



# Вестник Кубаньводкомплекса

## В центре внимания

### ГУП КК «Кубаньводкомплекс» обеспечил надежное водоснабжение в новогодние праздники

Во время новогодних и рождественских каникул сотрудники ГУП КК «Кубаньводкомплекс» в плановом режиме обеспечили работу систем водоснабжения и водоотведения. Заблаговременная подготовка к десятидневным каникулам, проведение профилактических мероприятий и введение режима повышенной готовности в этот период позволили предприятию начать 2022 год стабильной работой.

Перед праздниками был осуществлен целый комплекс подготовительных организационных и технических мероприятий. Были предприняты профилактические меры, в том числе качественная подготовка сетей к работе в осенне-зимний

период, укомплектован аварийный запас материалов для оперативного устранения повреждений, подготовлена техника, заранее в резервуарах чистой воды сформирован необходимый запас воды с учетом пиковых нагрузок на водопроводную сеть.

Всего за новогодние каникулы было подано в Новороссийск, Геленджик и населенные пункты Крымского района и Черноморского побережья, а также Таманского полуострова и Ейского направления более 2 млн кубометров качественной питьевой воды.

«Коллектив ГУП КК «Кубаньводкомплекс» достойно справился с поставленными задачами. Мы постарались сделать все от нас зависящее, чтобы жители Куба-

ни спокойно провели праздники. Новый год и Рождество предприятие отработало без сбоев и накладок. Во время каникул диспетчерские и аварийные службы работали в круглосуточном режиме. Несколько проблемных ситуаций локального порядка были устранены в максимально короткие сроки», - рассказал Евгений Глок, главный инженер ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



### Накануне Нового года ГУП КК «Кубаньводкомплекс» отметил очередную годовщину со дня образования Таманского группового водопровода

49-ый день рождения отметили в ремонтно-эксплуатационном управлении «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс». Коммунальное предприятие было создано в 1972 год и с тех пор прочно вписало свое имя в историю Таманского полуострова. Даже в самые сложные времена предприятие никогда не подводило, работало надежно, ежедневно внося свой вклад в благополучие и процветание Темрюкского района, обеспечивая потребителей качественными услугами по водоснабжению.

Вот и в 2021 году специалистами РЭУ «Таманский групповой водопровод» был выполнен существенный объем работ по реконструкции и капитальному ремонту объектов водоснабжения. На насосной станции первого подъема реки Казачий Ерик произведены работы по реконструк-



ции напорного коллектора. За 12 месяцев на Таманском полуострове было построено и заменено порядка четырех километров водопроводных магистральных и разводящих сетей, заменено 57 задвижек разного диаметра от 100 до 300 мм. Выполнены сложные работы по замене внутриплощадочных водоводов на РЧВ поселка Ильич и станции Тамань - глубина залегания водоводов более 4 метров.

В августе 2021 года специалисты предприятия одни из первых приняли участие в ликвидации последствий ливневых дождей

на Таманском полуострове. В Старотитаровском, Сенном, Запорожском, Новотаманском, Краснострельском и Фонталовском сельских поселениях велись работы по откачке воды с подтопленных территорий и из подвалов домов, а также отводу ливневых вод, расчистке дорог и ливневок.

Еще одно испытание пришлось преодолеть в сентябре. Впервые в истории Таманского группового водопровода, устранять порыв на магистральном водоводе диаметром 500 мм пришлось в воде на глубине более 3 метров на территории, подтопленной из-за ливневых дождей. В аварийных работах, которые длились два дня, были задействованы водолазы-профессионалы. При этом водоснабжение населенных пунктов Таманского полуострова не прекращалось.

Стоит отметить, что в последние годы в адрес РЭУ «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» все чаще звучат слова благодарности от потребителей за качественную работу. Итогом этого года стала Благодарность главы муниципального образования Темрюкский район за многолетний труд и вклад в развитие жилищно-коммунального хозяйства Темрюкского района. Заслуженную награду глава района Федор Бабенков вручил начальнику РЭУ «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Андрею Горячкину на торжественном мероприятии, которое было посвящено подведению итогов уходящего года.

«Главное богатство предприятия – это люди, настоящие мастера своего дела, команда профессионалов, которые ежедневно трудятся на благо жителей и гостей полуострова. И то, что сегодня Таманский групповой водопровод достиг ощутимых результатов – жители и гости Азово-Черноморского побережья получают качественные услуги по водоснабжению – это заслуга трудового коллектива, в котором каждый человек важен и каждый внес свой вклад», - отметил Андрей Горячкин.

В честь дня рождения предприятия лучшие специалисты были отмечены почетными грамотами ГУП КК «Кубаньводкомплекс» и РЭУ «Таманский групповой водопровод».



## Оборудование



## ГУП КК «Кубаньводкомплекс» на страже здоровья жителей Кубани

Одним из актуальных на сегодняшний день исследований является радиологический анализ воды. Этот метод позволяет обнаружить радиоактивные вещества, в том числе и продукты их полураспада.

Следует отметить, что вода подвержена риску радиоактивного загрязнения не меньше, чем растения, почва и пищевые продукты. Поверхностные водоёмы загрязняются промышленными сбросами. Радионуклидный состав может изменяться и вследствие влияния климатических и морфологических факторов. Артезианские подземные воды также испытывают интенсивное антропогенное воздействие – в природные питьевые источники могут попадать токсичные элементы, тяжелые металлы и радионуклиды. Сточные воды, которые подлежат сбросу в регламентированных местах, требуют не менее строгого анализа, чем питьевые, поскольку являются потенциальным источником загрязнения для глубоко лежащих водоносных пластов.

«Природный радиоактивный фон безопасен для человека. Но употребление загрязненной радиацией воды, пищи приводит к печальным последствиям. Анализ

воды на радиоактивные элементы помогает предупредить ее хозяйственное использование. А значит, сохранит здоровье и жизнь», - отметил начальник управления кадровой политики, взаимодействия со СМИ, делопроизводства и контроля Виталий Пергун.

В 2021 году в краевой базовый испытательный центр контроля качества воды ГУП КК «Кубаньводкомплекс» было закуплено новое современное оборудование для проведения исследований по радиологическим загрязнениям:

- удельной суммарной альфа-активности,
- удельной суммарной бета-активности,
- радона и др. радионуклидов.

Комплекс «МУЛЬТИРАД» представляет собой оборудование с широким спектром возможностей позволяет проводить исследования с высокой точностью и минимальной погрешностью.

Радиологические исследования проводятся высококвалифицированными специалистами, имеющими большой опыт работы на оборудовании данного типа. По результатам исследований выдается протокол в соответствии с требованиями Росаккредитации.

Краевой базовый испытательный центр контроля качества воды ГУП КК «Кубаньводкомплекс» является одной из крупнейших аккредитованных лабораторий в Краснодарском крае. Центр осуществляет проведение химических исследований различных типов вод: питьевой воды, воды подземных и поверхностных источников, бутилированной воды, воды плавательных бассейнов, хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод, а также ливневых вод. Испытания проводятся по органолептическим, микробиологическим, обобщенным, химическим, органическим и радиологическим показателям.

По вопросам стоимости исследований, оформления заявки на выполнение работ обращаться к сотрудникам испытательного центра ГУП КК «Кубаньводкомплекс»:

- по телефонам: (861) 226-73-38, (861) 226-73-00,
- по электронной почте: [lab.kwc@mail.ru](mailto:lab.kwc@mail.ru),
- по адресу: г. Краснодар, ул. Каляева, 196.

## Наша работа

## ГУП КК «Кубаньводкомплекс» реконструирует комплекс очистных сооружений канализации в городе Ейске

Специалисты ГУП КК «Кубаньводкомплекс» продолжают работы по реконструкции комплекса очистных сооружений канализации ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод» в городе Ейске.

В настоящее время по инвестиционной программе в стадии завершения работы по ремонту резервуара секции № 2 аэротенка. Напомним, в прошлом году в рамках производственной программы был отремонтирован резервуар секции № 3 аэротенка. В обеих секциях установлены новые системы аэрации. Причем во второй секции система аэрации установлена за счет средств, полученных ГУП КК «Кубаньводкомплекс» в виде платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

«Аэрационная очистка – является одним из важных этапов очистки сточных вод. Аэротенки состоят из системы железобетонных прямоугольных резервуаров длиной 60 м, шириной 12 м и глубиной 6 м, в которых происходит окисление загрязнений, содержащихся в сточной воде. Загрязненные сточные воды, попадая в среду активного ила в начале резервуаров, медленно движутся к выходу из сооружений и подвергаются воздействию полезных бактерий активного ила, очищаясь от загрязнений. Для обеспечения нормальной жизнедеятельности бактерий и поддержания активного ила во взвешенном состоянии, аэротенки оборудуются системой аэрации - непрерывной подачи воздуха», - рассказал Юрий Морочко, начальник производствен

ного участка водоотведения РЭУ «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



В планах в 2022 году приступить к ремонту еще одной секции аэротенка - № 4, также благодаря инвестиционной программе.

Также стоит напомнить, что в 2021 году завершён ремонт илоуплотнителя. Заменены все металлоконструкции: илоскребы, которые поднимают ил со дна, отражающие экраны и т.д. Выполнены необходимые ремонтные работы по восстановлению гидроизоляционного слоя бетонной чаши сооружения. Сейчас ремонтные работы ведутся на иловых площадках. Уже капитально отремонтированы три бетонные площадки. На насосной станции сырого остатка установлен новый плунжерный насос для перекачки ила с первичных отстойников. Произведен ремонт и в машинном зале блока воздухоподогревателей: уложена новая плитка, произведена побелка и покраска стен и потолков.

Реконструкция комплекса очистных сооружений канализации РЭУ «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» стартовала в 2020 году, завершить ее планируют в 2025. Она направлена на повышение надежности системы водоотведения, улучшение экологической обстановки и развитие коммунальной инфраструктуры курортного города.



## Наши телефоны



## Изменились телефоны в РЭУ «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс»

Уважаемые сотрудники ГУП КК «Кубаньводкомплекс», обращаем Ваше внимание на изменение телефонных номеров нашего подразделения на Таманском полуострове. В ремонтно-эксплуатационном управлении «Таманский групповой водопровод» с 2022 года действуют новые номера мобильных телефонов.

Уточнить интересующую вас информацию можно по следующим номерам:

**918-170-30-93** — аварийно-диспетчерская служба РЭУ «Таманский ГВ»;

**918-170-30-22** — аварийно-диспетчерская служба пос. Сенной;

**918-940-46-60** — аварийно-диспетчерская служба ст. Тамань;

**918-940-66-18** — служба одного окна;

**918-940-66-17** — специалист по юридическим лицам;

**918-170-07-20** — старший контролер;

**918-170-08-65** — производственно-технический отдел.

Городские номера телефонов остаются прежними.

## Вакцинация

### О вакцинации против распространяющейся коронавирусной инфекции

В целях профилактики распространения COVID-19 и достижения коллективного иммунитета, в соответствии с рекомендациями органов исполнительной власти Краснодарского края, с целью увеличения охвата вакцинацией населения и необходимого достижения коллективного иммунитета, в очередной раз призываем работников нашего предприятия и членов их семей, а также наших абонентов проявить активную гражданскую позицию и принять участие в ходе иммунизации от COVID-19, путём вакцинирования.

Защитите себя и своих близких, а также коллег и членов их семей от возможного заражения, вакцинируйтесь и ревакцинируйтесь.

Проводите разъяснительную работу в кругу своего общения, только общими усилиями мы сможем остановить распространение инфекции.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
«КУБАНЬВОДКОМПЛЕКС»

**СДЕЛАЙТЕ ПРИВИВКУ,  
ЗАЩИТИТЕ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ  
ОТ COVID-19**

**ВАКЦИНАЦИЯ -  
ЗАЩИТА НАЦИИ**

ЛЮБАЯ ПРИВИВКА БЕЗОПАСНЕЕ, ЧЕМ  
ЗАБОЛЕВАНИЕ ОТ КОТОРОГО ОНА ЗАЩИЩАЕТ

**ВАЖНО:**

- Проконсультироваться у врача
- Вакцинация проводится бесплатно
- На добровольной основе
- Вакцинация проводится в два этапа. Компонент I в дозе 0,5 мл внутримышечно, на 21-й день - компонент II в дозе 0,5 мл внутримышечно

## Конкурс

### Два призовых места в краевом конкурсе «Дети берегут энергию» получили дети работников ГУП КК «Кубаньводкомплекс»

Ежегодно дети работников ГУП КК «Кубаньводкомплекс» принимают самое активное участие в творческом конкурсе «Дети берегут энергию» и в их копилке уже большое количество дипломов. На этот раз – два призовых места и диплома за победу. Победителями конкурса в номинации «Лучший рисунок» стали Назар Цыпленков, занявший 1 место в возрастной категории до 9 лет и Катерина Горбенко, занявшая 2 место в возрастной категории с 10 до 13 лет.

Конкурс проходит на протяжении уже 16 лет по инициативе министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края. Проводится он среди детей государственных гражданских служащих министерства и работников подведомственных ему учреждений. Целью конкурса является воспитание у подрастающего поколения понимания значимости рацио-



нального использования национальных ресурсов.

Всего в конкурсе приняли участие 40 детей. Ребята мастерили поделки и готовили рисунки на тему энергосбережения, в своих работах они постарались выразить свое понимание проблемы современности и проиллюстрировать полезные советы по рациональному использованию энергетических и природных ресурсов. От ГУП КК «Кубаньводкомплекс» было представлено 14 работ. Победители получили Дипломы за призовые места и ценные призы. Остальные участники получили замечательные сладкие подарки.



## Личный кабинет

### Положительная динамика использования личного кабинета ГУП КК «Кубаньводкомплекс» - основа развития одного из направлений цифровой трансформации

Абоненты ГУП КК «Кубаньводкомплекс» все чаще выбирают оплату за услуги водоснабжения и водоотведения без очередей. В настоящее время более 7100 жителей Кубани зарегистрированы в «Личном кабинете» предприятия. В 2021 году количество абонентов, заплативших за воду и канализацию через «Личный кабинет», возросло почти в четыре раза по сравнению с 2020 годом.

«Личный кабинет» и мобильное приложение «Мобильный абонент» стали доступны кубанцам в конце 2019 года. Это круглосуточные дистанционные сервисы, которыми можно пользоваться в любой точке, где есть интернет. Сервисы были созданы для удобства потребителей, более быстрого и качественного удовлетворения запросов абонентов. С помощью «Личного кабинета» возможно решить многие вопросы и получить необходимую информацию, не тратя времени на телефонные звонки и визиты в службу сбыта. Например, ознакомиться с данными о состоянии своего лицевого счета и последние показания приборов учета воды, ознакомиться с начислениями и перерасчетами за любой месяц, просмотреть и сверить произведенные платежи за любой период, передать показания приборов учета водоснабжения. И одно из главных преимуществ — оплатить услуги водоснабжения и водоотведения без очередей, в любое время суток», — резю-

мировал Александр Лазарев, директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

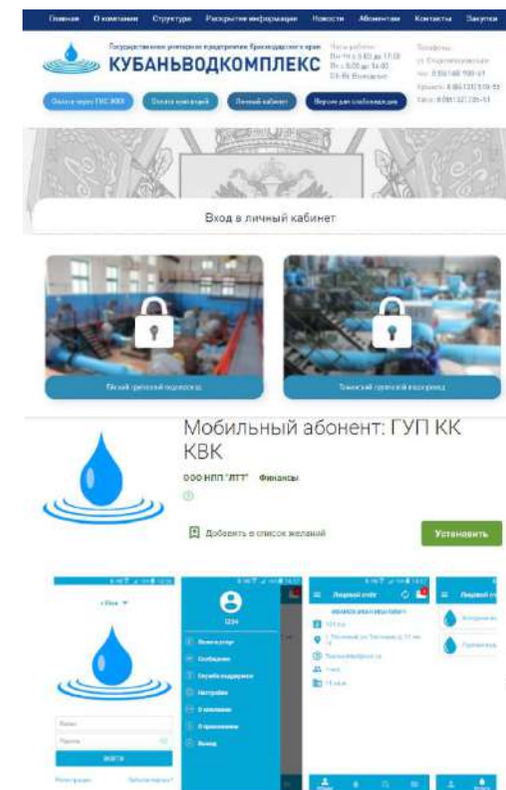
#### Справка

Попасть в «Личный кабинет» можно через ссылку с любой страницы сайта ГУП КК «Кубаньводкомплекс» — [www.kubanvodkompleks.ru](http://www.kubanvodkompleks.ru).

По вопросам, связанным с использованием сервиса «Личный кабинет», можно обращаться:

РЭУ «Ейский групповой водопровод» — 8 (86132)-734-82, [lk.eysk.kwc@mail.ru](mailto:lk.eysk.kwc@mail.ru);

РЭУ «Таманский групповой водопровод» — 8 (86148)-914-73, [lk.taman.kwc@yandex.ru](mailto:lk.taman.kwc@yandex.ru).



Верстка газеты осуществляется управлением кадровой политики, взаимодействия со СМИ, делопроизводства и контроля ГУП КК «Кубаньводкомплекс»