



Дорогие коллеги!

Поздравляю Вас с Днем защитника Отечества!

В этот день мы чествуем всех военных, которые в рядах Вооруженных Сил России служат делу укрепления обороноспособности и повышению безопасности нашего государства. В памяти сегодняшних и будущих поколений навсегда сохранятся подвиги воинов-защитников, их безграничная преданность и любовь к родной земле, мужество и героизм.

Наконец, 23 февраля – праздник мужчин, которые защищают покой наших домов, рыцарей, способных всегда подставить свое сильное плечо очаровательной половине человечества.

С праздником Вас – мужчины!

Директор
ГУПС «Севтеплоэнерго»
Р.А. Галимуллин

НОВОСТИ

Собираемость платежей за тепло в 2018 году составила 98,8%

В 2018 году в Севастополе уровень оплаты населением за услуги теплоснабжения составил 98,8%. Об этом сообщил финансовый директор ГУПС «Севтеплоэнерго» Олег Вылегжанин.

Он отметил, что это очень хороший показатель, потому что по России средний показатель собираемости платежей за услуги теплоснабжения составляет 95%.

«Большинство граждан исправно платят за услуги теплоснабжения, но есть некоторая категория граждан, с которыми постоянно нужно проводить работу по взысканию задолженности», – сказал финансовый директор.

Олег Вылегжанин также добавил, что в прошлом году предприятие значительно улучшило претензионно-исковую работу. «Если раньше количество исков измерялось сотнями, сейчас уже тысячами. В 2018 году было подано порядка 5 тысяч исковых заявлений на физических лиц о взыскании задолженности за услуги теплоснабжения. С юридическими лицами мы тоже очень плотно работаем. Не допускаем, чтобы задолженность у них превышала более 2 месяцев», – сказал финансовый директор.

По состоянию на 1 января 2019 года дебиторская задолженность населения составляет около 380 млн руб.

Севастополь вошел в пятерку лучших регионов России проекта «Умный город»

Об этом сообщил заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ, руководитель рабочей группы «Умный город» Андрей Чибис во время проведения инвестфорума в Сочи.

«Это был не простой выбор, потому что вчера мы несколько раз обошли стенды, представленные на инвестиционном форуме. Для нас главным при выборе лучших была не просто визуализация, а то, насколько регион действительно вовлечен в реализацию проекта «Умный город», – отметил Андрей Чибис.

Проект в Севастополе реализуется с конца 2017 года. «В этом году на форуме мы представили те разработки, которые были выполнены в течение года. В частности, мы презентовали наши результаты в сфере создания «умных» остановок, проекты, связанные с медицинскими информационными системами, с системами видеонаблюдения», – подчеркнул руководитель проекта «Умный город» Петр Даричев.

Петр Даричев уточнил, что в ближайших планах в Севастополе запуск совместного проекта с компанией «Севстар» по организации стоянок электросамокатов. Первую стоянку таких самокатов планируется разместить возле гостиницы «Севастополь».

Профессиональные наставники



Слева направо: Э. Абильванов, В. Паламарчук, В. Шикунев, А.В. Кравец (наставник), С. Абкиримов

В ГУПС «Севтеплоэнерго» молодым специалистам помогут освоиться на рабочем месте опытные мастера-наставники.

Не так давно в структуре ремонтно-строительного цеха предприятия появилась новая должность – мастер-наставник. Её доверили специалисту с многолетним опытом работы в профессии «электрогазосварщик» Александру Кравцу.

Александр Васильевич начал свою трудовую деятельность в «Севтеплоэнерго» в 1998 году и все 20 лет показывал первоклассное мастерство и доброжелательное отношение к людям. Теперь у мастера появились новые слож-

ные, но в то же время интересные задачи, ведь именно ему предстоит знакомить с основами сварочных работ молодежь, которая ежегодно проходит производственную практику на предприятии, а также помогать адаптироваться на рабочем месте новым молодым кадрам, принятым на должность электрогазосварщика.

Сейчас в «Севтеплоэнерго» проходят преддипломную практику ребята из Севастопольского судостроительного колледжа № 3. Непосредственно в РСЦ под руководством Александра Кравца постигают основы сварочного мастерства четыре студента. О своем наставнике отзы-

ваются тепло, с уважением.

«Александр Васильевич – очень опытный специалист. Объясняет все доступно, понятно. Мы за неделю практики научились больше, чем за три года учебы в колледже. Варить нравится. Уже научились варить горизонтальные и вертикальные швы, поворотные стыки труб. Очень довольны своим наставником. Хотим по завершении учебы в колледже прийти работать к вам на предприятие», – сказали учащиеся колледжа.

По окончании обучения ребятам предоставляется возможность стать частью команды профессионалов и влиться в дружный коллектив ГУПС «Севтеплоэнерго».

Будь в курсе событий!

Читайте новости ГУПС «Севтеплоэнерго» на сайте предприятия sevastopolteplo.ru, а также на официальных страницах в социальных сетях ВКонтакте vk.com/sevteploenergo и Facebook www.facebook.com/Sevteploenergo/.

Будьте всегда в курсе событий, узнавайте свежие новости о деятельности предприятия. Кто владеет информацией, тот владеет ситуацией!



Внимание, конкурс!

На предприятии ГУПС «Севтеплоэнерго» объявлен конкурс «Расскажи интересно о своей работе». Напишите о своей профессии, и каждый узнает, насколько она важна и востребована.

Самые интересные произведения будут размещены на страницах информационного бюллетеня «Энергия тепла» и страницах предприятия в социальных сетях. Авторы получат в подарок памятные призы.

Подведение итогов конкурса пройдет в декабре 2019 года. Награждение состоится на торжественном мероприятии, приуроченном к Дню энергетика.

Условия оформления работ – шрифт Open Sans, 12 кегль, одиночный интервал. Объем – не более 3 страниц.

Ждем ваши работы по адресу электронной почты: didyurann@sevastopolteplo.ru



Директор ГУПС «Севтеплоэнерго» Р.А. Галимуллин вручает денежный сертификат победителю акции И.В. Поцелуйко.

Денежные сертификаты за победу в акции

Десять севастопольцев стали победителями акции «Теплый год в подарок», организованной ГУПС «Севтеплоэнерго» с 1 по 25 декабря 2018 года. 7 февраля руководство предприятия в торжественной обстановке вручило победителям акции денежные сертификаты номиналом по 10 тысяч рублей каждый. Эти средства победители акции смогут потратить на оплату отопления в 2019 году.

Акция «Теплый год в подарок» проходила в Севастополе впервые.

«Цель нашей акции — поощрить добросовестных плательщиков, которых у нас, к счастью, большинство, — тех, кто считает естественным и правильным, своевременно оплачивать за услуги теплоснабжения. Судя по откликам, которые мы получили по результатам акции, результатам года, собираемость платежей за услуги теплоснабжения составила 98,8%. Это очень высокий показатель по сравнению с другими городами и регионами, который говорит о том, что севастопольцы — одни из самых добросовестных в стране потребителей коммунальных услуг», — сказал директор предприятия ГУПС «Севтеплоэнерго» Рамиль Галимуллин.

Всего в акции участвовали более 80 тысяч лицевых счетов. Это более 70% от всех потребителей компании «Севтеплоэнерго». Все они оплатили за тепло и горячую воду в полном объеме и в новый год вошли без долгов.

ГУПС «Севтеплоэнерго» продолжает проводить мероприятия по энергосбережению

Не так давно на котельной по адресу: ул. Хрусталева, 35, на двигатель мощностью 90 кВт/ч был установлен частотный преобразователь.

Как отметила начальник электрослужбы предприятия Елена Березанская, основным эффектом применения данных устройств является экономия электроэнергии. Применение частотно-регулируемого электропривода на насосных агрегатах и тягодутьевых механизмах котлов позволяет в среднем экономить до 30% электроэнергии.

Кроме того, применение частотных регуляторов обеспечивает плавный пуск, повышает срок эксплуатации электродвигателей, снижает требования к мощности питающей сети и мощности коммутирующей аппаратуры. В преобразователях частоты предусмотрена возможность дистанционного контроля и управления работой привода с помощью компьютера, причем как посредством локальной сети, так и через Интернет, а также возможность отслеживать параметры работы оборудования и получать данные (телеметрия). Это практически полностью снимает ограничения на расстояние между самим оборудованием частотно-регулируемого привода и рабочим местом оператора, что является важной составляющей для перехода котельных и ЦТП в режим автоматизации и диспетчеризации.

Елена Березанская также сообщила, что после установки частотного преобразователя мощность двигателя снизилась на 17 кВт/ч, что составляет 24% экономии. Месячная экономия в рублях составила 57 тысяч рублей.

Всего в настоящее время частотные регуляторы установлены на котельных: ул. Михайловская, 5, ул. Генерала Лебеда, д.61-А (Детская многопрофильная больница), ул. Гагарина, 17 (Роддом № 1), ул. Рыбаков, 1, Загородная балка, 15, Коммунистическая, 40, ул. Мира, 5 (9-я горбольница), Фиолентовское шоссе, 17.

В информационном бюллетене за январь 2019 года в статье «22 специалиста «Севтеплоэнерго» прошли повышение квалификации по направлению «Теплотехника и теплоэнергетика» и в рубрике «Наши юбиляры» была неправильно указана должность Елены Анатольевны Покровской. Она — мастер 3-го энергорайона. Приносим свои извинения.

Качество спецодежды пересмотрят

Вопрос качества выдаваемой работникам предприятия спецодежды возникает каждый раз, когда приходит время ее менять. В декабре 2018 года персоналу ГУПС «Севтеплоэнерго» выдали новую рабочую одежду. В адрес профсоюзного комитета предприятия от сотрудников поступили жалобы о имеющихся недостатках полученной спецодежды, в том числе и на несоответствие маркировки размера изделия действительному размеру. В связи с этим техническим директором предприятия Дмитрием Горбуновым поручено службе промышленной безопасности и охране труда, как ответственным за ее закупку лицам, детально разобраться по каждому замечанию, жалобе, учесть все замечания и пожелания сотрудников при закупке новой партии рабочей одежды.

В первую очередь была проведена работа на энергорайонах по обмену персонала для подготовки более точной заявки на закупку спецодежды в 2019 году.

Как рассказал заместитель технического директора по промышленной безопасности и охране труда Михаил Рудь, в середине февраля состоялось совещание с представителями энергорайонов по вопросу качества выдаваемой спецодежды рабочим. Были приглашены мастера, которые непосредственно руководят рабочим персоналом и могут оценить качество спецодежды не на словах, а на деле.

«Скажу честно, такая встреча назрела давно, — сказал Михаил Иванович. — Основная ее задача была — получить обратную связь от наших работников, понять, что людям нравится, что их устраивает, что необходимо поменять или дополнить, чтобы сделать спецодежду более комфортной, «приблизженной к людям». Чтобы это был не просто комплект униформы, а чтобы он имел свои особенности».

Проекты реконструкции объектов теплоснабжения г. Севастополя, представленные на Российском инвестиционном форуме «Сочи-2019», привлекли внимание крупных инвесторов.

В рамках инвестиционного форума, 15 февраля 2019 года, состоялось подписание соглашений о сотрудничестве между Департаментом экономического развития г. Севастополя и двумя крупными российскими строительными компаниями: ООО «ВО «Технопромэкспорт» и АО «Группа компаний «ЕКС».

Предметом данных соглашений является сотрудничество сторон в сфере реализации на территории города Севастополя мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для улучшения инвестиционного климата. Также документы предусматривают намерения Сторон рассмотреть возможность сотрудничества при решении приоритетных задач социально-экономического развития города Севастополя, укрепления его экономического, промышленного и экспортного потенциала.

В частности, данные компании выразили заинтересованность инвестировать средства в реконструкцию нескольких объектов теплоэнергети-



Начальник Службы безопасности Р.М. Вакилов, начальник СПБ и ОТ В.Л. Гончар, председатель профсоюза Е.Е. Хребтова, специалист по охране труда II категории В.Б. Сорокин проверяют качество спецодежды.

По словам заместителя технического директора, совещание было конструктивным. Поступило более 20 предложений. Наиболее конструктивные были от 4-го энергорайона. Предложения касались очков сварщика, наколенников, а также комплектации костюмов общих загрязнений дополнительными нагрудными накладными карманами с закрывающимися клапанами (на молнии либо на липучке). Это очень актуально для слесарей, работающих на теплотрассах. Также среди пожеланий было усилить спецодежду двойными внешними швами, что позволит повысить ее носкость и т.д.

Много предложений поступило по улучшению качества обуви для слесарей.

Были и совсем нестандартные. Например, Михаил Иванович предложил ввести в летний комплект спецодежды водителей транспортного

управления, в том числе операторов экскаваторов, а также мастеров и диспетчеров аварийно-диспетчерской службы, футболку с логотипом предприятия. И удобно, и красиво. По технике безопасности это не запрещено.

Все поступившие предложения будут обсуждаться.

«Это было совещание не просто ради галочки. По каждому вопросу буду докладывать руководству, как его можно реализовать. Мы хотим, чтобы это были не шаблонные предложения, а деловые, которые приблизят нашу спецодежду ближе к людям», — сказал Михаил Рудь.

Закупка следующей партии рабочей одежды запланирована на август. Руководство предприятия хочет учесть все поступившие от сотрудников предложения, чтобы спецодежда была максимально комфортной, удобной и функциональной.

Инвестиции в теплоэнергетику



ки г. Севастополя, проекты которых были представлены ГУПС «Севтеплоэнерго» на инвестфоруме. Это проекты по реконструкции системы теплоснабжения в зоне действия Севастопольской ТЭЦ и котельной «Муссон».

Как рассказала директор по перспективному развитию и реализации государственных программ ГУПС «Севтеплоэнерго» Татьяна Фахргалиева, через неделю после завершения инвестиционного форума состоялась встреча представителей ГУПС «Севтеплоэнерго», Департамента городского хозяйства г. Севастополя с потенциальными инвесторами — ООО «ВО «Технопромэкспорт».

К СВЕДЕНИЮ

ООО «ВО «Технопромэкспорт» — российская инженерно-строительная компания в области мирового энергетического строительства.

Компанией ООО «ВО «Технопромэкспорт» построено две ТЭС в Крыму.

Всего в настоящее время специалистами «Технопромэкспорта» реализовано более 400 энергетических проектов в 50 странах мира.

Группа Компаний «ЕКС» основана в 1970 году и сегодня продолжает активно развиваться, осваивая новые направления и рынки, реализуя комплексные проекты различной сложности, в том числе, в сферах проектирования, промышленного и гражданского строительства, а также создания и модернизации городской инфраструктуры.

Севастопольской ТЭЦ, предоставлена информация по интересующим потенциального инвестора вопросам и сбору исходных данных.

«Компания «Технопромэкспорт» имеет серьезные намерения в отношении реализации указанных проектов. В течение двух недель представители ООО «ВО «Технопромэкспорт» планируют изучить полученные данные и документацию, рассчитать экономическую эффективность планируемых к реализации проектов», — сообщила Татьяна Фахргалиева.



Сергей БОБКОВ

НИКТО, КРОМЕ НАС!

Сергей Владимирович Бобков, старший мастер 1-го энергорайона ГУПС «Севтеплоэнерго», служил в армии срочную службу два года, но это время предопределило для него вектор развития всей его дальнейшей жизни.

Вначале в Литовской ССР прошёл подготовку в учебной воздушно-десантной дивизии. После её окончания получил звание младшего сержанта и был направлен в Тульскую 106-ю гвардейскую воздушно-десантную дивизию. «Учили на командиров отделений, воинская специальность у меня — заместитель командира взвода радиационной химической защиты. Если нужно найти зарин, зоман, дифосген, синильную кислоту, шприт — без проблем! До сих пор всё помню! Демобилизовался я в звании старшины роты», — рассказывает Сергей Бобков. По его словам, желание связать жизнь с военной службой возникло, но времена тогда были не самые простые, и судьба сложилась иначе.

Годы, проведенные в армии, по мнению Сергея Владимировича, — самые лучшие: «Мы регулярно собираемся с сослуживцами, всегда очень рады друг другу! Военная служба — закладка на всю жизнь. Научила преодолевать трудности как в семье, так и в профессиональной деятельности. Всегда говорю себе: я смогу, сумею, поборю, сделаю! Не зря девиз ВДВ — никто, кроме нас! Да и физическая подготовка сильная: бегали днём и ночью, со снаряжением и без... Тренировали нас, конечно, на пять с плюсом. Сколько бы лет ни прошло, по-прежнему всегда готов к труду и обороне! И руки всё помнят!»

Многие личностные качества, приобретенные в армии, пригодились Сергею Бобкову и в повседневной работе.

После армии, в 1989 году, Сергей Владимирович пришел на работу в троллейбусное депо №1 СКП «Севтроллейбус» (сейчас ГУП «Севэлектроавтотранс»). На этом предприятии проработал более 20 лет, от рядового сотрудника дорос до главного инженера.

В 2013 году он трудоустроился в «Севтеплоэнерго», пришел на 1-й энергорайон сначала мастером, затем был переведен старшим мастером. Сегодня в его ведении довольно большой участок — более 15 котельных, а в подчинении более 40 человек.

«Несмотря на то, что у Сергея Владимировича достаточно ответственный участок, с работой он справляется на «отлично», — говорит начальник 1-го энергорайона Валерий Звонарев. — Грамотный, опытный, надежный руководитель, любое поручение с выполняет с энтузиазмом, в коллективе пользуется уважением».

О своих подчиненных Сергей Бобков отзывается с теплотой и уважением: «Коллектив у нас дружный, сплоченный. Мы все работаем как единое целое и выполняем масштабную задачу — обеспечиваем город теплом. И очень приятно, когда люди тебе за это говорят спасибо».

Гражданская оборона в ГУПС «Севтеплоэнерго»

С момента своего создания — 4 октября 1932 года и по сей день гражданская оборона выполняет стратегическую оборонную задачу и представляет собой, в соответствии с Федеральным законом №28-ФЗ: «Систему мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера».

В целом гражданская оборона — это система мероприятий в масштабе всей страны на федеральном, муниципальном и объектовом уровнях (организаций).

Ежегодно в нашей стране в результате различных чрезвычайных ситуаций гибнут люди. С другой стороны, как установили историки, за последние 5,5 тысяч лет в истории человечества произошло 15 тысяч войн, в которых погибло 3,5 миллиарда людей. Только 292 года за этот период были мирными. Поэтому одной из основных проблем государства и общества является создание гарантий безопасного проживания и деятельности населения на всей его территории, как в мирное, так и в военное время. Гарантом этого является Конституция Российской Федерации, которая закрепила права граждан на охрану здоровья и благоприятную окружающую среду.

Конкретные действия

Действия в области гражданской обороны вытекают из её основных задач. Укажу основные:

— подготовка работников по гражданской обороне:

С января текущего года в ней участвуют работники, входящие в состав органов управления гражданской обороны предприятия. Обучаются председатели и члены комиссий, штаба гражданской обороны, командиры

штатных формирований. По окончании обучения всем им будут выданы удостоверения установленного образца. Остальные работники по группам будут осуществлять ежегодную подготовку в своих структурных подразделениях. В планах на ближайшее время — создать свою учебно-материальную базу для совершенствования этой подготовки.

— создание штатных формирований гражданской обороны:

Для ликвидации последствий чрезвычайной ситуации у нас будут созда-

предупреждению и ликвидации ЧС» с приложениями к ним. Скажу только, что контрольных вопросов, подлежащих проверке надзорными органами по гражданской обороне, — 111, а по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций — 40. Я уверен, что мы готовы к этой работе и добьемся положительных результатов.

— создание и поддержание в постоянной готовности системы оповещения и связи:

В настоящий момент установлено оборудование оповещения единой де-

« Главная задача — и это очень важно! — сохранить имущество для использования в момент чрезвычайной ситуации или что тоже не должно исключаться — при введении военного положения.

ны: санитарная дружина, звено подвоза воды, звено оповещения и связи, подвижная автозаправочная станция, эвакуационная группа, группа охраны общественного порядка, семь аварийно-технических команд по теплосетям, два поста радиационного и химического наблюдения, две группы по обслуживанию автономных источников электроснабжения. К участию в этих формированиях привлекаются работники ЭНР, АДС, Транспортного управления, Электрослужбы и Службы безопасности.

— обеспечение формирований гражданской обороны имуществом:

Для успешного выполнения своих задач каждое формирование будет иметь имущество (инструменты, приспособления, оборудование, а также средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи) по установленным нормам оснащения. Этот момент отработан практически на 100%.

Главная задача — и это очень важно! — сохранить имущество для использования в момент чрезвычайной ситуации или, что тоже не должно исключаться, при введении военного положения.

— планирование и организация проведения мероприятий по гражданской обороне:

В этом направлении разработаны и согласованы два основных руководящих документа — это «План гражданской обороны» и «План действий по

журно-диспетчерской службы Севастополя в котельных на ул. Хрусталева, 35, ул. Хрусталева, 66, ул. 4-ая Бастионная, 27Б. Предприятие и дальше будет принимать участие в этой общегородской программе. Планируется установить такое оборудование и на других объектах нашего предприятия в разных районах города. Это даст возможность оповещения по сигналам гражданской обороны, различных угрозах максимального количества наших работников.

Также планируется вхождение наших органов управления гражданской обороны в городскую централизованную систему оповещения и радиосвязи. Однозначно в этом будет задействоваться аварийно-диспетчерская служба. Таким образом мы создадим на предприятии свою объектовую радиосеть, повысим оперативность реагирования на возможные чрезвычайные ситуации сил и средств гражданской обороны, взаимодействующих организаций и предприятий.

Пользуясь случаем, хочу поздравить всех мужчин и тех, кто был связан с Вооруженными Силами, с Днем защитника Отечества! Желаю здоровья, хорошего настроения, бодрости духа, энергии и оптимизма!

Специалист по ГО и ЧС
ГУПС «Севтеплоэнерго»
Сергей ЦАРИК



Сергей ЦАРИК

Никогда не унывать!

Есть такая профессия — Родину защищать. И Юрий Микольев, мастер участка №24 (поселок Кача) ГУПС «Севтеплоэнерго», отдал ей 20 лет.

Будучи юным, мечтал о военной службе. Поступил в Киевское высшее общевойсковое командное училище, затем учился в Одесском институте сухопутных войск. Служил в мотострелковых войсках в Киеве, Одессе и Львове. Имеет награду «За безупречную службу».

Многие ветераны боевых действий не любят вспоминать о том времени. Юрий Микольев также неохотно рассказывает о службе миротворцем в Ираке. Проведенное там тревожное время, где месяц шел за три, требовало непростых решений от майора Микольева. Да и будничные вопросы были не из легких: гасить очаги бытовых и криминальных конфликтов, налаживать взаимодействие между местными силовыми



Юрий Микольев — третий слева

структурами, правоохранительными органами, являться гарантом соблюдения всех договоренностей.

Сегодня это время позади. Юрий Николаевич воспитывает дочь и сына. Парню, как отец, он посоветует пойти в

армию: «Каждый должен служить срочную службу. Но связать ли свою жизнь с карьерой военного — это другой вопрос. Это должно быть призванием человека, не каждому подойдет эта профессия».

Мужчинам в праздник 23

февраля и в общем по жизни Юрий Микольев советует: «Никогда не унывать! Всё плохое проходит, а хорошее — обязательно придет!»

В «Севтеплоэнерго» Юрий Микольев трудится с 2013 года. Как и на службе, на «гражданке» он выполняет свою работу грамотно, четко и профессионально, этого требует и от своих подчиненных. За эти его качества ценят и уважают в коллективе.

«Могу сказать о Юрии Николаевиче только хорошее. Исполнительный, надежный, с сильными чертами характера и военной закалкой сотрудник, грамотный руководитель, — говорит о Юрии Микольеве начальник 6-го энергорайона Сергей Смирнов. — Борется за соблюдение охраны труда и техники безопасности на рабочих местах, а также за нормативное потребление энергоресурсов. Следит за тем, чтобы котельная работала стабильно и обеспечивала бесперебойную подачу тепла жителям поселка Кача».

Примите поздравления!

Администрация и профсоюзный комитет ГУПС «Севтеплоэнерго» поздравляют с днем рождения всех работников предприятия, которые отмечают этот праздничный день в феврале.

Желаем здоровья, любви и тепла,
Чтоб жизнь интересной и долгой была,
Чтоб в доме уют был, любовь да совет,
Чтоб дом защищен был от горя и бед.

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

01.02	Хрюкина Елена Дмитриевна	Оператор котельной 2-го разряда, ул. Одесская, 3
01.02	Бунак Борис Михайлович	Токарь 5-го разряда, Участок 14
02.02	Коляденко Алексей Филиппович	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеподготовительных цехов 5-го разряда, ЭНР-2
03.02	Суляев Анатолий Алексеевич	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5-го разряда, Электрослужба
04.02	Старостович Александр Иванович	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеподготовительных цехов 4-го разряда, Участок 22
04.02	Цокур Сергей Петрович	Электрогазосварщик 4-го разряда (СОУТ), Участок 23
10.02	Комарков Валерий Яковлевич	Слесарь аварийно-восстановительных работ (на котельных и ЦТП) 5-го разряда, АДС
11.02	Карчевская Лариса Михайловна	Уборщик производственных помещений, 2-ЭНР
17.02	Стадникова Наталия Николаевна	Оператор ЦТП (подменный) 3-го разряда, Участок 25
18.02	Стуканов Александр Викторович	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеподготовительных цехов 4-го разряда, 3-ЭНР
19.02	Кириллов Сергей Викторович	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5-го разряда, Газовая служба
20.02	Леганьков Алексей Анатольевич	Водитель автомобиля 4-го разряда (0,5-1,5), Транспортное управление
20.02	Мионов Василий Львович	Инженер по наладке и испытаниям 1-й категории, Служба наладки
22.02	Аметов Дилявер Серверович	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 4-го разряда, 4-ЭНР
23.02	Меметов Нариман Февзиевич	Оператор котельной 3-го разряда, Участок 17, с. Терновка
24.02	Пеньков Александр Васильевич	Оператор котельной 5-го разряда, ул. Геловани, 3
25.02	Хаперский Евгений Юрьевич	Оператор ЦТП (подменный) 3-го разряда, 2-ЭНР
28.02	Кривошеин Сергей Евгеньевич	Электрогазосварщик 5-го разряда (СОУТ), 4-ЭНР
28.02	Батенина Лариса Леонидовна	Старший оператор котельной 4-го разряда, Участок 14



Слева направо: И. Расохацкая, Е. Сухенко, А. Поспелова, Т. Талала

Первый старт и первая победа

В субботу, 16 февраля, состоялось торжественное открытие II Спартакиады трудящихся г. Севастополя. Два с половиной месяца 13 команд будут состязаться в различных видах спорта за звание лучшей спортивной команды. Победа, безусловно, достанется сильнейшей. Но уже в первый соревновательный день команда пловцов ГУПС «Севтеплоэнерго» задала высокую планку для всех спортсменов, показав лучшие результаты в эстафете 4 по 50 метров вольным стилем на 200 метров.

«В Спартакиаде принимают участие очень сильные трудовые коллективы, у них настоящий спортивный дух. К примеру, команды ЦКБ «Коралл» и «Севтеплоэнерго» — в ряде дисциплин их

победить просто невозможно», — сказал на открытии Спартакиады начальник управления по делам молодежи и спорта г. Севастополя Сергей Резниченко. Он пожелал всем участникам удачи, воли к победе и отличного настроения. «Я надеюсь, что те выходные дни, которые вы проведете в спортивной схватке, доставят вам колоссальное удовольствие, заряд положительной энергии и позитива. Желаю вам удовлетворения от происходящего, и пусть победит сильнейший», — напутствовал спортсменов Сергей Резниченко.

Впереди много состязательных дисциплин: волейбол, футбол, настольный теннис и другие. И мы верим, что наша спортивная команда не подведет!

Защитник футбольных ворот

Активный участник спортивной команды ГУПС «Севтеплоэнерго», игрок сборной по футболу — мастер строительного участка РСЦ Дмитрий Паринов считает, что для победы в любых соревнованиях важны сплоченность, слаженность единства и командный дух. Что-то, а этого у наших спортсменов не отнять.

Спортом Дмитрий Паринов увлекается с детских лет. Занимался туризмом, параллельно играл в волейбол, баскетбол, футбол, теннис. В составе школьной команды занимал первые места по волейболу и футболу. Продолжив образование в техникуме, 4 года держал лидирующие позиции в личном первенстве по настольному теннису. В дальнейшем входил в сборную Севастополя по регби, которая тоже достигла значительных успехов. Но из-за травмы пришлось на какое-то время оставить спорт.

В составе команды «Севтеплоэнерго» по футболу Дмитрий Паринов является вратарем: «Участие в любых соревнованиях — это интересно, ярко. Узнаешь много интересных людей. Да и



всегда хочется проверить себя на прочность — на что ещё ты способен и не растерял ли

навыки».

В их семье спортом занимаются все. Супруга Елена Паринова,

Всегда первая



Мы рады поздравить прославленную спортсменку нашего предприятия Ирину Должикову, специалиста расчётно-сметного отдела ГУПС «Севтеплоэнерго», с очередными победами!

16-17 февраля 2019 года в Евпатории проходил I Открытый Кубок Республики Крым по плаванию в категории «Мастерс» «Кубок Чёрного моря», в котором принимали участие спортсмены из разных городов России.

Ирина Альбертовна в своей возрастной категории завоевала 5 медалей высшего достоинства в дистанциях — 50 и 100 метров брассом, в комплексном плавании и двух эстафетах.

Желаем Ирине Должиковой дальнейших побед и удачи во всех состязаниях, ведь она входит в состав спортивной команды ГУПС «Севтеплоэнерго» и принимает активное участие в Спартакиаде трудящихся города Севастополя.