

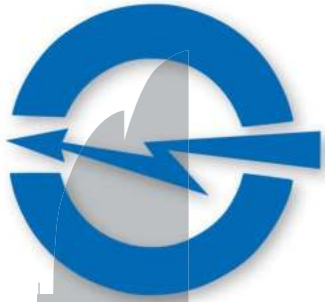
Подготовка к 400-летию Урюпинска завершена успешно

По программе модернизации автопарка предприятия будет обновлено 112 единиц транспорта

Стр. 2

В ПАО «Волгоградoblэлектро» прошел день открытых дверей для студентов образовательных учреждений региона

Стр. 3



ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО

Корпоративная газета

Выпуск № 2 (2) Сентябрь 2018 г.

Актуально



ГОТОВНОСТЬ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ К ОСЕННЕ-ЗИМНЕМУ ПЕРИОДУ ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО НОВОЙ МЕТОДИКЕ



Специалисты ПАО «Волгоградoblэлектро» выполнили комплекс мероприятий по подготовке энергообъектов к работе в осенне-зимний период. Реализация утвержденных программ по строительству, реконструкции, а также капитальному и текущему ремонту линий электропередачи и подстанций, проведение работ по расчистке охранных зон воздушных линий позволили планомерно и эффективно подготовиться к максимуму нагрузок.

Готовность энергообъектов к отопительному сезону оцени-

вается уже по новой методике — риск-ориентированной модели, утвержденной в Минэнерго России. Методика не только автоматически определяет техническое состояние электрооборудования, но и точно рассчитывает степень его износа для организации мероприятий по повышению надежности работы энергообъектов.

«В значительном объеме работы по реконструкции и строительству объектов электросетевого хозяйства проводились в городах Ленинске, Фролово, Котельниково, поселке Красный Яр. В 35 населенных пунктах построено и реконструировано 110 ки-

лометров линий электропередачи, установлено 6 современных реклоузеров, 4 распределительных пункта и более 80 трансформаторных подстанций», — отмечает главный инженер **Сергей Зубенко**.

Капитальный и текущий ремонт воздушных и кабельных линий, оборудования и зданий подстанций были выполнены в 36 населенных пунктах нашего региона. Отремонтировано 75 подстанций и распределительных пунктов, а также более 320 километров линий электропередачи.

(Окончание на стр. 2)

Актуально

ГОТОВНОСТЬ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ К ОСЕННЕ-ЗИМНЕМУ ПЕРИОДУ ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО НОВОЙ МЕТОДИКЕ

(Окончание. Начало на стр. 1)

Для повышения качества электроснабжения потребителей особое внимание уделяется энергообъектам, переданным из муниципальной в областную собственность по программе консолидации. Большая часть электросетей уже выработала свой ресурс и изношена до критического уровня. Такие объекты были включены в планы реконструкции и ремонтов в первую очередь.

Аварийный резерв ПАО «Волгоградоблэнерго» укомплектован всем необходимым оборудованием и источниками резервного питания. Для оперативного реагирования сформировано 89 ремонтных бригад и подготовлено более 100 единиц спецтранспорта.

Заместитель генерального директора **Владимир Галджев** отмечает, что в настоящее время доля современной спецтехники компании составляет 82%. Техника повышенной проходимости позволяет персоналу обслуживать объекты, расположенные в отдаленных и труднодоступных местах, входящих в зону ответственности ПАО «Волгоградоблэнерго».

«Выполнен большой объем работ, и, без сомнения, хороший результат позволит успешно пройти пиковые нагрузки осенне-зимнего периода 2018/2019 года», — добавил главный инженер.



Сергей Зубенко, главный инженер

Автопарк

НОВАЯ СПЕЦТЕХНИКА ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ

Предприятием проводится системная работа по обновлению парка автотранспорта и специальной техники. В этом году филиалам для выполнения производственных задач будет передано 39 единиц спецтехники.



В августе в филиалы МЭС уже передано 11 новых грузопассажирских автомобилей, а месяцем ранее на дежурство заступили 10 новых ав-

тогидроподъемников. Всего по программе модернизации автопарка предприятия будет обновлено 112 единиц транспорта. При обновлении

парка спецтехники приоритет отдается маркам отечественного производства, более адаптированным к местным условиям эксплуатации. Новая спецтехника позволит персоналу работать максимально эффективно, в том числе в самых труднодоступных местах, входящих в зону обслуживания общества, а также обеспечить качественное электроснабжение вновь принимаемых и территориально разрозненных энергообъектов муниципальных образований.

В дальнейшем работа по обновлению и совершенствованию автопарка специальной техники будет продолжена.

Сеть Интернет

НА КОНТРОЛЕ

В целях выявления и пресечения деятельности сайтов, продающих устройства для искажения показаний электросчетчиков, специалисты предприятия проводят постоянный мониторинг интернет-ресурсов.



Так, в ходе очередной проверки был обнаружен сайт, предлагающий к продаже приборы учета электрической энергии, в конструкцию которых правонарушителями несанкционированно встроены специальные контроллеры, способные дистанционно останавливать счетный механизм. В результате взаимодействия с прокуратурой и Федеральной антимонопольной службой по решению суда работа сайта была заблокирована.

Подобные счетчики, приобретенные у сомнительных продавцов, «заряжены» неприятностями не только для продавца, но и для покупателей.

Изображение в свободном доступе на интернет-ресурсе

Новости

ПОДГОТОВКА К 400-ЛЕТИЮ УРЮПИНСКА ЗАВЕРШЕНА УСПЕШНО

16 сентября исполнилось 400 лет со дня основания Урюпинска. Юбилейную дату город встретил преображенным. Активное участие в подготовке Урюпинска к празднованию принимали специалисты ПАО «Волгоградоблэнерго».

Благодаря командным действиям и профессионализму специалистов филиала Северные МЭС успешно завершены масштабные работы по строительству двухтрансформаторной подстанции общей мощностью 800 кВА, а также кабельных линий для обеспечения электроснабжения общественно значимого здания — Центра культурного развития.

Замена воздушных линий на кабельные линии проведена в обновленном сквере Вишневом, благо-



устроенном для отдыха жителей и гостей столицы российской провинции. На центральных улицах города проведен ремонт трансформаторных подстанций, а также оказана помощь администрации в установке современного освещения.

Кроме того, к проведению праздничных мероприятий силами бригады Урюпинского участка было обеспечено электроснабжение главной сцены, где проходил гала-концерт с участием артистов и творческих коллективов страны.

ПАО «Волгоградоблэнерго»



2223

энергообъекта находятся на обслуживании предприятия: трансформаторные подстанции, распределительные пункты



6 654,7

километра линий электропередачи находится в эксплуатации



31

муниципальный район входят в зону обслуживания предприятия



6

городских округов



113

населенных пунктов

Вместе Ярче

ПАО «ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО»: КУРС НА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

В парке Победы у подножия Мамаева кургана прошел фестиваль энергосбережения «Вместе Ярче». Не первый год активное участие во всероссийской акции принимает ПАО «Волгоградoblэлектро», поддерживая принципы энергосбережения и энергоэффективности.

В современном мире все большую актуальность приобретает тема энергоэффективности. Экономия энергоресурсов — это необходимое условие для решения большинства энергетических и социально-экономических задач. Предприятие активно поддерживает инициативу Минэнерго России, направленную на воспитание у подрастающего поколения бережного отношения к энергоресурсам и окружающей среде.

Руководитель группы по реализации новых проектов и повышению энергетической эффективности **Никита Пащенко**: «Применение современного энергоэффективного оборудова-

ния позволяет значительно снизить расход энергетических ресурсов и технологические потери при передаче электроэнергии. В настоящее время разработана и реализуется программа сбережения энергоресурсов, используемых для собственных нужд предприятия, результатом которой будет являться оптимизация энергозатрат до 30%».

В этом году на всероссийском фестивале ПАО «Волгоградoblэлектро» традиционно представило свою насыщенную программу не только для детей разных возрастов, но и для взрослых. В познавательных уроках по элек-

тробезопасности, викторинах и конкурсах приняли участие более 200 детей. Внимание учащихся образовательных учреждений привлекли научные экскурсии по экспонатам «Электрика». Также гости праздника смогли примерить на себя образ инженера-электрика и сфотографироваться на память.

Изображения в свободном доступе на интернет-ресурсе



Руководитель ГРНПиПЭ
Никита Пащенко



Конкурсы

ХОРОШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ, ВЫСОКИЕ ОЦЕНКИ

Информационные проекты ПАО «Волгоградoblэлектро» признаны лучшими работами, представленными на региональном туре Всероссийского конкурса «МедиаТЭК-2018» в номинациях «Лучшая пресс-служба региональной компании ТЭК», а также «Современное производство и развитие ТЭК».

Не первый год в районном конкурсе «Улучшение архитектурного облика города Жирновска» в номинации «Самая благоустроенная территория предприятия» почетного первого места удостоен филиал Жирновские МЭС.

Работа с молодежью

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ПРОФИЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

В рамках фестиваля энергосбережения «Вместе Ярче» в ПАО «Волгоградoblэлектро» прошел день открытых дверей для студентов электротехнического факультета Волгоградского государственного аграрного университета.

Знакомство ребят с электросетевым предприятием началось со вступительного слова главного инженера **Сергея Зубенко**, который рассказал будущим выпускникам профильного факультета о направлениях деятельности ПАО «Волгоградoblэлектро» и роли предприятия в секторе электроэнергетики региона.

Большой интерес у студентов вызвала современная система диспетчерского управления, позволяющая отслеживать работу всех энергосистем предприятия в реальном времени.

— Диспетчерская — это, по сути, сердце предприятия. Интересно, что современные технологии в онлайн-режиме помогают контролировать



состояние подстанций, воздушных линий электропередачи и способствуют оперативному реагированию на возникновение аварийных ситуаций, — обсуждали между собой ребята.

Студенты познакомились с особенностями работы испытательной и поверочной лабораторий, наблюдали за испытанием электрооборудования, настройкой релейной защиты, проверкой и калибровкой приборов учета электрической энергии. Также ребята побывали в цехе по ремонту

электрооборудования и изготовлению металлоконструкций.

Бригады филиала Пригородные МЭС провели для студентов экскурсию по энергообъектам в р. п. Городище. Старший мастер **Александр Воронков** подробно рассказал о работе трансформаторной подстанции.

Живой диалог со специалистами предприятия, полезные знания и интересные факты об электроэнергетике позволили студентам расширить свой кругозор.

Наш коллектив

СВЯЗАНЫ ОБЩИМИ ЦЕЛЯМИ, ИДЕЯМИ И СТРЕМЛЕНИЯМИ

В настоящее время в структуре ПАО «Волгоградоблэнерго» — 7 филиалов МЭС и 51 производственный участок, а трудится на предприятии 1432 человека, команда настоящих профессионалов своего дела. Именно о них мы и расскажем, а также покажем в объективе наших фотоснимков и на страницах будущих выпусков газеты.



Пригородные МЭС: Городищенский, Ерзовский, Гумракский, Котельниковский, Октябрьский, Дубовский, Горнобалыклейский участки. Всего в коллективе 174 человека.



Жирновские МЭС: Жирновский, Линеvский, Красноярский, Руднянский, Еланский участки. Всего в коллективе 117 человек.



Северные МЭС: Урюпинский, Добринский, Новониколаевский, Нехаевский, Новоаннинский, Киквидзенский, Панфиловский, Черкесовский участки. Всего в коллективе 174 человека.



Заволжские МЭС: Палласовский, Старополтавский, Эльтонский, Иловатский, Гмелинский, Среднеахтубинский, Ленинский, Краснослободский, Николаевский, Быковский, Приморский участки. Всего в коллективе 222 человека.



Камышинские МЭС: Камышинский, Нижнедобринский, Даниловский, Котовский, Петроввальский, Ольховский, Антиповский участки. Всего в коллективе 213 человек.



Михайловские МЭС: Михайловский, Серафимовичский, Кумылженский, Фроловский, Иловлинский, Логоvский, Зимняцкий участки. Всего в коллективе 190 человек.



Суровикинские МЭС: Суровикинский, Клетский, Чернышковский, Светлоярский, Нижнечирский и Калачевский участки. Всего в коллективе 145 человек.

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 «Волгоградоблэнерго» распространяется бесплатно.

«Волгоградоблэнерго» в социальных сетях
и на сайте: <https://voel.ru/>
Следите за новостями предприятия
в официальных группах

