



В новый год
без отключений

Правила высокого
напряжения

Энергия добра

Российские сети

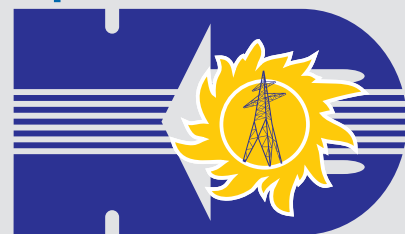
КОРПОРАТИВНАЯ
ГАЗЕТА

№ 1, 2018 года

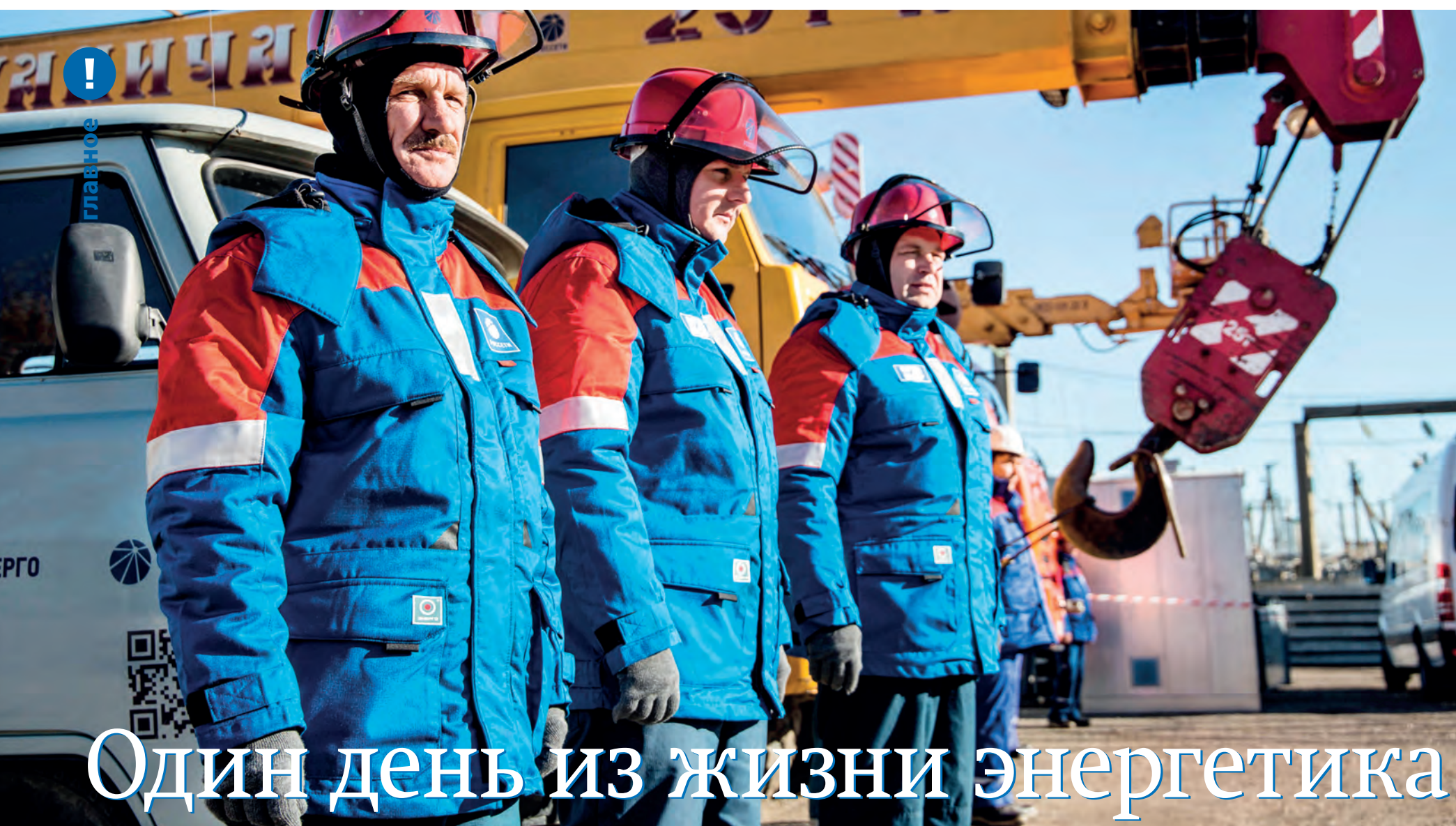


РОССЕТИ

Приложение



КУБАНЬЭНЕРГО



Один день из жизни энергетика

Представители ведущих СМИ Краснодарского края провели целый рабочий день вместе с оперативно-ремонтной бригадой Кубаньэнерго, ощутив все сложности профессиональной трудовой деятельности энергетиков. Они стали свидетелями реальных работ в поселке Тхамаха Северского района.

Продолжение на следующей странице.

Глава «Россетей» в Сочи

В рамках рабочей поездки в Сочи Генеральный директор «Россетей» Павел Ливинский встретился с учащимися Образовательного центра для одаренных детей «Сириус», а также в сопровождении генерального директора ПАО «Кубаньэнерго» Александра Гаврилова провел внеплановую проверку сочинских энергообъектов.

повышение качества инвестиций в большие данные, робототехнику, сенсорику, квантовые технологии, искусственный интеллект. При этом роль энергетических инноваций становится все более определяющей. Именно поэтому «Россети» ставят масштабные задачи создать максимально эффективную и опережающую мировые стандарты цифровую сетевую инфраструктуру», - подчеркнул Павел Ливинский.

Также Павел Ливинский вместе с генеральным директором ПАО «Кубаньэнерго» Александром Гавриловым посетил подстанции 110/10/6 кВ «Верещагинская» и «Бочаров ручей» в Сочи. Глава «Россетей» проверил оборудование энерго-

объектов, в частности, закрытое распределительное устройство, ведение оперативно-технической документации.

На подстанции «Верещагинской» он осмотрел микротоннель кабельно-воздушной линии 110 кВ «Верещагинская – Дагомыс» и «Верещагинская – Альпийская». ПС 110/10/6 кВ «Верещагинская» обеспечивает электроэнергией значительную часть Хостинского и Центрального районов Сочи, в том числе, микрорайон Светлана, а подстанция «Бочаров ручей» – эта первая и на данный момент единственная в Сочи подстанция закрытого типа, которая считается одним из самых технически совершенных и экологических объектов.

Павел Ливинский отметил хороший уровень эксплуатации энергообъектов Сочинским филиалом Кубаньэнерго.



Во время встречи в «Сириусе» Павел Ливинский рассказал школьникам о развитии цифровых электрических сетей, какими должны быть, отвечающие современному развитию экономики, электрические сети, а также предложил всем желающим принять участие в разработке математических моделей для цифровой сети.

«Для России характерно развитие технологий автоматизации и цифровизации во всех секторах экономики,

НОВОСТИ



Отработка оперативных действий

1 Аварийно-восстановительные бригады ПАО «Кубаньэнерго» в рамках проведения ситуационной тренировки отработали навыки оперативных действий по ликвидации условных массовых технологических нарушений, которые, согласно легенде, были вызваны воздействием неблагоприятных метеорологических явлений.

В период тренировки энергетикам предстояло устранить «излом» опоры и устранить «технарушение» на трансформаторной подстанции в Красноармейском районе электрических сетей.

Тренировка продемонстрировала готовность аварийного персонала и специальной техники к оперативным действиям в период непогоды.

Реконструкция «Хаджох» завершена

2 В филиале ПАО «Кубаньэнерго» Адыгейские электрические сети завершена полномасштабная реконструкция подстанции 110 кВ «Хаджох» – крупнейшего центра питания горной Адыгеи. Инвестиции в модернизацию энергообъекта составили свыше 433 млн рублей.

Начатая весной прошлого года реконструкция подстанции позво-

лила увеличить выдачу мощности до 50 МВА. Подстанция оснащена современным оборудованием отечественных производителей. Установлен силовой трансформатор, выполнен перенос воздушных линий электропередачи «Черемушки – Хаджох» и «Новосвободная – Хаджох», реконструированы открытое и закрытое распределительные устройства.

Реконструкция подстанции «Хаджох» прошла в рамках инвестиционной программы Кубаньэнерго, предусматривающей строительство новых, модернизацию и техническое перевооружение действующих объектов электросетевого комплекса горно-туристической Адыгеи.

ГЛАВНОЕ

В новый год без отключений



Надежная и эффективная работа энергетиков Кубаньэнерго позволила без сбоев в электроснабжении пройти период новогодних каникул. Встретить Новый год потребители смогли без отключений в зоне ответственности Кубаньэнерго.

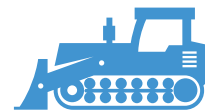
Персонал обеспечил круглосуточную готовность к ликвидации технологических нарушений. К проведению восстановительных работ были готовы 372 аварийно-восстановительные бригады, в том числе 22 мобильные бригады, численностью 1736 человек, 619 единицами техники, а также 105 РИСЭ мощностью 11230 кВт.

В период новогодних праздников специалисты Кубаньэнерго не допустили сбоев в работе электросетевого оборудования, обеспечив бесперебойное энергоснабжение потребителей.

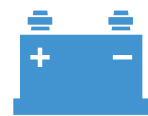
372 аварийно-восстановительные бригады



619 тысячи единиц техники



105 резервных источников снабжения



Один день из жизни энергетика



Накануне Дня энергетика журналисты ведущих СМИ Краснодарского края окунались в трудовые будни кубанских энергетиков, став свидетелями проведения ремонтных работ в одном из отдаленных предгорных районов края.

Свой путь журналисты начали с посещения Северского РЭС, где сотрудники Кубаньэнерго выдали представителям СМИ необходимое оснащение, а также еще раз напомнили о технике безопасности. Вскоре бригада из семи человек и трех единиц техники в сопровождении журналистов выдвинулась в поселок Тхамаха, где по плану нужно было произвести демонтаж и монтаж покосившейся опоры и провести техническое обслуживание трансформаторного пункта.

Когда все участники прибыли на место проведения работ, начались стандартные подготовительные процедуры: проверка нарядов, инструктаж и распределение обязанностей между специалистами. После завершения подготовки бригада слаженно приступила к работе. Подогнали специальную автотехнику, а также бурильный кран.

Уже через полчаса энергетика укрепляли провода на обновленной опоре, а еще через полчаса в окна стоящего рядом дома загорелся свет.

Участники пресс-тура смогли наблюдать за проведением ремонтных работ оперативно-ремонтной бригады по выправке опоры, монтажа самонесущего изолированного провода, технического обслуживания комплектной трансформаторной подстанции, установки световой башни для выполнения работ в темное время суток.

Также в рамках пресс-тура журналисты посетили центр управления сетями Кубаньэнерго в городе Краснодаре, откуда осуществляется оперативное управление распределительным электросетевым комплексом Краснодарского края и Республики Адыгея, а также прошли вводное занятие по соблюдению техники безопасности.

Познать все тонкости профессиональной деятельности энергетиков, а также испытать на себе все сложности, с которыми сталкиваются

специалисты в своей деятельности, смогли участники пресс-тура «Один день из жизни энергетика», организованный в рамках Дня энергетика.



Уроки электробезопасности

3 Более четырех тысяч детей, проживающих на территории Краснодарского, Динского, Северского, Горячключевского районов края, а также Тахтамукайского и Теучежского районов Республики Адыгеи, стали участниками профилактической акции «Безопасная энергетика» в 2017 году. Мероприятия провели специалисты Краснодарского филиала ПАО «Кубаньэнерго».

В течение учебного года, а также во время летних школьных каникул энергетики провели более 150 уроков по электробезопасности в

школах, детских садах, на летних площадках. В профилактической работе активно участвовали педагоги и родители, которые с помощью заявки, размещенной на официальном сайте компании, приглашали энергетиков для проведения «электробезопасного» урока.

Модернизация 100 км распределительных сетей

4 В 2017 году филиал ПАО «Кубаньэнерго» Юго-Западных электрических сетей провел модернизацию распределительной сети Анапского, Новороссий-

ского, Геленджикского, Абинского и Крымского районов края. Энергетики заменили более 108 км старого провода на самонесущий изолированный провод (СИП), и произвели замену около 530 вводов в домовладения потребителей.

СИП существенно повышает надежность энергоснабжения. Новый провод более устойчив к внешним воздействиям, менее подвержен образованию изморози в зимний период, а значит – затраты на обслуживание таких линий ниже по сравнению с обычными. Кроме того, самонесущий провод не представляет ценности для охотников за цветными металлами.



Человек труда

Дело всей жизни



Галина Александровна Ромашина, ведущий специалист отдела управления персоналом филиала Кубаньэнерго Адыгейские электрические сети, более сорока лет добросовестного труда посвятила коллективу, который по праву считает родным.

Энергетика вошла в жизнь Галины Александровны с раннего детства. Ребенком разглядывала непонятные ей схемы и картинки в книгах отца, проработавшего почти тридцать лет мастером Майкопского сетевого участка. Уже тогда она понимала, что он занимается сложным делом, и благодаря его стараниям в домах всегда есть свет и тепло. Так с малых лет она ощутила себя причастной к очень значимому для людей делу – электроэнергетике.

Как отмечают коллеги, у Галины Александровны феноменальная память на лица, имена и события. Стоит только назвать чью-либо фамилию из бывших или нынешних сотрудников, она тут же вспомнит о нем все: в каком году пришел на работу, в какой службе и сколько лет отработал. А ведь в коллективе за время ее работы сменилось огромное количество людей! Воистину, только огромная

любовь, к тому, чему посвятил свою жизнь открывает в человеке такие способности.

Сегодня работа в кадровом подразделении по сложности не уступает прочим службам. Штат сотрудников предприятия составляет свыше 700 человек. Галина Александровна ведёт один из самых ответственных участков работы.

– Привыкла быть нужной людям и не представляю свою жизнь по-другому, – говорит скромно о себе представительница династии энергетиков Галина Ромашина.

За большой вклад в развитие энергетической отрасли, достигнутые успехи в профессиональной деятельности и в связи с празднованием Дня энергетика Галина Александровна Ромашина награждена Благодарностью Государственного Совета-Хасэ Республики Адыгея.

Нафисет ШОВГЕНОВА

Энергетика – это призвание



В энергетику приходят особенные люди. Один из таких преданных своей профессии людей – заслуженный работник топливно-энергетического комплекса Кубани, начальник службы линий 35 кВ и выше филиала Юго-Западных электрических сетей ПАО «Кубаньэнерго» Григорий Читая.

Вся его 20-летняя профессиональная деятельность неразрывно связана с энергетической отраслью. В энергетику он пришел в 1998 году в должности электромонтера по ремонту ВЛ, а уже в 2014-ом стал начальником службы линий 35 кВ и выше.

– Энергетика – мое призвание. Принципы нашей работы – надежность, качество и результат, которые приносят комфорт и тепло людям, – отмечает Г. Читая.

Он неоднократно проявлял мужество и высокий уровень ответственности, участвуя в ликвидации последствий стихии в юго-западном районе Краснодарского края. В круглосуточном режиме и в сложнейших погодных условиях бригады Юго-Западного филиала под руководством начальника службы линий не раз осуществляли аварийно-восстановительные работы.

– Только слаженная работа и самоотверженный труд в конечном итоге приводят к положительному результату. Несмотря на капризы погоды, мы

всегда должны быть готовы к ликвидации любых нештатных ситуаций, – отмечает Григорий Читая. – Наша служба не боится трудностей: в жару и в холод, под дождем и снегом мы делаем всё, чтобы у жителей и гостей Черноморского побережья были свет и тепло.

Благодаря профессиональному подходу Григория к решению производственных задач, филиал один из первых получает паспорт готовности к сезону осенне-зимних нагрузок. Протяженность воздушных линий в зоне обслуживания – почти 989 км и ежегодно увеличивается в среднем на 12 км, а территория ответственности Юго-Западного филиала имеет особые климатические условия.

За трудовые успехи Григорий Григорьевич не раз был награжден корпоративными и отраслевыми наградами.

Приятно работать с профессионалом такого уровня, но еще приятнее – знать, что такие люди составляют основу трудового коллектива Кубаньэнерго и в целом компании «Россети».

Елена ГВОЗДЕВА

Желание развиваться и созидать

Дорогу осилит идущий... Словами мудреца можно красноречиво характеризовать стремительный профессиональный рост молодого и энергичного главного инженера Северского РЭС филиала «Кубаньэнерго» Краснодарские электрические сети Дениса Иванова.



В 25 лет он стал главным инженером одного из самых крупных подразделений филиала.

Родился в 1992 году в Туапсе. Окончив школу, поступил в Кубанский государственный аграрный университет на факультет энергетика. Активная гражданская позиция и ответственность не остались незамеченными. Денис был избран старостой группы, на военной кафедре – командиром взвода.

В 2015 году, успешно окончив университет, молодой специалист заполнил анкету кандидата в исполнительном аппарате Кубаньэнерго. По результатам собеседования был

принят инженером 2 категории отдела сопровождения перспективных проектов департамента перспективного развития.

Работа с документацией была интересна молодому человеку, но «притягивала» юношу техника и энергооборудование. Поэтому в июле 2016 года по личной инициативе был переведен инженером 1 категории в службу распределительных сетей филиала ПАО «Кубаньэнерго» Краснодарские электрические сети. Уже в июне 2017 Дениса перевели на должность мастера Северского сетевого участка Северского РЭС, а сентября того же года его назначили главным инженером РЭС.

На вопрос, что помогает в личном и профессиональном развитии, почему выбрал именно профессию энергетика, главный инженер Северского РЭС Денис Иванов говорит:

– Профессию энергетика считаю самой стабильной и востребованной. Мне кажется, что, попав однажды в энергетику, больше нигде работать не сможешь. В миссии нашей компании говорится, что мы создаем основу для комфорта человека и развития страны. Готов подписаться под каждым словом. Это то, ради чего хочется работать. А молодость – это, как говорят, недостаток, который быстро проходит!

Людмила ТРОЩЕНКОВА

Простые правила высокого напряжения

По итогам 2017 года специалисты Кубаньэнерго провели более 1000 уроков по электробезопасности. При этом о правилах безопасности узнали не только дети Краснодарского края и Республики Адыгеи, но и учащиеся из других регионов России, которые отдыхали нынешним летом в оздоровительных лагерях на курортах Кубани.

Энергетики провели тематические встречи в 500 различных учебных заведениях на территории Краснодарского края и Республики Адыгея. Участниками уроков стали более 32 тысяч школьников и студентов. Уроки проходят в интерактивной форме с использованием наглядной печатной продукции и различных презентаций.

Но работа по профилактике электротравматизма не ограничивается только проведением уроков в школах. Кубаньэнерго регулярно проводит массовые мероприятия на различных площадках, стараясь привлечь наибольшее внимание к проблемам взаимодействия с электричеством.

Одним из таких мероприятий стал открытый урок в Образовательном центре для одаренных детей «Сириус» в Сочи. В День защиты детей, специалисты Сочинского филиала Кубаньэнерго встретились с участниками июньской смены «Сириуса». Ребятам смогли познакомиться с особенностями



работы энергетиков, осмотрели парк специальной автотехники.

Одним из ярких событий 2017 года стала встреча энергетиков с участниками форума

«Шаг в будущее страны» во Всероссийском детском центре «Орлёнок». Специалисты провели для ребят мастер-класс по электробезопасности и рассказали о технологиях энергоэффективности.

В первые дни лета специалисты Тимашевских электрических сетей совместно с церковными служителями Ейской, Тимашевской епархии провели урок детской безопасности в храме святителя Дмитрия Ростовского х. Димитрова Тимашевского района.

Подобные занятия прошли во Всероссийском детском центре «Смена».

Серия тематических занятий в период летних школьных каникул в рамках ежегодной социальной акции «Безопасная энергетика – счастливое лето!» прошла в летних детских оздоровительных и пришкольных лагерях во всех районах Кубани. Всего энергетики провели 127 выездных мероприятий, уроков, экскурсий в летний период.

Около **1000** уроков по электробезопасности Более **32** тыс. слушателей Порядка **500** образовательных учреждений

Свыше **150** статей и информационных сообщений в СМИ **40** тыс. тематических плакатов

+ таланты

Любовь Рыбникова и ее уникальное хобби

У Любови Рыбниковой начальника службы ремонтов Тихорецкого филиала Кубаньэнерго довольно необычное и даже редкое хобби. Она валяет из шерсти различные предметы одежды, обувь и головные уборы. Получается это у нее очень профессионально, качественно и искусно.



Сегодня в коллекции Любови Рыбниковой 30 уникальных изделий, но своим самым большим достижением она считает изготовление обуви из войлока. Ею изготовлено 7 пар сапог, ботинок, тапочек, большая часть для себя и родных, но несколько было сделано и на продажу.

Любовь Викторовна работает в технике мокрого валяния. Сначала из шерсти раскладывается отрезок раза в четыре больше нужного размера, затем переносится на 2D или 3D выкройку и с помощью мыльного

раствора, рубеля и других специальных приспособлений приваливается.

Основной вид шерсти, используемый для валяния – шерсть мериноса. Она различается по толщине и мягкости. Из шерсти в 14-16 микрон получаются очень тонкие и изящные изделия, шерсть в 32-36 микрон используется для изготовления обуви.

– Валяние из шерсти – это безграничные возможности в изготовлении самых разнообразных видов одежды и неповторимых изделий. Мое хобби для меня – полет фантазии, это уникальность, это самореализация, если я что-то задумала, загорелась, пока не реализую, не успокоюсь. Мне нравится делать каждую вещь для определенного человека, я представляю его себе, и тогда все складывается по-особенному, индивидуально, – говорит о своем увлечении Любовь Викторовна. – Жаль, что хобби мое требует времени, которого, к сожалению, всегда не хватает. Но у меня подрастает отличная помощница, дочь Анастасия. Она обожает бывать в моей мастерской и всячески принимать участие в этом кропотливом процессе.

Виктория АЛЕКСЕЕВА

благотворительность



Энергия добра

Воспитанники школы-интерната подарили специалистам филиала ПАО «Кубаньэнерго» Адыгейские электрические сети творческий концерт. Это был подарок ребят в знак благодарности энергетикам за помощь в ремонте актового зала.

Концертные номера учащихся школы чередовались с награждением энергетиков грамотами и благодарственными письмами регионального министерства, школы-интерната и республиканской общественной организацией «Особенные дети Адыгеи».

Силами энергетиков был выполнен капитальный ремонт всего помещения актового зала: отремонтирована сцена, стены, потолок, заменена электропроводка, установлены новые двери, светильники, а пол был застелен качественной ламинатной доской.

Сотрудники филиала Кубаньэнерго Адыгейские электрические сети – инициаторы и участники многих благотворительных акций. Для детей из школы-интерната с нарушениями слуха и зрения сотрудники филиала приготовили множество подарков ко Дню знаний. На торжественную линейку к 1 сентября 19 первоклассников вышли в новой школьной форме, подаренной энергетиками накануне. Для создания комфортных условия в классных комнатах первоклассников сотрудники предприятия установили сплит-системы и питьевые кулеры.

Нафусет ШОВГЕНОВА



facebook.com/kubanenergo



@kubanenergo



@pao_kubanenergo



vk.com/kubanenergo



Приложение к корпоративному изданию ПАО «Россети» № 1, 2018 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: Л. Трошенкова, О. Миценко, Ю. Заболоцкий, Н. Шовгенова, В. Алексеева, и Е. Гвоздева

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

Печать офсетная тираж 2000 экз. Заказ № 9 Подписано в печать 22.01.2018 г. Распространяется бесплатно.