



КОЛОНКА ДИРЕКТОРА



Уважаемые коллеги!

Подходит к завершению один из важнейших этапов в нашей работе – подготовка к отопительному сезону 2023–2024 гг.

Напомню, по результатам гидравлических испытаний выявлено 286 порывов на тепловых сетях. Все они своевременно устранены.

Ремонтная кампания на предприятии проходила в соответствии с графиком и планами работ. Объем финансирования составил 98 104,87 тыс. руб.

В межотопительный период выполнен текущий ремонт основного и вспомогательного оборудования на Севастопольской ТЭЦ, 137 котельных и 67 центральных тепловых пунктах. Подготовлены и отремонтированы теплотрассы, общая протяженность которых составляет более 600 км. Заключены договора на поставку топлива.

Качественная ремонтная кампания – залог успешного прохождения отопительного сезона. Коллективом предприятия проделан колоссальный объем работ, что позволит нам эффективно справиться с задачей поставки тепла потребителям Севастополя.

Ещё напомню, что в этом году предприятие защищает тарифы на тепловую энергию на предстоящие 5 лет с 2024 по 2028 гг.

Сейчас идёт «защита» расходов предприятия в Управлении по тарифам города Севастополя по каждой статье затрат в себестоимости за 2022 год и плановые расходы на 2024 год.

В процессе согласования возникают вопросы, которые требуют совместной работы отдела экономики и тарифообразования со всеми структурными подразделениями предприятия. Прошу отделы и службы предприятия ответственно подойти к подготовке запрашиваемой информации и предоставлять её в кратчайшие сроки и в полном объеме. Защита тарифа – это общее дело всего предприятия!

С уважением,
Директор ГУПС «Севтеплоэнерго»
Дмитрий Горбунов

Готовы на 100%

В ГУПС «Севтеплоэнерго» завершилась ремонтная кампания



ГУПС «Севтеплоэнерго» проводит заключительный этап мероприятий по подготовке к отопительному сезону – комплексное опробование системы теплоснабжения. В ходе мероприятия будет проведена наладка оборудования после ремонта. Это позволит более быстро произвести запуск оборудования на старте предстоящего отопительного сезона.

В межотопительный период

подготовка к отопительному сезону на предприятии велась согласно графику, на некоторых объектах даже с небольшим опережением сроков.

На ряде котельных проведен капитальный ремонт основного и вспомогательного оборудования. Так, ремонт котлов выполнен на котельных Адмирала Октябрьского, 5б, ул. Костромская, 14а, ул. Ракетная, 10. Произведена замена 20 насосов.

Также в рамках подготовки к отопительному сезону было

заменено более 4 тыс. п. м тепловой изоляции, более 4,5 тыс. метров теплотрасс, благоустроено более 2,5 тыс. м² территории после проведения ремонтных работ, отремонтировано почти 2,5 тыс. м² кровли котельных и ЦТП. На 7 объектах предприятия выполнен ремонт помещений.

Начало отопительного сезона зависит от климатических условий. Законодательство гласит: отопительный период начинается, если в течение

пяти суток средняя суточная температура наружного воздуха составляет +8 градусов Цельсия и ниже.

Напомним, решение о начале отопительного сезона принимает Правительство г. Севастополя и подписывает соответствующее постановление.

На данный момент готовность предприятия к началу отопительного сезона составляет 100%.

Провели учения

Комплексные учения по предупреждению и ликвидации аварийного разлива нефтепродуктов провели в «Севтеплоэнерго».

По легенде во время планового обхода дежурный сотрудник котельной обнаруживает аварийный разлив мазута. С этого момента начинается первый этап учений – оперативное реагирование по факту чрезвычайной ситуации.

Оповестив Аварийно-диспетчерскую службу предприятия (АДС), сотрудники котельной приступают ко второму этапу – локализации разлива нефтепродуктов, но на месте чрезвычайного происшествия возникает пожар.

АДС эвакуирует за пределы опасной зоны и оказывает первую помощь персоналу котельной. Стартует третий этап учений – ликвидация последствий чрезвычайной ситуации. В дело вступает личный состав аварийно-спасательного формирования ООО «Экологическая безопасность Крыма».



«Учения прошли на достаточно высоком уровне. Все службы работали четко и продемонстрировали высокий уровень взаимодействия. Могу с уверенностью сказать, что с поставленными задачами справились на отлично!» – подытожил в завершении учений Михаил Рудь – руководитель учений, заместитель технического директора по промышленной безопасности и охране труда ГУПС «Севтеплоэнерго».

ВНИМАНИЕ!

ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ МОШЕННИКОВ

Участились случаи «телефонных» мошенничеств

Чтобы не стать жертвой злоумышленников, следуйте нескольким простым правилам:

- * НИКОГДА не сообщайте данные своей банковской карты кому бы то ни было.
- * НИКОМУ не сообщайте пин-коды, пароли и иные сведения, поступившие посредством SMS-сообщений.
- * ВСЕГДА советуйтесь с родственниками и знакомыми, прежде чем принимать решение о переводе денежных средств.
- * ПЕРЕЗВОНИТЕ родственнику, якобы попавшему в беду, прежде чем передавать или переводить деньги незнакомцам.

ЗАПОМНИТЕ:

Банковские работники и сотрудники правоохранительных органов НИКОГДА не будут просить Вас переводить деньги на «безопасный счет»

По всем возникающим вопросам, обращайтесь в прокуратуру города по адресу: г. Севастополь, ул. Павличенко, 1 (тел. 8-978-000-10-48) либо Управление МВД России по г. Севастополю (тел. 102)



Прокуратура города Севастополя



Поздравили детей

В преддверии праздника в «Севтеплоэнерго» администрация предприятия и профсоюзная организация поздравили первокурсников и их родителей с началом учебного года и вручили им подарки.

В этом учебном году для 24 детей работников нашего предприятия прозвучал первый звонок. Мы поздравляем всех причастных к этому прекрасному празднику! Пусть новый учебный год принесет множество ярких и радостных эмоций, побед и покорение новых высот. Желаем успеха в учебе детям, терпения – родителям!

Новая котельная

В бухте Казачья введена в эксплуатацию блочно-модульная котельная.

Её строительство является современным и энергоэффективным решением для обеспечения теплом важных социальных объектов: детского сада «Маяк детства», школы и поликлиники.

Современная блочно-модульная котельная оборудована автоматизированной системой управления, что гарантирует надежность и стабильность её работы.

Строительство нового объекта стало значительным вкладом в развитие инфраструктуры, а значит – улучшением качества жизни и комфорта жителей города.

Газ под контролем

Сотрудники Газовой службы «Севтеплоэнерго» обеспечивают безопасность и эффективность работы газового оборудования на предприятии.

За период подготовки к осенне-зимнему отопительному сезону они выполнили ремонтные работы на 109 котельных.

На объектах теплоснабжения произведена замена предохранительно-запорных клапанов и регуляторов давления газа.

Отметим, что газ – один из основных видов топлива для наших котельных. Главными преимуществами использования газа являются высокая энергетическая ценность и чистота сгорания, что обеспечивает надежную и эффективную подачу тепла населению.

Покрасили трубу

В «Севтеплоэнерго» к началу отопительного сезона проведен ремонт дымовой трубы котельной по адресу Хрусталёва, 66а, которая является одной из самых высоких в городе. В ходе проведения ремонтных работ обновлена и маркировочная окраска дымовой трубы.

При проведении подобных работ применяют два цвета – белый и красный. Это сочетание цветов является стандартным при обозначении объектов повышенного внимания. В ночное время трубу видно издали благодаря световому ограждению.

Обновленная маркировочная окраска не только делает дымовую трубу максимально заметной для пилотов самолетов и вертолетов, но и придает ей красивый внешний вид.

Отдохнули родители и дети

Летом 2023 года отдохнули и получили заряд бодрости на предстоящий отопительный сезон 432 члена профсоюза «Севтеплоэнерго». Отметим, что это на 72 человека больше, чем в прошлом году. Сотрудники отдыхали в Гостевом доме «Летний», «Янос», «Дельфин», «Изумруд», «Любоморье», «Солнечный бриз» и других базах отдыха.

В детских оздоровительных лагерях «Ласпи», «Кипарис», «Алькадар» и «Бригантина» отдохнули 20 детей сотрудников предприятия, каждый из которых получил компенсацию в соответствии с условиями Коллективного договора «Севтеплоэнерго».



Потушили пожар

ГУ МЧС России по г. Севастополю провело пожарно-тактические учения на одной из главных котельных ГУПС «Севтеплоэнерго».

В ходе мероприятия сотрудниками МЧС отработан ряд задач по изучению оперативно-тактических особенностей объектов теплоснабжения, совершенствованию подготовки и отработке навыков при выполнении задач на объекте массового пребывания людей, осуществлению комплексного обучения пожарных расчетов при тушении пожаров, формированию у личного состава морально-волевых качеств и психологической устойчивости, скоординированности действий

подразделений и ряд других.

Сотрудниками предприятия отработан порядок правильных и слаженных действий работников объекта, оповещения о пожаре, применения сотрудниками котельной первичных средств пожаротушения, порядок эвакуации персонала.

По легенде на территории котельной произошло возгорание трансформаторной подстанции, срабатывает пожарная сигнализация. Пламя стремительно охватывает помещение, сообщение о происшествии незамедлительно поступает в оперативную дежурную смену Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по городу Севастополю.

Мастер котельной организует эвакуацию персонала, обеспечивает работу МЧС (отключает электроэнергию и газ на объекте).

К моменту прибытия специалистов пожарно-спасательного гарнизона сотрудники покинули помещение. Мастер докладывает о том, что в задымленном здании остались трое. Спасатели оперативно устанавливают автоступицу и приступают к поиску и спасению условных пострадавших, которые после успешного выполнения операции переданы сотрудникам скорой помощи.

Все действия координировал оперативный штаб, созданный на месте происшествия.

Снова #ВместеЯрче

Предприятие «Севтеплоэнерго» ежегодно участвует во всероссийском фестивале #ВместеЯрче. В рамках фестиваля наши сотрудники провели познавательную экскурсию для учащихся школы №44.

Перед её началом ребят ознакомили с правилами техники безопасности, и только после этого школьников пригласили осмотреть оборудование котельной. Своими глазами они увидели, что из себя представляет котельная, узнали, как она работает. Также сотрудники «Севтеплоэнерго» рассказали школьникам о современных технологиях повышения энергоэффективности и поделились секретами, как в быту сберечь тепловую энергию.

Провел экскурсию для детей заместитель начальника 1-ЭНР Александр Мацкевич. Ребята с интересом слушали и задавали вопросы. Начальник отдела охраны окружающей среды (ООС) ГУПС «Севтеплоэнерго» Юлия Шнейдер рассказала, что отделом ООС совме-



тно с санитарно-промышленной лабораторией осуществляется постоянный контроль соблюдения предпр-

ятием требований законодательства в области охраны окружающей среды.

Ребята остались до-

вольны встречей, узнали массу полезной информации и получили заряд положительных эмоций.

СПРАВКА

Всероссийский Фестиваль энергосбережения #ВместеЯрче проводится при поддержке Минэнерго России, Минобрнауки России, Федерального агентства по делам молодежи (Росмолодежь), Российского движения школьников, Госкорпорации «Фонд содействия реформированию ЖКХ» и открыт для участия в организации федеральных, региональных, муниципальных органов власти, бизнеса, общественных и образовательных организаций. Мероприятие проводится с 2016 года.

Целью фестиваля является популяризация энергосберегающего образа жизни. В рамках фестиваля в школах и детских садах проводятся тематические уроки и недели энергосбережения, тематические викторины, квесты, конкурсы сочинения для школьников и молодежи, встречи энергетиков со студентами, Дни открытых дверей на предприятиях ТЭК, корпоративные конкурсы рациональных предложений в области энергосбережения, благотворительные акции по замене традиционных ламп на энергосберегающие и т.п.

Награда к Дню строителя

В преддверии профессионального праздника – Дня строителя работа нашего коллеги Андрея Симченко, начальника Управления капитального строительства ГУПС «Севтеплоэнерго», отмечена грамотой Департамента городского хозяйства г. Севастополя за многолетний добросовестный труд, высокое профессиональное мастерство и образцовое выполнение должностных обязанностей.

Андрей признается, что любит свою профессию и выбрал её не случайно. Большая часть его родственников – носители древней профессии строителей, среди них есть даже те, кто удостоен звания Заслуженный строитель России.

После успешного окончания Брянской государственной инженерно-технологической академии Андрей 7 лет трудился в ФГУП ГУССТ № 8 при Спецстрое России. А на нашем предприятии работает с 2017 года. В профессии он уже более 10 лет, обладает огромным опытом в строительстве как объектов Министерства обороны, так и объектов социальной сферы.

В работе строителя позитивным моментом всегда является то, что ты можешь любоваться результатом своего труда, хоть порой и непросто. «Мне нравится, что моя работа живая. Создавая объекты, я проживаю весь путь от образа сооружения до его ввода в эксплуатацию», – рассказывает Андрей.

Мы поздравляем нашего коллегу и всех причастных с этим замечательным праздником. Пусть ваш труд всегда будет востребован и оценён по достоинству. Желаем здоровья, успехов и всего самого наилучшего!



Примите поздравления!

Администрация и профсоюзный комитет ГУПС «Севтеплоэнерго»

поздравляют юбиляров октября и ноября.

Желаем, чтобы здоровье было крепким, а настроение всегда позитивным!

Пусть в вашем доме всегда будут мир, уют, семейное счастье и любовь!

Успехов во всех начинаниях, много радости, смеха и позитива!

05.10.	Маляров Андрей Владимирович	Оператор котельной 6-го разряда, ЭНР-4
05.10.	Муругов Сергей Иванович	Машинист крана автомобильного 6-го разряда, Транспортное управление
05.10.	Шилова Екатерина Григорьевна	Аппаратчик ХВО 2-го разряда, ЭНР-1
18.10.	Дроботенко Эдуард Владимирович	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 4-го разряда, ЭНР-6
18.10.	Дроботенко Владимир Владимирович	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеподготовительных цехов 5-го разряда, ЭНР-6
19.10.	Игнатенко Ольга Владимировна	Специалист 1-й категории, Управление по претензионно-исковой работе
24.10.	Минько Игорь Васильевич	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5-го разряда, Электрическая служба
05.11.	Васюк Ольга Викторовна	Начальник санитарно-промышленной лаборатории
06.11.	Биктимерова Светлана Александровна	Оператор котельной 2-го разряда, ЭНР-5
08.11.	Головченко Любовь Павловна	Аппаратчик ХВО 2-го разряда, ЭНР-4
08.11.	Рыжова Нина Владимировна	Старший оператор котельной 5-го разряда, ЭНР-2
08.11.	Цветков Александр Васильевич	Курьер, ЭНР-4
09.11.	Кодинец Людмила Тимофеевна	Начальник метрологической службы, Метрологическая служба
21.11.	Неня Андрей Алексеевич	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5-го разряда, Газовая служба
23.11.	Бондаренко Олег Васильевич	Оператор котельной 2-го разряда, ЭНР-1
26.11.	Попов Александр Николаевич	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4-го разряда, Электрическая служба

Выявляем дефекты

В аварийно-диспетчерской службе «Севтеплоэнерго» есть профессионалы, которые в случае нештатной ситуации на тепловых сетях видят проблему насквозь, – это дефектоскописты.

Дефектоскописты являются специалистами в области неразрушающего контроля.

В чем суть их работы? Тепловые сети находятся глубоко в земле, в закрытых каналах. Сверху уложены бетонные плиты перекрытия, и если место утечки не удастся определить сразу, на помощь приходят дефектоскописты.

С помощью специальных приборов они определяют более точный участок повреждения теплотрассы. Это позволяет экономить силы и средства, уменьшает количество разрывов при проведении ремонта.

После обнаружения места порыва теплотрассы дефектоскопистами ремонтная бригада специалистов приступает к работам на поврежденном участке трубопровода.

Отметим, что наши дефектоскописты определяют место порыва с точностью более 90%.



Главное – спокойствие

С работой оператора Наталья Гирева познакомилась ещё в детстве: ребёнком бегала на котельную к маме. Приходит она сюда и годы спустя, продолжая дело своей семьи.

«Наталья – профессиональный и ответственный человек, и работа у неё всегда в приоритете», – отзывается о сотруднице начальник 1-го энергорайона Олег Кононенко.

В этом году Наталья Николаевна отпраздновала юбилей профессиональной деятельности на предприятии – 25 лет. Устроившись сезонным оператором, всего через пару лет выросла до старшего оператора одной из самых крупных котельных в городе – Хрусталёва, 66-а. Здесь же работала её мама, Валентина Яшанина, отдав профессии 28 лет. Бабушка, Александра Мадеева, также много лет трудилась оператором. Пару лет работал оператором и сын Натальи.

Наша героиня признается: на рабочем месте с первого дня чувствовала себя уверенно. «Не могу и не умею делать что-то для галочки. Меня не устраивает просто нажать на кнопку. Мне нужно понимать, что я делаю и какие могут быть последствия. Подспорьем стало и то, что я окончила строительный техникум. Имея техническое образование, намного легче выкинуть. Плюс ещё много читала специализированной литературы и изучала специфику работы», – рассказывает Наталья Гирева. Она неоднократно побеждала в конкурсах профессионального мастерства «Лучший по профессии», награждена многочисленными наградами и грамотами за профессионализм и самоотверженный труд.

«Безусловно, я осознаю ответственность нашей работы. Как-то ещё в первые годы на моей смене произошел серьезный инцидент: повалась магистральная теплотрасса, и горячая вода хлынула в

котельный зал. Помню, у меня не было ни паники, ни страха. Главное – спокойствие, и всё тогда идёт по плану. Просто быстро и четко выполнила свою работу, соблюдая необходимый алгоритм действий. Единственное: я всегда переживаю, чтобы никто из людей не пострадал», – вспоминает старший оператор.

Смена Натальи начинается с обязательного обхода и обследования оборудования. И так каждые 2 часа. Сбой в работе она слышит уже по звуку. По мнению Натальи, работа с персоналом всё же занимает основное место: «Если ты умеешь ладить с людьми, тогда и техника работает хорошо, потому как каждый человек в смене должен четко знать и понимать, какую роль он выполняет».

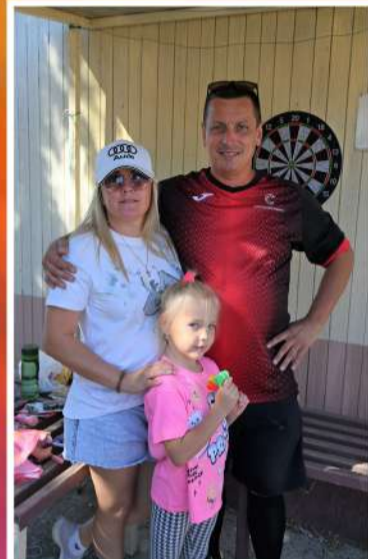
Долгие годы увлечением Натальи было разведение собак, так она отчасти реализовала несбывшуюся мечту стать ветеринаром. Даже окончила курсы и имела племенной завод пекинесов.



СПАРТАКИАДА - 2023

работников предприятий
ЖКХ г. Севастополя

Команда ГУПС
«Севтеплоэнерго»



2-е ОБЩЕККОМАНДНОЕ МЕСТО