



К паводкам  
ГОТОВЫ

От телемеханики  
– к цифровизации

Субботник  
с ветераном



# Российские сети

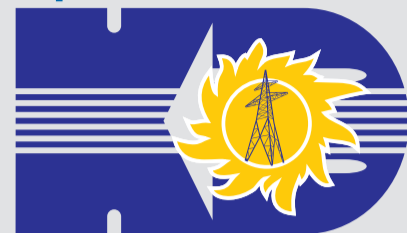
КОРПОРАТИВНАЯ  
ГАЗЕТА

№6, 2019 года



РОССЕТИ

Приложение



КУБАНЬЭНЕРГО

главное

## Эстафета памяти

9 Мая – главный праздник страны, День Победы в Великой Отечественной войне. В рядах Кубаньэнерго было немало энергетиков-ветеранов, сражавшихся на поле боя и работавших в тылу. В послевоенное время на их плечи легла ответственная задача – восстановление разрушенной кубанской энергетики. Среди этих героев-энергетиков – Иван Игнатьевич Лебединский. Вернувшись домой после войны, он посвятил свою трудовую жизнь электроэнергетике. Он и сегодня в строю – передает бесценный опыт молодому поколению.

Продолжение далее...

Поздравление Генерального директора ПАО «Кубаньэнерго» А.И. Гаврилова



А.И. ГАВРИЛОВ,  
Генеральный директор ПАО «Кубаньэнерго»

Уважаемые ветераны, труженики тыла,  
сотрудники ПАО «Кубаньэнерго»!

Примите самые искренние и сердечные поздравления с 74-й годовщиной Великой Победы!

День Победы – это самый дорогой и волнующий праздник для всех россиян. Победа в Великой Отечественной войне – пример самоотверженности, патриотизма и любви к Родине всего русского народа. Быть наследниками Великой Победы – высокая честь, и память о подвиге отцов и дедов мы должны сохранить на века.

Мы благодарны старшему поколению за то, что оно и сегодня в строю, за добрые советы, мудрость и безграничное терпение.

Дорогие ветераны! Вы сполна испытали на себе все трудности войны,

восстановления экономики страны. Сегодня многие из вас активно участвуют в патриотической работе с молодежью.

Благодаря славным трудовым традициям, заложенным ветеранами, Кубаньэнерго сегодня успешно реализует новые и важные проекты государственного масштаба. Уверен, нынешняя работа и созидательный труд энергетиков ПАО «Кубаньэнерго» будут достойным продолжением подвигов поколения Победителей.

От всей души желаю Вам, уважаемые ветераны и сотрудники Кубаньэнерго, оптимизма, благополучия, тепла, радости и новых свершений! Пусть небо над нашей Родиной всегда будет чистым и мирным!

Вместе со всей страной

Сотрудники Кубаньэнерго по традиции принимают участие в торжественных митингах у мемориалов павшим в Великой Отечественной войне в муниципалитетах Краснодарского края и Республики Адыгея.

Доброй традицией стало участие энергетиков в шествии «Бессмертного полка». Коллектив Кубаньэнерго всегда оказывает адресную помощь ветеранам, труженикам тыла, узникам концлагерей. Каждый год энергетики принимают участие в патриотических субботниках: благоустраивают и приводят в порядок воинские захоронения, высаживают деревья и цветы.







## Партнерские дни

**1** В штаб-квартире «Россетей» состоялись «Партнерские дни» для российских и зарубежных производителей электротехнической продукции. Обменялись опытом с коллегами и сотрудники Кубаньэнерго. Цель мероприятия – демонстрация и тестирование оборудования, применяемого в проектах, связанных с цифровой трансформацией отрасли, а также укрепление и расширение контактов с поставщиками. Сотрудники Кубаньэнерго провели ряд встреч с представителями компаний-партнеров, где обсудили предлагаемую продукцию, уточнив особенности применения оборудования, материалов и си-

стем. Были достигнуты договоренности о проведении в Кубаньэнерго презентаций предлагаемых решений. Решение об организации регулярных встреч с партнерами было принято Генеральным директором компании «Россети» Павлом Ливинским по итогам открытого совещания с руководителями ведущих предприятий – производителями оборудования, состоявшегося на Международном форуме «Электрические сети» в 2018 году.

## Мастер-класс

**2** В рамках социального партнерства специалисты Сочинских электрических сетей приняли участие в Дне открытых дверей Со-

чинского профессионального техникума: вместе с педагогами они провели мастер-класс и экскурсию в Ресурсном центре по энергетике, а также поделились опытом шестилетнего сотрудничества. Гостями Дня открытых дверей стали представители администрации города, сочинские педагоги, учащиеся восьмых-девярых классов и их родители. Они побывали в лабораториях, посетили мастер-классы и приняли участие в игре-квесте «Мир профессий». Специалисты Сочинских электросетей на полигоне Ресурсного центра продемонстрировали гостям работу оперативно-выездной и ремонтной бригад энергетиков. Завершилось мероприятие праздничным концертом и награждением победителей квеста.



# главное

## Всё под контролем

В филиалах Кубаньэнерго прошли учения по отработке взаимодействий при ликвидации аварийных ситуаций в электросетевом комплексе в паводковый период.

**В** мероприятиях было задействовано 1188 человек и 334 единицы техники, а также 37 резервных источников электроснабжения. Руководители командно-штабных учений высоко оценили профессионализм и подготовку специалистов Кубаньэнерго.

По замыслу учений, в связи с обильными осадками, таянием снегов в горах, повышением уровня воды в реках, образовались паводковые явления, вследствие которых отмечены массовые отключения электроэнергии на территории Краснодарского края и Республики Адыгеи.

Условные технологические нарушения на территории филиалов Кубаньэнерго были обусловлены заданной

легендой, по которой энергетикам необходимо было отработать комплекс мероприятий по устранению последствий технологических нарушений на объектах электросетевого хозяйства и обеспечению энергоснабжения в зонах чрезвычайных ситуаций.

Учения Кубаньэнерго прошли в два этапа. На первом этапе отработывались вопросы действий органов управления, штабов, сил и средств Кубаньэнерго при угрозе возникновения аварийных и чрезвычайных ситуаций природного характера. Заключительный этап включил в себя задачи по отработке организации и проведения аварийно-восстановительных работ по ликвидации последствий аварийных и чрезвычайных ситуаций.

На территории Адыгейского, Армавирского, Лабинского, Славянского и Усть-Лабинского филиалов компании ликвидацию условных технологических нарушений энергетики отработали на реальных объектах, находящихся в зонах риска подтопления.

Основной целью учений стала отработка комплекса мероприятий по предупреждению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций во взаимодействии со штабом по обеспечению безопасности электроснабжения при главе администрации (губернаторе) Краснодарского края, с органами исполнительной власти и местного самоуправления, подразделениями МЧС, предприятиями ЖКХ, потребителями, Кубанским РДУ, подразделениями Росгидромета.



По результатам учений был проведен анализ готовности персонала ПАО «Кубаньэнерго» по обеспечению надежной работы энергосистемы региона в случае возникновения аварийных и чрезвычайных ситуаций в паводковый период.



## От телемеханики к цифровизации



Тихорецкий филиал Кубаньэнерго проводит очередной этап реконструкции систем телемеханизации на ключевых подстанциях Тихорецкого района. Проект рассчитан до 2020 года, его стоимость в рамках инвестиционной программы компании составит порядка 180 млн рублей.

**К** реализации проекта энергетики приступили в 2016 году, тогда был проведен первый этап – проектные работы. В 2017 году специалисты Тихорецких электрических сетей приступили к монтажу современной системы связи. Были установлены новые автоматизированные рабочие места для диспетчеров, серверное оборудование и современный программный комплекс. Модернизация систем – одно из необходимых условий надежной и эффективной работы электросетевого комплекса.

В 2018 году проводились работы по автоматизации самих подстанций. Телемеханикой были оснащены подстанции «Мясокомбинат», «Южная» и «РСЗ» в Тихорецке, «Заря» в станице Архангельская, «Вымпел» в поселке Парковый, «Новорождественская», «Терновская» в одноименных населенных пунктах Тихорецкого района. Здесь проведен монтаж оборудования связи и телемеханики всего основного и вспомогательного подстанционного оборудования.

В текущем году проводится организация оптоволоконных линий связи, которые свяжут подстанционное оборудование

с диспетчерской службой в районе электрических сетей и центром управления сетями в филиале.

В 2020 году автоматизация семи важных подстанций Тихорецкого района будет полностью завершена.

Телемеханизация подстанций позволит диспетчеру в режиме реального времени получать информацию о работе оборудования энергообъектов и отслеживать состояние параметров сети: уровень напряжения, нагрузку по каждому фидеру и в целом по линии электропередачи и другие показатели. Установка нового оборудования позволит диспетчеру удаленно управлять оборудованием подстанций, что снизит затраты компании на оперативное обслуживание и существенно сократит время перерыва электроснабжения потребителей района.

– Главные преимущества современной телемеханизации подстанций – оперативное реагирование на нештатные ситуации. Система уведомляет диспетчера о срабатывании системы автоматической защиты на подстанции, о технологических нарушениях, что позволяет

своевременно направить оперативно-выездные бригады на места отключений и в кратчайшие сроки устранить возможные повреждения сетей, – рассказывает директор Тихорецкого филиала Кубаньэнерго Валерий Гондарь. – Телемеханизация ключевых подстанций Тихорецкого района – начальный этап цифровизации электросетей филиала.





## Экскурсия для будущих энергетиков

**3** Энергетики Славянских электрических сетей провели экскурсию по энергообъектам Темрюкского района для студентов Славянского электротехнического техникума. Ребята посетили диспетчерскую оперативной службы и подстанцию 110 кВ «Темрюк». На экскурсию собрались студенты-третьекурсники, обучающиеся по специальности «Электромонтеры по обслуживанию станций и электрических сетей» и несколько будущих техников-электриков со второго курса. В диспетчерской оперативной службы ребята познакомились

с общей структурой электрических сетей, узнали принцип работы мнемосхемы, прошли экспресс-тест на знание диспетчерских терминов. На подстанции 110 кВ «Темрюк» студенты совершили обзорную экскурсию, ознакомившись со всеми ее элементами.

## Ремонт ключевых ЛЭП

**4** В первом квартале года специалисты Краснодарских сетей отремонтировали 12 высоковольтных линий электропередачи. Энергообъекты участвуют в системе электроснабжения десятков населенных пунктов и

объектов жизнеобеспечения части Краснодара и близлежащих районов. Специалисты заменили старые фарфоровые изоляторы на современные из закаленного стекла, обладающие большей изолирующей способностью и более прочные. Также энергетики провели ремонт и замену контактных соединений и грозозащитного троса. На опорах ЛЭП обновили информационные и предупреждающие знаки. Вдоль отремонтированных ЛЭП энергетики расчистили 35 гектаров трасс и охранных зон воздушных линий от древесно-кустарниковой растительности. Как правило, именно падение деревьев приводит к обрыву линий электропередачи и возникновению технологических нарушений.



## Субботник с ветераном

Совет молодежи Армавирских электрических сетей совместно с ветераном предприятия, участником Великой Отечественной войны Иваном Игнатьевичем Лебединским провел патриотическую акцию «Посади свое дерево в честь Великой Победы!». Участники акции высадили саженцы хвойных пород деревьев на Аллее энергетиков в Армавире.

**В**етеран пообщался с молодежью, рассказал о своем фронтовом пути, о том, как развивали энергетику в послевоенное время. Иван Игнатьевич ушел на фронт в 18 лет, в 1942 году. Был зачислен в 223 полк 63 Кавалерийской Дивизии 5 Донского Кавалерийского корпуса в качестве радиста-телефониста. Участвовал в освобождении Кавказа, городов Румынии, Венгрии, Югославии. За проявленное мужество и боевые заслуги И.И. Лебединский награжден медалями «За отвагу», «За боевые заслуги», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945г.г.». Долгожданную победу встретил в Альпах.

Вернувшись домой после войны, Иван Игнатьевич посвятил свою

жизнь энергетике. В 1947 году ему выпала честь зажечь первую «лампочку Ильича» в родной станице Удобной Отраденского района. Будучи на заслуженном отдыхе, он не теряет связи с коллективом предприятия, которому служил большую часть прожитых лет.

– Деревья как символ мира, символ жизни напоминают нам о важности и ценности свободы, ради которой наши деды и прадеды отдавали свои жизни, – подчеркивает председатель Совета молодежи Армавирских электросетей Петр Рябоконеv.

Участники акции высадили саженцы хвойных пород деревьев на Аллее энергетиков в Армавире, привели в порядок территорию, провели работы по благоустройству и облагораживанию подшефных воинских захоронений.



## Федор Галингер: «Никогда не ошибаюсь в людях»

Федор Галингер почти 25 лет жизни отдал Ленинградским электрическим сетям. Уже 5 лет возглавляет Совет ветеранов предприятия. А еще он прекрасный наставник: выдал путевку в жизнь очень многим специалистам.

**П**о словам Федора Галингера, работа диспетчера – очень ответственный и кропотливый труд. Порой надо одновременно контролировать сразу несколько переключений, вводные команды поступают одна за другой. А тут еще и звонки потребителей, на них тоже приходится отвечать.

Хорошими диспетчерами враз не становятся, на это уходят долгие годы. И когда Федор Галингер стал первоклассным специалистом, решил, что и самому надо браться за подготовку молодых кадров.

– Для наставника что самое главное? Правильность в подборе молодых кадров, – говорит он. – Наставник должен научиться безошибочно разбираться в людях, знать психологию каждого человека, определять, кто и на что способен. Без ложной скромности скажу – за годы работы ни разу не ошибся в учениках. Поэтому мне поручали готовить не только диспетчеров, но и подбирать бригады электромонтеров, водителей оперативно-выездных бригад. Конечно, окончательные кадровые решения принимали руководители, но к моим словам они всегда прислушивались.

– Наш наставник не только профессионал своего дела, но и отличный педагог. Как кропотливо он учил нас, молодых, уму и разуму. Мы благодарны ему безмерно, – вспоминает ученик Федора Георгиевича, заместитель



главного инженера по оперативно-технологическому и ситуационному управлению – начальник ЦУС Ленинградских электросетей Александр Клейменов.

Ленинградский технический колледж – главный поставщик кадров для предприятия. Студенты часто посещают подстанцию 35 кВ «Ленинградская» и оперативно-диспетчерскую службу. Дни открытых дверей здесь проводит Федор Галингер.

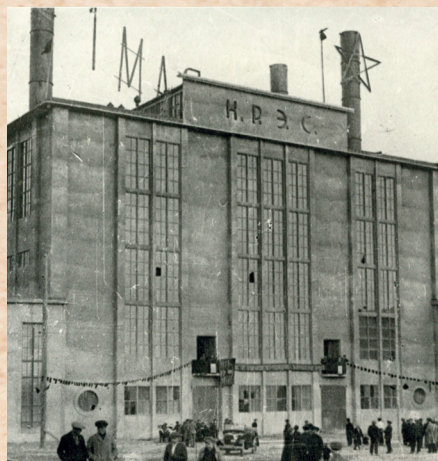
– Тишина на его экскурсиях стоит такая, что слышен звук пролетающей мухи, – рассказывает преподаватель Михаил Коренец. – Рассказ настолько интересен, что два часа занятий пролетают незаметно. Ребята потом еще долго обсуждают такую встречу.

Федор Галингер – из тех наставников, кто передает ученикам не только свое умение работать, но и свой оптимизм, отношение к жизни.

Вадим Позвонков

Традиции

## наша история



## Дело стратегической важности

Мы продолжаем рубрику, начатую в предыдущих выпусках нашей газеты, где в честь 75-летия Кубаньэнерго будем рассказывать нашим читателям интересные факты из истории компании.

**В**о время военных действий энергообъекты всегда становились целью номер один. Они представляют огромную стратегическую важность – от их работы зависит оборонительная возможность враждующих сторон. Так, например, крупнейшая подстанция города Новороссийска «НовоРЭС» была полностью разрушена в ходе очередного обстрела с воздуха фашистскими самолетами Юнкерс Ju 88, который прошел утром 2 ноября 1941 года.

Было сброшено свыше 50 фугасных авиабомб весом 50 – 200 кг и три мины.

Помимо того, что электростанция получила серьезный урон, также были разрушены три жилых дома, убито десять человек, ранено – 43.

Спустя два года первая группа работников в количестве четырех человек прибыла в Новороссийск и приступила к первоочередным работам по расчистке от обвалов и мусора здания электростанции. К 1945 году

мощность станции достигла довоенного уровня.

Строительство станции «НовоРЭС» началось в 1927 году согласно плану электрификации Кубани. На станции были установлены четыре прямоточных паровых котла конструкции Л.К. Рамзина и два турбоагрегата. В первые годы существования подстанция обслуживала цементные заводы, жилые районы Новороссийска, а также Анапский, Крымский и Славянский районы.



**СПОРТ**

## Фестиваль сильных людей

В Сочи завершились соревнования II Всероссийского фестиваля физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) среди трудовых коллективов. Команду «Россетей» представляли сотрудники ПАО «Кубаньэнерго» (входит в группу «Россети»).

Мероприятие прошло на базе ФГБУ «Юг Спорт» в рамках Всероссийской недели охраны труда с 23 по 25 апреля. Организаторами выступили министерство спорта России, министерство труда и социальной защиты России и администрация Краснодарского края. В фестивале приняли участие команды 20 крупнейших предприятий страны. Участники состязались в прохождении отдельных упражнений и тестов

комплекса ГТО на силу, выносливость и гибкость, а также в стрельбе из электронного оружия.

– Соперники на фестивале были достойные, до самого конца пришлось бороться, как в профессиональном спорте, – отметил участник команды «Россети» Илья Коломиец. – Это мотивирует заниматься физической культурой активнее. У нас в Кубаньэнерго поддерживается спорт, а это очень объединяет коллектив.

Стоит отметить, что подобные мероприятия приносят позитив не только самим участникам, но также идут на пользу всей компании. Развитие корпоративного спорта – одно из наиболее перспективных направлений в социальной политике компании.

По итогам фестиваля была достигнута договоренность ежегодно проводить подобный фестиваль на базе спортивного центра «Юг-Спорт» с привлечением максимально возможного числа организаций.



## Награды за PR-проекты

Пресс-служба Кубаньэнерго стала лауреатом престижных профессиональных конкурсов. PR-проект по освещению деятельности студенческих энергетических отрядов стал победителем конкурсов «Пресс-служба года-2019» и премии пресс-служб компаний ТЭК «КонТЭКст-2019».



Церемония награждения конкурса «Пресс-служба года-2019» состоялась в рамках международной практической конференции «Эффективная пресс-служба-2019». Организаторы конкурса – журнал «Пресс-служба» и Издательский дом «Имидж-Медиа». На конкурсе определяли самые успешные пресс-службы, сетевые издания и лучшие PR-проекты. Победителем в номинации «Лучший студенческий PR-проект» стала пресс-служба Кубаньэнерго. Проект «#Трудкрут Студенческие трудовые отряды», посвященный подготовке молодых кадров для энергетической отрасли, социальному и патриотическому воспитанию молодежи, заслужил самые высокие оценки жюри.

В 2018 году на базе пяти филиалов Кубаньэнерго – Краснодарских, Армавирских, Лабинских, Сочинских и Славянских сетей – были сформированы студенческие



энергетические отряды. В течение года пресс-служба Кубаньэнерго провела и осветила в СМИ ряд важных акций и мероприятий, направленных на укрепление и развитие сотрудничества с ведущими учебными заведениями Краснодарского края.

Мероприятия премии «КонТЭКст» состояли из нескольких частей: защиты проектов, вошедших в шорт-лист премии, экскурсии в музей Мосэнерго, мастер-классов ведущих экспертов коммуникационной отрасли страны и торжественной церемонии награждения лауреатов премии.

В жюри конкурса «КонТЭКст» вошли ведущие независимые эксперты коммуникаций ТЭК, представители профессиональных ассоциаций, союзов и объединений, государственных ведомств.

Пресс-служба Кубаньэнерго представила проект по развитию кадрового потенциала «Энергичная смена», который направлен на популяризацию профессии энергетика среди молодежи и студентства.

Десятый юбилейный конкурс «КонТЭКст»-2019 продемонстрировал высокий



уровень профессионализма и мастерства коммуникаторов ТЭК и журналистов энергетического комплекса. Участники форума отметили необходимость внедрения новых информационных технологий в отрасли для успешности ее развития, а также отметили необходимость в постоянном обмене опытом с коллегами.

## Школа юного энергетика

В Энергетическом институте повышения квалификации состоялась «Школа юного энергетика». Ребята ближе познакомились с профессией энергетика и получили важные знания об электробезопасности.



В гостях у энергетиков побывали учащиеся 7 класса школы № 86 станции Старокорсунская. В рамках встречи прошел ряд мероприятий: игровые мастер-классы, викторины и тематические экскурсии. Участников «Школы юного энергетика» приветствовали директор Краснодарских электрических сетей Андрей Герасько и ректор энергоинститута Евгений Рудь.

Знакомство ребят с профессией энергетика началось с просмотра презентационных видеороликов. Молодые специалисты и активисты студенческого отряда «Энергия Кубани» провели игровые мастер-классы «Я – энергетик», викторины, а также продемонстрировали тушение низового

пожара. Преподаватели энергоинститута провели тематическую экскурсию по предприятию и тренировочному полигону, а также организовали мастер-класс по оказанию первой медицинской доврачебной помощи условно пострадавшему от действия электрического тока.

– В ближайшем будущем планируем организовать площадку практических занятий и мастер-классов для детей школьного возраста, – рассказал ректор энергоинститута Евгений Рудь. – Это поможет им определиться с выбором профессии, а нам – присмотреться к участникам, чтобы выявить заинтересованных, мотивированных молодых людей и привлечь их в энергетическую отрасль.



facebook.com/kubanenergo



@kubanenergo



@pao\_kubanenergo



vk.com/kubanenergo



Приложение к корпоративному изданию ПАО «Россети» № 6, 2019 г. для сотрудников ПАО «Кубаньэнерго». Учредитель приложения: ПАО «Кубаньэнерго». 12+

Ответственный за выпуск: начальник дирекции по связям с общественностью ПАО «Кубаньэнерго» Владимир Садым

Над выпуском работали: И. Андреева, С. Крамская, В. Алексеева, Л. Юдаева, В. Позвонков, О. Мищенко, И. Коноваленко, И. Пузаков, А. Тищенко, С. Дремлюга

Адрес: г. Краснодар, ул. Ставропольская, 2а тел. +7 (861) 212-24-68, e-mail: sadymva@kuben.elektra.ru

Печать офсетная тираж 1600 экз. Заказ № 192 Подписано в печать 06.05.2019 г. Распространяется бесплатно.