



Хорошая
энергетика на
#ВместеЯрче

Учения 2018

Кубаньэнерго – призер
«МедиаТЭК»

Российские сети

КОРПОРАТИВНАЯ
ГАЗЕТА

№ 9, 2018 года

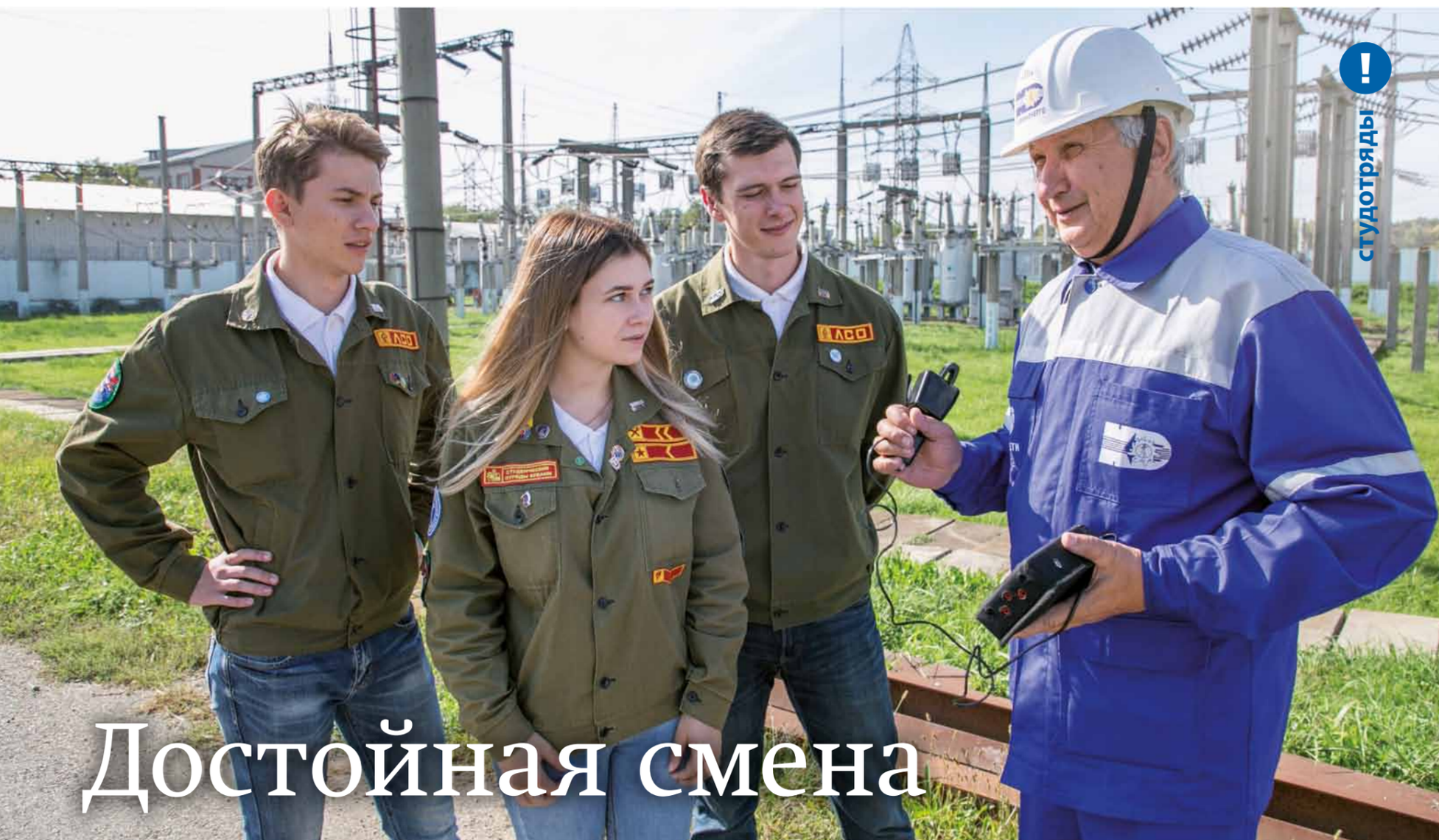


РОССЕТИ

Приложение



КУБАНЬЭНЕРГО



Достойная смена

В Кубаньэнерго завершился очередной летний трудовой сезон студенческих энергетических отрядов. Участники студотрядов прошли трудовую практику на реальных энергообъектах, а также приняли участие в корпоративной жизни компании.

Продолжение на 15 странице...

Замминистра энергетики посетил стройплощадку ПС 220 кВ «Порт»

Заместитель Министра энергетики РФ Андрей Черезов посетил строительную площадку подстанции 220 кВ «Порт» и провел совещание по вопросам строительства электросетевых объектов, необходимых для обеспечения надежного электроснабжения транспортной инфраструктуры на Тамани. О ходе строительства нового крупного центра питания руководству Минэнерго доложил генеральный директор ПАО «Кубаньэнерго» Александр Гаврилов.

Объекты схемы электро-снабжения Таманского полуострова включены в утвержденный Правительством РФ Перечень объектов инженерной инфраструктуры федерального и регионального значения, строительство, реконструкция которых планируется на Таманском и Керченском полуостровах. В него в полном составе вошли объекты электроэнергетики, необходимые для обеспечения электрической мощности в объеме 185,7 МВт по объекту «Создание сухогрузного района морско-

го порта Тамань», учитывающие в том числе потребности инфраструктуры как транспортного, так и железнодорожного перехода через Керченский пролив.

— Это важнейший проект, в котором мы участвуем сегодня, — подчеркнул генеральный директор Кубаньэнерго Александр Гаврилов. — Работы по строительству подстанции 220 кВ «Порт» были начаты в 2017 году и ведутся с опережающими темпами. Для нас это особый энергообъект, потому что впервые в современной истории Кубаньэнерго стро-

ит подстанцию такого класса напряжения. Это высокотехнологичная подстанция закрытого типа. Ее преимущества в высокой степени надежности, длительном сроке эксплуатации, защите от гололедообразования и ветровых нагрузок.

А. Черезов отметил важность мероприятий по строительству электросетевых объектов на Тамани, потребовал обеспечить реализацию работ в строгом соответствии с утвержденными планами-графиками и дал ряд соответствующих протокольных поручений.



НОВОСТИ



Замена грозотроса

1 Энергетики филиала Кубаньэнерго Тихорецкие электрические сети смонтировали порядка 13 км грозозащитного троса на участках трех воздушных ЛЭП в Тихорецком и Павловском районах Краснодарского края, обеспечивающих электроэнергией бытовых потребителей и железнодорожные предприятия. Работы проведены в рамках подготовки энергообъектов к осенне-зимнему периоду. Общая стоимость работ превысила 1,8 млн руб. Участки линий электропередачи общей протяженностью 13 км, на которых произведен монтаж грозотроса, проходят по сельскохозяйственным угодьям, поэтому работы проводились в несколько этапов

с учетом полевых работ. Кроме того, из-за особой социальной значимости линий, проведение ремонтных работ было ограничено всего несколькими часами в день, преимущественно в ночные и ранние утренние часы, в выходные дни.

Подстанции к зиме готовы

2 Сотрудники филиала Кубаньэнерго Лабинские электрические сети завершили капитальный ремонт оборудования подстанций классом напряжения 35 кВ «ЛССК» и «Откормбаза» в Лабинском районе Краснодарского края. От надежной

работы этих питающих центров зависит электроснабжение ряда промышленных организаций и соцобъектов, в том числе фермерских хозяйств, карьероуправления, санатория, а также жителей небольшого микрорайона «Предгорье». Энергетики выполнили капитальный ремонт масляных выключателей, разъединителей, измерительных трансформаторов и другого оборудования. Заменяли разрядники на более современное оборудование – ограничители перенапряжения. Всего до конца 2018 года сотрудники Лабинского филиала выполнят комплексные и текущие ремонты оборудования 25 подстанций напряжением 35-110 кВ в Лабинском, Курганском и Мостовском районах Краснодарского края.



Учения 2018

В ПАО «Кубаньэнерго» проходят масштабные учения по отработке практических навыков персонала в период массовых технологических нарушений в распределительных сетях. Учения стартовали 20 сентября 2018 года и проходят на территории предгорных и горных районов Краснодарского края и Республики Адыгеи, входящих в зону эксплуатационной ответственности компании.

Контроль за ходом учений осуществляет Штаб исполнительного аппарата Кубаньэнерго под руководством генерального директора ПАО «Кубаньэнерго» Александра Гаврилова. – Энергетикам Кубани, профессионализм которых проверен и подтвержден временем и серьезными испытаниями непогоды, предстоит в очередной раз продемонстрировать и подтвердить высокую степень готовности к ликвидации последствий возможной стихии и оперативному восстановлению электроснабжения потребителей, – от-

метил заместитель генерального директора по техническим вопросам – Главный инженер Кубаньэнерго Игорь Шишигин. В течение трех месяцев в рамках учений кубанским энергетикам предстоит расчистить более 500 га просек линий электропередачи основной и распределительной сети классом напряжения 04-110 кВ в нескольких районах Краснодарского края и Республики Адыгеи. В мероприятиях задействованы более 400 специалистов, около 70 единиц специальной автомобиль-

ной техники, в том числе гидроподъемники, автомобили ГАЗ, КамАЗ повышенной проходимости. Напомним, специалисты компании Кубаньэнерго в июле-августе текущего года приняли участие в масштабных всероссийских учениях группы компании ПАО «Россети», которые проходили на территории Республики Дагестан. Профессионализм кубанских энергетиков и качественное выполнение поставленных задач по итогам всероссийских учений были отмечены и руководством «Россетей», и правительством Республики Дагестан.

цифры

Учения 2018 в цифрах:

440 специалистов компании

70 единиц специальной техники

более **500** га просек ЛЭП

главное



Мастер Афицкого сетевого участка Северского РЭС Краснодарских ЭС Кубаньэнерго Владимир Радченко:
– Энергетики – это команда профессионалов! Чем сложнее задача, тем крепче дух и сплоченность в коллективе. У каждого участника учений за плечами большой профессиональный и жизненный опыт. Вместе мы докажем на деле высокий уровень квалификации и умение грамотно и оперативно действовать в условиях природной стихии



Мастер Тульского сетевого участка Адыгейских ЭС Кубаньэнерго Виктор Сушицкий:
– С учетом того, что практически вся территория гористая и покрыта лесами, то приходится много трудиться в труднодоступных местах. Мы рады, что коллеги из других филиалов помогают нам более основательно подготовить сети к зиме. Ведь от положительного результата в виде надежного и стабильного энергоснабжения будут в выигрыше все: и потребители, и энергетики.



Электромонтер Тихорецких ЭС Кубаньэнерго Сергей Борвенко:
– Учения в Адыгее – первая моя командировка за время работы в Кубаньэнерго. Для меня это новый бесценный опыт, новые знакомства с коллегами. Очень рад внести свой небольшой вклад в это большое важное дело, помочь коллегам. И, что самое ценное – весь этот опыт я с удовольствием буду применять в ежедневной работе в своем районе, – поделился своими впечатлениями об учениях.

Ремонт ЛЭП

3 Подготовка к осенне-зимнему периоду высоковольтных линий электропередачи в Лабинском филиале Кубаньэнерго вступила в завершающую стадию. Специалисты выполнили ремонт трех воздушных линий «Ярославская-Костромская», «Переpravная-Бесленевская», «Петропавловская-Темиргоевская». Протяженность линий, охваченных ремонтном, составляет свыше 20 км. В ходе выполнения ремонтных работ энергетики заменили 13 опор, произвели выправку нескольких опор, заменили устаревшие фарфоровые изоляторы, обновили диспетчерские наименования. Данные ли-

нии питают 250 трансформаторных подстанций распределительной сети. От работы ЛЭП зависит надежное электроснабжение свыше 30 тысяч жителей, десятков объектов социального значения Курганинского и Мостовского районов Краснодарского края.

Повышаем надежность

4 Сотрудники филиала Кубаньэнерго Славянские электрические сети подходят к завершению годовой ремонтной программы. Энергетики отремонтировали свыше 370 км ЛЭП и расчистили почти 20 га просек линий электропередачи в Славянском, Темрюкском и Красноармейском районах края. Целью ремонт-

ной программы является проведение мероприятий по повышению надежности электросетевого комплекса в зоне ответственности филиала в осенне-зимний период. В ходе подготовки к зиме с начала года энергетики Славянских электросетей отремонтировали 153 км высоковольтных линий классом напряжения 35-110 кВ, заменили более 900 изоляторов, расчистили порядка 10 га трасс от древесно-кустарниковой растительности. Завершаются ремонтные работы в распределительной сети, в частности капитальный ремонт линий электропередачи классом напряжения 0,4-10 кВ выполнен на 100% (221 км), энергетики заменили более тысячи изоляторов и 75 км проводов, расчистили 9 га трасс.



Конструктивный диалог



В исполнительном аппарате ПАО «Кубаньэнерго» в Краснодаре 26 сентября состоялось совещание под руководством заместителя генерального директора – руководителя Аппарата Л.А. Головаха для руководителей и специалистов управлений делами филиалов Кубаньэнерго. Участники встречи обсудили вопросы административно-хозяйственной деятельности, делопроизводства и контроля исполнения поручений, транспортного обеспечения, подготовку зданий и сооружений к осенне-зимнему периоду 2018/2019 годов.

Участниками мероприятия стали сотрудники профильных подразделений всех филиалов компании. Открывая семинар, заместитель генерального директора – руководитель Аппарата Головаха Людмила Алексеевна подчеркнула необходимость конструктивного и всестороннего обсуждения насущных вопросов, подвела итоги работы за прошедший период и обозначила приоритет-

ные задачи на будущий период. Особое внимание было уделено мероприятиям по проведению предрейсового осмотра водительского персонала, исполнения планов-графиков технического обслуживания и ремонта транспортных средств повышению уровня безопасности дорожного движения, соблюдения требований безопасности и охраны труда на автотранспорте.

В части эксплуатации зданий и сооружений на совещании были затронуты вопросы проведения необходимых мероприятий в рамках подготовки к зимнему периоду (ремонт кровель, утепление дверей и окон, проверка систем отопления, водоснабжения и водоотведения, энергосбережения).

В этот же день для участников совещания было организовано обучение по теме: «Актуальные вопросы законодательства РФ

в области охраны труда при эксплуатации автомобильного транспорта и безопасности дорожного движения». Обучение проведено в целях повышения знаний и применения в практической деятельности документов, связанных с изменениями в федеральных нормативных актах, регламентирующих деятельности юридических и физических лиц по эксплуатации транспортных средств, обеспечения требований безопасности.

Школа будущих энергетиков



Студенческие отряды ПАО «Кубаньэнерго» завершили летний трудовой сезон 2018 года. Более 70 бойцов на протяжении полутора месяцев трудились на объектах электросетевого комплекса Краснодарского края в составе шести отрядов: «Энергия Кубани», «Молния», «Энергетики», «Братья Славяне», «Стремительный» и «Энергия молодости».



лодости» Лабинских электросетей для детей летнего лагеря в ст.Упорной.

Отряды «Молния» и «Энергия Кубани» из Краснодара состязались в творчестве и умении самопрезентации, представляя социальные проекты по профориентации и популяризации профессии энергетика. Бойцы учились командной работе на тренинге по тимбилдингу, приняли участие в рейдовой работе, побывали на энергообъектах.

Ребята из студотряда «Энергетики» (Армавир) посетили ветеранов Великой Отечественной войны, ветеранов труда предприятия, а также стали инициаторами проведения социального проекта «Знай наших!», направленного на популяризацию студенческих отрядов, провели занятие по электробезопасности для малышей, отдыхающих на летней дворовой площадке Армавира.

Бойцы студотряда «Братья Славяне» Славянского филиала совершили экскурсию на Тамань на площадку строительства современной подстанции закрытого типа 220 кВ «Порт», где узнали об уникальных особенностях питающего центра и его социальной значимости для Таманского полуострова.

Студотряд «Стремительные» Сочинских электросетей совместно с сотрудниками предприятия стал организатором «станции» энергетиков на интерактивной площадке городского проекта «Лето» в Сочи, посвященной работе детских досуговых площадок, провел специальную акцию по профилактике травматизма для рыбаков.

Любовь Юдаева



В числе бойцов студенческих отрядов были одни из лучших студентов профильных учебных заведений края: Кубанского государственного аграрного университета, Краснодарского технического колледжа, Армавирского механико-технологического института, Сочинского профессионального техникума, Лабинского социально-технического техникума и Славянского электротехнологического техникума.

В период трудового сезона бойцы студотрядов приняли участие в конкурсе профмастерства среди студенческих отрядов Кубаньэнерго и во всероссийском конкурсе на лучший студенческий энергоотряд электросетевого комплекса России. Лучшие результаты по итогам смотра-конкурса луч-

шие результаты продемонстрировала краснодарская команда «Молния», серебро завоевали «Энергетики» из Армавира, бронзу взял отряд «Братья славяне».

Студенты стали активными участниками не только производственной деятельности компании, но многих корпоративных мероприятий и социальных акций Кубаньэнерго.

Так, активисты студотряда «Энергия Кубани» провели урок электробезопасности и энергосбережения для воспитанников детского сада ст.Северской, стали донорами крови, пополнив банк крови в краевой клинической больнице №1 г. Краснодара.

Акцию «Электробезопасный отдых» и мастер-класс по оказанию первой помощи пострадавшему от электротравмы провели бойцы студенческого отряда «Энергия мо-

ФЕСТИВАЛЬ



Энергетики рассказали участникам фестиваля о правилах поведения вблизи энергообъектов и мерах электро-

безопасности в быту, правилах экономного использования электроэнергии, познакомили с предупреждающими знаками. Акция была на-

«Хорошая энергетика» на #ВместеЯрче

Кубанские энергетики провели акцию «Кубаньэнерго – хорошая энергетика» на площадке Всероссийского фестиваля энергосбережения #ВместеЯрче, который прошел в краевой столице.

правлена на формирование культуры безопасного обращения с электричеством.

Все желающие смогли отработать практические навыки оказания первой медицинской помощи при электротравматизме на манекен-тренажере «Гоша», а также примерить на себя спецодежду энергетиков. Участники акции получили в подарок от энергетиков тематические плакаты, буклеты, расписание уроков.

Также на площадке фестиваля Кубаньэнерго совместно с АО «Энергосервис Кубани» организовали выставочную зону с демонстрацией энер-

гоэффективного дома, в котором альтернативным источником электрической и тепловой энергии является комбинированная гелиоколлекторная установка. Благодаря совмещению в едином конструктиве солнечного и гелиоколлекторного элементов для генерации электрической и тепловой энергии, гелиоколлектор, кроме основной функции – выработки тепла для нагрева воды, эффективно охлаждает солнечную панель, что повышает ее надежность и увеличивает срок службы, а солнечная панель повышает КПД гелиоколлектора, отдавая ему дополнительное тепло.

Всероссийский Фестиваль энергосбережения #ВместеЯрче проводится при поддержке Минэнерго России, Минобрнауки России, Федерального агентства по делам молодежи (Росмолодежь), Российского движения школьников, Госкорпорации «Фонд содействия реформированию ЖКХ» и открыт для участия в организации федеральных, региональных, муниципальных органов власти, бизнеса, общественных и образовательных организаций. Мероприятие проводится с 2016 года.



наши победы

Заплыв на «серебро»

Сборная Кубаньэнерго стала серебряным призером соревнований по плаванию среди команд группы компаний ПАО «Россети», которые прошли в Саратове 12-14 сентября 2018 года.



50 метров в двух возрастных категориях (до 40 лет и старше).

Судя по реакции болельщиков, самым зрелищным этапом состязаний стала смешанная эстафета. В этом этапе кубанские пловцы завоевали бронзу.

Кроме того, электромонтер ОВБ Сочинских электрических сетей Алексей Рыков и ведущий специалист отдела управления персоналом Краснодарских электрических сетей Александра

В состязаниях приняли участие 14 команд из различных регионов России. Мужчины и женщины состязались вольным стилем на дистанции

Тарасова вошли в число лучших пловцов в младшей возрастной категории, завоевав второе и третье места в личном зачете соответственно.

достижения

Кубаньэнерго – призер конкурса «МедиаТЭК»

PR-проекты компании заняли первые места в трех номинациях регионального этапа конкурса «МедиаТЭК», а проект «Пусть электричество несет добро» стал призером всероссийского этапа конкурса.

По итогам первого этапа дирекция по связям с общественностью Кубаньэнерго заняла первое место в номинации «Лучшая пресс-служба региональной компании ТЭК». Проекты компании «Студенческие отряды ПАО «Кубаньэнерго»: возрождение традиций» и «Пусть электричество несет добро (профилактика детского электротравматизма)» также признаны лучшими в регионе.

Церемония награждения победителей регионального этапа состоялась на Театральной площади Краснодара в рамках проведения Всероссийского фестиваля #ВместеЯрче.

На всероссийском этапе конкурса «МедиаТЭК» компания Кубаньэнерго стала бронзовым призером конкурса в номинации «Безопасная энергия» за проект «Пусть электричество несет добро», а также отмечена



спецпризом экспертного совета за многолетнюю системную работу с детьми и молодежью по популяризации профессии ТЭК и пропаганду энергосбережения.

Экспертный совет конкурса возглавил Заместитель руководителя Администрации Президента РФ – пресс-секретарь Президента РФ Дмитрий Песков.