



Замглавы города оценил ход подготовки «Севтеплоэнерго» к отопительному сезону

13 августа заместитель губернатора г. Севастополя Владимир Базаров посетил ряд объектов ГУПС «Севтеплоэнерго». Вместе с ним котельные объезжали журналисты местных телеканалов.

Сначала зам. губернатора побывал на котельной Геловани, 3. В текущем году в рамках программы по энергосбережению на котельной установлены новые энергосберегающие насосные агрегаты: сетевой насос, насос рециркуляции, насос рабочей жидкости на химводоподготовке. Также во время отопительного периода 2020 года было установлено частотное регулирование на тягодутьевые установки, что существенно снизило потребление электроэнергии. Смонтирован новый подпиточный насос взамен старого, выработавшего свой ресурс, с более высокой производительностью, что позволит снизить риски аварийных ситуаций на теплотрассах. К отопительному сезону на котельной выполнены все необходимые мероприятия. Кроме того, впервые за годы эксплуатации котельной проведен ремонт дымовой трубы с нанесением маркировочной окраски.

Затем Владимир Базаров побывал на реконструируемом центральном тепловом пункте №49 (ул. Шевченко, 23-б). Здесь, на базе ЦТП, строится современная блочно-модульная котельная, которая будет работать в автоматическом режиме без постоянного присутствия обслуживающего персонала.

Реконструкция ЦТП с установкой БМК позволит снизить нагрузку на котельную Рыбаков, 1 и повысить качество теплоснабжения потребителей данного микрорайона.

Подводя итог поездки, Владимир Базаров похвалил сотрудников предприятия отметив, что «ремонтную кампанию «Севтеплоэнерго» ведет в соответствии с утвержденным графиком, по готовности предприятие выходит одним из первых на финишную прямую среди всех ресурсоснабжающих организаций города».

На сегодняшний день готовность объектов ГУПС «Севтеплоэнерго» к отопительному сезону составляет 96%.

Накануне Дня знаний дети сотрудников «Севтеплоэнерго» получили подарки



Второй год подряд первичная профсоюзная организация при поддержке администрации предприятия поздравляет первоклашек и их родителей – сотрудников ГУПС «Севтеплоэнерго» с 1 сентября. В этом году вручение подарков детям организовали на свежем воздухе у легендарного символа Севастополя – Памятника затопленным кораблям.

С напутствием к будущим первоклассникам обратилась председатель первичной профсоюзной организации «Севтеплоэнерго» **Евгения Хребтова**. Она пожелала им хорошей учебы и успехов во всех начинаниях.

«Дорогие ребята, желаю вам огромного желания учиться и познавать. Новых друзей, интересных событий, отличных отметок и постоянного стремления быть лучше, чем вчера! А родителям же-

лаем набраться сил и терпения!» – сказала Евгения Хребтова.

Ребята получили приятные сюрпризы к учебному году – тетрадки с логотипом предприятия и подарочные сертификаты на покупку канцелярских принадлежностей.

Участие профсоюза в подготовке к школе будущих первоклассников является одной из форм социальной поддержки семей сотрудников предприятия.

Внимание, конкурс: отдыхай с «Севтеплоэнерго»!

Уважаемые сотрудники «Севтеплоэнерго»!

Пришла пора отпусков и отдыха, и, конечно, красивых фотографий на память! Предлагаем Вам одно из них посвятить предприятию. Присылайте нам свои кадры с отдыха, на которых будет присутствовать любой предмет с логотипом ГУПС «Севтеплоэнерго».

Фото направлять на почту DidyuraNN@sevastopolteplo.ru или ZhikharLA@sevastopolteplo.ru. Обязательно укажите свои данные – фамилию, имя, должность, отдел.

Итоги конкурса подведем в конце сентября. Победитель будет определен в ходе голосования ВКонтакте.

Всех участников ждут памятные призы от предприятия, обладателей первых трех мест – отдельная награда. С нетерпением ждем ваши фото!



Одной из приоритетных задач Управления капитального строительства, которое входит в Блок по развитию и реализации государственных программ ГУПС «Севтеплоэнерго», является контроль за выполнением мероприятий Федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2022 г.» в области теплоэнергетики. О том, что сделано в этом направлении, рассказал начальник управления капитального строительства Андрей Симченко.

В настоящий момент в рамках данной программы реализованы мероприятия по строительству газовой блочно-модульной котельной на Мекензиевых горах по ул. Энергетиков и реконструкции ЦТП-51 с установкой блочно-модульной водогрейной котельной по ул. Молодых Строителей, 21а.

Завершаются работы по строительству газовой модульной котельной вместо существующей, встроенной в жилой дом, по ул. Розы Люксембург, 40.

В стадии завершения реконструкция ЦТП-34 (ул. Степаняна, 7/1), ЦТП-49 (ул. Шевченко, 23-б) с установкой на данных объектах блочно-модульных котельных, а также строительство газовой блочно-модульной котельной по ул. Терлецкого, 15».

Также в настоящий момент ведутся строительномонтажные работы по объек-

Управление капитального строительства: приоритеты и задачи



Реконструкция ЦТП-49, ул. Шевченко, 23-б



БМК, ул. Розы Люксембург, 40

В настоящий момент за счет собственных средств предприятия в стадии проектирования находятся 30 таких БМК в разной степени готовности. В ходе выполнения проектно-изыскательских работ УКС ежедневно сталкивается и решает массу задач, связанных с оформлением земельных участков для размещения БМК; взаимодействием с ресурсоснабжающими организациями г. Севастополя в целях обеспечения проектируемых объектов энергетическими ресурсами; обеспечением БМК иными инженерными коммуникациями, в том числе Интернетом; прохождением государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

При поддержке Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства планируется строительство в 2021 году трех уже спроектированных БМК: ул. Родионова, 9; ул. Охотская, 52; ул. Водоканальская, 7-б в с. Озерное.



БМК, ул. Терлецкого, 15

там: «Строительство газовой модульной котельной вместо существующей, встроенной в жилой дом по ул. Розы Люксембург, 52»; «Реконструкция тепловых сетей от котельной Камышовой бухты до ТК-26»; «Строительство газовой модульной котельной вместо существующей, встроенной в жилой дом по ул. Одесская, 3».

Кроме того, в рамках ФЦП также реализуются мероприятия по проектированию 12 котельных и 4 участков магистральных тепловых сетей.

Еще 6 участков проектируемых магистральных тепловых сетей рассматриваются к включению в Федеральную целевую программу.

Еще один важный вопрос, которым сейчас занимается УКС, – это «закрытие» низкоэффективных угольных и мазутных котельных, а также встроенных котельных. Взамен планируется строительство новых автоматизированных газовых блочно-модульных котельных с самым современным и энергоэффектив-

“Еще один важный вопрос, которым сейчас занимается УКС, – это «закрытие» низкоэффективных угольных и мазутных котельных, а также встроенных котельных.”

ным оборудованием, КПД подобных котельных – не менее 92%.

К отопительному сезону котельная Хрусталева, 66-а, приобрела красивый внешний вид

В настоящее время на котельной Хрусталева, 66-а завершается подготовка к отопительному сезону. Готовность объекта составляет 96%. В межсезонье специалистами предприятия был проведен плановый текущий ремонт основного и вспомогательного оборудования, запорной арматуры и трубопровода котельной. Заменен насос рабочей жидкости на ХВП и необходимая арматура котельных установок.

Также в этом году руководством предприятия «Севтеплоэнерго» было принято решение отремонтировать здание котельной. Такой серьезный ремонт был выполнен впервые за все годы эксплуатации котельной. Приведен в надлежащий вид фасад, заменены старые окна на современные легкообслуживаемые конструкции из алюминиевого профиля, отвечающие всем требованиям про-

мышленной и пожарной безопасности. На внешней стене здания котельной нанесен логотип предприятия.

Котельная введена в эксплуатацию в 1988 году. Является второй по величине после котельной Рыбаков, 1. Она обеспечивает теплом 217 жилых домов, 6 детских садов, 3 школы. Протяженность тепловых сетей от котельной составляет 45,6 км.



На котельной Хрусталева, 35, до конца года внедрят систему контроля доступа на объект

В настоящее время система контроля управления доступом (СКУД) применяется на пяти объектах предприятия (ул. Павличенко, 2, Рыбаков, 1, Хрусталева, 66-а, Лебеда, 61-а, Севастопольская ТЭЦ). Она позволяет в режиме реального времени регистрировать лица, входящие и выходящие на территорию охраняемого объекта, вести учёт рабочего времени работников и автоматизировать работу службы охраны.

«Система СКУД была внедрена на предприятии в феврале 2020 года. До 30 марта доступ сотрудников осуществлялся посредством сканирования вен пальца. Но в связи с распространением коронавирусной инфекции было принято решение вместо сканирования вен пальца использовать электронные карты доступа для прохода через точки контроля доступа СКУД. Мероприятия по изготовлению и занесению в систему СКУД и выдаче всем сотрудникам предприятия электронных карт полностью завершены в июле. С этого же момента система СКУД полностью запущена в работу. Доступ осуществляется по электронным картам и по скану вен пальца на усмотрение сотрудников предприятия. На данный момент система работает в штатном режиме. В ближайшее время планируется внедрить СКУД на газовой котельной по адресу: г. Севастополь, ул. Хрусталева, 35», – рассказал ведущий специалист службы безопасности Семён Визгунов.

Руководство службы безопасности обращает внимание начальников структурных подразделений на то, что для оформления дополнительных электронных пропусков необходимо направить служебную записку на имя начальника службы безопасности Пятайкина В.А. за подписью непосредственного руководителя. Служебная записка должна содержать полный список сотрудников, ранее не получивших электронные пропуска.

В случае утери электронного пропуска необходимо незамедлительно проинформировать службу безопасности о факте пропажи.

Осторожность прежде всего

Профессия электромонтёра требует от специалиста профессионализма, опыта работы и неукоснительного соблюдения мер техники безопасности. Руслан Агоев, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6-го разряда ГУПС «Севтеплоэнерго», более 10 лет успешно выполняет свои обязанности.

Все эти годы он работает на котельной Рыбаков, 1, является бригадиром. В его подчинении опытные, грамотные и ответственные специалисты, знающие свое дело – Холдьяк С.А., Зуйкин И.С., Сергиенко С.Ю., Большаков А.Б. Все они прошли специальное обучение для работы с высоковольтным оборудованием, которое используется только на двух котельных в городе (Рыбаков, 1, и Хрусталева, 66а).

На обслуживании бригады электромонтёров находятся две трансформаторные подстанции КТП-957 и ТРП-56 с силовыми трансформаторами мощностью 1000 кВА и 630 кВА. На котельной установлены высоковольтные электродвигатели мощностью 6 кВ, которые включаются посредством высоковольтных выключателей. В 2016 году на ТРП-56 была произведена реконструкция РУ 6 кВ и заменены масляные выключатели на вакуумные, что значительно увеличило надёжность работы высоковольтного оборудования.

«Для работы с высоковольтным оборудованием нужны серьезная под-



готовка и опыт. Конечно, после стольких лет никаких сложностей в работе, как и мои коллеги, уже не испытываем, главное, хорошо знать схему и разбираться в силовых установках. Но все же важно прежде всего соблюдать осторожность и неукоснительно следовать правилам безопасности при работе с электрооборудованием. Ведь у человека нет органов чувств, которые могли бы определить наличие электрического напряжения, поэтому прежде чем что-либо делать, нужно не один раз подумать», — рассказывает Руслан Львович.

В межсезонье бригада под руководством Руслана Агоева проводит ремонт электрооборудования всей котельной, в том числе и на подстанции. Нужно провести полную ревизию электродвигателей, при-

водов насосов, вентиляторов и дымососов с заменой подшипников и смазки, выполнить замену электросчетчиков и трансформаторов тока и напряжения, произвести ревизию пускорегулирующей аппаратуры, устройств защиты электродвигателей и многое другое.

«От качества выполненной нами работы сегодня будет зависеть работа котельной Рыбаков, 1, в зимний период. Поэтому к выполнению своих обязанностей мы всегда подходим очень ответственно», — говорит он.

Но жизнь Руслана Львовича не ограничивается основной работой, он человек увлекающийся. Когда есть время, любит прокатиться с ветерком на своем мотоцикле. От этого он получает мощный заряд энергии и положительные эмоции.

Перспективный специалист

Будущее ГУПС «Севтеплоэнерго», как и любого развивающегося предприятия, — в руках молодых и профессиональных кадров. Поэтому руководство уделяет этому направлению большое внимание, привлекая на предприятие молодежь.

Специалист отдела технического надзора Блока по развитию и реализации государственных программ Альбина Хомюк пришла на предприятие «Севтеплоэнерго» чуть больше двух месяцев назад, сразу после окончания университета. Хотя и прошло совсем немного времени, она уже успела зарекомендовать себя как активный и перспективный сотрудник.

Альбина всегда училась на «отлично». Окончила с золотой медалью школу, получила диплом об окончании бакалавриата и магистратуры ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет» с отличием. В июне этого года на торжественной церемонии чествования студентов-выпускников университета, которая состоялась в театре им. А. В. Луначарского, врио губернатора Севастополя Михаил



Развожаев лично вручил Альбине красный диплом.

«Специализацию выбрала для себя, еще учась в школе, — говорит Альбина. — Помню, когда к родителям приходили гости, я всегда спрашивала: «Где они работают, что делают и сколько получают?» Наш сосед как-то рассказал, что работает в сфере энергетике. Работой доволен и порекомендовал мне рассмотреть в качестве будущей профессии это направление. Я прислушалась к его совету. Кстати, на курсе была одна девочка среди 10 мальчиков».

После окончания вуза Альбина планировала устроиться к нам на предприятие в электрослужбу, но попала в Блок развития и не жалеет. Здесь у Альбины прекрасные наставники, которые обучают ее и во всем помогают. Ей работать легко, поскольку в ее отделе коллектив молодой и дружный. И.о. начальника отдела технического надзора, непосредственный руководитель молодого специалиста, Игорь Рябченко отмечает, что «несмотря на то, что Альбина работает сравнительно недавно, уже зарекомендовала себя как хороший специалист. Исполнительная, ответственная, перспективная и легко обучаемая». Вскоре ее планируют направить на курсы сметного дела.

По словам Альбины, сейчас, в период отпусков, работу освоить можно гораздо быстрее. «Приходится кого-то подменять и во все вникать. Уже проверяла проекты, акты принимала, общаюсь с подрядчиками, с авторским надзором. Конечно, мою работу ещё контролируют, но всё же приятно знать, что к строительству того или иного объекта я тоже причастна!», — рассказала молодой специалист.

Человек с потрясающей работоспособностью

Антонина Ткаченко, делопроизводитель АУП. Создает ауру доброты и позитива в приемной руководителя. Она общительна, отзывчива, полна энергии и готова всегда прийти на помощь сотрудникам в решении их производственных задач.

Работать в «Севтеплоэнерго» Антонина Ткаченко пришла шесть лет назад. Сначала ей предложили должность контролера теплового хозяйства (пр. Острякова, 25), затем она перешла на 2-й энерго-район делопроизводителем. А последние три года Тоня трудится в приемной руководителя «Севтеплоэнерго» на ул. Павличенко, 2, в должности делопроизводителя АУП.

Работа у нее очень ответственная. От ее компетентности, оперативности зависит организация документооборота на предприятии. А это влияет на работу структурных подразделений, своевременное принятие важных решений со

стороны руководства.

«Мне моя работа нравится. Она меня энергетически заряжает. Люблю общаться с людьми, помогать им в решении их вопросов. Сейчас у нас все компьютеризировано, введены специальные программные комплексы, которые очень помогают в работе», — отмечает Антонина Ткаченко.

«Антонина — человек с потрясающей работоспособностью, — говорит непосредственный руководитель Антонины, заведующая канцелярией Ирина Шевьева. — Ее энергии и трудоспособности может позавидовать любой сотрудник на нашем предприятии. Если ее попросить что-то сделать, выполнит быстро, четко все поставленные задачи, если надо, и после работы задержится, и в выходной день выйдет. Если у нас все на предприятии будут работать так, как Тоня, мы поднимем планку эффективности производства на более высокий уровень».

Вне работы Антонина предпочитает активный отдых, а для успокоения души



Примите поздравления!

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

Пусть ваши глаза блестят лишь от прекрасных известий, сердце всегда открыто для любимых и родных людей. Пусть вокруг вас будет мир, в котором царят любовь, свет и добро. Желаем, чтобы каждый новый рассвет приносил в ваш дом радость, счастье, тепло и достаток!

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

02.08	Барзольевская Татьяна Антоновна	Оператор котельной 5-го разряда котельной Хрусталева, 66а.
11.08	Максимов Василий Васильевич	Кровельщик по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов 5-го разряда, Строительный участок
13.08	Коробова Валентина Дмитриевна	Аппаратчик ХВО 3-го разряда, котельная Ершченко, 17а.
15.08	Закутная Людмила Александровна	Оператор котельной (подменный) 4-го разряда, 4-ЭНР
17.08	Перегудова Светлана Владимировна	Ведущий специалист отдела по работе с потребителями Управления по реализации энергоресурсов
19.08	Галеев Евгений Владимирович	Мастер котельной ул. Рыбаков, 1
22.08	Фоминых Олег Павлович	Начальник ремонтно-строительного цеха
23.08	Кравченко Михаил Александрович	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеподготовительных цехов 5-го разряда 1-ЭНР
27.08	Малашин Юрий Николаевич	Специалист по эксплуатации ЦТП, АДС
28.08	Львова Нина Анатольевна	Инженер по наладке и испытаниям 2-й категории, Электротехническая лаборатория



вяжет крючком.

В этом году она поступила в Институт развития города при СевГУ на специальность «Государственное и муниципальное управление», чтобы повысить свой профессиональный уровень. Делопроизводство — это всего лишь ступенька на пути к ее профессиональной карьере, считает она.

Кроме того, Антонина более 6 лет сдает кровь. Первый раз она пришла в Центр крови в 2004 году, еще учась в строительном техникуме, когда в аварию попали двое молодых ребят. Второй раз кровь сдавала в 2010 году для своего отца, который находился в тяжелом состоянии в больнице. После этого случая решила, что станет донором. Теперь сдает кровь регулярно.

«Очень приятно осознавать, что ты можешь спасти чью-то жизнь, и от этого так тепло становится на душе», — сказала Антонина Ткаченко.



**Александра Яцык:
«Соперника нельзя
бояться, его нужно
уважать»**

Золото Спартакиады

9 августа, в рамках проведения большого спортивного фестиваля в честь Дня физкультурника и Всероссийского олимпийского дня, в парке им. А. Ахматовой состоялась торжественное награждение победителей Спартакиады трудящихся г. Севастополя-2020, которая стартовала еще 22 февраля, но из-за сложившейся неблагоприятной эпидемиологической обстановки в городе, связанной с коронавирусом, была временно приостановлена и возобновилась только 11 июля.

В этом году в Спартакиаде приняли участие 10 команд. Они соревновались в пяти видах спорта: плавании, баскетболе, настольном теннисе, мини-футболе, волейболе. Фавориты Спартакиады определились сразу же, по результатам первых спортивных состязаний. Эти команды и продолжили в дальнейшем бороться за победу. Но интрига в соревнованиях все же сохранялась до последнего. Кто же победит в Спартакиаде? Команда ФГУП «13 СРЗ ЧФ» МО РФ или ГУПС «Севтеплоэнерго»? Все решили финальные серии игр по волейболу среди женщин. Заняв 1-е место в волейболе, команда ГУПС «Севтеплоэнерго» сразу поднялась на верхнюю строчку турнирной таблицы в общекомандном зачете. Таким образом, команда «Севтеплоэнер-

го» стала золотым призером Спартакиады, опередив по количеству набранных баллов, всего лишь на 50 очков, команду 13-го судоремонтного завода. Третье место заняла команда «МФЦ».

«Спортсмены «Севтеплоэнерго» были нацелены только на самый высокий результат и упорно шли к победе. Много тренировались. Да, были и травмы, и падения, и другие непредвиденные ситуации, но они не отступили, дошли до конца и выполнили поставленную задачу, и в этом им помогли командный дух, смелость и упорство», — сказала председатель профсоюзной организации ГУПС «Севтеплоэнерго» **Евгения Хребтова**.

Команда ГУПС «Севтеплоэнерго» впервые стала победителем Спартакиады трудящихся.



**Благодарим наших спортсменов,
отстаивавших честь предприятия:**

Должикова И.А. — плавание
Расохацкая И.В. — плавание
Сухенов Е.И. — плавание
Барсова Л.Н. — волейбол
Визгунова Т.Н. — волейбол
Левницкая Н.В. — волейбол
Мязина Т.С. — волейбол
Хребтова Е.Е. — волейбол
Яковенко С.В. — волейбол
Яцык А.В. — волейбол
Талала А.А. — волейбол
Дырина Е.Н. — баскетбол

Дьяченко Н.Б. — баскетбол
Паринова Е.Н. — баскетбол
Солодуха О.В. — баскетбол
Глухманюк М.В. — футбол
Григорьев Е.Ю. — футбол
Наконечный Я.В. — футбол
Боев А.И. — волейбол
Визгунов С.В. — волейбол
Степанов Э.В. — волейбол
Ревук П.П. — волейбол
Иноземцев М.И. — баскетбол
Луговичский И.В. — баскетбол



Александра Яцык, ведущий специалист Отдела по работе с проектами систем инженерно-технического обеспечения Блока по развитию и реализации государственных программ, — энергичная, волевая девушка, умеет ставить цели и идти к победе. Является капитаном женской команды по волейболу. Именно победа наших спортсменов в соревнованиях по волейболу принесла команде «Севтеплоэнерго» заветное первое место в Спартакиаде.

На предприятии Александра работает с июня 2018 года. Занимается реализацией мероприятий, необходимых для подключения новых объектов к системе теплоснабжения (подготовка необходимой документации и заключение договоров на проектно-исследовательские работы).

В Спартакиаде в этом году участвовала второй раз. Играла в женской команде по баскетболу и волейболу.

В юности профессионально занималась волейболом, была игроком волейбольного клуба «Керкинитиды» (г. Евпатория). Сейчас для Александры это хобби.

«Вообще, волейбол — это очень интересная и захватывающая командная игра, — говорит Александра Яцык. — Лично мне он помогает отвлечься от каких-либо проблем, поднимает настроение, снимает эмоциональное напряжение».

Рассказывая о своих впечатлениях от завершившейся Спартакиады, Александра отметила, что «в этом году играть было непросто. Спартакиаду останавливали из-за коронавируса, а это сбивает первоначальный настрой, образовавшийся в команде. Но предчувствие победы было. Я на тренировках видела, на что способна наша команда, а также, исходя из прошлогодних игр, было представление о том, в какой форме находятся команды соперников. Но ни при каких обстоятельствах соперника бояться нельзя, его нужно уважать».

В этом году у наших спортсменок была довольно ответственная задача — занять первое место в волейболе, ведь на кону стояла общая победа команды «Севтеплоэнерго» в Спартакиаде. Сила воли помогла нашим волейболисткам сделать невозможное возможным и привести сборную предприятия на вершину пьедестала.

«Конечно, я осознавала всю ответственность, обстановка была более чем накаленной, я даже могу сказать, что в какой-то степени из-за этого мы проиграли первую партию в финальном матче, но преодолел себя, нам удалось сбить темп соперника и играть уже в «свою игру», — сказала Александра Яцык.

По ее мнению, «такие мероприятия, как Спартакиада, безусловно, нужны и важны, они помогают сплотиться коллективу, стать единым целым, идти к одной цели, впрочем, так должно быть и в работе».