



ПЕРВЫЙ ВЗАИМНЫЙ АУДИТ

Впервые в Группе компаний АО «ЦАЭК» проведен взаимный аудит безопасности и охраны труда. Мероприятие стартовало в октябре 2016 года на предприятиях «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» и продолжится в других дочерних организациях Холдинга в следующем году.



Первый взаимный аудит, инициированный Производственно-техническим департаментом АО «ЦАЭК», собрал в Павлодаре всех руководителей служб безопасности и охраны труда организаций Холдинга, чтобы обменяться опытом работы, выявить положительные стороны и усовершенствовать профилактику случаев травматизма при эксплуатации энергетического и технологического оборудования. Как отметили участники, проведение аудита позволяет «открыть глаза» принимающей стороне на ранее не выявленные проблемы, а членам группы аудита из других

предприятий перенять наработанный опыт.

Сотрудники Холдинга посетили дочерние организации АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО», где в процессе аудита отметили положительные моменты, идентифицировали недостатки и дали рекомендации в области безопасности и охраны труда. По завершению аудита подведены результаты работы и рассмотрены предложения по совершенствованию рабочих процедур.

Следующий аудит будет проведен в Петропавловске, на предприятиях АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» в апреле 2017 года.

АО «ЦАЭК» в цифрах:

1 141 МВт
установленная
электрическая мощность

2 918 Гкал/ч
установленная
тепловая мощность

5 054,1 млн кВт·ч
объем выработки
электрической энергии

4 009,7 тыс. Гкал
объем выработки
тепловой энергии

4 103,1 млн кВт·ч
объем транспортировки и
распределения
электрической энергии

2 768,3 тыс. Гкал
объем транспортировки и
распределения
тепловой энергии

(за 9 месяцев 2016 года)

КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЛИГАЦИИ

21 ноября 2016 года состоялся медиабрифинг АО «Казахстанская фондовая биржа» (KASE), приуроченный к листингу первых инструментов в новом секторе Биржи – краткосрочных (коммерческих) облигаций эмитентов АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» и АО «СЕВКАЗЭНЕРГО».

«Краткосрочные облигации – это новый продукт на нашей бирже. Мы надеемся, что он будет интересен и компаниям, и инвесторам и, что в конечном итоге каждый найдет свою выгоду, и каждый будет удовлетворен», - отметил управляющий директор по развитию бизнеса KASE Кайрат Турмагамбетов.

АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» и АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» стали первыми предприятиями, выпустившими облигации в рамках сектора «Коммерческие облигации». Компании разместят на Казахстанской фондовой бирже облигации по 10 млн штук каждая. Срок обращения – 1 год, ставка вознаграждения – 13%, выплата купонного вознаграждения – два раза в год, номинальная стоимость одной облигации – 100 тенге, объем выпуска по номинальной стоимости – 1 млрд тенге. Таким образом, совокупный объем выпуска облигаций обеих компаний составит 20 млн штук, общая номинальная стоимость – 2 млрд тенге.

На указанной встрече топ-менеджеры АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» и АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» поделились планами по дальнейшему развитию компаний, представили динамику показателей деятельности организаций и информацию о текущих проектах и прогнозных показателях на ближайшее время. Финансовым консультантом обеих эмитентов и андеррайтером выпусков бумаг выступил инвестиционный дом «Астана Инвест». Александр Бердюгин, заместитель председателя правления «Астана-Инвест», сообщил, что торги по размещению облигаций состоятся на KASE 30 ноября текущего года.

ТЕПЛОМАГИСТРАЛЬ ГОТОВА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Сотрудниками ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» на средства займа Европейского Банка Реконструкции и Развития (ЕБРР) и Министерства национальной экономики Республики Казахстан завершена реконструкция участка тепломагистральной ТМ № 2 по ул. Егемен Казахстан.

Как отмечают энергетики, причиной замены именно этого участка тепломагистральной стала высокая степень износа сетей, равная 95 %. Протяжённость работ составила 972 метра. При укладке нового трубопровода использовалась современная энергосберегающая технология – предизолированный трубопровод, представляющий собой конструкцию типа «сэндвич» из стальной трубы, слоя теплоизоляции из пенополиуретана и внешней оболочки из полиэтилена высокой плотности.

«Предварительно изолированная пенополиуретаном труба (так называемая ППУ-труба) обладает высокими теплоизоляционными показателями, что способствует значительному сокращению тепловых потерь, а также высокой коррозионной стойкостью. Нормативный срок службы такой трубы — 25 лет. В 2017 году мы планируем продолжить работы на тепломагистральной № 2: будет заменено ещё 1 114 метров трубопровода по ул. Егемен Казахстан», — рассказал о ходе реконструкции системы теплоснабжения г. Петропавловска и. о. начальника Управления реконструкции и модернизации ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» Юрий Ламаш.



Всего в 2016 году тепловики планируют реконструировать около 4 км тепломагистралей с применением ППУ-трубы.

Партнерство

АО «ЦАЭК» И УТЗ МОДЕРНИЗИРУЮТ ГЕНЕРАЦИЮ КАЗАХСТАНА

4 октября 2016 года в Астане Центрально-Азиатская Электроэнергетическая Корпорация («ЦАЭК») и Уральский турбинный завод (УТЗ) заключили Меморандум о сотрудничестве. Это уже третье соглашение между компаниями, направленное на модернизацию генерирующего оборудования. В рамках соглашения Уральский турбинный завод примет участие в модернизации трех турбин Т-100 и одной турбины ПТ-135 на объектах АО «ЦАЭК».

МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ТРЕХ ГОРОДОВ

В октябре текущего года подписан трехсторонний договор о реализации проектов по модернизации систем теплоснабжения городов Павлодар, Экибастуз, Петропавловск. Договор заключен между Европейским Банком Реконструкции и Развития (ЕБРР), Министерством национальной экономики Республики Казахстан и АО «Центрально-Азиатская Электроэнергетическая Корпорация» в рамках реализации государственной программы инфраструктурного развития «Нұрлы Жол».

РАЗВИВАЯ ЭНЕРГЕТИКУ СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

5 октября 2016 года в рамках инвестиционного форума «Kyzylzhar Invest 2016», состоявшегося в Петропавловске, заключен меморандум о взаимопонимании и сотрудничестве между акиматом Северо-Казакстанской области и АО «ЦАЭК». Стороны намерены наладить взаимодействие как в реализации мероприятий по реконструкции котельных и турбинных агрегатов, так и проектов по расширению существующих энергетических источников.

КОМПЬЮТЕРЫ В ДАР ДЕТСКОМУ ДОМУ

ТОО «Астанаэнергосбыт» оказало благотворительную помощь столичному детскому дому: 10 компьютеров, 2 сканера и одно многофункциональное устройство были переданы КГУ «Детский дом» по улице Сейфуллина, 67.

- Когда у нас появилась возможность передать компьютеры, мы, прежде всего, связались именно с этим учреждением, руководство которого с радостью согласилось принять в дар данную технику. Все компьютеры находятся в рабочем состоянии, надеемся, что ребята смогут заниматься на них, играть в развивающие игры, - рассказала об акции начальник отдела системного администрирования Нурлан Тулеутаев.

В столичном детском доме очень рады, что «Астанаэнергосбыт» выступил инициатором благотворительной помощи. «Нам радостно, что сбытовая компания вышла на нас самостоятельно. Вся техника: процессоры, мониторы, клавиатуры и мышки в от-

личном состоянии. К каждому компьютеру прилагается все необходимые кабели питания и шнуры. Компьютеры сегодня нужны нашим детям, поэтому сегодняшний приезд специалистов компании для нас очень ценен. У нас очень много желающих получить эти компьютеры», - рассказала Жанна Сарсенбаева, заместитель директора детского дома по социальной работе. На сегодняшний день здесь проживают 118 детей в возрасте от 4 до 18 лет. Это сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей.

ТОО «Астанаэнергосбыт» получило благодарственное письмо от руководства детского дома за оказанную благотворительную помощь.

КОНКУРС ДЛЯ СТУДЕНТОВ



С 1 ноября 2016 года стартовал проект «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» — конкурс научных работ среди студентов.

Принять участие в конкурсе предлагается всем третьекурсникам павлодарских вузов и сузов, обучающимся по профильным для компании специальностям. Победители конкурса получают право на именную корпоративную стипендию «ПАВЛОДАРЭНЕРГО». И, конечно, на дальнейшее трудоустройство в компании.

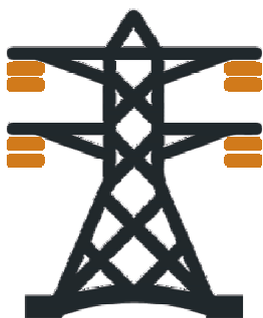
2016 год выдался богатым на юбилеи в Группе компаний АО «ЦАЭК». 4 декабря исполнится 60 лет с момента завершения строительства Экибастузской ТЭЦ – старейшей станции региона. В этом году свое 55-летие в День Энергетика Казахстана будет праздновать обновленная Петропавловская ТЭЦ-2. В октябре 45-летие отметила система теплоснабжения Павлодара, 1 февраля исполнилось 55 лет со дня вклю-

чения в сеть первого агрегата Павлодарской ТЭЦ-2, а весной - 15 лет с момента образования АО «Акмолинская РЭК». Солидный стаж каждого предприятия – это накопленный трудовой опыт и череда важных событий не только для коллективов, но и всех регионов, которые бесперебойно обеспечиваются электро- и теплоснабжением. Поздравляем всех сотрудников Холдинга с юбилеями компаний!

15 ЛЕТ

АО «АКМОЛИНСКАЯ РЭК»

Компания осуществляет деятельность в 14 районах Акмолинской области и г.Астане. На балансе АО «АРЭК» находится большинство организаций Акмолинской области – аграрно-промышленного региона Казахстана. С 2016 года Компания активно развивает социальное партнерство в рамках программы поддержки молодых специалистов.



20 191,5 км
общая протяженность
линий электропередачи

45 ЛЕТ

ТОО «ПАВЛОДАРСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»

В Павлодаре функционирует надежная схема теплоснабжения. ТОО «Павлодарские тепловые сети» закольцевало магистрали всех трех станций – ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, ТЭЦ-3 – и таким образом городские теплоисточники стали взаимозаменяемыми.

23,0 км
сети горячего
водоснабжения

115 км
магистральные
тепловые сети

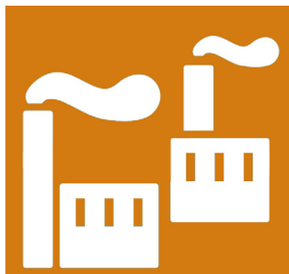


280,6 км
квартальные
тепловые сети

Петропавловская ТЭЦ-2 празднует свой юбилей: 22 декабря 1961 года был поставлен первый турбогенератор под нагрузку. С 2009 года на проекты модернизации направляются самые значительные средства с момента основания Петропавловской ТЭЦ-2: реализуется программа масштабной реконструкции оборудования, что к концу 2016 года позволит обновить генерирующую мощность на 49,7%. Важно отметить, что юбилейную дату отмечает вся энергетическая отрасль региона, ведь именно с ПТЭЦ-2 здесь началась эпоха электрификации.

55 ЛЕТ

ПЕТРОПАВЛОВСКОЙ ТЭЦ-2



По итогам 2016 года показатели станции достигнут:

541 МВт
установленная
электрическая мощность

713 Гкал/ч
тепловая мощность

3,2 млрд кВт·ч
выработка электроэнергии

55 ЛЕТ

ПАВЛОДАРСКОЙ ТЭЦ-2

Ветеран энергетики региона, ТЭЦ-2 имеет самое долговечное оборудование. Несмотря на срок эксплуатации – больше, чем у других станций Прииртышья, – невзирая на высокий процент износа станционного оборудования, ТЭЦ-2 работает по-прежнему стабильно и имеет самый высокий коэффициент использования оборудования среди станций «ПАВЛОДАРЭНЕРГО», а также один из самых высоких среди всех ТЭЦ республики: в зимний период ТЭЦ-2 несет нагрузку порядка 95-96% от установленной мощности.

110 МВт
установленная
электрическая мощность

332 Гкал/ч
тепловая мощность

60 ЛЕТ

ЭКИБАСТУЗСКОЙ ТЭЦ

Экибастузская ТЭЦ — действующая электростанция Павлодарской области с особой историей. Возведение ТЭЦ началось в 1952 году, среди строителей были и заключенные Экибастузского лагеря ГУЛАГ, в том числе советский писатель и диссидент Александр Солженицын. Станция – не только первая ТЭЦ в регионе, но и единственный источник тепла для всего Экибастуза.

12 МВт
установленная
электрическая мощность

782 Гкал/ч
тепловая мощность