



**СЕВКАЗЭНЕРГО**

**№ 17 (44)**  
17.05.2019 г.



# СЕВЕРНОГО КАЗАХСТАНА Энергетик

NEWSLETTER · ВЫХОДИТ ПО ПЯТНИЦАМ

**ЧИТАЙТЕ  
В ВЫПУСКЕ**

**3 |** **Повышая объём  
и качество услуг**



В ТОО «Севказэнерго-сбыт» прошли публичные слушания об исполнении инвестиционной программы.

**4 |** **Праздничный  
концерт**



На Петропавловской ТЭЦ-2 ко Дню защитника Отечества и Дню Победы прошёл концерт.

**6 |** **Как экономить  
на тепле**



В ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» рассказали, как экономить на тепловой энергии.

## Отчитались теплоэнергетики



Публичные слушания об исполнении инвестиционной программы в 2018 году провели энергетики ТОО «Петропавловские Тепловые Сети». О реализованных проектах, направленных на обновление и улучшение состояния тепловых сетей областного центра, а также перспективах развития системы теплоснабжения Петропавловска рассказал руководитель предприятия Андрей Калинин.

Всего на балансе ТОО «Петропавлов-

ские Тепловые Сети» на сегодняшний день находится 233,5 км тепловых сетей.

В рамках исполнения инвестиционной программы «Развитие, реконструкция и техническое перевооружение комплекса ТОО «Петропавловские Тепловые Сети», рассчитанной на пять лет (с 2016 по 2020 год), в 2018 году на обновление оборудования и сетей предприятия было направлено 512 млн тенге. На собственные средства компании **2 стр. ▶**



реконструированы распределительные сети по ул. Ульянова протяжённостью 260 п. м., а также восстановлена изоляция на тепломагистралях ТМ № 1, 2, и 15 общей протяжённостью 13 567 п. м. На средства займа Европейского банка реконструкции и развития и бюджетного субсидирования Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан выполнено благоустройство с восстановлением 6 770 м<sup>2</sup> асфальтового покрытия после проведённой в 2017 году реконструкции тепломагистрали ТМ № 1.

Как отметил глава предприятия, в результате реализации инвестиционных проектов количество повреждений на тепловых сетях Петропавловска снизилось на 25 % (с 274 случаев в 2016 году до 168 случаев в 2018 году), протяжённость замены трубопроводов возросла на 15 % (в 2016 году заменили 18 км сетей, в 2017 году – 25 км, в 2018 году – 21 км), общий износ сетей сократился на 2 процентных пункта (с 71,9 % в 2016 году до 69,9 % в 2018 году), износ магистральных сетей снизился на 7,2 процентных пункта (с 83,1 % в 2016 году до 75,9 % в 2018 году).

«Несмотря на достигнутые результаты, тепловым сетям города по-прежнему нужна широкомасштабная реконструкция. Существующие тарифные ограничения не позволяют нам проводить полноценное обновление системы теплоснабжения, и без дополнительных источников инвестиций – частных или государственных – крайне сложно выполнить даже минимально не-

обходимый комплекс мероприятий для снижения физического и морального износа тепловых сетей. Так, средств, заложенных в тарифе, достаточно только на замену 13-14 км в год, тогда как для достижения положительных тенденций в снижении износа тепловых сетей необходимо менять 20-25 км. Ещё одна болевая точка предприятия – это безвозмездное обслуживание сетей, не состоящих на балансе нашего предприятия. К ним относятся сети городского акимата, частных потребителей и бесхозные сети. При этом затраты, которые несёт товарищество, никем не возмещаются», – резюмировал генеральный директор ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» Андрей Калинин.

Инвестиционная программа на 2019 год в ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» уже утверждена. За счёт собственных средств энергетики планируют реконструировать участок тепломагистрали ТМ № 9 по ул. Советской протяжённостью 1584 п. м., провести восстановление изоляции тепломагистрали ТМ № 3 на участке протяжённостью 1 245 п. м., а также продолжить внедрение автоматизированной системы диспетчерского управления.

На средства займа Европейского банка реконструкции и развития и бюджетного субсидирования Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан запланирована реконструкция двух тепломагистралей – ТМ № 7 и ТМ № 7-18. Общая протяжённость работ на них составит 2501 п. м. трубопровода.

**В АО «СЕВ-КАЗЭНЕРГО» завершён конкурс детского творчества. Подробности на стр. 10**

**Полина Рафальская, 11 лет**  
АО «Северо-Казахстанская РЭК»

# Повышая объём и качество услуг



**В ТОО «Севказэнергосбыт» состоялись публичные слушания об исполнении инвестиционной программы за 2018 год. О том, во что инвестировались средства компании в отчётном году, рассказал и. о. генерального директора ТОО «Севказэнергосбыт» Магауия Сагандыков.**

Основным видом деятельности ТОО «Севказэнергосбыт» является снабжение потребителей электрической и тепловой энергией. На сегодняшний день услугами предприятия пользуются 163 795 абонентов, 73 629 из которых – потребители тепловой энергии.

В компании реализуется долгосрочная инвестиционная программа, рассчитанная до 2020 года. В 2018 году в рамках инвестиционной программы компанией было освоено 20,5 млн тенге. Средства были направ-

лены на усиление работы по истребованию задолженности с потребителей-дебиторов, увеличение объёмов и улучшение качества предоставляемых услуг, а также обеспечение персонала современной вычислительной техникой и программами.

Кроме того, в ТОО «Севказэнергосбыт» не первый год функционирует Единый расчётный центр (ЕРЦ), созданный с целью совершенствования системы обслуживания потребителей. В связи с расширением функций компании увеличилось и количество обслуживаемых абонентов. Поэтому, по словам энергетиков, для создания надлежащих условий труда работникам требуется обеспечение пунктов приёма платежей новой современной оргтехникой, а также замена устаревшего оборудования по всему предприятию в целом.

«Потребители наших услуг должны быть обеспечены комфортными условиями при осуществлении оплаты, а сам процесс оплаты должен быть максимально простым и занимающим минимальное количество времени. К этому мы стремимся на протяжении многих лет. Для этого организована работа сервисного центра № 1 по ул. Жумабаева, 66, двух пунктов приёма платежей (ул. Строительная, 6 и Сатпаева, 17), дополнительно открыты пункты приёма в центре обслуживания потребителей АО «Северо-Казахстанская РЭК» по ул. Жаббаева, 215 а и в ТРЦ «City Mall» по ул. Уалиханова, 56, а также реализуются другие мероприятия, направленные на повышение комфорта сервисного обслуживания абонентов», – отметил и. о. генерального директора ТОО «Севказэнергосбыт» Магауия Сагандыков.

СВЕТ И ТЕПЛО – В КАЖДЫЙ ДОМ!

## Мы хотим, чтоб в мире не было войны



В АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» состоялся торжественный концерт, посвящённый празднованию Дня Победы в Великой Отечественной войне и Дня защитника Отечества. Со сцены актового зала Петропавловской ТЭЦ-2 виновников торжества поздравили сотрудники Компании. К слову, выступление артистов-энергетиков на мероприятиях, приуроченных к знаменательным датам, стало доброй традицией, ведь всем уже давно известно, насколько богаты разнообразными талантами предприятия энергетического комплекса.

Перед началом концерта со словами приветствия и поздравления ветеранов выступили руководители предприятий группы компаний АО «СЕВКАЗЭНЕРГО».

«Поздравляю всех присутствующих в зале с Днём Великой Победы! В каждой семье есть деды, прадеды, отцы – те, кто воевал и прошёл весь труд-

ный путь от начала до конца. Многие не вернулись домой, навсегда оставшись на поле боя. Огромный вклад в победу внесли не только воины, но и труженики тыла, своим героическим трудом дававшие фронту всё необходимое, чтобы бойцы выполнили главную задачу – во что бы то ни стало победить. Каждый из нас всегда будет помнить о тех, кто ковал Великую Победу. Также поздравляю всех мужчин с Днём защитника

Отечества! С праздником!», – обратился к зрителям и. о. генерального директора АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» Иван Малыхин.

А после официальной части мероприятия энергетики подарили зрителям уйму положительных эмоций в ходе праздничного концерта.

Боевой тон всему концерту задал дуэт Елены Пальяновой и Ирины Козорезовой, исполнивший бессмертную «Катюшу». Эффектно и колоритно спели



## СВЕТ И ТЕПЛО – В КАЖДЫЙ ДОМ!

старинный романс «Не для меня» Владимир Калинин, Игорь Куркин и Иван Булыцин (они же выступили с не менее популярной казахьей песней «Когда мы были на войне»). Особо понравился зрителям юмористический монолог старшины Ковальчука в исполнении Игоря Куркина, окунувший присутствующих в атмосферу солдатского быта военных лет. С композицией «Синий платочек» выступила обаятельная Оксана Романова. По-настоящему зажигательным и задорным получился номер Георгия Скрипника и Владимира Калинина, виртуозно исполнивших песню американских лётчиков «Марш бомбардировщиков». Песню о тяжёлой судьбе воина-афганца «Ордена не продаются» исполнил Иван Булыцин. О чаяниях современных защитников Отечества в композиции «Сарбаздар» спел Амир Какенов. Глубоко и проникновенно прозвучало стихотворение-призыв «Алға, қазақ жігіттері» в прочтении Натальи Аникиной. В числе выступавших также стоит отметить Владислава Семеско, Дмитрия Перемыкина и Кристину Миронович, которые поддерживали солистов танцевальными номерами. А стройность и гармоничность всей программы выступлений придавали ведущие мероприятия Мария Хлыстун и Александр Денисюк. И, конечно же, какой концерт энергетиков хоть раз обходился без «подкрепления» в лице юных воспитанников детского сада «Алақай»!

По окончании концертной программы под финальную песню «Мы хотим, чтоб в мире не было войны», автором, композитором и исполнителем которой, кстати, является Георгий Скрипник, артисты под жаркие аплодисменты зрительного зала вышли на сцену с портретами участников Великой Отечественной войны – ветеранов энергетического про-



изводства ветеранов энергетического производства, после чего состоялось вручение цветов почётным гостям и фотографирование на память.

А 9 мая в День Победы энерге-

тики вместе с другими североказахстанцами приняли участие в торжественной церемонии возложения цветов к стеле в Парке Победы г. Петропавловска.

СВЕТ И ТЕПЛО – В КАЖДЫЙ ДОМ!

# Как правильно экономить на тепле

В Петропавловске завершена государственная программа по установке общедомовых приборов учёта тепловой энергии (ОДПУТЭ). Оператором данной программы выступило ТОО «Севказэнерго-сбыт», заключившее договор лизинга с АО «Фонд развития ЖКХ». Всего, начиная с 2015 года, в областном центре установили 537 счётчиков. Однако теперь перед горожанами встал вопрос – что нужно делать, чтобы прибор учёта приносил реальную экономию?

Расчёт потреблённого тепла по общедомовым приборам учёта – для Петропавловска это уже реальность. Удобно и выгодно, говорят многие. Но не все. По словам потребителей некоторых домов, после установки счётчиков в квартирах стало холоднее, а суммы в счетах за теплоэнергию выросли в разы. Что может послужить причиной обратного эффекта от установки ОДПУТЭ? Попробуем разобраться.

Самое основное, что должны уяснить собственники счётчика – сам прибор учёта ничего не экономит, основная функция счётчика – фиксировать фактическое потребление теплоносителя домом. Для того чтобы экономить средства, нужно экономить тепло, сократив его потребление. Экономия же теплоносителя достигается путём проведения целого комплекса мероприятий, направленных на увеличение надёжности работы внутридомовой системы отопления.

Во-первых, следует проверить на наличие и исправность тепловое оборудование дома:

- регулировочной арматуры на обратном трубопроводе для регулировки сетевого потока в зависимости от погодных условий;

- запорной арматуры на водоподогревателе (теплообменнике);

- регулировочной арматуры, установленной на всех стояках подающего и обратного трубопроводов для равномерного распределения тепла по стоякам жилого дома, а также для отключения перед ремонтными работами без сброса сетевой воды из системы отопления всего дома;

- штуцеров на вертикальных ответвлениях обратного трубопровода для постоянной промывки системы теплоснабжения жилого дома;

- кранов Маевского на отопительных устройствах и верхних точках отопительной системы;

- сопла в элеваторном узле с диаметром, подтверждённым расчётом.

Во-вторых, жильцы должны устранить несанкционированные энергопередающей организацией изменения в отопительной системе дома: пластиковые разводящие трубопроводы, самовольно установленные дополнительные секции радиаторов отопления и отопительные устройства на балконах, в лоджиях и пристройках.

В-третьих, необходимо исключить потери тепла. Для этого нужно утеплить изоляционными материалами подающий и обратный трубопроводы в подвале, разводящие сети на чердаке и кожухотрубный теплообменник. Также имеет смысл утеплить люки технологических отверстий, двери подвалов и провести остекление окон подъезда.



«Безусловно, весь перечень мероприятий выполнить человеку неподготовленному будет проблематично. Именно поэтому заниматься утеплением дома должен обладающий необходимыми знаниями председатель КСК, либо старший по дому. Но бывает и так, что недавно выбранный представитель дома недостаточно компетентен в вопросах теплоснабжения. В таких случаях на помощь приходят инженеры тепловых сетей – на базе нашего предприятия организованы обучающие семинары, в ходе которых специалисты помогают устранить пробелы в знаниях председателей КСК, ответственных за работу теплового оборудования дома», – отмечает генеральный директор ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» Андрей Калинин.

Уважаемые потребители! ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» призывает внимательнее и более ответственно относиться к состоянию внутридомовых сетей. От этого напрямую зависит качество параметров распределяемого теплоносителя между владельцами квартир и величина оплаты услуги отопления в отопительный период.

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

## НЕСЧАСТНЫЙ СЛУЧАЙ С ИЗОЛИРОВЩИКОМ УПРАВЛЕНИЯ РЕМОНТОВ ТОО «ПЕТРОПАВЛОВСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»

### Что произошло?

09.04.2019г. в 12 час. 40 мин. при выходе из автофургона изолировщик поскользнулся на листах оцинкованного железа и упал.

### Почему произошло?

1. Материал, перевозимый с персоналом, не был надежно закреплен в фургоне автомобиля;
2. Персонал при обнаружении опасности здоровью не отказался от совместной транспортировки с грузом.

### Исход:

Степень тяжести травмы – легкая (резаная рана правой ягодицы).

### Ущерб:

Скрытые издержки, выразившиеся в снижении репутации предприятия и оплате больничного листа.

## ВЫПОЛНЕННЫЕ ИЛИ ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1. Провести внеплановый инструктаж на тему «Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работ»;
2. Обстоятельства и причины несчастного случая довести до сведения всех работников предприятия;
3. Не допускать перевозку людей и груза в необорудованном для совместного транспортирования транспорте;
4. Провести обучение с рабочим персоналом на тему «Основные права и обязанности работников».

## Наши правила безопасности

Все травмы и происшествия:

- предотвратимы;
- должны быть сообщены, чтобы мы могли извлечь уроки.

## Наша цель - нулевой травматизм!

- 0 вреда кому-либо в результате нашей деятельности;
- 0 профессиональных заболеваний;
- 0 несчастных случаев на производстве.

БЕЗОПАСНОСТЬ  
НАЧИНАЕТСЯ С ВАС!

ЛЮБЮЮ РАБОТУ ВЫПОЛНЯЙ  
БЕЗОПАСНО И ОСТАВАЙСЯ  
ЗДОРОВЫМ И НЕВРЕДИМЫМ!

# Иван Спиченко: «Будем и дальше двигаться к цели»



**Футболисты АО «СЕВКАЗ-ЭНЕРГО» впервые попробовали себя в одной из любительских футбольных лиг Петропавловска «PetroLeague 2019». Несмотря на относительно невысокий результат, достигнутый в итоге, энергетики не собираются вешать бутсы на гвоздь и в дальнейшем планируют развиваться и строить успешный любительский футбольный клуб. Об участии в турнире команды энергетиков нам рассказал её капитан, ведущий инженер управления ремонтов Петропавловской ТЭЦ-2 Иван Спиченко.**

**- Иван, расскажите о турнире, в котором принимала участие команда энергетиков?**

- Наша команда ЛФК «ENERGY АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» принимала участие в Петропавловской лиге футбола «PetroLeague 2019». Турнир проходил в а. Бесколь и длился два месяца.

Играли в выходные дни, поскольку в остальное время, понятное дело, мы были заняты на работе.

**- Как пришло решение поучаствовать в турнире? Какие цели ставили?**

- В первую очередь хотелось собрать крепкую команду АО «СЕВКАЗЭНЕРГО». И это получилось, но только отчасти. К примеру, многие наши коллеги, футболисты стартового состава, играли за команды соперников, но это их выбор, и мы относимся к нему спокойно. Пришлось проводить добор в наш любительский клуб. Кроме того, нам хотелось попробовать свои силы в городском турнире, так как ранее команда в подобных мероприятиях не участвовала.

**- Сколько команд принимало участие в лиге и откуда они? Каков был уровень их игры?**

- Всего выступало 16 команд. Это были коллективы как из

Петропавловска, так и из районов: Пресновки, Мамлютки, Бесколя и т. д. Уровень у команд разный, и нам было достаточно интересно помериться силами со всеми соперниками. Кто-то играл сильнее, кто-то – слабее, но в среднем большого разрыва в мастерстве среди игроков лиги мы не ощутили.

**- Кого из соперников вы особо хотели бы отметить? Как оцениваете свою игру по сравнению с соперниками?**

- Впечатлил уровень команд «Мамлютка», «Пресновка», «Авангард-ветераны». Они как раз-таки и вошли в тройку призёров лиги. Что касается нас, то были и победы, и поражения, были забитые и пропущенные голы. Но важным было то, что мы поверили в себя и осознали, что достойно играть можно со всеми. Так, абсолютно в каждой игре первый тайм мы отыгрывали с преимуществом над соперником. Однако из-за проблем с

СВЕТ И ТЕПЛО – В КАЖДЫЙ ДОМ!

составом и скромной скамейкой запасных игроков нам не всегда удавалось сохранять темп и качество игры на всём промежутке матча. К тому же практически в самом начале турнира травму получил наш основной вратарь Андрей Зелих. А хороший вратарь, как говорится, это половина команды.

**- И всё-таки, Иван, на Ваш взгляд, хорошо выступила команда или плохо? В чём**

**ещё нужно поднажать?**

- Думаю, несмотря на занятое 15-е место, наше выступление на турнире было неплохим. Команда активно забивала, проявив командный дух. Учитывая высокий уровень лиги и накопившиеся в ходе турнира командные проблемы, мы довольны этим результатом. Стало понятно, что нужны тренировки, а самое главное – тренер-организатор, который будет кон-

тролировать дисциплину в команде, наставлять и мотивировать, вести к цели.

**- Есть ли в планах выступить ещё на подобных турнирах?**

- Да, мы планируем продолжить выступления команды. Будем набираться опыта, тренироваться и, конечно же, играть на результат!

**- Спасибо за интересную беседу, Иван!**

## Обменялись опытом



**В рамках мероприятий, приуроченных ко Всемирному дню охраны труда, делегация АО «Центрально-Азиатская Электроэнергетическая Корпорация» (АО «ЦАЭК») посетила Усть-Каменогорскую ТЭЦ (ТОО «Казахстанские коммунальные системы», ККС). В составе делегации присутствовал и представитель АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» – руководитель группы по наладке и испытаниям тепломеханического оборудования Петропавловской ТЭЦ-2 Александр Молчанов.**

Поездка была организована с целью профессионального обмена опытом в сфере безопасности и охраны труда, экологической безопасности, а также эффективного ведения производственной деятельности.

В ходе экскурсии по одной из старейших ТЭЦ страны (станция была построена в 1947 году) коллегам из АО «ЦАЭК» продемонстрировали работу передового оборудования. К примеру, представителей делегации заинтересовал ус-

пешный опыт энергетиков из Усть-Каменогорска в использовании технологии подачи пыли высокой концентрации на котлоагрегатах станции, а также впечатлил уровень автоматизации процессов производства энергии. Кроме того, гостям из АО «ЦАЭК» показали работу автоматизированного модуля по безопасности, охране труда и экологии. Также делегаты посетили корпоративный центр обучения Усть-Каменогорской ТЭЦ.

«Трудно переоценить пользу от подобных встреч с коллегами из других городов. Как у них, так и у нас есть много, о чём можно рассказать, чему научиться. Для этого и необходим обмен опытом – чтобы применить новые знания на производстве, а также чтобы поделиться собственными наработками. Конечно, подобные мероприятия положительно влияют на производственную деятельность и дают толчок к развитию энергетики в целом», – делится впечатлениями Александр Молчанов.

# Охрана труда глазами ребёнка

В АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» в рамках месячника ко Всемирному дню охраны труда завершился приём конкурсных работ детского творчества «Охрана труда глазами ребёнка». Предлагаем посмотреть работы детей.

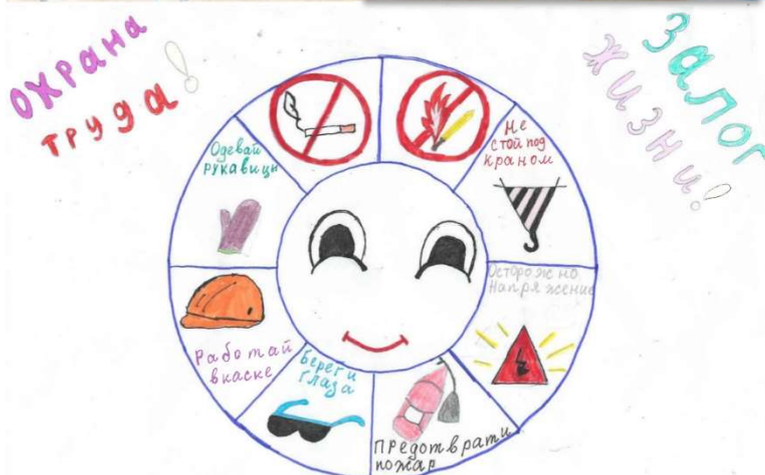


**НОСИ КАСКУ ПО НАЗНАЧЕНИЮ!**

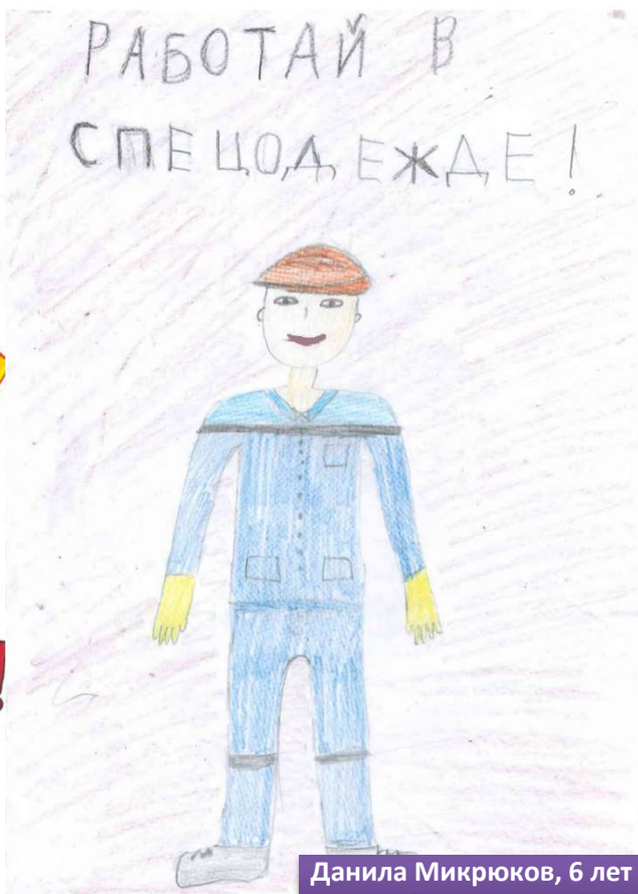
Соня Жданова, 7 лет  
Петропавловская ТЭЦ-2



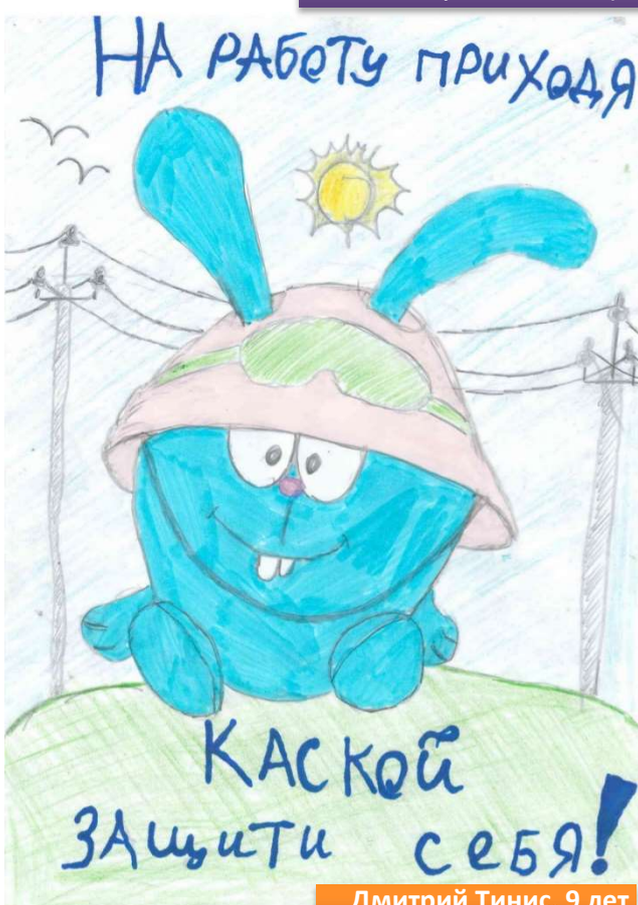
Дамир Матюков, 12 лет  
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»



Кристина Сергиенко, 11 лет  
АО «СК РЭК», Жамбылский р-н



Данила Микрюков, 6 лет  
Петропавловская ТЭЦ-2



Дмитрий Тинис, 9 лет  
АО «СК РЭК», р-н М. Жумабаева

СВЕТ И ТЕПЛО – В КАЖДЫЙ ДОМ!



*Безопасность нельзя  
обеспечить напаловичу!*  
**Анна Сермакшева, 7 лет**  
Петропавловская ТЭЦ-2



**Оля Линник, 9 лет**  
АО «СК РЭК», Жамбылский р-н



**Дарья Никоненко, 10 лет**  
АО «СК РЭК», Жамбылский р-н



**Данила Микрюков, 6 лет**  
Петропавловская ТЭЦ-2



**Ярослав Астанин, 10 лет**  
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»



**Анастасия Гладилова, 8 лет**  
АО «Северо-Казакстанская РЭК»



**Алиса Гермес, 7 лет**  
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»



**Татьяна Щербинина, 8 лет**  
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»

**50**

## Поздравляем!

с 50-летним юбилеем электромонтёра  
оперативно-выездной бригады оперативно-  
диспетчерской службы управления городских  
электрических сетей по городу  
АО «Северо-Казахстанская РЭК»  
Шабарова Галыма Кунанбаевича!

*Счастья, бодрости, удачи  
И здоровья – навсегда!  
И любви, что много значит...  
Не грустите никогда!*

Отдел по связям с общественностью.



## Поздравляем! **60**

с 60-летним юбилеем  
заведующую складом

ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»  
Челнокову Валентину Александровну!

*Пусть счастье вас везде сопровождает,  
А жизнь за мудрость щедро награждает  
И силы, бодрости побольше вам дает.  
Душа трепещет пусть, от радости поет!*

Отдел по связям с общественностью.

**50**

## Поздравляем!

с 50-летним юбилеем машиниста котлов  
котельного цеха Петропавловской ТЭЦ-2  
Темникова Владислава Борисовича!

*Пусть сбудутся желанья и мечты,  
Всем бедам и преградам вопреки!  
Пусть душу молодость не покидает  
И на лице улыбка расцветает.*

Отдел по связям с общественностью.



# Поздравляем!

*Роон В. А., Романова Б. В., Корженевскую Ю. Н., Антропову Г. С., Жамухамбетова Ж. С., Жундибаеву С. Д., Белоуса В. И., Мартыненко А. Н., Ларченко В. В., Бурлеву В. А., Суворцеву Е. В., Максимовского А. И., Ильину И. Е., Шевелеву В. В., Булыцина И. А., Челнокову В. А., Быкова Д. А., Денисюка А. С., Миронова П. В., Кавка И. В., Клюкову В. В., Коптырева А. В., Клепацкого П. П., Качалова Д. А., Бузыкаева В. И., Сивенкова С. А., Шабарову Г. К., Никульшину С. П., Галимского А. А., Максимова Д. А., Яковину Н. А., Васильюка В. В., Сивкова Д. А., Краснопёрову Л. Г., Кутенкову Э. Р., Негиметжанова Н. К., Гермеса А. Л., Рыженкова А. Г., Повельеву Ю. В., Казбаеву Я. И., Черепанову О. А., Тайшину И. А., Януш Е. В., Лосева С. А., Ильтуганова Р. В., Потьмльчак А. А., Крупку Р. В., Лысенко А. А., Липчака А. Г., Бекенова А. С., Сидоренко Л. Г., Тасжанова Е. Т., Борисенкова Н. Ю., Калугина В. Д., Ескендинова Р. К., Борисова А. И., Жанжолова Р. А., Астапенко Е. С., Дегтярева И. В., Темникова В. Б., Кокоша В. А.*

*с днём рождения!*

Пусть жизнь летит не очень быстро,  
Желаю, чтоб сбылись все планы.

Пусть каждый день лишь радость дарит  
И будет он всегда желанным.

Отдел по связям с общественностью.



## ВАКАНСИИ

**Ведущий специалист-аудитор:** Высшее техническое (энергетика, машиностроение, строительство) образование. Опыт работы не менее 2-х лет. Знание MS Office.

**Начальник участка сбыта энергии Аккайынского района:** Высшее или среднее-специальное техническое / экономическое образование.

**Ведущий специалист по финансам:** Высшее экономическое, финансовое образование. Опыт финансово-бухгалтерской работы не менее 1 года. Знание MS Office, 1С Бухгалтерия.

**Оператор участка сбыта энергии Мамлютского района (г. Мамлютка):** Высшее, либо среднее профессиональное (экономическое, математическое, техническое) образование без предъявления требований к стажу работы. Владение ПК на уровне опытного пользователя.

**Начальник управления сбыта:** Высшее (экономическое, юридическое, техническое) образование и стаж работы в отрасли не менее 5 лет, в том числе на руководящей должности.

**Кладовщик отдела материально-технического снабжения:** Высшее или среднее профессиональное (техническое, экономическое) образование, опыт работы в сфере складского хозяйства не менее 1 года, опытный пользователь ПК.

**Системный администратор:** Высшее инженерно-техническое образование, опыт работы не менее 1 года по профилю должности, знание основных сетевых протоколов, представление о системах видеонаблюдения.

**Начальник отдела договоров и организации тендеров:** Высшее юридическое образование, опыт работы в предметной области или по специальности не менее 3-х лет, опыт пользователя нормативно-правовыми базами.

**Ведущий юрисконсульт:** Высшее юридическое образование, опыт работы в предметной области или по специальности не менее 5 лет, опыт пользователя нормативно-правовыми базами.

**Секретарь-референт:** Высшее (юридическое, экономическое, гуманитарное) образование, опыт работы не менее 1 года.

**Риск-менеджер:** Высшее инженерно-экономическое, финансовое образование. Опыт работы в предметной области или по специальности не менее 2-х лет. Опытный пользователь ПК.

**Инженер по связи:** Высшее техническое образование и стаж работы не менее 1 года в данной сфере.

Подробности на сайте  
[www.sevkazenergo.kz](http://www.sevkazenergo.kz) в разделе  
«Вакансии группы компаний».