



# Вестник Кубаньводкомплекса

## Цифровая трансформация

### Подготовка к внедрению программных продуктов в ГУП КК «Кубаньводкомплекс»

Отделом цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала ГУП КК «Кубаньводкомплекс» организована плановая работа по подготовке к внедрению и полноценной установке конфигураций: Управление водоканалом, Документооборот.

В рамках указанных мероприятий, на базе ремонтно-эксплуатационных управлений «Таманский групповой водопровод» и «Ейский групповой водопровод» в октябре 2022 года осуществлена презентация возможностей оформления сервиса с единовременным приобретением программного обеспечения.

В настоящее время специалистами служб сбыта РЭУ, отдела по общим вопросам ГУП КК «Кубаньводкомплекс» и иными подразделениями проводится детальный анализ представленных на презентациях возможностей потенциальных поставщиков указанных услуг, с проработкой предстоящих презентаций иных конкурентов, для совершения дальнейших конкурсных

процедур, предусмотренных действующим законодательством РФ и Краснодарского края.

«Достижение поставленных целей в процессе поэтапной реализации, утверждённой на предприятии стратегии цифровой трансформации, позволит обеспечить комфортные условия для взаимодействия, в том числе дистанционно и нашим абонентам, и нашим работникам, с момента формирования пакета документов на подключение к сетям водоснабжения и водоотведения, оплаты предоставляемых услуг, сверок платежей и прочих нюансов исполнения договорных обязательств между абонентом и ресурсоснабжающей организацией», - пояснил специалист по цифровой трансформации РЭУ «ТамГВ» Евгений Бугаец.

«При этом, мы не ставим в основу вопроса, расторжение договоров с действующими поставщиками бытовых и иных программных продуктов, даём им возможность



совершенствоваться вместе с нами и идти в ногу со временем. Если совместно успешно справляемся с задачей использования цифровизации на благо наших абонентов – в добрый путь, если – нет, то наши пути расходятся», - резюмировала начальник отдела цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Елена Пономаренко.



## Работа с должниками

### ГУП КК «Кубаньводкомплекс» предупреждает – должников ожидает «засуха»

ГУП КК «Кубаньводкомплекс» продолжает отключать от водоснабжения жилые дома, владельцы которых не оплачивают коммунальные счета за воду.

При проведении мероприятий по отключению, ресурсоснабжающая организация руководствуется требованиями федерального законодательства о водоснабжении и водоотведении, в обязательном порядке предварительно уведомляя недобросовестных абонентов об отключении. Всего за период с января 2022 года по настоящее время в РЭУ «Таманский групповой водопровод» было выдано 218 уведомлений о возможном ограничении услуг, в случае если задолженность не будет погашена, 104 потребителя были отключены от поставки услуг на общую сумму более 870 тыс. рублей. Из них 66 абонентов после ограничения поспешили оплатить свои долги на сумму 679 тыс. рублей. В РЭУ «Ейский групповой водопровод» с января этого года за дебиторскую задолженность физических лиц ограничено 144 абонента на общую сумму почти 2 млн 600 тыс. рублей, 75 абонентов после ограничения

погасили долги на сумму 1 млн 234 тыс. рублей.

ГУП КК «Кубаньводкомплекс» ведет активную и последовательную работу по возвращению долгов по оплате за оказанные услуги, применяя различные механизмы: это и разъяснительная работа, взыскание задолженности через суд и, как крайняя мера, - ограничение услуги неплательщикам. В этом случае собственнику дома придется погасить не только задолженность, но и оплатить все расходы, связанные с отключением.

Такая жесткая мера применяется к тем, кто не платил за воду больше трех месяцев. В каждом конкретном случае речь идет о тысячах и даже десятках тысяч рублей. Отключение проводится для тех граждан и организаций, которые никак не реагируют на требования ресурсоснабжающей организации.

Во избежание мер по отключению и с целью взыскания задолженности, ГУП КК «Кубаньводкомплекс» обращает внимание потребителей на важность своевременной оплаты (до 10 числа ежемесячно). Неплатежи населения составляют существенные суммы, которые могли быть направлены на развитие производства, приобретение

нового оборудования и материалов, закупку реагентов для очистки воды и стоков, перекладку износившихся сетей водопровода и канализации, оплату электроэнергии и прочее. В Ейском групповом водопроводе она добывается из артезианских скважин с глубины 220-250 метров, а в Таманском групповом водопроводе из рек Казачий Ерик и Кубань. Далее вода подвергается сложному процессу очистки и подается в населенные пункты, которые находятся за десятки километров. Все это требует значительных финансовых затрат. Из-за нехватки средств намеченные технические мероприятия приходится в очередной раз откладывать на будущее. Тогда как, проблемы надо решать сегодня. Это вынуждает предприятие пойти на ужесточение мер к данным гражданам. ГУП КК «Кубаньводкомплекс» призывает всех должников не доводить дело до крайней ситуации и осуществлять своевременную оплату оказанных услуг.

## Наши будни

### ГУП КК «Кубаньводкомплекс»: водоснабжение поселка Стрелка и хутора Белый после порыва на магистральном водоводе восстановлено

 Специализированные аварийные бригады ремонтно-эксплуатационного управления «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» успешно устранили крупную нештатную ситуацию, произошедшую в субботу, 5 ноября 2022 г. на магистральном водоводе МТ-3-1 в Темрюкском

районе. Утечка произошла на участке водовода диаметром 600 мм, между станцией Старотитаровской и поселком Стрелка, под железнодорожными путями. Ситуация требовала безотлагательных действий. Чтобы произвести необходимый ремонт была приостановлена подача водоснабжения у абонентов поселка Стрелка и хутора Белый. Работы осложнялись необходимостью откачки воды на трубопроводе длиной в несколько километров и разрытием нескольких рабочих котлованов крупного диаметра.

«Для ликвидации нештатной ситуации необходимо было вывести из эксплуатации старый участок магистрали, проходящий под железнодорожными путями и переключить магистральную трубу к новой перемычке. Для этого с обеих сторон железной дороги были выполнены строительные-монтажные работы по врезке нового участка водовода. Поставленные задачи выполнялись в круглосуточном режиме, при этом движение поездов по железнодорожным путям не прекращалось», - пояснил Дмитрий Цыпленков, начальник РЭУ «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

Восстановить поврежденный магистральный водовод удалось вечером 6 ноября. После специалисты приступили к процессу наполнения системы водоснабжения. На

данный момент все работы завершены, водоснабжение в населенных пунктах восстановлено.



## Наша работа

# Ремонтные мастерские ГУП КК «Кубаньводкомплекс» обеспечивают надежную работу сетей и оборудо- вания предприятия

Специалистами участка централизованного ремонта оборудования РЭУ «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» за десять месяцев с начала года капитально отремонтировано 122 единицы различного оборудования, а именно: 94 погружных насоса ЭЦВ, предназначенных для подъема воды с глубины, 19 центробежных насосов, перекачивающих воду по магистральным водоводам, 8 задвижек диаметром от 100 мм до 800 мм, обратный клапан диаметром 600 мм. Предупредительные меры позволили обеспечить устойчивую работу сетей и оборудования системы водоснабжения Троицкого группового водопровода.

Стоит отметить, что многие запасные части к оборудованию, в том числе нестандартные, изготавливаются здесь же в ремонтных мастерских, что позволяет предприятию экономить денежные средства и осуществлять ремонт оборудования и спецтехники собственными силами. Так, например, в этом году были изготовлены рабочие колеса для четырех

насосных агрегатов. Сами заготовки были отлиты на Армавирском литейно-механическом заводе из нержавеющей стали в антикавитационном исполнении по чертежам инженеров ГУП КК «Кубаньводкомплекс». А вот сложная механическая обработка деталей и балансировка выполнена в ремонтных мастерских предприятия на токарных и фрезерных станках.

«В рамках производственной программы предприятия только для насосной станции первого подъема РЭУ «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» в 2022 году специалистами УЦРО изготовлено 62 шт. фланцев для водоподъемных колонн, 100 шт. строповочных петель, 120 комплектов узлов герметизации кабеля и другое. Проведен ремонт автотракторной техники – 24 единицы. Сотрудники предприятия, обеспечивая население питьевой водой, работают в сложных полевых условиях, потому важно, чтобы автомобили находились в исправном техническом состоянии и могли безопасно передвигаться для выполнения повседневных задач», - рассказал Игорь Радыгин, начальник УЦРОиС.

«Кроме того, в ремонтных мастерских Троицкого группового водопровода выполняется ремонт оборудования и техники для других РЭУ предприятия, а также организаций региона. Так, в этом году выполнен ремонт двух погружных насосов марки «Олимпия» для Курганского группового водопровода», - добавил Евгений Иванов, мастер УЦРОиС.

Своевременный и качественный ремонт оборудования позволяет поддерживать стабильную работу сетей и насосных станций предприятия, - следовательно, обеспечивать бесперебойное водоснабжение населения Краснодарского края.



## Наша будни

# ГУП КК «Кубаньводкомплекс» проводит замену насос- ных агрегатов на кана- лизационных станциях города Ейска

Новые насосные агрегаты, являющиеся важнейшим оборудованием в работе системы водоотведения, будут установлены на нескольких канализационных насосных станциях ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс», расположенных в городе Ейске.

«Закуплены четыре новых насосных агрегата СМ 150 производительностью 180 м<sup>3</sup>/ч и два насосных агрегата СД 450 производительностью 400 м<sup>3</sup>/ч для перекачивающих станций «Центральная», «Рынок» военного городка и станции дренажных вод. Эти станции обеспечивают водоотведение с двух густонаселенных микрорайонов города для дальнейшей транспортировки на перекачивающую станцию и далее на очистные сооружения. Установка нового оборудования позволит обеспечить бесперебойную транспортировку сточных вод в сети», - рассказал Юрий Морочко, начальник производственного участка водоотведения РЭУ «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

На сегодняшний день ведется монтаж нового оборудования на станции дренажных вод. Один насосный агрегат уже установлен и работает в тестовом режиме. Новое оборудование планируется установить до конца 2022 года. Замена насосных агрегатов позволит повысить надежность водоотведения и получить экономию электроэнергии.

Для удобства абонентов работы выполняются без отключения от услуг водоотведения.



## Контроль

### Рабочий выезд директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» на объекты Таманского группового водопро- вода в порядке произ- водственного контроля

22 ноября 2022 года, в рамках производственного контроля, состоялась очередная рабочая поездка директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александра Лазарева на объекты ремонтно-эксплуатационного управления «Таманский групповой водопровод».

«В процессе осмотра объёмов работ, выполненных в текущем году, в соответствии с полученными начальником РЭУ указаниями, директором выявляются критические направления, на устранение которых до конца года, осталось несколько недель. Персональная ответственность руководителей на местах будет определена по результатам подведения итогов 2022 года. Поэтому, целью сегодняшнего выезда директора предприятия, является не только контроль, но и выявление различных объективных факторов, не позволивших начальнику РЭУ уложиться в установленные сроки выполнения работ, оказание ему, при необходимости, организационной помощи на муниципальном уровне, координация взаимодействия наших подразделений», - сообщил начальник управления кадровой политики, взаимодействия со СМИ, делопроизводства и контроля ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Виталий Пергун.

«Постановка задач, должна сопровождаться обязательным оказанием поддержки и содействием руководителям РЭУ на местах, которым приходится одновременно



обеспечивать надлежащую эксплуатацию водопроводных сетей, устранение аварийных ситуаций, вести приём граждан, осуществлять своевременные заявки на закупку материалов, в соответствии с действующим законодательством РФ, соблюдение правил охраны труда, бытовую деятельность, оперативно решать иные производственно-хозяйственные вопросы.



Комплексный анализ результатов работы предприятия в 2022 году будет конструктивным и жёстким. Мы должны быть требовательными к подчинённым и к себе, в первую очередь. Это сплачивает коллектив. Все поставленные цели, будут достигнуты», - резюмировал директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев.



## Учения

### ГУП КК «Кубаньводкомплекс» продолжает комплекс мероприятий по охране труда

Производственная деятельность ГУП КК «Кубаньводкомплекс» чрезвычайно многогранна и вопросам охраны труда на предприятии уделяется особое внимание. Как показывает практика, это приводит не только к сокращению уровня травматизма и профессиональных заболеваний, но и способствует повышению производительности труда.

В коллективе трудятся работники разных специальностей. Некоторые виды работ относятся к категории опасных. Помимо основных участков, связанных с добычей, подготовкой и транспортировкой питьевой воды, предприятие имеет ряд крупных вспомогательных подразделений, таких как автотранспортное, строительное, мастерские и другие.

Во всех структурных подразделениях ГУП КК «Кубаньводкомплекс» проводятся все виды инструктажей, персонал проходит обучение безопасным приемам производства работ.

Проводятся тренировочные занятия при спуске и работе в колодцах, камерах, резервуарах, занятия с персоналом, обслуживающим хлорное хозяйство, занятия по оказанию своевременной и грамотной первой помощи пострадавшему.

В ноябре 2022 г. в ремонтно-эксплуатационном управлении «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» прошел семинар «Методы и способы оказания первой доврачебной помощи при несчастных случаях на производстве» с привлечением преподавателей Кубанского учебного центра города Ейска. Педагоги продемонстрировали сотрудникам РЭУ алгоритмы спасательных действий и способы оказания первой помощи пострадавшим на водных объектах, при ожогах, при поражении электрическим током и др.



Под руководством опытных наставников каждый участник смог отработать навыки на тренажерах: наложение кровоостанавливающих повязок и транспортных шин,



искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

«Знания никогда не бывают лишними, в опасной для жизни ситуации они помогут избежать трагедии. Мы стремимся привить сотрудникам навыки, которые помогут в критической ситуации принимать рациональные решения, сохранить жизнь и здоровье себе и тем, кто рядом», - отметил Андрей Жданов, специалист по охране труда и промышленной безопасности РЭУ «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

## Наша работа

### ГУП КК «Кубаньводкомплекс» завершил комплекс ремонтных работ на насосной станции пер- вого подъема Таман- ского группового водо- провода

Специалисты ремонтно-эксплуатационного управления «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» выполнили капитальный ремонт всасывающего коллектора на насосной станции первого подъема реки Казачий Ерик. Станция играет ключевую роль в водоснабжении населенных пунктов Таманского полуострова. В среднем за сутки на очистные сооружения подается около 15-20 тысяч кубометров воды в зависимости от времени года, где речная вода подвергается полной очистке. Далее уже чистая питьевая вода по магистральным водоводам транспортируется в населенные пункты полуострова.

В ходе ремонта были заменены два участка стального трубопровода, общей протяженностью 13 метров, а также выполнен

капитальный ремонт задвижки диаметром 600 мм. На период ремонтных работ насосная станция на реке Казачий Ерик была временно остановлена. Забор воды осуществлялся только с насосной станции реки Кубань.

«Работы выполнены строго по графику в рамках производственной программы. Ремонт насосной станции реки Казачий Ерик, никоим образом не отразился на объемах поставляемой потребителям воды. Проведенные мероприятия позволят повысить надежность водоснабжения и снизить

нагрузку на оборудование, исключить аварийные ситуации на данном участке системы водоснабжения», - отметил начальник РЭУ «ТамГВ» Дмитрий Цыпленков.



**Верстка газеты осуществляется управлением кадровой политики, взаимодействия со СМИ, делопроизводства и контроля**