

В Камышине завершена реконструкция распределительного пункта (РП-3) на улице Ленина, который выполняет функцию приема и распределения электрической энергии в северо-восточной части города.

В городе Ленинске реализован проект по реконструкции высоковольтных линий электропередачи от подстанции 35/10 кВ «Пойменная».

Стр. 2



С негосударственным пенсионным фондом ГАЗФОНД заключен договор на дополнительное пенсионное обеспечение сотрудников ПАО «Волгоградоблэлектро».

Стр. 3



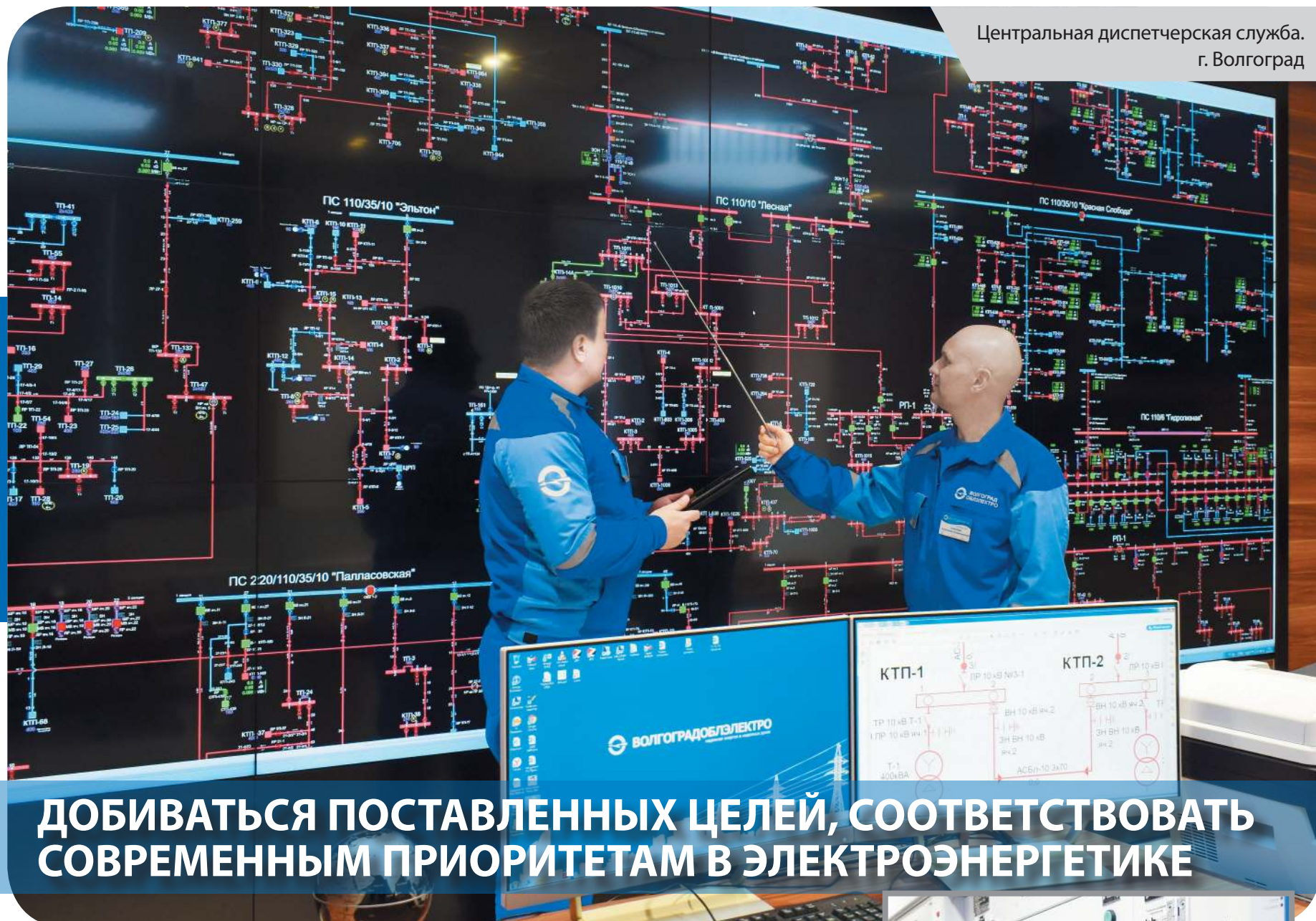
# ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО

Корпоративная газета

5 ЛЕТ  
1970 | 2020

Выпуск № 7 (7) 2019/2020

Главная тема



Центральная диспетчерская служба.  
г. Волгоград

## ДОБИВАТЬСЯ ПОСТАВЛЕННЫХ ЦЕЛЕЙ, СООТВЕТСТВОВАТЬ СОВРЕМЕННЫМ ПРИОРИТЕТАМ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ

### Данные в цифрах за 2019 год:

Установлено  
новых комплектных  
трансформаторных  
подстанций

55  
шт.

Установлено новых  
трансформаторов

77  
шт.

Выполнен  
капитальный ремонт  
трансформаторных  
подстанций

72  
шт.

Заменено километров  
линий электропередачи

СВЫШЕ  
300  
км

В профессиональный праздник, День энергетика, 87 работников компании отмечены почетными грамотами и благодарственными письмами.

За заслуги в электроэнергетике, многолетний и добросовестный труд вручены почетные грамоты Губернатора Волгоградской области, Волгоградской областной Думы, Российской ассоциации «Коммунальная энергетика имени Эдуарда Хиха», а также благодарственные письма Волгоградской областной Думы. 65 сотрудников награждены грамотами ПАО «Волгоградоблэлектро», а 7 работников получили сертификаты на отдых в санаториях Волгоградской области, Краснодарского и Ставропольского краев.



Компания закончила год с положительной динамикой по всем направлениям. Еще в 2017-м в зону ответственности компании входило 66 населенных пунктов региона, к концу 2019-го — уже 131. Ежегодно через сети компании передается более 1,2 млрд кВт\*ч электроэнергии.

(Окончание на стр. 3)





## Проекты

# ПОДВОДЯ ИТОГИ 2019 ГОДА: РЕАЛИЗОВАН РЯД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ, ВЫПОЛНЕННЫ ЗАДАЧИ ПО ПОВЫШЕНИЮ НАДЕЖНОСТИ РАБОТЫ ЭНЕРГООБЪЕКТОВ

## НОВЫЕ ЗДАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УЧАСТКОВ КОМПАНИИ

В рамках инвестиционной программы в 2019 году построены современные блочно-модульные здания производственных участков ПАО «Волгоград-облэлектро» в городах Николаевске и Краснослободске, а также в рабочем поселке Даниловка и в селе Лог.

В административных зданиях для работы персонала и обслуживания потребителей созданы комфортные, благоприятные условия. Для автотранспорта построены специальные оборудованные гаражи.

Строительство и реконструкция зданий продолжаются и на других производственных участках.



## ПОДСТАНЦИЯ «ГИДРОЛИЗНАЯ» СОВЕТСКОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДА

Произведен капитальный ремонт подстанции «Гидролизная» 110 кВ, обеспечивающей электроснабжение жилых домов, социальных и производственных объектов.

Выполнена замена вводов 110 кВ с твердой изоляцией, установлены современные распределительные панели. Также отремонтирован и введен в работу силовой трансформатор Т-2 110/6 кВ. Для безопасной эксплуатации проведены все необходимые электрические измерения показателей работы энергообъекта.



## ГОРОД КАМЫШИН

Завершена реконструкция распределительного пункта (РП-3) на улице Ленина, который уже более 60 лет принимает и распределяет электрическую энергию для потребителей: пожарной части, котельных, школ, медицинских и других социальных учреждений в северо-восточной части города.

Построен шестиблочный распределительный пункт 10 кВ со встроенной трансформаторной подстанцией. Установлена система телемеханики для удалённого управления энергооборудованием и автоматизации технологических процессов распределения электроэнергии.



## ГОРОД ЛЕНИНСК



В городе Ленинске реализован проект по реконструкции высоковольтных линий электропередачи от подстанции 35/10 кВ «Пойменная». Модернизированные энергообъекты отвечают требованиям безопасности и адаптированы к возрастающим нагрузкам.

На замену деревянным опорам и оголенным проводам линий электропередачи по существующей линии установлено 116 железобетонных опор, проложено 13 километров изолированного провода и 2 километра кабельных линий. Также выполнен монтаж 23 линейных разъединителей для оперативного реагирования на нештатные ситуации и управления энергообъектами.

Также среди проектов:

- восстановление освещения улично-дорожной сети населенных пунктов Волгоградской области;
- строительство наружного освещения авиационно-спортивного клуба «Юный ястреб» Среднеахтубинского района;
- создание условий для электроснабжения новых производственных зданий, оборудования крупного предприятия, расположенного в Среднеахтубинском районе;
- построены объекты электросетевой инфраструктуры для подключения к сетям компании 100 домовладений, строящихся в посёлке Стругацком Среднеахтубинского района;
- в городе Камышине выполнено строительство линий электропередачи и трансформаторных подстанций для подключения 800 жилых домов на земельных участках, выделенных многодетным семьям под застройку.



(Окончание. Начало на стр. 1)

# ДОБИВАТЬСЯ ПОСТАВЛЕННЫХ ЦЕЛЕЙ, СООТВЕТСТВОВАТЬ СОВРЕМЕННЫМ ПРИОРИТЕТАМ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ

- С 2015 года физические объемы услуг по передаче электроэнергии по сетям выросли на 13%.
  - В 2019 году заключено 1939 договоров на технологическое присоединение. К сетям подключено 1965 абонентов с мощностью электроустановок более 32 МВт.
  - Продолжается реализация программы консолидации объектов электросетевого хозяйства Волгоградской области.
  - С начала прошлого года в эксплуатацию филиалам передано 26 единиц транспорта, всего в автопарке 296 единиц техники.
- Вновь подтвержден статус лучшего предприятия региона в областных конкурсах

«Лучшая организация», а также «Российская организация высокой социальной эффективности».

Для достижения улучшений, востребованных временем, и поддержания всеобщей тенденции цифровизации электроэнергетики ведется разработка стратегии внедрения элементов «умных» сетей в работу энергообъектов ПАО «Волгоградоблэлектро».

2019 год был для компании и ее сотрудников плодотворным. Решены поставленные задачи и реализованы важные проекты, определены векторы дальнейшего развития на 2020—2024 годы.

## Программа консолидации объектов электросетевого хозяйства Волгоградской области



### Форум

## ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ – НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РЕГИОНОВ И ИНВЕСТИТОРОВ



С 3 по 6 декабря представители ПАО «Волгоградоблэлектро» принимали участие в работе Международного форума «Электрические сети» (МФЭС) в Москве.



Изображение в свободном доступе в сети интернет

В рамках деловой программы прошло более 50 мероприятий, затрагивающих широкий круг стратегических и практических вопросов цифровой трансформации электроэнергетики. Открытые дискуссионные площадки позволяют обменяться опытом, обсудить актуальные вопросы и обозначить ключевые векторы развития цифрового электросетевого комплекса регионов.

Выставочная экспозиция охватила свыше 17 000 участников из 30 стран мира. Более 400 российских и зарубежных компаний представили свои новейшие разработки и передовые технологии.

### Актуально



Изображение в свободном доступе в сети интернет

## ДОБРОВОЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

В 2019 году компания продолжила выполнение своих обязательств по предоставлению льгот, гарантий и компенсаций работникам. В адрес страховой компании поступило более 50 обращений сотрудников, из них по стационарной помощи — 12, по реабилитационно-восстановительному лечению — 7.

За период действия договорных отношений с ПАО СК «Росгосстрах» Волгоградской области в адрес страховой компании поступило 250 обращений от работников. В том числе услугами стационарной помощи по травматологии, хирургии, офтальмологии, терапии воспользовались 22 работника, а 23 прошли реабилитационно-восстановительное лечение в санаториях Кисловодска, Ессентуков, Геленджика, Лазоревского.

## НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В целях улучшения материального положения работников, достигших пенсионного возраста, в 2019 году с АО «НПФ ГАЗФОНД» заключен договор негосударственного пенсионного обеспечения.



### Новости

## УТВЕРЖДЕНА ИНВЕСТПРОГРАММА-2020—2024

Комитетом тарифного регулирования Волгоградской области по результатам публичных обсуждений утверждена инвестиционная программа ПАО «Волгоградоблэлектро» на 2020—2024 годы.

Это уже третий долгосрочный период регулирования инвестиционной деятель-



ности компании. В течение предстоящих пяти лет предусмотрена реализация более 760 мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации объектов электросетевого хозяйства. Планируется внедрение комплекса телемеханизации с элементами управления, сигнализации и измерения в работу энергообъектов.

Все мероприятия инвестпрограммы, цифровые решения направлены на повышение качества и надежности электроснабжения потребителей региона, автоматизацию процесса поиска повреждений на линиях электропередачи и сокращение времени на их ликвидацию.



с начала февраля  
 до юбилейной  
 даты

**217**  
 дней

## УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

8 сентября 2020 года  
«Волгоградoblэлектро»  
отметит  
**50-ЛЕТИЕ**  
со дня своего  
основания!

Сегодня в юбилейной  
рубрике мы  
представляем всех  
руководителей  
«Волгоградoblэлектро»  
с момента основания  
предприятия  
в 1970 году.



1970—1972

**ЗИМИН**  
Анатолий  
Павлович



1972—1987

**СУХАНОВ**  
Владимир  
Сазонович



1987—2002

**НАЗАРОВ**  
Анатолий  
Яковлевич



2002—2013

**МОСКВИЧЕВ**  
Евгений  
Анатольевич



2013—2014

**ПОЛИЦИМАКО**  
Ангар  
Николаевич

2014  
по настоящее время

**ВОЦКО**  
Александр  
Владимирович

### Образование

## ПОДГОТОВКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КАДРОВ

ПАО «Волгоградoblэлектро» сотрудничает с профильными образовательными учреждениями региона. Качественной подготовке будущих специалистов в компании уделяется особое внимание.

Регулярно проводятся различные мероприятия. В конце 2019-го на центральной ремонтно-производственной базе прошла экскурсия для учащихся ГБПОУ «Волгоградский колледж управления и новых технологий имени Юрия Гагарина». В этом году специалисты ПАО «Волгоградoblэлектро» поделились опытом проведения испытаний электрооборудования со студентами старших курсов Волжского филиала Национального исследовательского университета «МЭИ» в рамках курса обучения «Техника высоких напряжений».

Ознакомительная и производственная практики, дни открытых дверей и экскурсии, детальное изучение тематических курсов обучения — все это способствует лучшему изучению и закреплению теоретических знаний. Не менее важным является проведение уроков профессиональной ориентации и изучения правил электробезопасности, а также ярмарок вакансий для абитуриентов.

С прошлого года ПАО «Волгоградoblэлектро» — участник проекта «Профстажировка 2.0», реализуемого в рамках национального проекта «Образование».



### Контактная информация

400075, г. Волгоград, ул. Шопена, д. 13. Телефон горячей линии 8 800 700 29 68.  
Отдел управления собственностью и связями с общественностью (редакция газеты):  
(8442) 56-20-88, добавочный 1114.  
Газета «Волгоградoblэлектро» распространяется бесплатно.

«Волгоградoblэлектро» в социальных сетях

и на сайте: <https://voel.ru/>

Следите за новостями компании  
в официальных группах

