

## ПЕРВОЕ МЕСТО В WORLDSKILLS KAZAKHSTAN

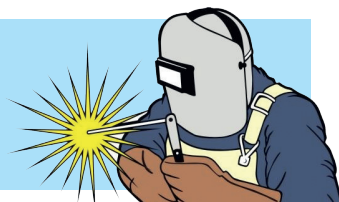


В мае 2017 года в городе Астане состоялся Национальный чемпионат Worldskills Kazakhstan, в котором сварщик АО «Кокше» Максим Бельченков занял первое место и стал лучшим сварщиков в компетенции «Сварочные технологии».

Worldskills - международное движение, распространенное в более чем 76 странах мира. Его цель - популяризация и повышение статуса рабочих профессий. Казахстан стал членом движения в 2014 году и с 2015 года ежегодно проводит национальный чемпионат Worldskills Kazakhstan.

В этом году в чемпионате участвовали более 300 человек, а в компетенции «Сварочные технологии» - 16 сварщиков со всех регионов республики. В условия конкурса входили: теоретическая подготовка, соблюдение ТБ при выполнении сварочных работ, подготовка металла под сварку, контроль качества сборки под сварку и другие показатели.

**Максим Бельченков** окончил строительно-технический колледж №1 города Кокшетау в 2015 году. С тех пор работает в АО «Кокше» сварщиком.



## ПОВЫШАЕМ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

В первом полугодии 2017 года с целью повышения эффективности системы управления и расширения производственной мощности проведена процедура реорганизации двух предприятий: ТОО «САЭМ Завод металлоконструкций» (САЭМ ЗМК) объединилось с ТОО «Средаэнергомонтаж Павлодар».

С прекращением деятельности ТОО «САЭМ ЗМК» все его права и обязанности перешли к ТОО «Средаэнергомонтаж Павлодар». Ожидаемые результаты реорганизации предприятий - усиление компании в регионе с целью выполнения поставленных производственных задач в составе новой команды, а также развитие системы ценностей компании.

Продолжение на стр. 3

### АО «Трест Средаэнергомонтаж»

Строительно-монтажная компания, специализирующаяся на производственных объектах, также осуществляющая функции управления компаниями топливно-энергетического сектора в области строительства ТЭЦ, монтажа, ремонта и реконструкции теплоэнергетического оборудования.

### ЕСТЬ ЧЕМ ГОРДИТЬСЯ

История Треста  
стр 4-5.

### ВЫХОД В СВЕТ

Участие Треста в выставке  
стр 7.

### О НАСТАВНИКАХ И ПУТИ

Интервью с Александром  
Дмитриевым  
стр 10.

ОБРАЩЕНИЕ РУКОВОДСТВА

*Дорогие коллеги!*

Я очень рада приветствовать вас на страницах Вестника САЭМ. В первую очередь, хочу поздравить с прошедшими праздниками Днем победы, Праздником единства народа Казахстана и Днем Защитника Отечества. Трест создан в 1942 году для удовлетворения потребностей в энергии в годы Великой Отечественной Войны. Я уверена, что наши работники внесли большой вклад в победу. Я также уверена и в том, что мы с вами продолжаем каждый день одерживать победы на благо нашей страны.

Этот год знаменателен для Треста. 75 лет существования - большой срок. За это время Трест менялся, переживал нелегкие времена, но всегда уверенно шел вперед. И всего этого мы достигли благодаря всему нашему коллективу.

В преддверии празднования 75-летия Треста запланированы интересные мероприятия, в числе которых есть конкурсы для наших сотрудников. С правилами этих конкурсов можете ознакомиться на 12-ой странице Вестника САЭМ.

Мы также планируем размещать материалы об истории Треста на страницах дальнейших выпусков. Считаем, что статьи, интервью наших коллег об их пути в энергетике будут интересны нашим читателям. Именно наша история и традиции делают нас теми, кто мы есть сейчас.

БиОТ



Вместе мы строим не только прошлое, но и будущее Треста. Я хочу, чтобы именно сейчас мы сплотились и стали еще более сильной компанией!

*Тугай Наталья Валерьевна*  
Заместитель Генерального директора  
АО «Трест Средазэнергомонтаж»

РЕФЕРЕНЦ-ВИЗИТ В AES



23 мая 2017 года делегация в составе представителей АО «ЦАЭК», АО «Трест Средазэнергомонтаж» и учебного центра АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» по приглашению корпорации AES посетили Усть-Каменогорскую ГЭС.



Основная программа визита состояла из презентации, подготовленной принимающей стороной, посвященной внедрению принципов систем и методов безопасности и охраны труда (БиОТ).

Известно, что корпорация AES успешно внедрила международные стандарты и процедуры БиОТ, что позволило качественно повысить безопасность труда. К примеру, с 2007 года в корпорации не было ни одного случая со смертельным исходом в результате нарушения правил БиОТ.

В ходе встречи участники референц-визита познакомились с основными принципами организации и проведения обучения персонала правилам безопасного труда, системой поощрения и мотивации персонала за соблюдение правил БиОТ, принципами управления взаимодействия с подрядными организациями и др.

По результатам, стороны пришли к единому мнению о том, что подобные встречи способствуют повышению культуры производства.

# ПОВЫШАЕМ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Начало на стр 1.

На сегодняшний день общая численность работников ТОО «Средаэнергомонт» Павлодар» составляет 954 человека. В Павлодарской области компания известна как ведущее предприятие по монтажу и ремонту теплоэнергетического оборудования, трубопроводов всех видов и категорий, а также изоляционным и строительным работам.

«Проведенная реорганизация положит начало новому этапу в развитии компании «Средаэнергомонт Павлодар» в регионе. Завод металлоконструкций ТОО «САЭМ Павлодар» является ведущим предприятием в Павлодарской области, а также в Республике Казахстан в целом, по выпуску металлоконструкций и металлоизделий любой категории (I, II, III, IV и V) сложности. Все металлоизделия изготавливаются в строгом соответствии с чертежами

марки КМ и КМД, согласно действующих СНиПов и ГОСТов. Для изготовления всей номенклатуры выпускаемой продукции завод имеет необходимое оборудование, производственные площади, человеческие ресурсы, разрешения и сертификаты. На предприятии налажен выпуск ППУ скорлуп для изоляции трубопроводов, а также труб в изоляции ППУ ПЭ и ППУ ОЦ и фасонных деталей к ним. В процессе изготовления выполняется многоступенчатый контроль качества выпускаемой продукции. Все работы производят высококвалифицированные специалисты с большим опытом работы в данной отрасли. Основная цель завода металлоконструкций - обеспечение рынка Казахстана продукцией, удовлетворяющей всем требованиям заказчика путем достойного сочетания цены и качества, а также индивидуального подхода к каждому клиенту. В связи с наращиванием объемов выпускаемой продукции, наш завод открыт для потенциальных соискателей, интересной, перспективной и хорошо оплачиваемой работы, а также для амбициозных проектов по изготовлению металлоконструкций и металлоизделий», - отмечают в компании.

## ПРОИЗВОДСТВО

### РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

#### ТОО «Средаэнергомонт Павлодар»

Производит согласно графику работы по расширенному текущему ремонту котлоагрегата ст.№1 ТЭЦ-2, а также по капитальному ремонту котлоагрегата ст.№6 и реконструкции главного паропровода котлоагрегата ст.№6 на ТЭЦ-3 города Павлодар.

Продолжаются работы на Экибастузской ТЭЦ по капитальному ремонту котлоагрегатов ст.№8, ст.№11 и реконструкции паропроводов.

В городе Экибастузе идет строительство тепломагистрали ТМ 9.

Заканчивается изготовление трактов ПГВП водогрейного котла ст.№4 ТЭЦ-3 города Астаны.

Продолжается уникальный проект по изготовлению стальной рамы общим весом 360 тонн в рамках проекта «Реконструкция турбоагрегата Т 100/120-130-3 ст.№6 с заменой генератора на ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО».

Изготовление металлоконструкций:

- для ТОО ПНХЗ Модернизация Павлодарского НХЗ первый пусковой комплекс АО «ВТМ»;
- для города Астаны изготовление трактов ПГВП, каркаса и воздухоподогревателя котлоагрегата ст.№8 ТЭЦ-2.

#### ТОО «Средаэнергомонт Петропавловск»

Произведен капитальный ремонт турбоагрегата ст.№4. Также завершены запланированные текущие ремонтные работы по турбоагрегатам ст.№1, №3, №7 и котлоагрегатов ст.№3, №6, №9.

Закончено изготовление ПГВП водогрейного котла ст.№3 ТЭЦ-3 города Астаны.

#### Управление тепломонтажных работ АО «Трест Средаэнергомонт»

В процессе монтажа в городе Астане:

- турбоагрегат Т 120/130-1308 М0 ст.№6 в главном корпусе ТЭЦ-2;
- вентиляторные градирни FANS CTF 300/II ст.№3,4 на ТЭЦ-2;
- пылегазовоздухопроводы водогрейных котлов КВ ТГ 139,6-150 ст.№1,3,4 на ТЭЦ-3;
- вспомогательное оборудование водогрейной котельной ТЭЦ-3.

Смонтировано в городе Астане:

- оборудование поставки UAB «Jurby Water Tech» на ВПУ ТЭЦ-3;

• Смонтированы электрофильтры ст. № 2,3 поставки ЗАО «Альстом Пауэр Ставан» на водогрейной котельной ТЭЦ-3.

Произведен демонтаж котлоагрегата ПТВМ 100 ст.№6 на ТЭЦ-1 г. Астаны.



## КРУПНЫЕ ОБЪЕКТЫ ТРЕСТА НА КАРТЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ



Начиная с этого номера, в честь 75-летнего юбилея, мы будем публиковать исторические данные, фотографии и статьи об истории треста. Если в вашем архиве есть ценные материалы, присылайте на адрес [pr@saem.kz](mailto:pr@saem.kz), мы обязательно опубликуем их в газете.

## ОБЪЕКТЫ ТРЕСТА В МОЩНОСТЯХ

Сырдарьинская ГРЭС - 3000 МВт;  
 Ермаковская ГРЭС - 2400 МВт;  
 Ташкентская ГРЭС - 1920 МВт;  
 Навоийская ГРЭС - 1260 МВт;  
 Джамбульская ГРЭС - 1230 МВт;  
 Тахиаташская ГРЭС - 730 МВт;  
 Фрунзенская ТЭЦ - 720 МВт;

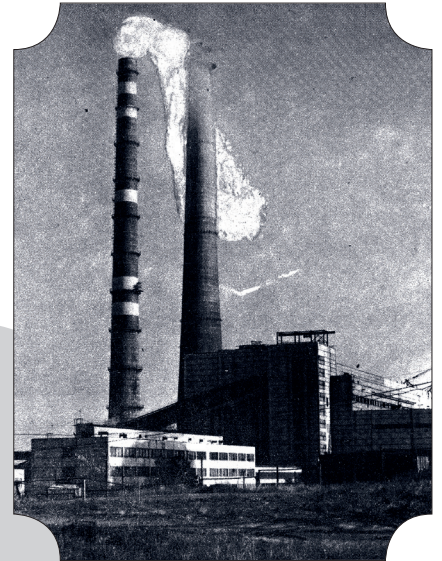
Карагандинская ГРЭС-2 - 700 МВт;  
 Ангрэнская ГРЭС - 600 МВт;  
 Ферганская ТЭЦ - 600 МВт;  
 Гурьевская ТЭЦ - 227 МВт;  
 Яванская ТЭЦ - 180 МВт;  
 Душанбинская ТЭЦ - 150 МВт;  
 Павлодарские ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, ТЭЦ-3 - 930 МВт.



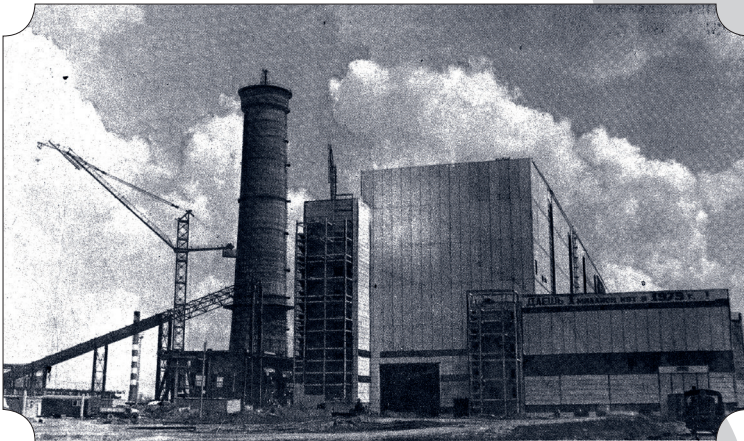
Гурьевская ТЭЦ. I-IV очередь



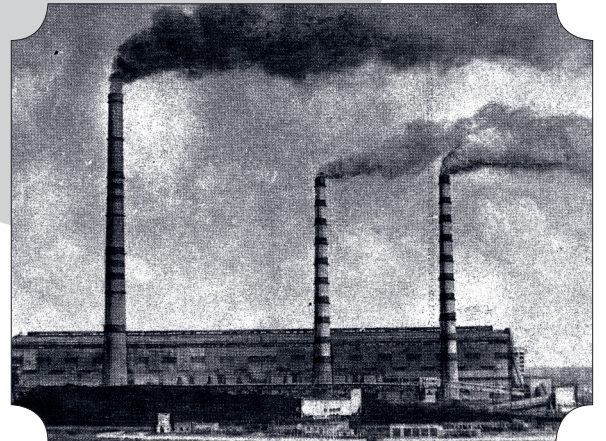
Карагандинская ТЭЦ-3. 1985 г.



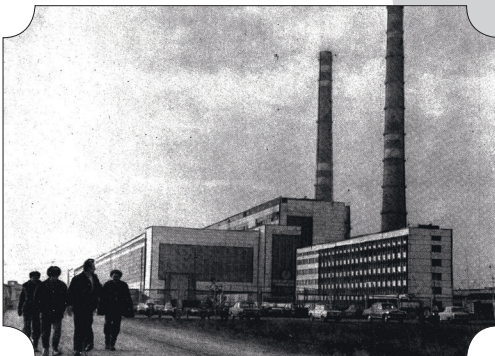
Экибастузская ГРЭС-1. 1979 г.



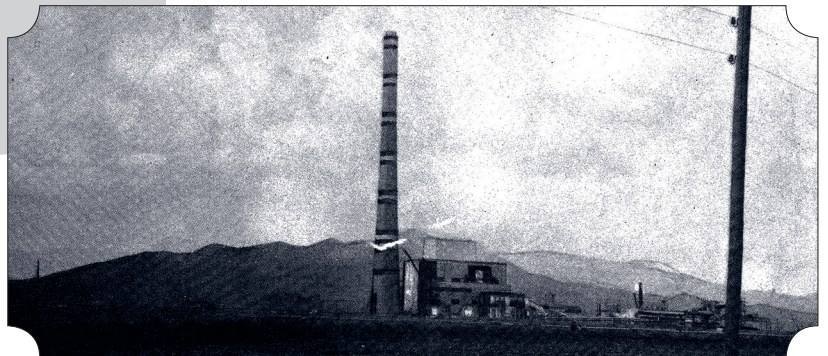
Ермаковская ГРЭС. 1976 г.



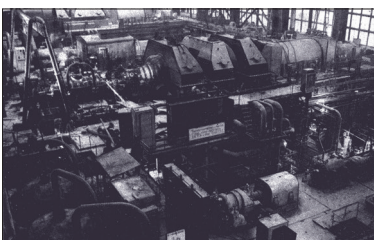
Сырдарьинская ГРЭС. 1977 г.



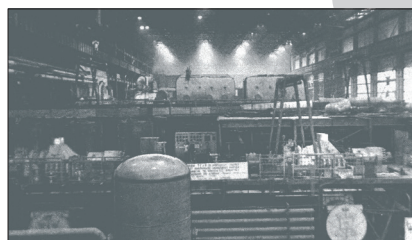
Ново-Ангренская ГРЭС. 1985 г.



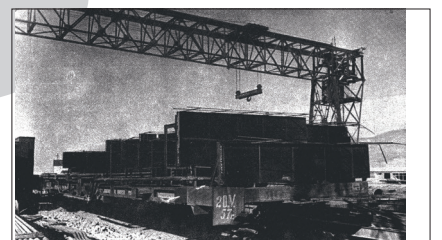
Сырдарьинская ГРЭС, монтаж турбины. 1977 г.



Экибастузская ГРЭС-1, монтаж блока №1. 1979 г.



Транспортировка блока правой стенки топки котла №2



БЛАГОДАРНОСТЬ

## ДОСТОЙНЫ УВАЖЕНИЯ

5 мая, в преддверии Дня Победы, Трест САЭМ традиционно направил своих представителей навестить ветеранов ВОВ Треста. Всего их трое — Чижов Василий Николаевич, Пигарева Елена Васильевна и Герасимова Анна Михайловна. Поздравили их цветами, гостинцами и материальной поддержкой.



Первой мы навестили Елену Васильевну в Доме Ветеранов. Вместе с соседкой они пригласили нас за стол и угостили чаем со сладостями. К сожалению, Елена Васильевна плохо помнит трудовые времена, но услышав, что мы из Треста, живо подхватила «Сред-Аз-Энерго-Монтаж».

ПОЗДРАВЛЕНИЕ

Накануне Дня Победы ТОО «Средазэнерго-монтаж Петропавловск» поздравило своих ветеранов трудового фронта Полипова Геннадия и Брюхова Анатолия.

## ВСЕГДА В СТРОЮ



Ветераны встретили с накрытым столом в доме у Анатолия Ивановича. Я тоже не с пустыми руками, захватил и торт, и цветы. Анатолий Иванович достал несколько новых документов о боевом пути своего отца, о его ранениях. Ветераны рассказали, как им рано пришлось повзрослеть, как будучи ещё совсем молодыми выполняли работу вместо своих отцов, о похоронах и первых фронтовиках, вернувшихся калеченными.

Глядя на этих ветеранов подкатывал ком к горлу — сколько же пришлось этому поколению перенести и выжить ради великой Победы! С их слов можно понять, как тягостны были годы войны для простых жителей.

— 9 мая пойдём в колонну. Правда, на весь маршрут сил уже не хватит, — вздыхает Геннадий Сергеевич. — Но непременно пойдём к вечному огню. За подарки спасибо и передавай привет руководству и ребятам в бригадах. Мы ещё следим за ходом дел на ТЭЦ, ведь большая часть нашей жизни прошла там: на котлах и турбинах.

**Александр РАДЧЕНКО,**  
г.Петропавловск



Следующим мы посетили Василия Николаевича. Встретил он нас с женой и сыном, поблагодарил, что не забыли. Пожелал Тресту САЭМ процветания и стабильности. Со слов сына, отец каждый раз с нетерпением ждёт нашего прихода.

Последний визит мы нанесли Анне Михайловне — человеку открытому, веселому и очень активному. Она рассказала, что поет в хоре, танцует, и вообще, график у нее очень насыщенный. Нас она встречала, вернувшись из Акимата, где ветеранов поздравляли с праздником. Обо всем она рассказывала интересно, с огоньком в глазах.



**Торежан ШОЙБЕКОВ,**  
ведущий специалист по связям с общественностью,  
г.Алматы

ПРОВОДЫ

## ПРОВОДИЛИ НА ЗАСЛУЖЕННЫЙ ОТДЫХ

4 мая 2017 года коллектив АО «Трест Средазэнерго-монтаж» проводил бухгалтера материального стола Смирнову Веру Кузьмовну на заслуженный отдых.

Коллеги подготовили очень трогательное видеопоздравление, которое оказалось для Веры Кузьмовны полной неожиданностью и растрогало ее. Ведь оно показало, как сильно коллектив Треста ценит ее. На прощание Вера Кузьмовна сказала слова напутствия молодому поколению.

Вера Кузьмовна пришла в АО «Трест Средазэнерго-монтаж» 14 марта 1980 года. Посвятила 37 лет своей жизни бухгалтерской деятельности. Она требовательна к сотрудникам, ответственна в работе, внимательна и добросовестна — качества, необходимые бухгалтеру. Вера Кузьмовна — хороший организатор и всегда в центре коллектива. Она предана компании и своему профессиональному делу.

Трест выражает огромную благодарность Вере Кузьмовне за неоценимый вклад в развитие САЭМ.





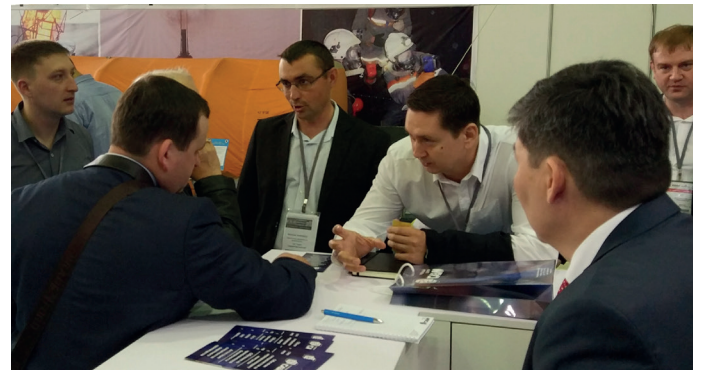
26–27 апреля в городе Астане прошла IV Казахская международная выставка «Не разрушающий контроль и техническая поддержка» — NDT Kazakhstan 2017, в которой приняло участие и АО «Трест Средазэнергомонтаж».

## ВЫХОД В СВЕТ

Выставка, организованная компанией «Iteca» совместно с Казахстанской ассоциацией неразрушающего контроля и технической диагностики (КАНКТД), проводилась в выставочном центре «Корме». Представляли Трест учебный центр в лице Бокенбая Хайруллина и испытательная лаборатория в лице Леонида Олейникова. Что примечательно, это первая выставка, в которой участвует Трест САЭМ.

«Так как событие узконаправленное, в нем участвовали всего 35 компаний. Но при этом, весь период выставки к нашему стенду проявляли большой интерес не только посетители, но и сами экспоненты», - отметили представители Треста.

Для Треста событие было весьма плодотворным. В рамках выставки достигнута договорен-



ность о предоставлении 50% скидки на покупку оборудования по неразрушающему контролю. Состоялись переговоры о сотрудничестве с финской компанией по производству симуляционных учебных курсов. Достигнута договоренность с представительством общества Красного Креста и Красного Полумесяца о бесплатном обучении и сертификации инструкторов учебного центра по оказанию первой помощи с дальнейшей передачей методики обучения для включения в модули обучения в рамках программы подготовки по промышленной безопасности.

Также в ходе выставки налажены контакты, которые уже дают свои плоды: заказы поступают от компаний «КазТрансОйл», «Каражамбас Мунай», ТОО «Мангыстауская атомная электростанция».

«Мы надеемся, что это не последняя выставка, на которой Трест заявляет о себе», - отметил директор учебного центра Б. Хайруллин.





**Лев Николаевич Индолев** – известный журналист, писатель, борец за права инвалидов России. Родился в 1936 году и его детство совпало с тяжкими годами Великой Отечественной войны. Он - автор десятков книг, одной из основных тем которых являются воспоминания о тяжелых временах в период войны. В сегодняшнем выпуске газеты «Вестник САЭМ» мы публикуем короткие рассказы Льва Николаевича о длинной войне.

## КАК МЫ С БАБУШКОЙ ОСВАИВАЛИ ТЕХНИКУ ЛЮФТВАФФЕ

Случилось что-то важное: я понял это по встревоженному гомону соседей на общей веранде. Все обсуждали речь Молотова по радио — началась война.

Раз такое дело, я в тот же вечер написал Сталину лаконичное письмо печатными буквами — в пять лет я еще не овладел прописями. В конце письма просил вождя передать привет Ворошилову: просьба подразумевала мою поддержку Красной Армии. Мама, глядя на меня честными глазами, заверила, что отнесла письмо на почту...

Напротив дома, в городском саду, тренировались новобранцы. Им давали деревянные винтовки с приделанными штыками из проволоки. По команде: «Коротким — коли!» они подскакивали к мешкам, набитым соломой, и с выпадом протыкали эти чучела, похожие на Страшила из книжки.

Была жара, и на траве сидели молодые девушки — все в белых по-казачьи подвязанных косынках. К ним, помню, подошел мужчина и стал их отчитывать именно за эти ослепительные косынки: мол, они могут оказаться мишенью для немецких самолетов.

На самом деле, наш город стоял далеко от линии фронта. Но в конце лета 41-го над окрестными лесами действительно неожиданно появился немецкий истребитель. Поговаривали, что он просто заблудился. Но еще удивительнее было то, что его сбили. Одни говорили, что из зенитки, другие уверяли, что из простой винтовки. Действительно, откуда в глухом лесу взяться зенитке?

Почти целый истребитель привезли в кузове машины-пятитонки и установили напоказ в городском саду, напротив нашего дома. Пока самолет лежал где-то в лесу или на поле, местные мужики первым делом ободрали кожаное кресло летчика. В городе сначала по старшинству на него набросились взрослые умельцы и по-хозяйски отвинтили все, что поддавалось отечественным кувалдам, ключам и отверткам. Потом до трофея добрались дети. Им на разграбление остались мелкие,



незначущие детали.

Все мои дворовые друзья давно побывали около самолета, но бабушка никак не поддавалась на мое нытье. Она не скрывала, что не доверяет вражескому вооружению, и опасалась, что в самолете мог сохраниться какой-нибудь пулемет. Вот он выстрелит, и шальная пуля обязательно попадет в меня.

Сама техника, признаюсь, меня привлекала мало, но оказаться среди последних ее зрителей было обидно, и я продолжал канючить. Наконец бабушка смиловилась.

Как я и ожидал, весь город успел охладеть к трофейной диковине, и самолет предстал перед одиноким экскурсантом полностью раскуроченным. Бабушка при виде пустого фюзеляжа успокоилась и даже посадила меня на крыло, вернее, на то, что от него осталось.

С огрызка крыла я проник внутрь и, кое-как расставив ноги, удержался на месте, где раньше располагалось кресло пилота. Не было ни приборов, ни рычагов — одни дюралевые переборки. И еще я надолго запомнил запах чужого металла.

Я был сильно разочарован, а бабушка, напротив, довольна, что все обошлось. Я предлагал ей тоже залезть в самолет, но она и слышать об этом не хотела.

Бабушке было семьдесят лет. Зимой она умерла.



Сразу после войны домой вернулся отец. Я уже рассказывал, как был разочарован, когда увидел немолодого человека в поношенной гимнастерке с погонами рядового. Конечно, я догадывался, что отец не полковник, но что-то вроде майора или хотя бы капитана вполне мог себе вообразить. Даже лейтенант меня не устроил бы — а тут рядовой!

Но сам отец, судя по всему, не был смущен своей формой, а наоборот готовился предстать перед семьей настоящим, не хуже других, защитником Родины.

К тому же отец сообщил, что для нас у него есть подарок от американского правительства, правда, он получит его через пару дней. Я сначала не понял, какое отношение имеет отец к американцам, но он ска-

зал, что так наши союзники по войне хотят поздравить русских солдат с общей победой. Эти подарки выдавались только рядовым солдатам и сержантам, а офицерам они не полагались. Это уточнение меняло дело и сразу оправдало в моих глазах невысокое звание отца.

## КАК Я ПОЗНАКОМИЛСЯ С ДЯДЕЙ СЭМОМ

Днем, когда отец принес аккуратную, не очень большую картонную коробку, действительно, оказался праздником. Внутренности коробки источали незнакомый запах. В коробке плотно лежали очень разные вещи, но пахнущие одинаково.

Начну с консервной банки с сухим несладким печеньем — галетами. Открывать ее было нужно особым ключом, приложенным на боку. Когда поворачиваешь ключик вокруг банки, на него наматывается тонкая металлическая ленточка, отделяющая от банки ее крышечку.

— До чего же изобретательно, — удивилась мама, а отец загордился, как будто именно он изобрел это необычное устройство.

Одного я не совсем понимал: зачем американцам нужно было прятать галеты в консервы — не проще ли было насыпать их в обычный пакет. Разве что они делали так, чтобы русские солдаты и их дети получали удовольствие не только от вкуса самих галет, но и от процесса их открывания?

Из съестного в подарке была и другая консервная банка с ключом — но не круглая, а более плоская, с мягкой ветчиной-беконом, который я до этого никогда не пробовал. Еще были необычайно белый сахарный песок-рафинад, бурые бульонные кубики, пакет тонкой вермишели и конфеты-карамельки

в прозрачном заклеенном пакетице поменьше. Пачки сигарет пахли не только табаком, но и бульонными кубиками и карамелью одновременно. Сигарет у нас никто не курил. Курили обычно махорку или мелкий развесной табак. Для него выпускалась специальная тонкая папиросная бумага в виде книжечек. Отрываешь один листок, насыпаешь по длине полосу табака, скатываешь все это в трубочку и скрепляешь ее слюнями. Когда не было бумаги, нарезали газеты или страницы ненужных книг.

Махорка для тонкой бумаги была слишком грубой. Ее насыпали в «козы ножки» — длинные кулечки из газеты, перегнутые пополам. В широкую верхнюю половинку кулька насыпали не до самого верха махорку и запечатывали ее по краям, чтобы не высыпа-

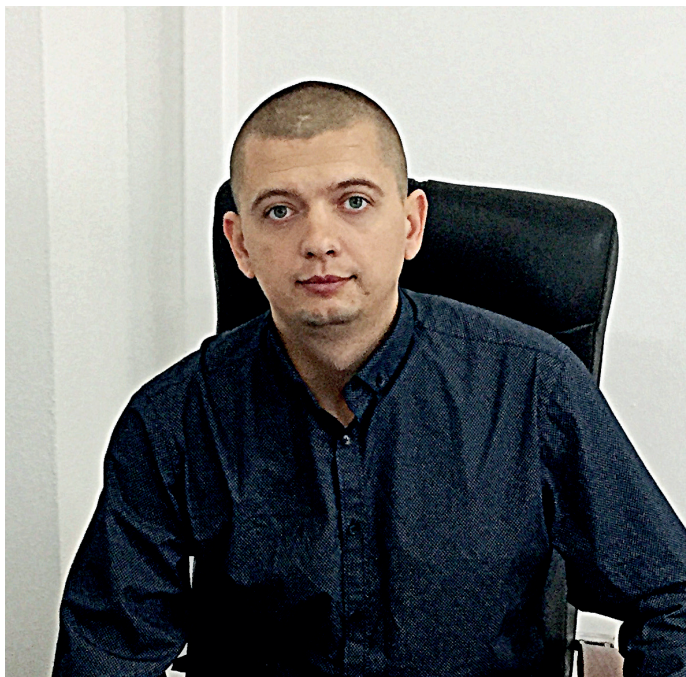
лась. Из нижней тонкой части сверточка тянули дым. Папиросы во время войны были редкостью, особенно «Беломорканал». Я не курил ни в девять, ни в десять лет, как некоторые мальчишки, но видел, как все это делается.

В углу коробки лежала колода игральных карт, но не как обычно — 36 штук, а целых 52, начиная с двойки. Да вдобавок к ним на одной карте без масти был изображен кривляющийся человечек в двурогом колпаке с колокольчиками. Мама сказала, что карты эти не только для игр, но и для пасьянсов, а отдельная карта — это джокер, который участвует в некоторых играх.

Картам родители обрадовались, по-моему, больше всего. Они оба любили играть в преферанс, а единственная старая, еще довоенная, колода истрепалась так, что картинки были видны чуть ли не на просвет.

А такого полотенца, которое тоже лежало в подарке, у нас не было и в помине. Мы вытирались или вафельными или полотняными, а тут махровое, с каким-то цветным узором. Настолько красивое, что просто вытираться им было бы жалко. В американском подарке все было предусмотрено: сигареты для самого солдата, конфеты для его детей, вязальные пластмассовые спицы для жены, а карты для всей семьи.

Но в отцовом подарке спица была всего одна. Оказалось, что сначала их было несколько положено, но солдаты менялись друг с другом какими-то вещами из своих подарков, и отец решил, что нам хватит и одной спицы. Мама, хоть и посмеялась, была таким обменом не очень довольна — она любила вязать.



Дмитриевич, который и по сей день учит тонкостям нашего дела и делится своим опытом. Трудовую деятельность начал с должности инженера ПТО, после чего занимал следующие должности: Ведущий инженер ПТО ТОО «САЭМ Инжиниринг», начальник ПТО ТОО «САЭМ Инжиниринг», начальник монтажного участка № 2 г. Астана ТОО «САЭМ Инжиниринг», заместитель генерального директора по производству ТОО «САЭМ Инжиниринг», заместитель директора УТМР АО «Трест САЭМ», и сегодня работаю Директором УТМР АО «Трест САЭМ».

**Какие трудности, интересные моменты, забавные истории Вас связывают с наставником?**

Если честно, интересным был каждый день. Юрий Федорович со своей советской и профессиональной закалкой не давал расслабляться никому. Обладая тонким чувством юмора, в процессе работы он разряжал обстановку анекдотами и интересными фактами своей жизни, но при этом спрос за выполнение

**Александр ДМИТРИЕВ, ДИРЕКТОР УТМР АО «ТРЕСТ САЭМ»:**

## О НАСТАВНИКАХ И СВОЕМ ПУТИ

**Этим интервью мы начинаем серию статей о сотрудниках и их наставниках в Тресте. Надеемся, в следующий раз мы напишем о Вас!**

**Александр, помните ли Вы тот день, когда впервые пришли в САЭМ?**

Конечно, очень хорошо помню. Это было летом 2011 года, претендовал я на должность инженера ПТО. На тот момент заместитель генерального директора по производству Анисимов Олег Владимирович провел со мной предварительную беседу. После чего отправил на собеседование к начальнику ПТО Котову Юрию Федоровичу. Эту встречу я запомнил на всю жизнь, поскольку такого количества вопросов у меня не было даже на государственном экзамене. После двух часов плодотворной беседы меня утвердили на должность инженера ПТО, с чего и началась моя трудовая деятельность в АО «Трест САЭМ».

**Кто из компании сыграл решающую роль в Вашем становлении?**

На начальном, самом важном этапе, моим наставником был Котов Юрий Федорович. Профессионал своего дела. Человек с колоссальным стажем и широчайшей географией трудовой деятельности. Он заложил фундамент моих профессиональных знаний. Как энергетик, я очень многим обязан этому человеку. В дальнейшем, после его выхода на пенсию, моим наставником стал Юрков Виктор

поставленных задач был очень строгим. Он любил часто говорить: «Если работу не сделали, нечего уши развешивать и меня слушать, нужно продолжать работать.» Что сильно запомнилось, так это его рукопожатие. Я никак не ожидал такой силы, учитывая возраст, но по всей видимости 50 лет работы на монтаже дают о себе знать. И этот факт, думаю, подтвердят все, кто его знает.

**Являетесь ли Вы для кого-то наставником?**

Надеюсь, что да, но персонально никого не выделяю. С начальниками монтажных участков и инженерно-техническими работниками взаимодействуем очень тесно, думаю чем-то полезным делюсь со всеми.

**Что Вам больше всего нравится в Вашей профессии? Какие задачи Вы ставите перед собой на ближайшее будущее?**

В нашей профессии важно то, что развитию предела фактически нет, так как сфера деятельности в энергетике крайне обширная, и чему-то учиться можно каждый день. Работа с людьми дает не только расширение профессионального кругозора, но и развитие человеческих качеств. Что касается задач на будущее, они у нас общие: выполнение поставленных задач, качественно и в срок, вводы дополнительных мощностей. Мы получаем моральное удовлетворение от понимания, что делаем большое дело, важное для всей страны.

## СКАНВОРД

«Плечистый» подъемник	Собачий моцион	Корабельное жилье	Изобретение Гамбринуса				Пряность, которую можно задать	Обезруженный хирург	Гуляка в голове шалопаю
			H5N1	Деформация проводов			«Колечко» спирали		
Наследник от Юрия Олеши	Пронырливость						Танцы в пачках	Гармония	Крестец, копчик и две кости
			Четырехколесная жалоба	Литература у первоклашек			Превращает машину в лом		
Что регулирует эквалайзер?	Автомобильные медикаменты						Вещевой дуэт		
	Царь из семейства бобовых	Насильник ступы				Итог «медвежьей услуги»			Зверь, убитый Мцыри
			Место глухариного соблазна	Первая леди Третьего Рейха			«Стук» в суд	Тепло родных стен	Что такое политура?
	«Жрец» (шутка)	Куст, спасший Братца Кролика				Обычай, выработанный веками			
				Чья голова у бога Тота?				Гнат по-русски	
	Учитель, выводящий на природу	Чревоудное заведение				Столица алмазов и холодов			

## ПОСМЕЕМСЯ

- Маша, а давай уже по взрослому?!
- Давай, Петя.
- Мария Петровна!!!
- Петр Сергеевич!!!

\*\*\*

Группу профессоров-инженеров пригласили полетать на самолете.

После того как они удобно расселись, их проинформировали, что самолет построили их студенты.

Все, кроме одного, рванули к выходу в панике.

Оставшегося профессора, спокойно сидящего на своем месте, спросили: «Почему Вы остались?»

«Я полностью уверен в своих студентах. Зная их, могу вас заверить, что это корыто даже не взлетит.»

\*\*\*

Обидно, когда на заводской проходной тебя останавливает охранник и спрашивает: «Мужчина, что у Вас под курткой оттопыривается?».

А у тебя там пузо.

\*\*\*

- Николай, как же мне плохо без тебя, как тоскливо!

Как долго тянется этот день! Приезжай скорее, умоляю!

- Петрович, моя смена начнется только через три часа. Хватит названивать мне по телефону, иди работай!

## СУДОКУ

	2			7				
			9			4		
5		9						
	6				5			
3							4	
		1	6			9		7
9	5				6	1		
2			8				7	
	4		3	5	2			

Ответы на сканворд и sudoku Вы можете отправить на адрес [pr@saem.kz](mailto:pr@saem.kz) до 01.07.2017 года для участия в конкурсе от редакции.

## КОНКУРС ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА

Возраст участников: 5-18 лет

Участники: дети, внуки, племянники, сестры, братья работников

Даты проведения конкурса: с 1 июня по 31 августа 2017 г.



**Рисунок**  
На бумаге или холсте, в любой технике и любыми материалами



**Декоративно-прикладное творчество**  
Изделие в любой технике



**Литературное творчество**  
Стихи, песни, рассказы и истории



**Музыкальное творчество**  
Аудиозаписи, видеозаписи музыкальных или танцевальных выступлений

Все работы должны быть выполнены участниками и соответствовать тематикам:

- + «Мой папа/мама/бабушка/дедушка профессия»
- + «Я - будущий энергетик» / «Я - будущий строитель»;
- + «Профессия энергетик», «Профессия строитель», «Профессия монтажник», «Профессия сварщик»;
- + «Из чего состоит теплоэлектростанция»;
- + «Охрана труда глазами детей»;
- + «Интересные исторические факты в энергетике»;
- + «Энергетика независимого Казахстана»;
- + «Энергия будущего».

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЗАДАЧА

Участники: работники Треста и его дочерних зависимых организаций

Даты проведения конкурса: с 1 июня по 31 августа 2017 г.

Предлагаем Вам решить задачу по монтажу барабана парового котла. Масса барабана - 100000 кг. Одной из особенностей задачи является отсутствие штатных грузоподъемных механизмов в ячейке котла, которые могли бы быть использованы для его монтажа.

Вопрос: каким способом возможно доставить барабан котла к месту монтажа и как смонтировать барабан в проектное положение.

Номинации:

- Самое креативное решение;
- Лучшее раскрытие идеи;
- Решение прикладного применения на производстве.



По уточнениям, относящимся к задаче, пишите на электронный адрес [t.kalendarev@saem.kz](mailto:t.kalendarev@saem.kz)

## КОНКУРС СЕМЕЙНЫХ ДИНАСТИЙ, посвященный 75-летию юбилею АО «Трест Средаэнергоустановка»

Участники: Семейные династии, представители которых работают в настоящее время или работали ранее в компании и её дочерних и зависимых организациях (других предприятиях состоявших в группе компаний ранее).

Династия: Члены одной семьи и их двоюродные, троюродные родственники в количестве двух поколений и более

Прием конкурсных работ: до 31 августа 2017г.



**Старейшая династия: Из века в век**

Для старейших династий с самым продолжительным трудовым стажем



**За преемственность поколений**

Самая многочисленная династия



**Семья в профессии**

Самый интересный рассказ о семье и о работе

## ТВОРЧЕСКИЙ КОНКУРС РАБОТНИКОВ

Участники: работники Треста и его дочерних и зависимых организаций

Даты проведения конкурса: с 1 июня по 31 августа 2017 г.



**Фотография**  
На фотоаппарат или мобильный телефон



**Рисунок**  
На бумаге или холсте, в любой технике и любыми материалами



**Литературное творчество**  
Стихи, песни, рассказы и истории



**Декоративно-прикладное творчество**  
Изделие в любой технике

Конкурс проводится по следующим темам на выбор участника:

- «САЭМ за работой»;
- «Свободная тема»;
- «Объекты САЭМ»;
- «Интересные исторические факты в энергетике»;
- «Мое хобби».

**Все конкурсные работы должны быть подписаны и переданы в Отдел по работе с персоналом Вашего предприятия.**

### ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

## Дорогие друзья!

Наш АО «Трест Средаэнергоустановка» объединяет несколько предприятий с общей численностью более трех тысяч сотрудников. Так как география деятельности Треста очень обширная, не просто встретиться всем коллективом. А хотелось бы, чтобы все сотрудники были тесно связаны между собой. Чтобы сотрудник из Петропавловска знал, что происходит в Павлодаре, а коллега из Павлодара знал о достижениях коллег из Астаны. Чтобы каждый член нашего большого коллектива четко понимал поставленные Трестом цели и задачи и был всегда в курсе последних событий.

С этой целью создана наша корпоративная газета «Вестник САЭМ». На страницах издания мы публикуем не только новости о жизни Треста и его дочерних и зависимых предприятий, но и статьи, произведения, воспоминания самих сотрудников. Мы хотим построить коммуникационный мост к каждому из вас, и будем рады получить обратную связь. Специально для этой цели работает электронный почтовый адрес [pr@saem.kz](mailto:pr@saem.kz), на который можете отправлять свои материалы, фотографии любого жанра и в любом формате.

Редакция газеты «Вестник САЭМ»

## СОБСТВЕННИК: АО «ТРЕСТ СРЕДАЭНЕРГОМОНТАЖ»

Контакты:  
8/727/ 273-45-08  
факс: 8/727/ 273-34-72

e-mail: [pr@saem.kz](mailto:pr@saem.kz)  
Адрес редакции:  
050004, г. Алматы, пр. Абылай хана, 56