



Вестник Кубаньводкомплекса

Поздравляем!



Дорогие друзья!

Примите мои искренние поздравления с наступающим Новым годом и Рождеством!

Уходящий, 2023 год, в очередной раз протестировал наш трудовой коллектив на слаженность, сплочённость, взаимовыручку, эффективность и мастерство в обеспечении производственно-эксплуатационной деятельности предприятия в сложных экономических и неблагоприятных погодных условиях.

Вы продемонстрировали стойкость духа, активную жизненную позицию и приверженность профессии в различных нестандартных и экстремальных ситуациях, проявили несгибаемый коллективный характер и стремление к развитию нашего предприятия.

Наступающий, 2024 год, возможно потребует от нас быть не менее результативными в выполнении жизнеобеспечивающей деятельности по обеспечению бесперебойного водоснабжения и качественного, отвечающего всем требованиям экологической безопасности, водоотведения.

Я уверен, мы готовы к преодолению трудностей в условиях любой сложности, наш профессионализм и поддержка близких будут залогом успеха в наступающем году.

Желаю Вам и членам Ваших семей крепкого здоровья, счастья, экономической стабильности и уверенности в завтрашнем дне! Пусть Новый год принесёт Вам как можно больше радостных событий от покорения новых вершин и реализации поставленных целей! Пусть все Ваши мечты сбудутся, пусть детский смех наполняет Ваши дома и квартиры, воодушевляет Ваши сердца на добрые дела и поступки! Всего Вам доброго в наступающем Новом году!

С Новым годом и Рождеством!

С уважением,

А.А. Лазарев

Наши результаты

ГУП КК

«Кубаньводкомплекс»:
завершены работы по
врезке 19-тикилометрового участка новой магистрали Ейского группового водопровода

25 ноября 2023 года успешно окончены плановые работы по врезке построенного участка второй нитки ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс», протяженностью 18,895 км, в действующий магистральный водовод МВ-1.

Комплекс работ включал в себя врезку нового участка магистрального водопровода диаметром 1000 мм в действующую магистраль МВ-1, рядом с насосной станцией третьего подъема ст. Староминская и семь переключений абонентов. Строительно-монтажные работы проводились подрядной организацией ООО «Прогрессор». Специалисты РЭУ «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» обеспечили фронт работы для строительной организации. Были выполнены необходимые переключения и технологический сброс воды, успешно проведено гидравлическое испытание, осуществлена промывка.

Магистральный водовод МВ-1 имеет важное значение, так как подает питьевую воду в четыре муниципальных образования северной зоны Кубани - Ейский, Щербиновский, Староминский, Куцевский районы и частично в Азовский район Ростовской области. Сегодня магистраль с таким объемом не справляется, особенно в жаркий летний период повышенных нагрузок, когда значительно увеличивается разбор воды.

Строительство второй нитки магистрального водопровода позволит повысить надежность водоснабжения северной зоны Краснодарского края, а также заложить фундамент бесперебойной подачи воды потребителям с учетом развития инфраструктуры.

Строительство второй нитки магистральных водоводов МВ-1 и МВ-2 от поселка Октябрьский Ленинградского района до города Ейска диаметром 1000 и 800 мм, протяженностью 95 км, ведется в рамках масштабной реконструкции Ейского группового водопровода по поручению губернатора Краснодарского края Вениамина Кондратьева. Работы идут поэтапно. Первый участок новой магистрали, протяженностью 10,850 км, проложили в 2022 году от ПК-113 водовода МВ-1 в сторону станции Староминской. Сейчас завершены второй и третий этапы.



Российская ассоциация

ГУП КК

«Кубаньводкомплекс» - участник Общего собрания членов РАВВ

Директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Александрович Лазарев, в формате видеоконференции, 28 ноября 2023 года, принял участие в Общем собрании членов Российской ассоциации водоснабжения и водоотведения.

«В ходе проведенного мероприятия подведены итоги работы РАВВ за 2023 год, определены приоритетные направления деятельности Ассоциации на следующий год, утверждены решения Совета Ассоциации по различным организационным вопросам, рассмотрены проблемы и перспективы финансирования отрасли водоснабжения и водоотведения в 2024 году», - сообщила пресс-секретарь ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Лина Митасова.

«Сегодняшнее общение руководителей предприятий – членов ассоциации водоснабжения и водоотведения РФ позволило нам поделиться передовым опытом регионов, вариантами конструктивных решений сложных ситуаций, взаимодействия с органами власти, разработки проектов реконструкции и модернизации, повышения эксплуатационной надёжности объектов. С учётом климатических, рельефных, геологических и прочих особенностей, в которых мы осуществляем производственно-эксплуатационную деятельность сетей и коммуникаций

водоснабжения и водоотведения, наш опыт рассматривается партнёрами с особым интересом, а мы всегда готовы к диалогу и обмену опытом с коллегами!», - резюмировал директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев.



Наша работа

ГУП КК «Кубаньводкомплекс» продолжает мероприятия по повышению надежности функционирования насосных станций водоотведения в городе Ейске

В рамках выполнения производственной программы предприятия специалисты ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» продолжают модернизировать централизованную систему водоотведения. Так, на канализационной насосной станции «Промзона» ведутся работы по установке двух новых насосных агрегатов СД 800 и электродвигателей к ним с высокими показателями энергоэффективности, взамен выработавших свой ресурс.

«Надежная и эффективная работа канализационной системы водоотведения является одной из важнейших составляющих благополучия курортного города. Старые же насосы не гарантировали стабильную перекачку сточных вод, поскольку из-за изношенности в любой момент могли выйти из строя. Новые насосы СД 800, производительностью до 800 кубометров в час, должны обеспечить стабильную перекачку канализационных стоков на очистные сооружения канализации для последующей очистки сточных вод от загрязнений», - пояснил Денис

Квитовский, начальник РЭУ «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

На насосную станцию «Промзона» собираются стоки практически со всего города Ейска. На сегодняшний день один насос уже установлен и запущен в эксплуатацию. Второй будет установлен в ближайшее время.

Стоит отметить, что в текущем году насосное оборудование было обновлено и на канализационных насосных станциях «Центральная» и «Рынок военного городка» Своевременная замена оборудования позволяет повысить надежность системы водоотведения для более 80 тысяч жителей города Ейска. Ремонтные работы проводятся без отключения потребителей от услуг водоотведения.



Наша помощь

ГУП КК «Кубаньводкомплекс»: пока другие говорят, мы – делаем!

Коллектив ремонтно-эксплуатационного управления «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс», по инициативе исполняющего обязанности начальника РЭУ «ТГВ» Валерия Азарова, приобрёл медикаменты, необходимые для лечения и реабилитации участников СВО.

Доставку в Краснодарский военный госпиталь и передачу жизненно важного груза заведующей аптекой ФКГУ «419 Военный госпиталь» МО РФ Апле Забелиной, по поручению директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александра Лазарева, обеспечили начальник отдела кадров Виктория Пономаренко и главный специалист отдела цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала Василий Остромецкий.

«Наш дружный и сплочённый коллектив постоянно оказывает помощь участникам СВО. Мне приятно осознавать, что я являюсь частью этого коллектива. В оказании помощи участвуют не только наши работники, но и дети наших сотрудников. Детские

песни и рисунки согревают души наших бойцов, а изготовливаемые их отцами в нерабочее время печи-буржуйки, дают возможность отогреться в нынешних неблагоприятных погодных условиях. Приобретаем и передаём спецсредства и вещи обихода, продукты питания, медикаменты и с нетерпением ждём наших защитников на рабочих местах!», - отметил заместитель директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Виталий Пергун.



Наш результат

ГУП КК «Кубаньводкомплекс»: семикилометровый участок новой магистральной Таманского группового водопро- вода введен в эксплуатацию

На Таманском полуострове продолжают масштабные работы по обновлению системы водоснабжения ремонтно-эксплуатационного управления «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс». Средства выделены из краевого бюджета по поручению губернатора Вениамина Кондратьева.

Таманский полуостров из-за уникальности месторасположения является одним из привлекательных мест для туристов и ведения бизнеса. Новые гостиницы, базы отдыха и предприятия увеличивают нагрузку на имеющуюся инфраструктуру, в связи с чем руководством края и было инициировано масштабное строительство и реконструкция коммунальной инфраструктуры полуострова. Всего планируется построить 58 км Таманского группового водопровода.

В настоящее время строительные-монтажные работы ведутся на участке магистрали от резервуаров на горе Чиркова до поселка Волна. Идет строительство второй нитки магистрального водовода диаметром 400 и 500 мм, общей протяженностью около 25 км. Объект позволит обеспечить стабильное водоснабжение пяти населенных пунктов Черноморского побережья с учетом пикового потребления в летний сезон, а также крупного морского порта «Тамань» и ряда

предприятий, таких как перевалочный комплекс «Тольяттиазот», «Промышленные индустриенты» и другие.

«Сегодня были успешно завершены работы по врезке первого участка новой магистрали диаметром 500 мм, протяженностью 7142 м. Участок расположен ориентировочно между поселками Виноградный и Прогресс. Все работы удалось завершить в намеченные сроки», - отметил главный инженер ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Алексей Цыгип.



Обновление

ГУП КК «Кубаньводкомплекс»: автопарк обновлён на 50%

ГУП КК «Кубаньводкомплекс» – одно из крупнейших на юге России, динамично развивающееся предприятие, основным приоритетом которого, является обновление автопарка. Спецтехника адаптирована под интенсивную эксплуатацию в самых неблагоприятных природно-климатических условиях.

Автопарк ГУП КК «Кубаньводкомплекс» насчитывает более 160 транспортных средств, среди которых экскаваторы-погрузчики, автокраны, самосвалы, передвижные мастерские, бригадные автомобили, передвижная диагностическая лаборатория и т.д. В текущем, 2023 году, предприятие закупило восемь транспортных средств на общую сумму более 18 млн рублей. В числе поступившей техники тракторы Минского тракторного завода, грузовой фургон ГАЗель 27057, эвакуатор ГАЗон NEXT, электрический вилочный погрузчик и российские автомобили повышенной проходимости LADA Niva. Вся техника приобретена за счет средств предприятия и распределена по подразделениям в разных районах Краснодарского края, где используется в повседневной работе.

«Покупка техники – это всегда компромисс между желаемым и возможным. Ведь автотранспорт сегодня стоит достаточно дорого. Но любая новая техника со временем окупает расходы. Замена транспорта позволяет уменьшить затраты

на текущий ремонт, сокращает расходы на топливо. К тому же, обновление автопарка позволяет оперативно, в максимально сжатые сроки устранять аварийные ситуации и проводить профилактические работы на сетях на новом качественном уровне. И, что немаловажно, современная техника обеспечивает максимально комфортные условия для работы сотрудников предприятия» - отметил главный механик ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Дмитрий Сурин.



Наше участие

ГУП КК

«Кубаньводкомплекс»:

очередная помощь

бойцам

Работники ремонтно-эксплуатационного управления «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» изготовили окопные или, как их еще называют, блиндажные свечи для военнослужащих, которые сейчас находятся в зоне специальной военной операции. Процессом изготовления руководил исполняющий обязанности начальника РЭУ Валерий Азаров, он помогал раздобыть жестяные банки, парафин и воск. Свечи делали обмотчики элементов электромашин участка централизованного ремонта оборудования: Татьяна Малышева, Алла Бублик и Надежда Стрельбицкая. Им помогали коллеги по участку. Совместными усилиями они изготовили 300 окопных свечей, которые уже переданы бойцам на передовую.

«Окопная свеча – вещь вроде бы и простая, но в полевых условиях бесценная. Такая свеча способна в течение нескольких часов не только освещать, но и согреть помещение. Также бойцы могут греть на ней еду и кипятить воду. Мы надеемся, что каждый боец почувствует нашу поддержку, заботу о них и тепло родного дома», - отметил Валерий Азаров, исполняющий обязанности начальника РЭУ «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

«Изготовить свечи – работа не сложная, но способная принести много пользы нашим защитникам, особенно сейчас в зимние холода. Картон взяли со старых упаковок и макулатуры. Сворачивается он спиралью и укладывается в жестяные банки, после чего заливается парафином. Но у наших свечей еще предусмотрены специальные отверстия для доступа кислорода по бокам банки для того, чтобы бойцы могли поставить на них и разогреть еду или чай. Верим, что

наши «огоньки» согреют бойцов», - рассказала Надежда Стрельбицкая.

Также специалисты участка централизованного ремонта оборудования изготовили детали к станку для резки ткани на ленты для плетения маскировочных сетей.

Ранее коллектив ГУП КК «Кубаньводкомплекс» передал в военные госпитали Херсона, Луганска и Донецка 100 литров антисептического средства йодопирон. Лекарственный препарат применяется при лечении гнойных ран, ожогов, в качестве обеззараживающего средства при операциях.



Итоги

ГУП КК

«Кубаньводкомплекс»:

проверка и предвари-

тельное подведение

итогов работы в 2023

году

Трудовой коллектив ГУП КК «Кубаньводкомплекс» приложил все усилия для достижения максимальной эффективности производственной деятельности и сегодня, 14 декабря 2023 года, директор предприятия Александр Лазарев, провёл рабочие совещания с одновременным подведением предварительных итогов работы в текущем году, на объектах ремонтно-эксплуатационного управления «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

«Исходя из выездов Александра Александровича Лазарева, 31 октября и 08 ноября 2023 года, в рамках производственного контроля, сегодняшней осмотр хлораторной станции 2-го подъёма, переводимой на функционирование, исключая применение газообразного хлора и РЧВ, в процессе очистки, позволяет сделать выводы о своемременном устранении недоработок по указаниям директора, полученным руководством РЭУ «ТГВ» и специалистами на местах», - сообщил главный инженер ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Алексей Цыгип.

«Подведение итогов работы непосредственно на объектах позволяет максимально справедливо и точно констатировать готовность, качество и соответствие выполняемых

мероприятий предъявляемым требованиям, запланировать и определить приоритетность и последовательность дальнейших этапов работы, получить достоверную информацию от исполнителей и избежать возможных посреднических искажений докладов. Самым плодотворным результатом моих выездов на объекты, считаю доступность руководства и возможность наших высококвалифицированных специалистов общаться со мной на рабочих местах с детализированным разбором и внедрением их предложений. Мы учимся друг у друга и это – важно!», - резюмировал директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев.



Контроль

Директор ГУП КК "Кубаньводкомплекс" проинспектировал объекты водоснабже- ния Ейского группового водопровода

Директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев, в порядке личного контроля, 20 декабря 2023 года, побывал на ключевых участках системы водоснабжения ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» в Ленинградском районе. В поездке его сопровождали главный инженер предприятия Алексей Цыгип и начальник РЭУ «ЕГВ» Денис Квитовский.

В частности, Александр Александрович посетил водозабор, где в настоящее время в рамках инвестиционной программы ведутся работы по реконструкции трех артезианских скважин глубиной 220 м. Мероприятия призваны увеличить подачу воды и обеспечить потребителей бесперебойным и круглосуточным водоснабжением. Две скважины уже пробурены и в ближайшее время будут запущены в тестовом режиме, буровые работы сейчас ведутся на третьей скважине.

Следующий объект посещения - участок головных сооружений, расположенный в поселке Октябрьский Ленинградского района. Данный участок играет одну из ведущих ролей в системе водоснабжения. Головные сооружения обеспечивают качественной питьевой водой четыре района северной зоны Краснодарского края: Ейский, Щербиновский, Староминский и Кушевский, а также часть населенных пунктов Азовского района Ростовской области. Добытая из подземного горизонта вода проходит процесс очистки от различных примесей и высокой

концентрации сероводорода – в одном литре воды содержится около 3,5 миллиграмма сероводорода. В технологическом процессе очистки задействованы контактные осветлители, всего их десять. Шесть из них были капитально отремонтированы в 2014-2015 годах. В начале 2024 года планируется отремонтировать еще два контактных осветлителя.

«Мы прилагаем все усилия к тому, чтобы жители региона не испытывали нехватку питьевой воды, а также стремимся к недопущению случаев снижения ее качества. Ввод в эксплуатацию реконструированных артезианских скважин позволит увеличить объемы подаваемой жителям воды, а контактных осветлителей обеспечат ее качественную очистку», - отметил директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев.



Наша работа

ГУП КК «Кубаньводкомплекс»: замена задвижек на сетях водоснабжения Таманского полуост- рова в 2023 году

ГУП КК «Кубаньводкомплекс» ежедневно проводит комплекс планово-предупредительных работ, плановый ремонт действующих систем, в том числе и по обновлению оборудования.

В текущем, 2023 году, специалисты ремонтно-эксплуатационного управления «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» заменили более 40 аварийных и отслуживших свой срок задвижек на внутриселковых разводящих сетях водоснабжения на Таманском полуострове. 34 задвижки, диаметром 100 мм, 5 - диаметром 150 мм и 2 задвижки, диаметром 200 мм. Работы проведены в рамках производственной программы.

Запорная арматура является важным элементом системы водоснабжения. Задвижки позволяют регулировать напор воды в системе, вплоть до полного отключения участков сети для осмотра и ремонта. В случае аварийной ситуации или во время плановых работ на сетях, с помощью запорной арматуры можно обходиться менее масштабными отключениями и закрывать только аварийный участок водопровода. Поэтому задвижки всегда должны находиться в исправном состоянии.

Всего, за последние три года, было заменено 153

задвижки. Все они находились в эксплуатации с 70-х годов двадцатого века. Новая запорная арматура повысит надежность работы системы водоснабжения, улучшит качество предоставления услуг потребителям. Информация представлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



Донорство

ГУП КК

«Кубаньводкомплекс»

вновь принял участие в донорской акции

Сотрудники ГУП КК «Кубаньводкомплекс» 21 декабря 2023 года приняли активное участие в акции по сдаче донорской крови, организованной министерством ТЭК и ЖКХ Краснодарского края. Мероприятие прошло на базе ГБУЗ «Станция переливания крови» по улице Димитрова, 166, г. Краснодар.

Сдача крови – это один из благородных способов помочь тем, кто нуждается в этом. Каждый день многие люди сталкиваются с необходимостью переливания крови из-за различных заболеваний, травм и несчастных случаев. Поэтому постоянный запас донорской крови играет важную роль в спасении жизней.

«Мы рады помочь тем, кто остро нуждается в переливании крови или лекарственных препаратах, изготовленных на ее основе. Сотрудники ГУП КК

Кубаньводкомплекс активно участвуют в благотворительных мероприятиях, в том числе в сдаче крови. Эта инициатива не только способствует оказанию помощи нуждающимся, но и является важной частью социальной ответственности предприятия. Многие наши работники уже много лет являются донорами, кто-то сдал кровь впервые, но каждый из них помог спасти чью-то жизнь. Сегодня быть спасателем может каждый, достаточно стать донором крови», - отметил заместитель директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Виталий Пергун.



Наша работа

ГУП КК

«Кубаньводкомплекс»:

современные техноло-

гии в управлении

кадровой политикой

предприятия.

Цифровая трансформация предприятия – это основа развития комплексной системы управления кадровым потенциалом ГУП КК «Кубаньводкомплекс», в процессе реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации». В рамках проекта, использование универсальной облачной платформы обратной связи и интеллектуальной аналитики позволило собрать информацию об особенностях корпоративной культуры, лучших работниках предприятия, их уникальном опыте, осуществить важные кадровые перестановки в 2023 году в службе главного инженера, в правовом управлении, в отделе закупок, в отделе кадров, в отделе по общим вопросам, в отделе цифровой трансформации, контроле, оценки и развития персонала, в отделе сбыта, в том числе произвести оптимизацию бухгалтерии ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

В результате активного взаимодействия отдела цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала ГУП КК «Кубаньводкомплекс» со студентами – практикантами и преподавателями, в работе Координационного совета по вопросам развития на территории края профориентационной деятельности, популяризации професий ТЭК и ЖКХ, проведены выездные мероприятия в РЭУ «Таманский групповой водопровод», «Троицкий групповой водопровод» и «Крымские разводящие сети», в ключе Всероссийского фестиваля энерго-

сбережения и экологии #ВместеЯрче. Специалисты ГУП КК «Кубаньводкомплекс» на протяжении года организовали экскурсии для студентов ВУЗов и СУЗов, заключен договор о взаимодействии и сотрудничестве между ГУП КК «Кубаньводкомплекс» и ФГБУ ВО «Кубанский аграрный университет имени И.Т. Трубилина» на 5 лет, проведен ряд рабочих встреч и консультации с деканом, преподавателями факультета гидро-мелиорации КубГАУ, в ходе формирования кадрового резерва, в лице выпускников. В соответствии с заключенным долгосрочным договором, директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев принял участие в открытых заседаниях государственной аттестационной комиссии (ГАК) по направлению подготовки 20.03.02 Природо-обустройство и водопользование, направленности «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения» (академический бакалавриат), осуществляет консультации преподавателей ВУЗа.

В сфере цифровизации предприятия, проведено развертывание отдельного сервера, внедрены функции виртуализации и система резервного копирования в РЭУ «Ейский ГВ», также внедрена улучшенная модель безопасности, в процессе – разделение полномочий в индивидуальном порядке, внедрение виртуальных роутеров, переключение ст. Староминской для начала полноценной работы с доменом в Ейске. На протяжении 2023 года ведется работа по установке и обслуживанию устройств сбора и передачи данных, датчиков давления в РЭУ «Таманский ГВ». Дополнительно осуществлено обследование РЧВ г. Бокур на предмет полной ее автоматизации. Для успешного развертывания дополнительного офиса в Крымске на 22 машины и перевода телефонов с ГТС на VoIP технологию в 2023 году, были выполнены следующие шаги: оценка текущей инфраструктуры, подготовка плана миграции с ГТС на VoIP технологию, включая выбор подходящей VoIP-платформы, проведение анализа пропускной способности интернет-каналов для обеспечения качественной работы VoIP телефонии. Успешное развертывание VoIP технологии позволило улучшить качество связи, использовать дополнительные

функции и обеспечить гибкость подключения там, где физический доступ затруднен. В главном офисе внедрена цифровая АСТ (IP-АТС), которая значительно улучшает коммуникационные возможности предприятия, повысит эффективность рабочих процессов и снизит затраты на телефонию.

Составлен план перехода на использование российского программного обеспечения, радиоэлектронной продукции, телекоммуникационного оборудования и программно-аппаратных комплексов, в дополнение к Стратегии цифровой трансформации ГУП КК «Кубаньводкомплекс» до 2025 года, проведено тестирование различных операционных систем на базе Линукс и импортозамещающих офисных приложений, при переходе на отечественное ПО. Специалисты отдела цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала приняли активное участие в различных обучающих семинарах, связанных с особенностями перехода на новое ИТ-окружение.

«Поэтапная цифровая трансформация предприятия в кадровой политике в 2023 году в дальнейшем приведет к улучшению производственных процессов, повышению эффективности работоспособности, улучшению взаимодействия между подразделениями, а также росту кадровых показателей за счет внедрения различных инструментов оценки и развития руководителей, управления вовлеченностью и мотивацией сотрудников», - резюмировал заместитель директора

ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Виталий Пергун.



Наши люди

Человек труда: работать с людьми сложно, но интересно

Оксана Владимировна Сидорова более 15 лет работает в сфере водоснабжения, в ремонтно-эксплуатационном управлении «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» с 2019 года.

Оксана Владимировна коренная жительница города Ейска, здесь родилась и закончила школу. Сразу после окончания школы закончила бухгалтерские курсы, вышла замуж. В 1993 году устроилась бухгалтером в строительную компанию «Строитель». Однако проработала там меньше года, предприятие прекратило свою деятельность, работники потеряли рабочие места.

Новую работу искать времени не было, так как к тому времени уже ждала ребенка. Как только дочка подросла, устроилась на работу в фирму «Ейскомолоко», где проработала продавцом молочной продукции восемь лет. А с 2008 года Оксана Сидорова работает в Ейском групповом водопроводе специалистом по кадрам.

«С нашим предприятием я была заочно знакома. Моя старшая сестра Наталья Долматова работала здесь завхозом, потом в отделе закупок. Ее трудовой стаж на предприятии 22 года. Профессию кадровика я осваивала в процессе работы. Коллектив встретил меня дружелюбно, помогли адаптироваться и постичь азы новой профессии, разобраться во всех тонкостях. Кстати, учиться приходится постоянно. Очень много изменений в законодательных актах: Трудовой Кодекс, Конституция РФ, пенсионное законодательство, также требуются знания по охране труда, архивному делу. А еще важно быть точным и аккуратным в ведении личных дел сотрудников. Прием и увольнение, переводы, поощрения, взыскания, предоставление отпусков и многое другое регламентируется соответствующими

локальными актами, которые надо уметь оформлять, здесь важна каждая мелочь», - рассказывает Оксана Владимировна.

Составной частью профессии кадровика является умение работать и взаимодействовать с людьми, уметь общаться, находить к каждому свой подход. В этом отношении Оксана Владимировна, на своем рабочем месте, человек незаменимый.

«Работа кадровика – это, прежде всего общение с людьми. Каждый человек индивидуален. И каждому необходимо уделить долю внимания, особенного отношения, ответить на вопросы, помочь в той или иной ситуации. Мне нравятся наш коллектив, все друг другу помогают, поддерживают. Это важно, когда с радостью идешь на работу», - делится Оксана Владимировна.

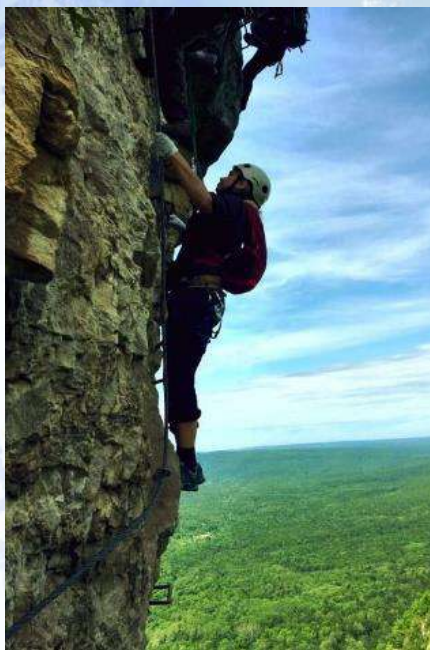
В свободное время Оксана ходит в походы, очень любит горы. В ее копилке покоренные вершины Приэльбрусья, Крыма, Карелии, Карачаево-Черкесии, Кабардино-Балкарии. Мама Оксаны Владимировны работала тренером по военно-прикладному многоборью, она и привила героине нашего



релиза любовь к спорту. Оксана Владимировна имеет разряд по стрельбе, плаванию и военизированному кроссу. Всегда принимает активное участие в различных спортивных мероприятиях города и края.

В декабре 2023 года у Оксаны Владимировны две значимые даты в ее жизни. 22 декабря состоялось бракосочетание с Андреем Викторовичем Головки, который также работает в РЭУ «ЕГВ» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» мастером насосных станций водоснабжения города Ейска и Ейского района. А 26 декабря Оксана Владимировна отмечает свой юбилей – пятидесятилетие и не скрывает этого, гордится прекрасной физической формой и обаянием.

Коллектив ГУП КК «Кубаньводкомплекс» искренне поздравляет Оксану Владимировну с юбилеем и молодоженов со знаменательным событием! Желает им долгих лет совместной жизни, взаимной любви и преданности друг другу, гармонии и радости, достатка, семейного тепла и счастья!



Некролог

ГУП КК

«Кубаньводкомплекс»:

на 71 году жизни

скончался

замечательный человек

Алексей Виташевский

Невосполнимую потерю понес ГУП КК «Кубаньводкомплекс». На 71 году жизни скончался Алексей Георгиевич Виташевский – инженер-энергетик 1 категории службы энергообеспечения ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс». Его не стало 25 декабря 2023 г.

Алексей Георгиевич коренной ейчанин, родился 28 мая 1953 года и всю жизнь прожил в поселке Широчанка Ейского района. Трудовую деятельность в Ейском групповом водопроводе начал в 1982 году, практически с первых лет существования предприятия в должности электромонтера 4 разряда. Грамотный, энергичный молодой человек был замечен руководством и быстро продвинулся по службе. Долгое время он работал ведущим инженером-энергетиком предприятия «Ейское управление эксплуатации магистральных водопроводов».

Высококвалифицированный специалист, мастер своего дела, целеустремленный, настойчивый, готовый решать самые сложные и масштабные задачи, — он всегда вдохновлял своим примером коллег, был прекрасным наставником. Несмотря на годы экономических взлетов и падений, оставался верен родному предприятию, преодолел вместе с ним все трудности, которое за все эти годы стало ему вторым домом.

Коллеги и друзья ценили его за деловые качества, напористость, умение

добиваться поставленных целей, профессионализм, отзывчивость. Алексей Георгиевич останется в нашей памяти надежным товарищем и мудрым советчиком.

Коллектив ГУП КК «Кубаньводкомплекс» выражает глубокие и искренние соболезнования родным и близким. Скорбим вместе с вами!



Светлая память



Верстка газеты осуществляется
отделом цифровой трансформации,
контроля, оценки и развития персонала
ГУП КК «Кубаньводкомплекс»