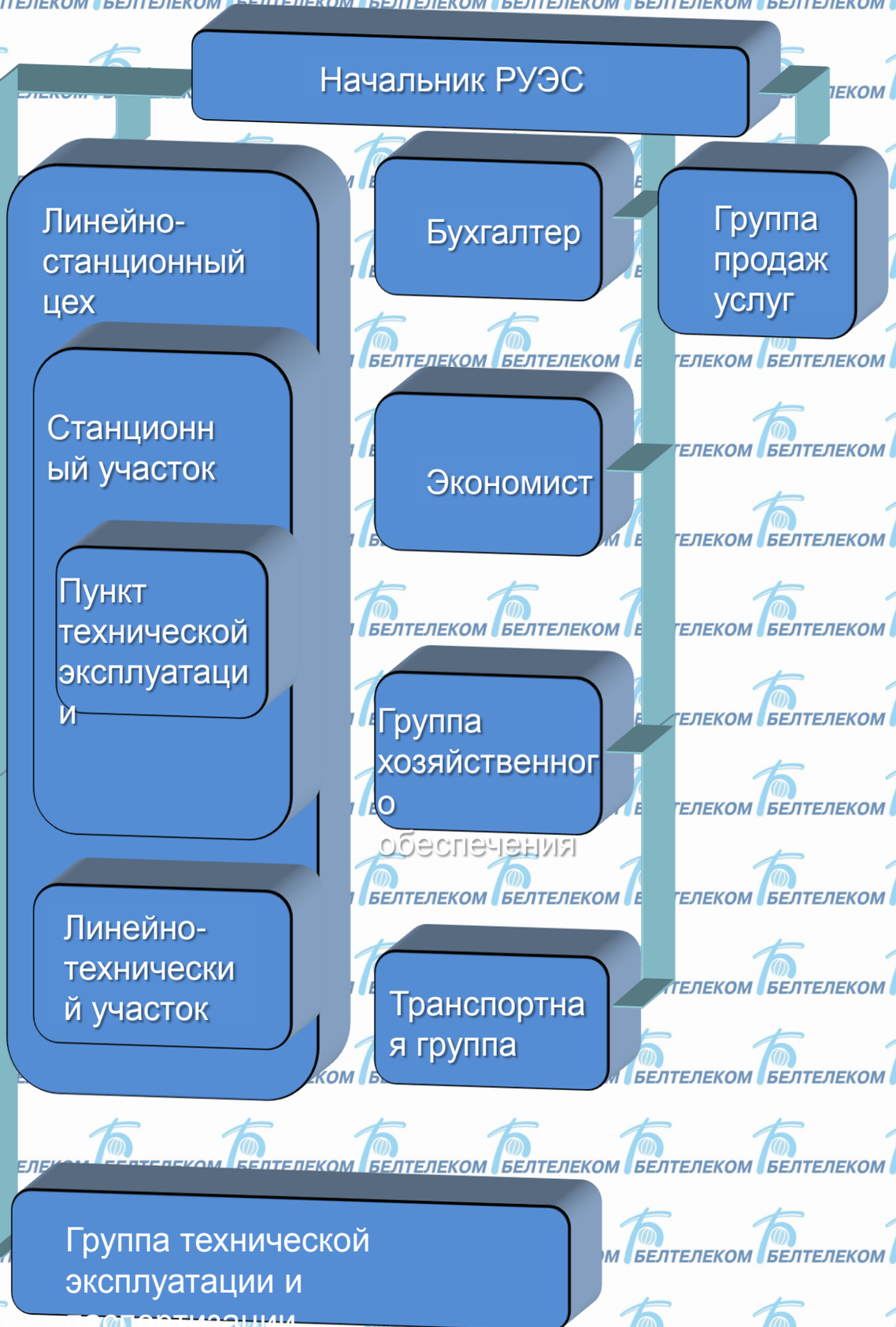
Журид Виктор Валерьевич

В 1991 году поступил учиться в Минский электротехникум связи. Свою трудовую деятельность начал с декабря 1996 года электромехаником по обслуживанию сельских ЭАТС Квант-СИС. С 1997 по 2001 годы заочно обучался в Минском высшем колледже связи по специальности «Телекоммуникационные системы».



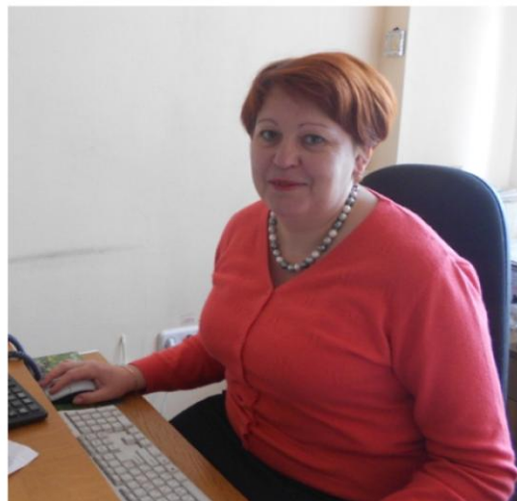
С декабря 2001 года – инженер электросвязи Копыльского РУЭС. С сентября месяца 2003 года Виктор Валерьевич назначен главным инженером узла электросвязи, а с октября 2004 года заместитель начальника РУЭС. С 8 января 2013 года является начальником Копыльского РУЭС.

Структурная схема



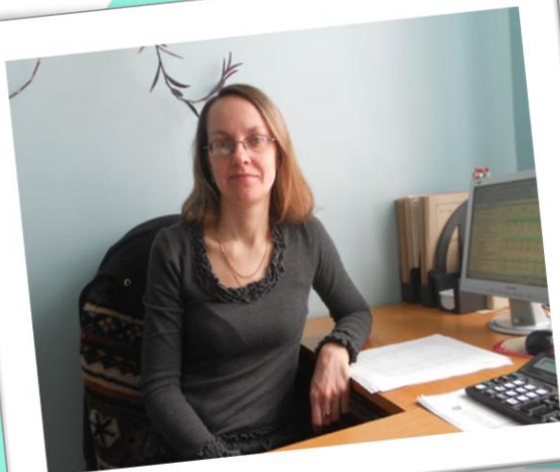
**Ведущий бухгалтер – Умрейко
Валентина Станиславовна**

Окончила Минский электротехникум связи (годы учебы 1983 – 1985) по специальности «Бухгалтерский учет». Свою трудовую деятельность от бухгалтера до ведущего бухгалтера начала с 1985 года.



**Экономист 2 категории –
Брель Ольга Георгиевна**

Окончила Минский высший государственный колледж связи (годы учебы 1992 – 1999) по специальности «Экономист – менеджер». В занимаемой должности работает с 1999 года.



**Электромеханик
Попок Н.С.**

**Электромеханик
Дубовик Е.Б.**



**Инспектором по
кадрам
Шиняева О.М.**

Группа продаж услуг...



Специалист по маркетингу телекоммуникационных услуг –

Карпович Виталий Болеславович
Обучался в Минском высшем государственном колледже связи с 1999 – 2002 по специальности «Телекоммуникационные системы», с 2002 по 2006 годы по специальности «Маркетинг», присвоена квалификация маркетолог – экономист. В занимаемой должности работает с августа 2005 года.

Группа продаж шагай вперед, ведь впереди удача ждет...



Слева направо 1. Гурло Н.Л., 2. Кашуба Н.Л., 3. Сазановец В.В., 4. Ярошевич С.А., 5. Карпович В.Б.



Один из первых...

22 декабря 2006 года в городе Копыле состоялось торжественное открытие сервисного центра РУП «Белтелеком». Копыль – один из первых малых райцентров, где построен Сервисный центр РУП «Белтелеком».



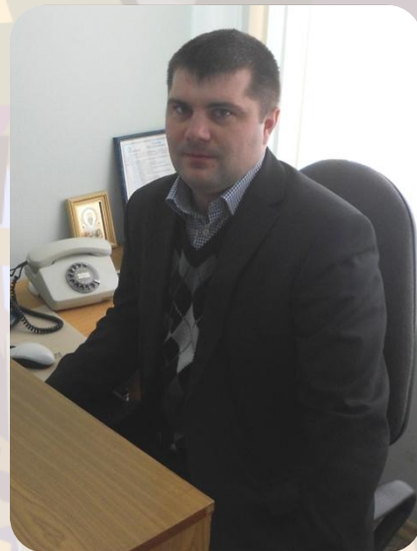
Заместитель генерального директора по коммерческим вопросам РУП «Белтелеком» Ирина Вячеславовна Подобед (в центре), директор Минского филиала РУП «Белтелеком» Юрий Николаевич Петрученя (справа), председатель Копыльского райисполкома Михаил Тарасович Бода



(слева), которым и было предоставлено право перерезать красную ленту – знак торжественного открытия сервисного центра.

Линейно-станционный цех

Начальник линейно-станционного цеха Копыльского РУЭС с 1 февраля 2013 года – Пасюк Сергей Владимирович. Окончил Минский высший колледж связи, годы учебы с 1997 по 2003 годы. В июле месяце 2003 года приступил к работе в должности электромеханик связи. В декабре 2003 года переведен на должность инженер связи. Согласно своим должностным обязанностям обеспечивал надежную и качественную работу ОПТС, АТСЭ. В июне 2007 года была присвоена 2-ая категория.



Пошел по стопам родителей...



Пасюк В.Н.

Общий стаж работы в связи составляет 37 лет, на нашем предприятии 33 года. Пасюк Владимир Николаевич — занесен в Книгу Почета в 2011 году.



Пасюк В.П.

Общий трудовой стаж в связи составил 32 года, непрерывный на нашем предприятии – 27 лет.

Линейно-технический участок

Начальник линейно-технического участка – **Халыкин Леонид Владимирович**. Свою трудовую деятельность начал после окончания в 1981 году Минского электротехникума связи в должности электромеханик связи Копыльского линейно-технического цеха связи Слуцкого ЭТУС. С 15 февраля 1986 года стал начальником



ЛТУ связи №2. После объединения в июле 2011 года ЛТУ № 1 и ЛТУ № 2 назначен начальником ЛТУ Копыльского РУЭС. В 1985 и 2010гг годах занесен в Книгу Почета. Под его руководством работают 25 человек.

**Связь – это воздух, связь – это жизнь,
Без связи сегодня нам и дня не прожить....**



Слева направо: первый ряд Халыкин Л.В., Литвак К.П., Дерр С.В., Стальмаков Л., Ибель С.Л., Петров А.В.,
Второй ряд Зеневич В.А., Малевич А.В., Черкас С., Лапуть Д.А., Чумак С.Л., Бернович С.Н., Сазановец Д.Н., Бохан В.Н., Радечко А.В., Рабушко И.Н., Финке В.Е.

Станционный участок

Начальник станционного участка – Ивашко Олег Викторович. С сентября 1995 по апрель 1998 обучался в Минском высшем колледже связи по специальности «Телекоммуникационные системы». С июня 1998 года работает электромехаником связи Копыльского РУЭС, с июня 2003 – старший электромеханик связи. С 13 апреля 2009 года занимает должность начальника станционного участка.



Слева направо: первый ряд Овсянник А.Г.,
Ивашко А.Н.,
второй ряд
Юхо В.Е., Ивашко Н.А., Мелешко Н.А.,
Акулич В.И.





Цвирко Л.А.



Лебедко В.И.

Василевская С.М.



Юхо Н.А.



Лозовский В.А.

Транспортный участок

Механик по ремонту транспорта - Ярошевич Анатолий Романович

После окончания Марьино-Горского сельскохозяйственного техникума по специальности «Техник-механик» в январе 1988 года принят на работу в Слуцкую автоколонну Минского ОПТУС, мастером. С февраля 1992 года автомеханик Копыльского РУС. В настоящее время в должности механика по ремонту транспорта.



Участник ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС в 1986 году.



Слева направо Малевич А.В., Римашевский А.С., Новик Л.И.



Слева направо
Толпеко В.В., Дудко
В.Л.



Слева направо Хмарук
И.В.,
Непомнящий В.Н.,
Зеневич А.Л.

Их заслуги не забыты...



Ветераны Копыльского РУЭС, 2012 год



70-летие РУП «Белтелеком», 2008 год

Нет профессии лучше связиста и
гуманней профессии нет!
Ведь она людям радость и
польза, и судьба, и счастливый
билет!



Все люди делом живы



**Стасевич
Виктор Николаевич
(1953– 2011г.г.)**
Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СВИДЕТЕЛЬСТВО

СТАСЕВИЧ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ –
старший электромеханик Копыльского ЛТЦ
ЗАНЕСЕН В КНИГУ ПОЧЕТА

Слуцкого эксплуатационно-технического
узла связи и профсоюзного комитета

» 17 « декабря 1982г.

Начальник Слуцкого
ЭТУС

М.Т.Зыков

Председатель профсоюзного
комитета

Н.В.Шнек

ЯМУ ЎСЁ ПАДУЛАДНА

У выбары спецыяльнасці Віктар Стасевіч, як лічыць сам, не памыліўся. А прыйшоў да яе праз музыку. Гітарыст вакальна-інструментальнага ансамбля, юнак захапляўся радыётэхнікай, што дазволіла яму канструяваць узмацняльнікі і розныя прыстасаванні да музычнай апаратуры. Пасля службы ў арміі скончыў сталічны электратэхнікум сувязі і вось ужо 30 гадоў шчыруе ў сістэме электрычнай тэлефоннай сувязі. Спецыяліста паважаюць у калектыве, з ім раяцца, у яго вучацца. З сучаснай тэхнікай ён на «ты». Аднак, якіх бы вышынь ні дасягнула навука, урэшце рэшт усё падуладна чалавеку. Гэта ісціна В. М. Стасевічу вядома як нікому, бо ні адна навінка, якіх багата стала ў апошні час на Капыльскім РВЭС, не прайшла для яго, старшага электрамеханіка, непрыкметнай.

Государственное предприятие
электрической связи
"МИНСКОБЛТЕЛЕКОМ"

НАГРАЖДАЕТ

ТАТАРИНЧИКА
ЭДУАРДА СЕРГЕЕВИЧА

электромеханика связи Копыльского РВЭС

за многолетний и добросовестный труд

в отрасли связи

Директор

ГП «Минскоблтелеком»

Н.С.Зайцев



**Татаринчик
Эдуард Сергеевич
(1958 – 2013г.г.)**

Спортивная жизнь



Конкурс художественной самостоятельности



Наши достижения



По розному краю!!!

