

С нами жизнь ярче!



№ 7-8 (66-67) август-сентябрь 2018 год

# ВЕСТИ АРЭК

Газета издается с 22 декабря 2012 года, выходит один раз в месяц



## ОТЧЕТНЫЙ ПРЕСС-ТУР

По инициативе Департамента Комитета по регулированию естественных монополий, защите конкуренции и прав потребителей Министерства национальной экономики Республики Казахстан по Акмолинской области АО «АРЭК» организовало пресс-тур по результатам проведенной модернизации и выполнения инвестиционных обязательств за 2017 год.



В мероприятии приняли участие заместитель начальника ДКРЕМ по Акмолинской области Асет Курашев, главный специалист Акмолинского областного управления энергетики Жаскайрат Садыков, Первый заместитель генерального директора АО «АРЭК» Жанна Гислер, заместитель главного инженера по ремонту Александр Сырвачев, представители региональных СМИ.

Одним из приоритетных задач АО «АРЭК» является выполнение взятых инвестиционных обязательств, исполнение в рамках утвержденного коридора ДКРЕМ уровня контролируемых и неконтролируемых затрат с целью увеличения эффективности производства.

Инвестиционный проект АО «АРЭК» на 2017 год выполнен в полном объеме. Об основных его на-

правлениях участникам пресс-тура рассказала Первый заместитель генерального директора Жанна Гислер. Она подчеркнула, что установка современного высокотехнологичного оборудования в ходе реализации инвестиционных проектов Компании способствует снижению энергопотерь и предотвращению технологических нарушений, уменьшению неблагоприятного воздействия на окружающую среду, и, главное, обеспечению безопасности труда и охраны здоровья работающего персонала и населения в зоне присутствия.

Участникам пресс-тура представилась возможность увидеть результаты реализации данной инвестиционной программы. Они посетили некоторые энергетические объекты в Аккольских, Шортандинских, Булан-

динских районных электрических сетях, побывали на подстанциях 110/35/10 кВ «Алексеевка» и «Заводская», ознакомились с новой ВЛ 110 кВ «АТЭЦ-2 - Астана», которая была построена с применением со-

временных технологий. Они ознакомились также с результатами выполнения инвестиционных проектов прошлых лет, побывали на ПС 110/10 кВ «Елизаветинка» Шортандинского района.

Построенная на месте старой, введенной в эксплуатацию в начале 60-х годов XX века подстанция «Елизаветинка» является одним из показателей успешной реализации инвестиционного проекта АО «АРЭК» 2015-2016 годов. На подстанции установлено современное высокотехнологичное оборудование, все линейные и вводные ячейки укомплектованы вакуумными выключателями и микропроцессорными защитами. Микропроцессорная защита установлена также и на двух силовых трансформаторах, общая мощность которых составляет 6,3 МВА, и на всех трансформаторах напряжения.

Строительство подстанции «Елизаветинка» позволило обеспечить потребителей пристольного аула Бозайтыр, который стремительно растет и развивается, бесперебойным электроснабжением. Ну, а в 2017 году в Бозайтыре были полностью реконструированы внутрипоселковые распределительные линии 0,4-10 кВ. В ходе реконструкции была произведена замена неизолированного провода на СИП (самонесущий изолированный провод). Применение такого провода увеличивает пропускную способность, надежность, экономичность и безопасность функционирования низковольтных линий.

На все вопросы представителей СМИ в ходе пресс-тура были даны исчерпывающие ответы.



## ВЕТЕРАН И СЕГОДНЯ В СТРОЮ

В АО «АРЭК» состоялось чествование ветерана энергетики Баранова Владимира Августиновича в связи с его 70-летием. Руководство компании и коллеги тепло поздравили Владимира Августиновича с юбилеем, пожелали крепкого здоровья, долгих лет жизни и благополучия.

В своем поздравительном слове Генеральный директор АО «АРЭК» Наиль Сайфуллин отметил значительный вклад Владимира Августиновича в развитие компании и отрасли в целом. Он вручил ветерану Приветственный адрес со словами благодарности за профессионализм, компетентность и неиссякаемую энергию.

(Окончание на стр. 2)



## ЗА ВЕРНОСТЬ ВЫБРАННОЙ ПРОФЕССИИ

В АО «АРЭК» проводили на заслуженный отдых ведущего инженера электротехнической службы Ростислава Григорьевича Пашкевича. На торжественном собрании, посвященном этому событию, Генеральный директор компании Наиль Сайфуллин вручил ветерану Приветственный адрес со словами благодарности за многолетний труд и верность профессии и поздравил его с предстоящим юбилеем. 1 октября нынешнего года Ростиславу Григорьевичу исполняется ни много ни мало 80 лет!

(Окончание на стр. 2)

Подведены итоги 1 этапа республиканского конкурса «Еңбек жолы». Конкурс проводится с целью формирования позитивного общественного мнения о людях труда, вносящих весомый вклад в развитие экономики страны, а также сохранения преемственности поколений. В номинации «Лучшая трудовая династия» в тройку победителей вошла трудовая династия Шишовых из Атбасарских РЭС Акмолинских МЭС, с. Сочинское.

Глава династии Шишов Владимир Васильевич - мастер подстанции «Целинная» Атбасарского района, его общий трудовой стаж на предприятии 26 лет. В 2006 году за добросовестное отношение к труду поощрен Благодарственным письмом акима Акмолинской области, в 2010-м награжден грамотой Электроэнергетического Совета СНГ- за существенный вклад в развитие интеграционных процессов в области энергетики стран-участниц СНГ.

В Атбасарских РЭС работают также супруга главы династии - Фомина Анна Николаевна, его сестра - Шишова Светлана Васильевна и брат - Шишов Сергей Васильевич.

Общий трудовой стаж династии Шишовых составляет 83 года.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!



Наши молодые кадры

## Николай КИСЕЛЕВ:

# «НИКОГДА НЕ ЗАБЫВАЮ, ЧТО Я - ИНЖЕНЕР»



Начальник службы ИЗПИ Акмолинских МЭС Николай Киселев относится к числу самых молодых руководителей служб АО «АРЭК»: в апреле нынешнего года ему исполнилось 30 лет. В компании он с 2010 года, пришел сюда после окончания Аграрного университета. Место работы выбрал по совету университетских преподавателей, которые говорили, что в АРЭК еще остался костяк кадров, работавших еще в ПЭО «Целинэнерго» и имеющих богатый багаж знаний и опыта, чего не найдешь ни в одном современном учебнике.

В детстве Николай Киселев мечтал стать хирургом. Родился и вырос он в Каменке Сандыктауского района в простой рабочей семье: мама работала в совхозе технологом по

зерну, отец - электриком. В семье было трое детей. Старшие сестра и брат учились в Kokchetavskom медицинском колледже, а двоюродная сестра работала в поселковой врачебной амбулатории. Так что о медицине в семье Киселевых знали не понаслышке.

Николай хорошо учился в школе, был активным и любознательным, участвовал в районных олимпиадах по биологии и всерьез готовился к поступлению в медицинский институт. В классе десятом неожиданно заболел и попал в больницу. А наблюдая за работой медперсонала вблизи, понял, что медицина не для него. Отец посоветовал выучиться на электрика, по крайней мере без работы никогда не останется. Так и

порешили. Николай поднялся на физику и математику и после окончания школы подал документы в Аграрный университет им. С. Сейфуллина. И ни разу не пожалел об этом.

- Начальником службы изоляции и защиты от перенапряжения (СИЗПИ), куда меня приняли после института, был Никитин Николай Михайлович. Энергетик с большой буквы, он прошел путь от простого электромонтера до начальника службы. Помню, если что непонятно, идешь прямиком к Никитину, он все объяснит и разложит по полочкам. Я у него многому научился. В 2014 году он вышел на пенсию, рекомендовав меня на должность начальника службы.

Было ли трудно? – Конечно, было трудно, особенно в первые годы. Приходилось решать множество вопросов и проблем, с которыми я раньше не сталкивался, и были ситуации, когда нужно было реагировать быстро и оперативно. Вот тогда я почувствовал, что взрослеею на глазах.

Постепенно пришел какой-то опыт, я стал уверенней в себе, и, что особенно важно, научился не бояться самостоятельно принимать решения. Всегда чувствую поддержку начальника руководства и сотрудников из моей службы. А с Николаем Михайловичем Никитиным мы периодически созваниваемся, он всегда подбодрит, даст дельный совет.

Наша служба ИЗПИ занимается профилактическими испытаниями трансформаторов, масляных выключателей и другого оборудования распределительных устройств и подстанций. У нас имеются две передвижные электролаборатории ЭТЛ-35 и стационарная - для проверки

защитных средств и химическая, где мы проводим хроматографический анализ растворенных в масле газов (ХАРГ) и химический анализ трансформаторного масла. Посредством данных анализов можно определить общее состояние трансформаторного масла, требуется ли его дегазация, сушка или необходимо произвести его полную замену. Также мы располагаем прибором для проведения тепловизионного контроля электрооборудования, который позволяет в кратчайшие сроки выявить скрытые дефекты в оборудовании, например, нагревы контактных соединений работающего энергооборудования. Мы проводим также испытания электрооборудования после ремонта.

Коллектив у меня молодой, дружный. Мой заместитель и правая рука

- Абильманасур, человек, который схватывает все на лету, в буквальном смысле этого слова. Молодые специалисты - Аскар, Ильяс и Санжар, трудолюбивые и преданные своей работе ребята, часто выезжают на энергетические объекты, набираются практического опыта. В отделе три девушки: Наталья отвечает за подготовку документации и испытание защитных средств, инженеры химической лаборатории Жанна и Александра проводят испытания трансформаторного масла. Опытные водители - Серикбай и Жумабек, благодаря им наши передвижные лаборатории всегда на ходу.

Отношения в нашей службе строятся на порядочности, честности и взаимоуважении. Мы все молодые, пока что без тараканов в голове. Главное, не дать почву для их размножения (смеется). Все возникающие споры решаем спокойно, в рабочем порядке, консенсус всегда на-

ется. Стремимся помогать и поддерживать друг друга в сложных ситуациях, без этого коллектив не коллектива. Часто бывает, что мои ребята, набравшись опыта, уходят в другие организации, где условия получше и зарплата повыше. Обидно, конечно, но я понимаю их и стараюсь спокойно относиться к этому. Со мно-ми бывшими своими сотрудниками я поддерживаю дружеские отношения.

Каким должен быть руководитель? – Грамотным и уверененным в себе. Быть всегда в бодром настроении, от этого во многом зависят ат-

мосфера внутри коллектива и разумность принимаемых решений. Я,

например, никогда не забываю, что я

не только начальник, но еще и инже-

нер, который должен постоянно по-

вышать свой образовательный уро-

вень, совершенствоватьсь.

**Канат ДОСЫМОВ, главный ин-**

**женер Акмолинских МЭС:**

- Николай Киселев работает в

АМЭС всего восемь лет, в том числе

4 года в должности начальника СИЗПИ. За этот короткий период он

зарекомендовал себя технически

грамотным специалистом и мудрым

(не по годам) начальником. Считаю,

что Николай Михайлович Никитин

воспитал себе достойного преемника: Киселев сумел правильно нала-

дить работу в отделе.

Службу ИЗПИ, которую он воз-

главляет, отличают внутренняя дем-

ократия, четкая дисциплина и спло-

ченность. Все ребята технически

грамотные специалисты, понимаю-

щие друг друга с полуслова. Воз-

можно, им недостает еще опыта, но

это дело времени. Важно, что они

любят свою работу, и порученные

задания выполняют качественно и в

сроки.

## ПРОБА ПЕРА



Атакует Думан Едиресов

Думан Едиресову 30 лет. Он окончил Казахский агротехнический университет им С. Сейфуллина по специальности «Компьютерные системы», работает главным специалистом Управления по поддержке основных фондов АО «АРЭК».

Думан из артистической семьи: его мама Рыс-

болова сочинять музыку. Сегодня на все это нет времени: работа, дом, семья, маленький сын Ишшак. Но спорт не оставляет,

вместе с коллегами ходят в спортзал поиграть в волейбол. Он входит в состав сборной по волейбо-

лее. Сегодня мы публикуем стихотворение Думана Едиресова «Школьные годы».

## «НАШИ ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ».

Наши школьные годы – это первый звонок, Наши первые буквы и наш первый урок, Это новая дружба, это новые лица, Сколько лет ни прошло, ничего не забыто.

Наши школьные годы – это смех, это слезы, Это искра в глазах и волшебные грезы, Первый трепет в сердцах, перемены, звонки, Разговоры на уроке и молчание у доски.

Наши школьные годы – это первый полет, Это дверь в новый мир бесконечных дорог, Это первый успех, это первый рассказ, И наш первый учитель – не забудем мы Вас!

Наши школьные годы – это лучшее время, Где мы жили всегда без забот и сомнений, Где мы строили планы и в хорошее верили, Это первый толчок для больших достижений.

Наши школьные годы – золотые три слова, Друзья мои! Куда повела вас дорога? Эти жизни часы повернуть бы обратно, И пережить еще раз эти годы мне снова.

Наши школьные годы – это основа жизни, Какими мы стали, а какими мы были! Сколько б мы ни прошли, где бы мы не ходили, Наши школьные годы, мы о вас не забыли!

## ЗА ВЕРНОСТЬ ВЫБРАННОЙ ПРОФЕССИИ

(Окончание. Начало на стр. 1)

Трудовая деятельность Ростислава Пашкевича началась в 1958 году в качестве электрика после окончания профессионально-технического училища. И в дальнейшем выбранной профессии энергетика он уже не изменял.

После службы в армии и окончания электротехнического факультета ЦСХИ в 1969 году он был принят на работу в Мехколонну № 56 треста «ЦелинэлектроТЭСстрой» в качестве мастера. Затем работал здесь же прорабом, начальником строительно-монтажного участка.

Это было время сплошной электрификации Северного Казахстана, и Рос-

тислав Пашкевич принимал в ней самое непосредственное участие. На его счету не одна сотня километров проложенных электрических сетей, а многие построенные с его участием ЛЭП 0,4/110 кВ до сих пор находятся в эксплуатации. Под руководством Ростислава Пашкевича на многих опорных ПС-110 кВ и базах районных электрических сетей были установлены высотные радиомачты для обеспечения устойчивой радиосвязи.

Технически грамотного и принципиально молодого инженера сразу заметили в ПЭО «Целинэнерго», и в 1975 году Пашкевичу предложили возглавить вновь созданный в Целиноградском предприятии электрических сетей, входившем в состав объединения, отдел

капитального строительства. Через пять лет перевели начальником службы ЛЭП, и в этой должности он проработал 36 лет. В 2016 году, будучи давно уже на пенсии, Ростислав Пашкевич был переведен ведущим специалистом электротехнической службы АО «АРЭК».

На протяжении своей долгой трудовой деятельности, а общий трудовой стаж ветерана составляет 60 лет, он не раз поощрялся почетными грамотами, благодарностями, денежными премиями, в том числе и за внесение рационализаторских предложений. В 1988 году Ростиславу Григорьевичу вручена медаль «Ветеран труда», а в 2011-м присвоено почетное звание Заслуженного энергетика СНГ.

## ВЕТЕРАН

### И СЕГОДНЯ В СТРОЮ

(Окончание. Начало на стр. 1)

Владимир Августинович Баранов более 50 лет отдал работе в энергосистеме Акмолинской области. Он прошел трудовой путь от мастера ЛМУ до руководителя технического департамента ПЭО «Целинэнерго», а затем технического советника АО «АРЭК».

Ветеран и сегодня в строю, свои опыт и знания он передает молодежи. В профессиональной среде его знают как высокого специалиста в вопросах техники безопасности и охраны труда и часто приглашают принять участие в работе по внесению изменений и дополнений в правила и инструкции к энергооборудованию.

Владимир Августинович удостоен званий «Почетный энергетик РК», «Заслуженный энергетик РК», «Заслуженный энергетик СНГ».

# ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ДЕСАНТ В ЧЕСТЬ 20-ЛЕТИЯ АСТАНЫ

14 июля 2018 года АО «Центрально-Азиатская Электроэнергетическая Корпорация» (ЦАЭК) и его дочерние организации – АО «Акмолинская РЭК», ТОО «АРЭК-Энергосбыт» и ТОО «Астанаэнергосбыт» провели «Экологический десант», посвященный 20-летию Астаны и 10-летию Корпорации. Акция состоялась в Акмолинской области.

В акции приняли участие более 200 сотрудников Группы компаний АО «ЦАЭК», а также представители акимата Целиноградского района Акмолинской области во главе с акимом Малгаждаром Таткеевым.

«В Казахстане реализуется проект «Тұған жер» в рамках государственной программы «Рухани жаңғыру», направленной на модернизацию общественного сознания. Этот процесс нацелен на положительные изменения в обществе, начинать модернизацию надо с се-

бя. Именно поэтому компания проводит социальную акцию, поддерживая родной край в честь 20-летия столицы Казахстана», – сказал Назиль Сайфуллин, Генеральный директор АО «Акмолинская РЭК».

В ходе проведения «Экологического десанта» вывезено более 20 тонн твердо-бытового мусора с берегов реки Нуры, в 20 километрах от аула Акмол Акмолинской области. Выбранное место является излюбленной зоной отдыха столичных горожан и местных жителей, кото-

рые, к сожалению, отставляют после отдыха мусор, преимущественно бытового характера: пластиковые и стеклянные бутылки, целлофановые пакеты, отходы органического происхождения.

В ходе акции сотрудники Группы компаний АО «ЦАЭК» очистили от мусора территорию прибрежной зоны реки Нуры с двух сторон, засыпали ямы от старых кострищ и установили плакаты «СТОП! Убедись, что после тебя чисто!», «Забери свой мусор с собой!».



## ИНТЕГРИРОВАННАЯ СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА АО «АРЭК»

В АО «АРЭК» внедрена и сертифицирована Интегрированная система менеджмента (ИСМ) по качеству, экологии, а также по профессиональной безопасности и здоровью.

ИСМ включает в себя систему менеджмента качества (международный стандарт ISO 9001:2015), систему экологического менеджмента (международный стандарт ISO 14001:2015), систему менеджмента профессиональной безопасности и здоровья (международный стандарт OHSAS 18001:2007).

С целью уменьшения отрицательного воздействия на окружающую среду при одновременном увеличении объемов производства, снижении удельных расходов сырья и материалов, экономии энергоресурсов, повышении качества производимых услуг в АО «АРЭК» принято решение о внедрении ИСМ, отвечающей требованиям международных стандартов ISO 9001, ISO 14001 и OHSAS 18001.

Внедрение ИСМ в компании проводилось посредством последовательного выполнения взаимосвязанных этапов, включающих в себя организацию работ по ее созданию, проектированию, документированию, внедрению и сертификации.

Методические и консультационные услуги при внедрении международных стандартов по системам менеджмента оказывало ТОО "Quality Management Experts".

В первом полугодии 2018 года завершена стадия внедрения международных стандартов серии ISO и OHSAS. Разработаны и внедрены необходимые документированные процедуры в соответствии с требованиями международных стандартов. В компании принята Политика в области качества, экологии, профессиональной безопасности и охраны труда.

В мае 2018 года успешно пройден сертификационный аудит, по результатам которого компанией TÜV Rheinland Group (Германия) выданы сертификаты соответствия ISO 9001:2015 «Системы менеджмента качества» (регистрационный № 01 100 1819000), ISO 14001:2015 «Системы экологического менеджмента» (регистрационный № 01 104 1819000), OHSAS 18001:2007 «Системы менеджмента профессиональной безопасности и здоровья» (регистрационный № 01 213 1819000).

АО «АРЭК» не останавливается на достигнутом. Признавая свои достижения, компания развивается, оценивает дальнейшие перспективы улучшения, осваивает международный передовой опыт предприятий с целью постоянного совершенствования.

## СПИСОК ВАКАНСИЙ ПО АО "АРЭК" И ТОО "АРЭК-ЭНЕРГОСБЫТ" ПО СОСТОЯНИЮ НА 28.08.2018.



### Аппарат управления

1. Заместитель начальника службы безопасности и охраны труда
2. Мастер учебного центра
3. Ведущий специалист отдела информационной безопасности
4. Ведущий инженер отдела договоров и организации тендров
5. Секретарь руководителя канцелярии

### Акмолинские МЭС База

1. Юрист консульт
2. Ведущий инженер производственно-технического отдела
3. Инженер отдела по обслуживанию приборов учета электроэнергии и АСКУЭ
4. Электрослесарь по ремонту ОРУ РМС-2
5. Электромонтер по обслуживанию ПС "ЧЛЗ"
6. Электротогазосварщик группы по ремонту зданий и сооружений

### Атбасарские РЭС

7. Электрослесарь по ремонту ОРУ группы подстанций
8. Электромонтер по эксплуатации РС Красносельского ЛМУ

### Аршалынские РЭС

9. Ведущий инженер
10. Контролер службы учета и баланса электроэнергии

### Егіндікольские РЭС

11. Инженер по безопасности и охране труда
12. Электромонтер по эксплуатации РС Коргалжынского ЛМУ

### Коргалжынские РЭС

13. Электромонтер по обслуживанию ПС "Сабунды"
14. Контролер службы учета и баланса электроэнергии

### Целиноградские РЭС

15. Ведущий инженер группы подстанций
16. Электромонтер по обслуживанию ПС "Целиноградская"

### Буландынские РЭС

17. Электромонтер по обслуживанию ПС "Интернациональная"
18. Электромонтер по обслуживанию ПС "Коянды Южная"

### Аккольские РЭС

19. Электрослесарь по ремонту ОРУ Акмолинской группы подстанций
20. Электромонтер по эксплуатации РС Новоишимского ЛМУ - 2 единицы

### Шортандинские РЭС

21. Электромонтер по эксплуатации РС Акмолинского ЛМУ - 2 единицы
22. Контролер-монитор Акмолинского ЛМУ

### Акмолинское отделение

23. Электромонтер по эксплуатации РС Талапкерского ЛМУ - 2 единицы
24. Контролер-монитор Целиноградского ЛМУ

### Аршалынское отделение

25. Электромонтер по эксплуатации РС Целиноградского ЛМУ
26. Электромонтер по эксплуатации РС бригады централизованного ремонта

### Есильские МЭС База

1. Ведущий инженер производственно-технического отдела
2. Инженер службы релейной защиты и автоматики

### Есильские РЭС

3. Электрослесарь по ремонту ОРУ группы подстанций
4. Мастер Красивинского ЛМУ

Коллектив АО «АРЭК» выражает искренние соболезнования начальнику службы договоров и балансов электроэнергии Светлане Викторовне Григоренко в связи с невосполнимой утратой – кончиной отца Гопоненко Виктора Михайловича.

# ФОТОРЕПОРТАЖ С ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СУББОТНИКА



**Собственник**  
АО «АРЭК»

Тираж 1000 экз.  
Газета выходит один раз в месяц.

Свидетельство о постановке на учет периодического печатного издания № 13032-Г, выданное Комитетом информации и архивов Министерства культуры и информации Республики Казахстан 18.09.2012 г.

Отпечатано в ТОО "Издательство Северный Казахстан"  
г.Петропавловск, ул. Кошукова, 5

Адрес редакции: ул. Циолковского, 2. Тел.: 8 (7172) 27 48 30, e-mail: [pressa@arek.kz](mailto:pressa@arek.kz), [www.arek.kz](http://www.arek.kz)