

Герб города Узда и Узденского района



Описание:

Герб города Узда и Узденского района

В серебряном поле Святые Петр и Павел.

Утвержден Решением Районного Совета депутатов (#27) от 30 августа 2000 года.

Узденский район, Минской области Республики Беларусь



Узденский район расположен в центральной части Минской области, граничит с Копыльским, Дзержинским, Столбцовским, Слуцким, Пуховичским, Минским районами. Занимает площадь 1185 кв. км. В Узденском районе проживает 28,5 тыс. человек. Основан 17 июля 1924 г. Административный центр района – город Узда.

По его территории протекает 19 рек, расположено Лошанское водохранилище. Самая крупная водная артерия – р. Неман, ее протяженность с впадающими ручьями составляет 90,2 км. Лесами занято 40,8% территории района. Через территорию Узденского района проходит автомобильная трасса Минск – Слуцк – Микашевичи. Железных дорог на территории района нет. Промышленное производство в Узденском районе осуществляют 3 предприятия – швейная фабрика, лесхоз, УП «Узденский копром».

Наша Узденшчына

Павел Махнач

Наш родны край, край Прынямоння.
Зямля працоунай ратнай славы!
Табою, Уздзеншчына, сення
Мы ганарыцца маем права.

Прайшла у жыцці сваім нямала
Цярністых сцежак і дарог.
У тваім лесе усе бывала:
І светлы час, і дні трывог.

Зямля мая, край маляунічы,
Не раз у песнях ты апета:
Народных талентау крыніца,
Даеш натхненне для паэтау.

Тут пачынаюся шлях свядомы
Для іншых знатных землякоу:
Для кампазітарау вядомых,
Вучоных, здольных мастакоу.

Дала ты мужнасць і старанне
Цябе праславіўшым героям,
Што заслужылі працай званне,
А у час вайны – бясстрашным боем.

Відаць любой парою года
Плен намаганнеу клапатлівых
Умелых нашых хлебаробау,
Даярак дбайных і цярплівых.

Жывуць у злагадзе тут людзі,
І радасць дзелячы і гора:
Без згоды поспехау не будзе,
Не выйдзем з крызісу мы сора.

Архитектурные памятники

В г. Узде – костел, Петропавловская церковь (XIX).



***Костел Святого Креста. Памятник архитектуры.
В настоящее время Дом культуры.***



Церковь святых Петра и Павла.

ПО УЛИЦАМ ГОРОДА





РАЙИСПОЛКОМ



АВТОВОКЗАЛ



БЕЛАРУСБАНК



БЕЛАГРОПРОМБАНК



СРЕДНЯЯ ШКОЛА №3



ДЕТСАД №3



РЕСТОРАН



МУЗЕЙ

ГОСТИ УЗДЕНЩИНЫ



В Узденском районе Александр Лукашенко осмотрел зерновое поле и зерноток филиала сельскохозяйственного комплекса «Витэкс».

« Витэкс» сегодня это - один из лидеров района.

2007г.

РАЙОННЫЙ УЗЕЛ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ УЗДЕНСКОГО РАЙОННОГО УЗЛА ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

25.04. 1938 г. приказом № 360 народного комиссара связи СССР М.Бермана было организовано Минское областное управление связи.

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

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

1946г. Телефонизированы все сельские советы

1953г. Минскому областному управлению передано Узденское предприятие связи

1959г. Все колхозы и совхозы имели телефонную связь с райцентрами

1962г. В Минском областном управлении связи упразднена Узденская контора связи

1966г. 18 августа организован Узденский районный узел связи

12.03.1996 г. 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». Узденский 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 Узденский районный узел электросвязи стал структурным подразделением Минского филиала РУП «Белтелеком».

РУКОВОДИТЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЯ:

01.02.1933 г. –09.1967 г. –

Толстый Петр Николаевич

01.03.1968 г. -30.09.1971 г. –

Почесуй Даниил Сергеевич

01.10.1971 г. - 19.01.1982 г. –

Герасименок Василий Антонович

19.01.1982 г. - 24.12.1984 г. –

Шевчик Владимир Викторович

15.01.1985 г. по н.в.–

Киенок Геннадий Петрович



П. Н. Толстой.

Одним из примеров высокого патриотизма и самоотверженного труда может служить жизнь и работа начальника Узденского узла связи П. Н. Толстого. Когда на землю Белоруссии вторглись фашисты, Петр Николаевич сумел своевременно эвакуировать основное оборудование. В последний момент он успел закопать в землю оставшиеся ценности. Офицер – связист, он отважно сражался у стен Сталинграда и трижды был ранен. После войны вернулся в Узду и восстанавливал разрушенное хозяйство связи.

Наши ветераны



Шушкевич Николай Николаевич



Демидович Нина Дмитриевна



Илюхина Ирина Николаевна



Нистюк Владимир Александрович

НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ

В настоящее время в состав Узденского РУЭС входят:

- аппарат управления**
- линейно-технические участки СТС**
- линейно-технический участок ГТС**
- объединенный участок**
- группа продаж услуг**
- транспортная группа**

Начальник Узденского районного узла электросвязи



Киенок Геннадий Петрович

ХАРАКТЕРИСТИКА ОРГАНИЗАЦИИ И СТРАТЕГИЯ ЕЕ РАЗВИТИЯ

На сетях Узденского районного узла электросвязи эксплуатируется 25 телефонных станций, в том числе 4 электронные, 2 квазиэлектронные, 19 координатных.

Общая монтированная емкость телефонных станций на 01.01.2007 г составляет 9 457 номеров из которых 32,3% организовано на базе электронных и квазиэлектронных АТС. Система повременного учета разговоров действует на всех телефонных станциях.

Протяженность кабелей межстанционных соединительных линий СТС уплотненных до 30 каналов 341,1 км. Протяженность кабельных линий ГТС и СТС при средней емкости до 50 пар жил 1193 км, при средней емкости свыше 50 пар жил 363,7 км.

Волоконно-оптические линии связи организованы до всех райцентров области с обеспечением 100 процентного резервирования каналов связи при повреждении кабельной линии.

Эксплуатируется 19 каналообразующих систем передачи, из них 17 систем передачи цифровые, 2 системы передачи оптические.

Модернизация сетей позволяет расширять сеть, строить цифровые телефонные станции, внедрять современное коммутационное оборудование, позволяющее предоставлять весь спектр услуг электрической связи.

Построена сеть передачи данных, которая позволяет предоставлять перспективные услуги высокоскоростной передачи данных по технологии ADSL и организовать телекоммуникации для локальных и корпоративных сетей с использованием технологии VPN.

Протяженность линий проводного вещания составляет 580 километров, в том числе 103,2 километра кабельных, 180,8 километров

воздушных на собственных опорах и 296 километров совместной подвески с линиями электропередач. На станциях проводного вещания эксплуатируется 7 усилителей проводного вещания, из них 7 на базе транзисторного оборудования.

Парк таксофонов представлен 27 универсальными таксофонами «Агат».

В РУЭС в готовности находится 1 стационарный дизель-генератор, а также 2 единиц передвижных электростанций. Для обеспечения надежности действия связи на станциях РУЭС установлено 24 аккумуляторные батареи.

Развитие Узденского РУЭС планируется и осуществляется в соответствии со следующими программами:

- Программа развития связи и информатизации в Республике Беларусь на 2006-2010 годы;

- Государственная программа возрождения и развития села на 2005-2010 годы;

- Государственная программа информатизации Республики Беларусь на 2003-2005 годы и на перспективу до 2010 года «Электронная Беларусь».

Основными направлениями развития производственных мощностей, модернизации основных средств, внедрения новых технологий, повышения качества услуг являются:

- строительство телефонных станций электронного типа, замена АТС координатной системы на станции электронного типа;

- увеличение мощностей телефонных сетей в части обслуживания междугородного трафика;

- замена лампового оборудования радиотрансляционных узлов на транзисторное;

- уменьшение протяженности воздушных линий передачи путем открытия новых радиотрансляционных узлов и организации кабельных линий проводного вещания;

- монтаж оборудования сети передачи данных, позволяющих предоставлять услуги технологий ADSL и VPN.

Производственным планом предусмотрены следующие объекты капвложений:

- 1) замена оборудования АТСК- 50/200 Литвяны емкостью 200 номеров на электронную F-50/1000 емкостью 280 портов;
- 2) Замена оборудования АТС К – 100/2000 Дещенка емкостью 300 №№ на оборудование электронной станции F – 50/1000 емкостью 360 номеров;

По планам развития на 2007 г. с целью повышения качества предоставляемых услуг заменить 21,5 км воздушных линий радиофикации на кабельные, провести ремонт 47,5 км воздушных и 12 км кабельных линий радиофикации, заменить 70 опор, провести осмотр и ремонт 122 км кабельных линий ГТС и 7082 км кабельных линий СТС.

Социальный стандарт по обслуживанию населения в сфере электросвязи в полном объеме соответствует утвержденным нормативам. На 1.07.2007 г. плотность телефонных аппаратов на 100 человек составляет 38,86 при нормативе 28,5. Плотность таксофонов на 1000 человек – 1,09 (норматив 1,0). Телефонизированы все фельдшерско-акушерские пункты.

Продолжаются работы по реализации Мероприятий по выполнению Государственной программы возрождения и развития села на 2005-2010 годы. Согласно плану мероприятий по выполнению Государственной программы возрождения и развития села, плотность телефонов на 100 сельских жителей на конец 2010 года в целом по Минской области должна составлять 26,0. На 1.07.2007 г. на сельской телефонной сети Узденского района мы уже имеем – 35,82.

Передовики производства



Инженер ГТС
Юревич Андрей Владимирович



Диспетчер
Полковникова Елена Иосифовна



Водитель
Марук Валерий Анатольевич



Электромонтер
Довматович Александр Александрович



Электромонтер
Гулак Виктор Анатольевич



Электромонтер
Теслюк Сергей Геннадьевич



Начальник объединенного участка
Дубовик Анатолий Николаевич



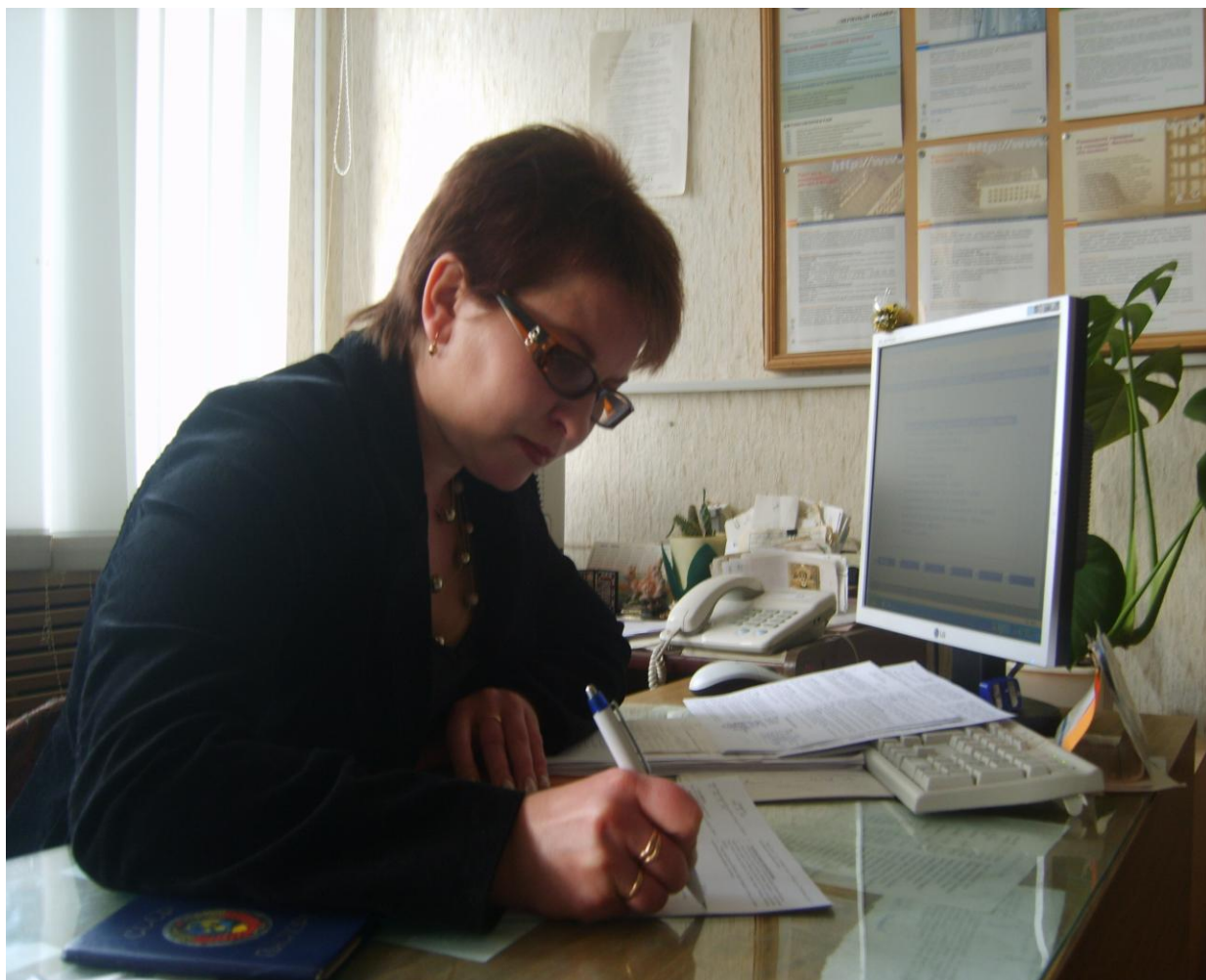
Электромеханик
Микулич Ирина Васильевна

Бухгалтерия



Бухгалтер Бай Нина Георгиевна

Группа продаж услуг



Техник по связи Коржель Жанна Николаевна



Оператор связи Яковлева Елена Викентьевна

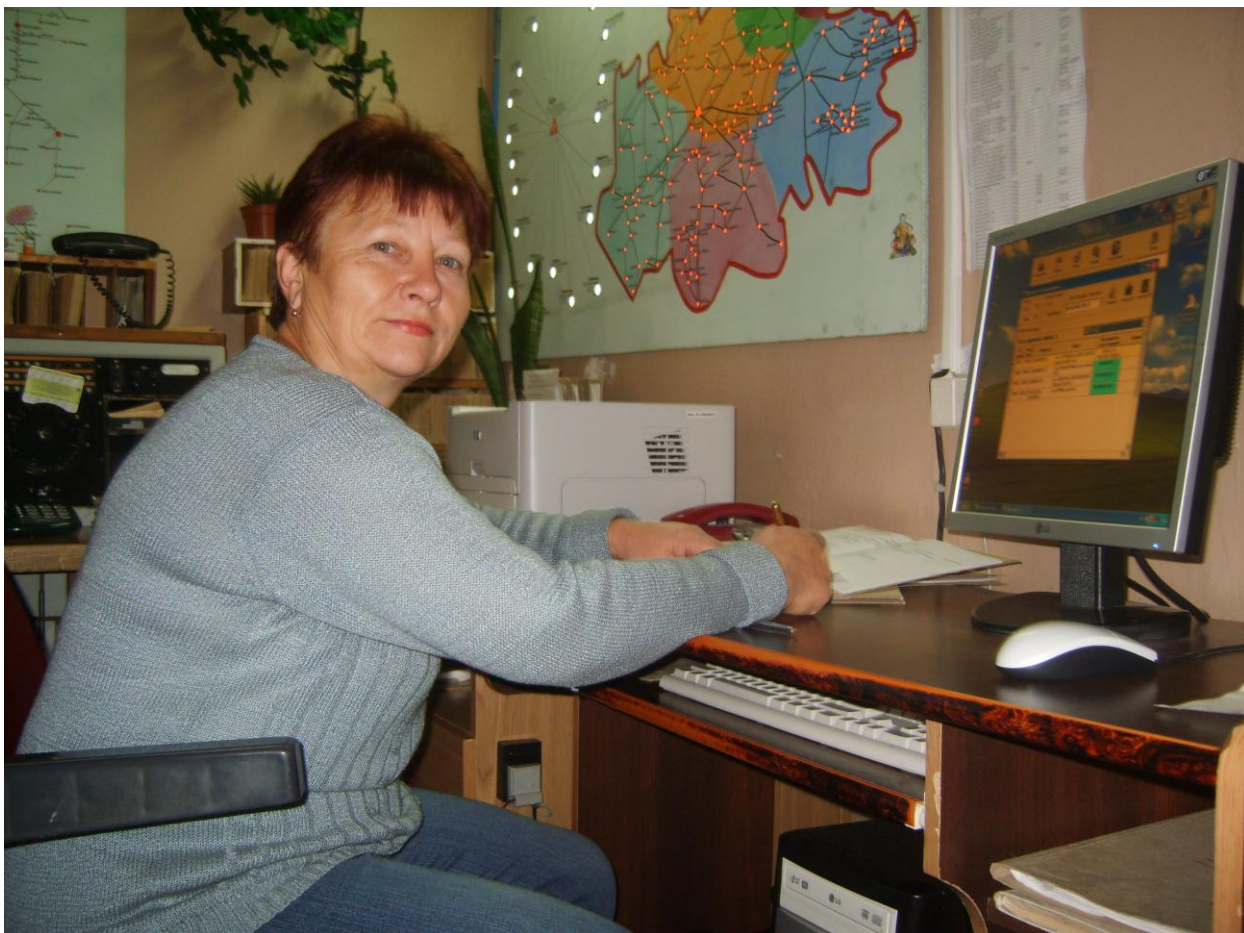


Оператор связи Ковалева Анна Филипповна

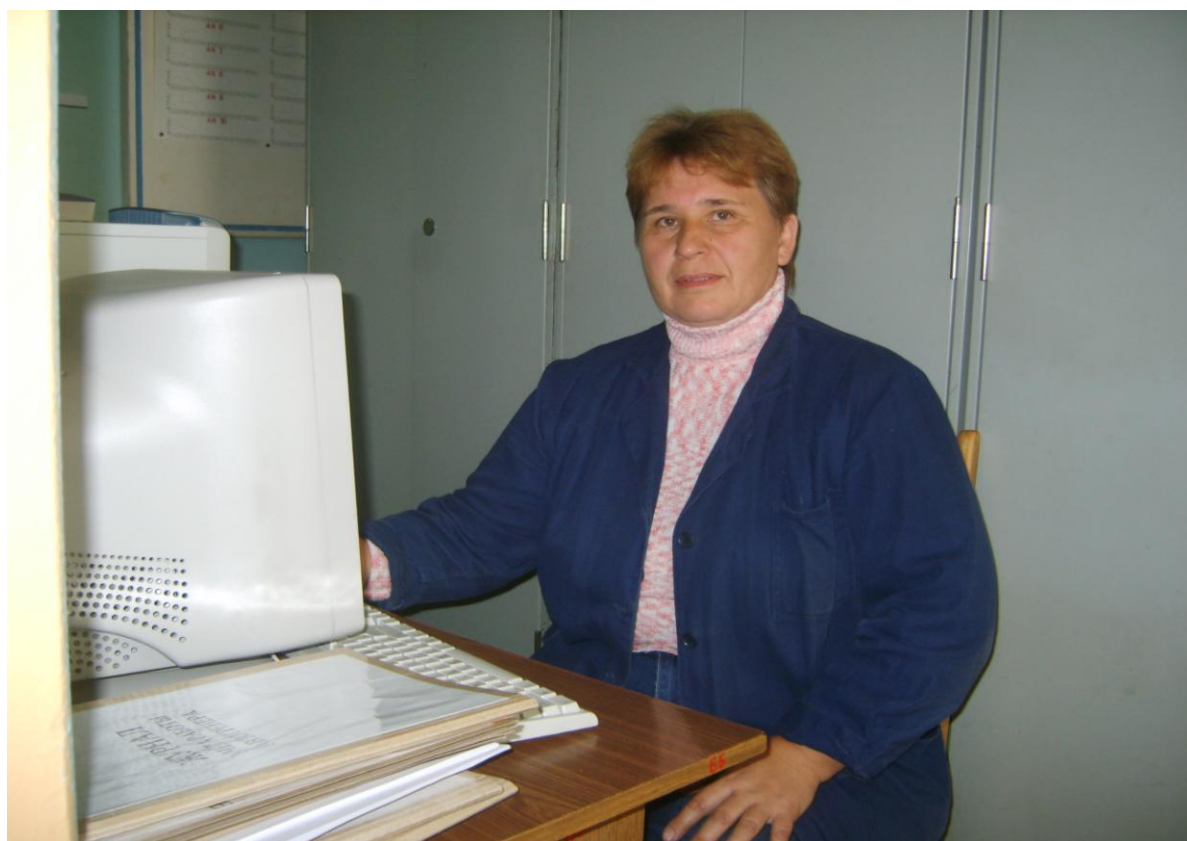
ПУНКТ КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



Объединенный участок



Диспетчер Полковникова Елена Иосифовна



Электромеханик ГТС Худенко Анна Михайловна



Электромеханик Давыдовский Дмитрий Геннадьевич



Электромеханик СТС Абрамчик Анатолий Анатольевич

Линейно-технический участок



Начальник ЛТУ Азаренко Алексей Леонидович

Транспортная группа



Механик Козич Сергей Владимирович



Гаражи

Наши достижения



Электромонтер Шишко Сергей Леонидович





Заместитель начальника РУЭС Павлович Сергей Александрович





Водители Коробейка Геннадий Николаевич
Чаглей Георгий Васильевич





ДИПЛОМ

II степени



НАТРАЖДАЕТСЯ

Водитель Торек Н. В.

заявивший второе место
в конкурсе профессионального мастерства
водителей Минского филиала РУП "Белтелеком"
в классе автомобилей ВАЗ.

Директор
Минского филиала
Ю.Н.Петручанин

Председатель профкома
подразделения организации профсоюза
М.И.Гончарик

