

Специалисты компании принимают участие в реализации областной программы восстановления освещения улично-дорожной сети населенных пунктов Волгоградской области.

В службу наладки, испытания, измерения электрооборудования поступила современная модель установки HVA 28 для испытания высоковольтного кабеля.

Стр. 2



АО «Волгоградоблэлектро» присоединилось к всероссийской экологической акции «Зеленая Весна-2021».

Стр. 3



# ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО

Корпоративная газета

Выпуск № 13  
июль 2021

## ПРОДОЛЖАЕТСЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА И МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ

Главная тема



На фото: г. Волжский. Ремонт линий электропередачи.

Упор делается, в первую очередь, на качество выполняемых работ с применением современного оборудования. Технические решения направлены на снижение потерь и аварийности в сетях: неизолированный провод заменяется на самонесущий изолированный, деревянные опоры на железобетонные. В парках и на территориях детских площадок воздушные линии электропередачи меняются на кабельные. Для жителей отдаленных городов, сел и хуторов обновление сетей с учетом возрастающего уровня энергопотребления – это положительные изменения, перспектива для развития подсобных и фермерских хозяйств, промышленной инфраструктуры, жилищного строительства и благоустройства.

Одним из основных показателей эффективности реализуемых программ является сокращение аварийности в сетях. За пять лет количество отключений в среднем сократилось более чем на 26%. Реализация целевых программ позволяет системно подходить к развитию электросетевого комплекса и повышать качество передаваемой электроэнергии потребителям.

2021 ГОД

ПЛАНИРУЕТСЯ  
ОТРЕМОНТИРОВАТЬ:

140 ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ПОДСТАНЦИЙ  
И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ

БОЛЕЕ 370 КИЛОМЕТРОВ ВОЗДУШНЫХ  
И КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ  
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО КЛАПАНА  
ТРАНСФОРМАТОРА Т-2 НА ПОДСТАНЦИИ  
«ГИДРОЛИЗНАЯ» 110 КВ

БУДЕТ ПОСТРОЕНО  
И РЕКОНСТРУИРОВАНО:

СВЫШЕ 110 КИЛОМЕТРОВ ЛИНИЙ  
ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ

80 КОМПЛЕКТНЫХ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ  
ПОДСТАНЦИЙ



## Актуально



## СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В службу наладки, испытания, изменения электрооборудования поступила современная модель высоковольтной установки для испытания кабеля NVA28, Австрия.

Сверхкомпактное и легкое оборудование предлагает ручную и автоматическую последовательности испытания линий 6-10кВ, тестирование как жил, так и оболочки кабеля с целью определения дефектов изоляции при вводе в работу или в процессе эксплуатации.

Самое важное отличие данного устройства – это возможность проводить испытания протяженных кабельных линий, а также кабеля с изоляцией из сшитого полиэтилена, который используется для прокладки в сложных полевых условиях, болотистых местностях и под водой.

## КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ КАДРЫ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

В рамках сотрудничества с профильными учебными заведениями региона АО «Волгоградoblэлектро» принимает активное участие в различных мероприятиях по популяризации профессий электроэнергетики и подготовки кадров с цифровыми компетенциями.

• 27 мая на базе Волжского филиала «Московского национального исследовательского университета «МЭИ» прошла ярмарка вакансий. На примере яркого видеоролика АО «Волгоградoblэлектро» студенты третьего и четвертого курсов, а также выпускники университета познакомились с деятельностью электросетевой компании.



Узнали о важности цифровых технологий в современном мире и актуальных трендах энергетики. В живом диалоге задали интересующие вопросы о трудоустройстве, ключевых навыках и востребованных специальностях.

• 30 мая на главной аллее парка «Волжский» города-спутника в рамках фестиваля профессий будущего АО «Волгоградoblэлектро» представи-

## Работа с молодежью



ло тематическую экспозицию. Продемонстрированы средства индивидуальной защиты от опасных факторов, приборы и оборудование для выполнения производственных задач, поиска повреждений на линиях электропередачи. Выставка на фестивале – это площадка для знакомства молодежи с новыми профессиями и современными тенденциями в различных отраслях.



## Проекты



## МОДЕРНИЗАЦИЯ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

В рамках исполнения договорных обязательств АО «Волгоградoblэлектро» принимает участие в реализации областной программы восстановления электроосвещения улично-дорожной сети населенных пунктов Волгоградской области.

В настоящее время специалисты выполняют работы по обновлению действующих и строительству новых объектов уличного освещения.

В 2021 году на территории Даниловского, Еланского, Жирновского, Камышинского, Котельниковского, Ленинского, Октябрьского, Старополтавского, Николаевского и Новониколаевского, Серафимовичского районов, всего в 82 населенных пунктах, будет установлено более 3200 светодиодных энергоэффективных светильников, а также около 700 опор, проложено свыше 100 километров изолированного провода.

В общей программе до конца текущего года предусмотрены работы в 275 населенных пунктах Волгоградской области.

## Автопарк

## ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПРОГРАММА ОБНОВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТА И СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

В филиалы направлены новые автоподъемники, автокраны, тягач, бурильно-крановые машины, автомобили ГАЗон NEXT.

Транспортные средства распределены среди производственных участков Камышинских, Пригородных, а также Заволжских, Волжских и Михайловских межрайонных электрических сетей. В третьем квартале в эксплуатацию восьми филиалов будет направлено еще 18 единиц транспорта и специальной техники: тракторы, передвижные лаборатории и самосвалы. Также в филиалы поступят автомобили для оперативно-выездных бригад.



Всего в автопарке компании свыше 380 единиц транспорта. Современная техника незаменима при выполнении текущих и оперативных задач, в нестандартных ситуациях и при устранении технологических нарушений в работе объектов электросетевого комплекса.

## НА СПОРТИВНОЙ ВОЛНЕ ГТО

Быстрее. Выше. Сильнее



С 12 по 16 мая на стадионе «Динамо» в городе Уфе состоялся финал спортивных состязаний физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди 40 команд со всей России.

Сборная от Волгоградской области с участием представителей филиала Камышинские МЭС АО «Волгоградoblэлектро» в командном первенстве заняла 17 место, а в эстафете 13.

В этом году фестиваль ГТО среди трудовых коллективов приурочен к 90-летию создания Всесоюзного комплекса «Готов к труду и обороне СССР» и проходит при поддержке нацпроекта «Демография», цель которого – привлечение к здоровому образу жизни и занятиям физической культурой.

Напомним, что в начале мая по итогам регионального этапа спортивных состязаний, который состоялся на стадионе Волгоград Арена города Волгограда, победителем признана команда с участием представителей филиала Камышинские МЭС.

**АО «Волгоградоблэлектро» присоединилось к всероссийской акции охраны окружающей среды «Зеленая весна-2021» в период с 24 апреля по 24 мая.**

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СУББОТНИК «ЗЕЛЕНАЯ ВЕСНА-2021»

Работы по благоустройству и озеленению прошли на центральной ремонтно-производственной базе компании в Волгограде и восьми филиалах на территории региона. Убран мусор, сухая трава и ветки, выполнены малярно-покрасочные работы, облагорожены клумбы, высажены цветы и хвойные растения.

Забота об окружающей среде, регулярный контроль за разделением накоплением коммунальных и производственных отходов, вторичная переработка – неотъемлемая часть социальной политики АО «Волгоградоблэлектро».



Красота в деталях

## БЛАГОУСТРАИВАЕМ ТЕРРИТОРИИ

*В рамках программы благоустройства и улучшения условий труда на производственных участках и производственных базах филиалов посажены цветы и растения. Работы продолжаются.*



■ Гармоничным дополнением ландшафтного дизайна производственных участков филиала **Камышинские МЭС** стали кусты можжевельника и роз.



■ Летние цветы, голубые ели, розы и туи преобразили производственные участки филиала **Михайловские МЭС**.



■ Березы, ели, рябины и туи, всего более 30 деревьев и кустарников украсили территории участков **Пригородных МЭС**.



■ Многолетние розы, бархатцы и гвоздики, петунии, голубые ели органично вписались в экстерьер производственных участков **Жирновских МЭС**.



■ В филиале **Заволжские МЭС** выращен газон, посажены различные виды туй и роз.



■ Цветы в вазах - интересное решение благоустройства участков **Суворикинских МЭС**.



■ На территории **Волжских МЭС** посажены цветы и кустарники: петунии, пеларгонии, агератум, можжевельники, барбарисы и спиреи. Проведен автоматический полив.



■ **Северные МЭС**: будут высажены туи и обустроены специальные зоны.



## КРАСКИ, КАРАНДАШИ, ФЛОМАСТЕРЫ ДЛЯ УДИВИТЕЛЬНЫХ КАРТИН

Подведены итоги конкурса детского рисунка среди детей сотрудников предприятия, посвященного Дню Победы в Великой Отечественной войне.

Работы оценивались за соответствие творческого уровня возрасту автора, оригинальность замысла и качество исполнения.

**В категориях:**

**4-6 лет** победителем стал **Николай Кудряшов** (филиал Михайловские МЭС);

**7-10 лет** – **Анна Вечерова** (филиал Камышинские МЭС);

**11-14 лет** первое место занял **Кирилл Оскома** (филиал Жирновские МЭС).

Авторам лучших работ вручены творческие наборы.

Памятные подарки получили и три участника специальной номинации «Зрительские симпатии»:

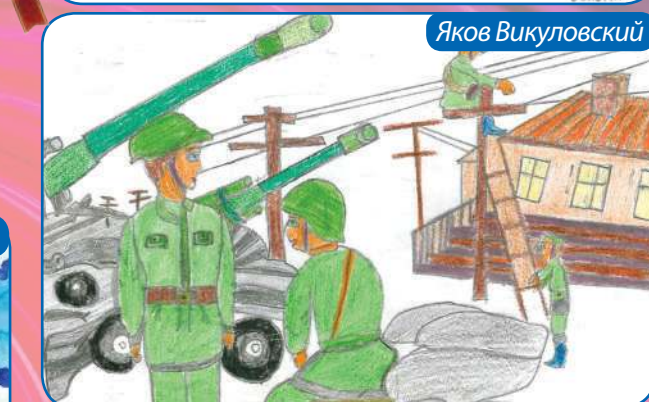
**Владислав Белоусов** (филиал Волжские МЭС);



**Яков Викуловский** (отдел информационных технологий ЦРПБ в г. Волгограде);

**Иван Сосницкий** (филиал Камышинские МЭС).

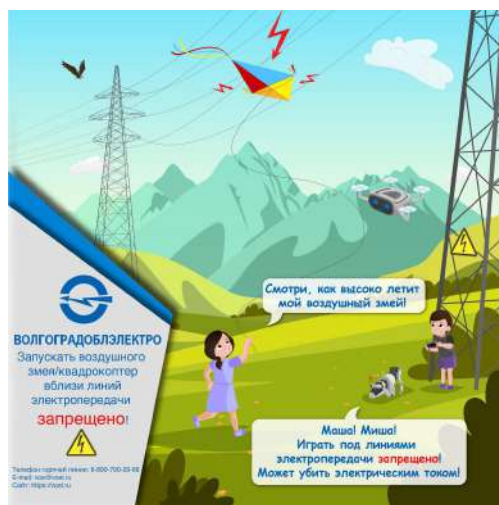
**Благодарим всех ребят за активное участие!**



## ПРАВИЛА ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ



**Объясните детям азы электробезопасности, значения знаков, размещенных на электрооборудовании и почему так опасно приближаться к оборванным, провисшим проводам линий электропередачи.**



## ОТМЕЧЕНЫ ДИПЛОМОМ

АО «Волгоградоблэнерго» отмечено почетным дипломом Министерства Энергетики Российской Федерации за активное проведение социальной политики по итогам конкурса на лучшую социально ориентированную компанию 2020 года.

Поддержание и распространение принципов социальной ответственности, применение стандартов, лучших практик в области прав человека и трудовых отношений лежат в основе кадровой и социальной политики компании.

Всего в конкурсе приняли участие 67 крупнейших предприятий топливно-энергетического комплекса со всей России.

### Контактная информация

400075, г. Волгоград, ул. им. 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 компании в официальных группах

