



# Вестник Кубаньводкомплекса

В центре внимания

## Идет масштабное строительство водоводов



реконструкции станет восстановление производственной мощности Троицкого группового водопровода до проектных показателей. Закончить строительство планируется до 2024 года.

Водопроводные сооружения РЭУ «Троицкий групповой ГУП КК «Кубаньводкомплекс», предназначенные для транспортировки воды от места забора до населенных пунктов Крымского района, Новороссийска, Геленджика и некоторых поселков побережья Чер-

ного моря, были построены еще в начале 70-х годов. Понятно, что за десятилетия эти сооружения исчерпали свои технические возможности и в последние годы работали на пределе, не позволяя удовлетворять потребности населения в воде.

Переломить ситуацию с дефицитом воды призвана масштабная реконструкция Троицкого группового водопровода. Работы идут поэтапно, начиная с самых проблемных и аварийных участков действующего водовода. В мае этого года был успешно введен в эксплуатацию 18-ти километровый участок нового магистрального водо-

вода от станции Троицкой до хутора Веселого. Это позволило вывести из работы наиболее аварийный участок старой магистральной нитки. Благодаря этому курортный сезон, несмотря на значительно возросшее водопотребление за счет огромного количества отдыхающих, прошел без серьезных аварий. В настоящее время строительство продолжается. Строительно-монтажные работы идут на участке протяженностью 10 км от хутора Веселого до города Крымска. Еще один участок находится на стадии проектирования.

### Ейский групповой водопровод

В Ленинградском районе идут работы по прокладке второй нитки магистрального водовода МВ-1 диаметром 1000 мм.

«Сейчас работы ведутся на самом аварийном участке магистрали от ПК-113 водовода МВ-1 в сторону станции Староминской. Будет построено более 10 км трубопровода со всеми необходимыми на нем сооружениями – водопроводными колодцами, камерами переключения, комплектными трансформаторными подстанциями. В настоящее время ведутся земляные работы, готовятся котлованы для камер переключения, в которых будет установлена необходимая запорная арматура, обратные клапаны, вантузы для сбрасывания

воздуха из системы водоснабжения и т.д., готовится траншея под трубопровод», - рассказал Евгений Савранский, заместитель начальника РЭУ «Ейский групповой водопровод».

Магистральный водовод МВ-1 обеспечивает питьевой водой четыре муниципальных образования северной зоны Кубани - Ейский, Щербиновский, Староминский, Кушевский районы и Азовский район Ростовской области. До 2024 года по краевой программе планируется построить новый магистральный водовод протяженностью 95 км. Заказчиком выступает ГКУ «Главное управление строительства Краснодарского края». На проектно-изыскательские и строительно-монтажные работы будет направлено более 5 млрд рублей.

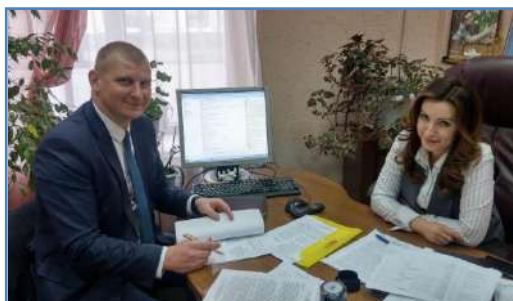
### Троицкий групповой водопровод

Модернизация Троицкого группового водопровода, одного из крупнейших ресурсоснабжающих предприятий региона, стала значимым проектом государственной программы Краснодарского края «Развитие жилищно-коммунального хозяйства». В ходе работ будет построен новый магистральный водовод диаметром 1000 мм протяженностью 56 км и перебурено 13 артезианских скважин. По решению губернатора Краснодарского края Вениамина Кондратьева на эти цели из бюджета края будет направлено порядка 4 млрд рублей. Итогом



Официально

## Александр Лазарев лидер рейтинга



Первое место в рейтинге генеральных директоров региона в отрасли «Водоснабжение», по состоянию на 24 ноября 2020 года, занял директор государственно-

го унитарного предприятия Краснодарского края «Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев. Список опубликовал журнал «Генеральный директор»

Александр Лазарев набрал наивысшее количество баллов – 8831. В рамках измерения были использованы только объективные данные, которые компании регулярно отправляют ФНС, Росстату и другим компетентным органам, а именно - динамика выручки компании за 3 года и срок работы руководителя в ней. Рейтинг рассчитан исходя из официальных данных за 2016-2019 гг.

«Сложно измерить личный вклад Александра Лазарева в развитие компании ГУП КК «Кубаньводкомплекс», сделанный за 3 года в качестве руководителя. Благодаря профессионализму Александра Александровича, качественному и ответственному выполнению должностных обязанностей, целеустремленности и лидерским качествам, ГУП КК «Кубаньводкомплекс» достигло значительных успехов и заняло достойные позиции на рынке водоснабжения. Так, в 2019 году выручка компании составила 1.4 млрд руб.» - говорится на сайте журнала.



Серебро и бронзу списка, по состоянию на 24 ноября 2020 года, взяли директор МУП «ЖКХ города Туапсе» Евгений Коротких, набравший 8533 баллов, и руководитель АО «Анапа Водоканал» Ярослав Царевский с 8172 баллами.

Справочно:

Журнал «Генеральный директор» существует с 2006 года. За это время создано крупнейшее бизнес-сообщество, где каждый руководитель находит новые идеи, решения своих бизнес-задач и улучшает ключевые показатели.

Национальная премия «Генеральный директор года» - самая объективная премия страны и первая премия, основанная на технологии big data оценке без привлечения голосований и жюри.

## Кадровый резерв

## Лидеры Кубани



В процессе реализации плана функционирования рабочей группы по цифровой трансформации и внедрения комплексной системы управления кадровым потенциалом, под руководством директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александра Лазарева, работники предприятия приняли активное участие в конкурсе управленцев Южно-

го федерального округа «Лидеры Кубани – движение вверх!», анонсированном управлением кадровой политики администрации Краснодарского края в августе текущего года.

Кадровый проект реализуется по инициативе губернатора Краснодарского края Вениамина Кондратьева. В 2020 году проект поддержан полномочным представителем Президента РФ в ЮФО Владимиром Устиновым и получил статус окружного.

По итогам прохождения 4 онлайн-модулей экспертный совет конкурса утвердил список из 400 полуфиналистов, в числе которых два работника ГУП КК «Кубаньводкомплекс», из шести участвующих.

Инженер производственно-технического отдела Гузеев Максим Сергеевич занял 212 место в общем рейтинге участников, набрав 113 баллов.

Инженер 1 категории производственно-технического отдела Станова Виктория Валерьевна заняла 253 место в общем рейтинге участников и набрала 109 баллов.

Для участия в проекте в этом году зарегистрировалось более 8 000 кандидатов из 52 субъектов Российской Федерации. 100 финалистов будут включены в резерв управленческих кадров Краснодарского края.

Дальнейшая подготовка конкурсантов к предстоящему финалу осуществляется управлением кадровой политики, взаимодействия со СМИ,

делопроизводства и контроля ГУП КК «Кубаньводкомплекс» в соответствии с Указом президента России Владимира Путина от 21.07.2020 года №474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», пункт 1.6) возможности для самореализации и развития талантов.

## Приоритеты

### Открыто и прозрачно



В целях повышения эффективности финансового контроля и аудита при расходовании средств ГУП КК «Кубаньводкомплекс» в своей работе опирается на основные принципы противодействия коррупции: соблюдения требований законодательства, целевого и эффективного расходования денежных средств, равноправия участников закупки, информационной открытости и недопущения злоупотреблений. Деятельность по предупреждению коррупции носит системный и последовательный характер, разработана и принята антикоррупционная политика предприятия, регулярно проводятся профилактические беседы со специалистами.

«Руководством ГУП КК «Кубаньводкомплекс» предприняты все меры для недопущения фактов коррупции в сфере закупок. Повышению уровня антикоррупционной культуры содействует информирование и систематическое обучение работников в целях поддержания их осведомленности в вопросах антикоррупционной политики предприятия и овладения ими способами и приемами применения принципов политики на практике. Важно отметить, что информационная открытость всегда была одной из ценностей предприятия. Все сведения, начиная от планов закупок и завершая документами по исполнению договорных обязательств, размещены в открытом доступе, на веб-портале электронных госзакупок. А на официальном сайте предприятия можно найти буквально «разложенную

по полочкам» информацию обо всех действиях и затратах, которые необходимы для того, чтобы системы водоснабжения и канализации функционировали качественно и бесперебойно», - отметил Виталий Пергун, начальник управления кадровой политики, взаимодействия со СМИ, делопроизводства и контроля ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

Прозрачность и открытость процессов закупок позволили предприятию значительно расширить конкурентную среду и обеспечить рост ежегодной экономии.

## Наши будни

### Ведется работа



В целях обеспечения бесперебойной и безаварийной работы системы водоснабжения в зимний период специалисты РЭУ «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» продолжают выполнение плановых мероприятий. На магистральном водоводе МВ-3 от насосной станции четвертого подъема НС-4 до поселка Верхнебаканский заменен аварийный участок протяженностью 9,5 метров.

«Магистраль диаметром 400 мм была проложена несколько десятилетий назад и за время эксплуатации почти полно-

стью выработала свой ресурс. Технологический износ стали на данном участке магистрали уже не позволял проводить сварочные работы. В рамках планово-предупредительных работ принято решение заменить аварийный участок водовода, чтобы повысить надежность водоснабжения потребителей, получающих воду по этой ветке», - рассказал Андрей Брынский, старший мастер участка водопроводной сети.

Дополнительно на магистральном водоводе МВ-3 ремонтные бригады выполнили и санацию проблемных участков. Работы проводились на трех участках трубопровода с многочисленными хомутами. Были установлены металлические накладки на поверхность поврежденных труб, где имелись коррозионные повреждения. Такой метод санации позволяет продлить срок работы водовода без перекладки. На сборном водоводе № 1 устранено пять повреждений.

На насосной станции первого подъема НС-1 бригады электромонтеров выполнили работы по замене аварийных опор линии электропередач. Заменено три опоры ВЛ-10 кВ, дополнительно проведены работы по замене аварийных участков провода общей протяженностью 1 км. На артезианских скважинах заменен силовой водопогружной (глубинный) кабель ВПП-35 общей протяженностью более 2 км, который предназначен для длительной работы на большой глубине. Произведена вырубка и опилка молодой поросли кустарников и деревьев.

Большой объем профилактических работ выполнен в машинных залах на всех насосных станциях Троицкого группового водопровода. А именно текущий ремонт запорной арматуры и насосных агрегатов. Стоит отметить, что многие запасные части, в том числе нестандартные, изготавли-



ваются в ремонтных мастерских предприятия, что позволяет предприятию экономить собственные средства и осуществлять ремонт оборудования и спецтехники собственными силами.

Комплекс выполненных мероприятий позволит обеспечить устойчивую работу сетей и оборудования системы водоснабжения.



*Поздравляем!*

## Достойная награда



11 ноября в Краснодаре состоялась торжественная церемония награждения победителей регионального этапа Шестого Всероссийского конкурса СМИ, пресс-служб компаний ТЭК и региональных администраций «МедиаТЭК», а также краевого конкурса социальной рекламы «Береги энергию».

ГУП КК «Кубаньводкомплекс» в очередной раз стало призёром сразу в двух номинациях. В номинации «Лучшая пресс-служба среди региональных компаний ТЭК» третьего места удостоен проект «Вода – энергия жизни», подготовленный управлением кадровой политики, взаимодействия со СМИ, делопроизводства и контроля. И еще одно третье место занял проект «Вестник Кубаньводкомплекса» в номинации «Лучшее корпоративное СМИ».

«ГУП КК «Кубаньводкомплекс» третий год подряд принимает активное участие в конкурсе «МедиаТЭК» и традиционно завоевывает призовые места. Благодаря профессионализму, целеустремленности, системному подходу и творческому потенциалу пресс-секретаря Митасовой Лины Юрьевны мы имеем стабильные результаты», - отметил Виталий Пергун, начальник

управления кадровой политики, взаимодействия со СМИ, делопроизводства и контроля.

Лина Митасова работает на предприятии с 2014 года. За это время было подготовлено свыше 900 материалов для СМИ о деятельности водоснабжающей организации, десятки очерков о работниках производства, телевизионные репортажи и презентационные фильмы, организованы экологические уроки и ознакомительные экскурсии на производственные объекты предприятия для школьников и студентов с целью популяризации энергосберегающего образа жизни и сохранения природных

ресурсов, а также популяризации профессий ТЭК и ЖКХ. Внутрикorporативное издание «Вестник Кубаньводкомплекса» выходит с августа 2017 года. Газета рассказывает, как работает и чем живет предприятие. На сегодняшний день издано 39 выпусков.



Победителей конкурсов поздравили начальник отдела информационного сопровождения и формирования политики в области энергоэффективности министерства ТЭК и ЖКХ Краснодарского края Игорь Чемерис и директор ГКУ КК «Агентство ТЭК» Денис Левченко, обратив внимание на значимость информационного освещения деятельности предприятий ТЭК и ЖКХ,



а также важность бережного отношения к энергетическим и природным ресурсам.

Всего в этом году победителями конкурса «МедиаТЭК» стали представители 8 региональных компаний ТЭК и ЖКХ Краснодарского края, 13 печатных и телевизионных СМИ, чьи конкурсные работы получили высокие оценки региональной конкурсной комиссии.

Всероссийская премия «МедиаТЭК» проводится в шестой раз. Ее задачи – повышение интереса прессы к работе ТЭК и выявление среди пресс-служб компаний отрасли лучших практик по информированию общественности.

## Наши юбиляры в декабре

*Дорогие коллеги!  
Искренне поздравляем Вас  
с юбилейным Днем рождения!  
Желаем Вам здоровья, благополучия, энергии и сил, успехов в Вашей  
непростой, но очень интересной*

*деятельности. Пусть Ваша важная и нужная работа приносит Вам истинное удовольствие и желание двигаться дальше, и каждый день будет наполнен радостью от новых побед и достижений!*



- 2 декабря** Иваницкий Сергей Иванович – машинист насосных установок (ЕГВ)
- 2 декабря** Полегешко Сергей Михайлович – водитель а/м (дежурный) (ЕГВ)
- 6 декабря** Зацаринный Сергей Александрович – водитель (ЕГВ)
- 7 декабря** Сергиенко Сергей Владимирович – электрогазосварщик (ТамГВ)
- 9 декабря** Мельников Дмитрий Валерьевич – оператор хлорной установки (ТамГВ)
- 11 декабря** Южно Василий Дмитриевич – машинист насосной установки (ЕГВ)
- 12 декабря** Кривицкий Владимир Яковлевич – водитель (ЕГВ)
- 13 декабря** Ткаченко Николай Иванович – начальник участка ЦНСиОВ (ТамГВ)
- 14 декабря** Ковалевский Станислав Владимирович – машинист насосной установки (ЕГВ)
- 14 декабря** Кононенко Александр Александрович – электрогазосварщик (ЕГВ)
- 17 декабря** Михайленко Николай Иванович – электромонтер (ЕГВ)
- 19 декабря** Цесарский Николай Николаевич – слесарь-ремонтник (ЕГВ)
- 20 декабря** Клисун Константин Владимирович – тракторист (ТГВ)
- 21 декабря** Щаблыка Надежда Ивановна – подсобный рабочий (ТГВ)
- 22 декабря** Воролай Евгений Игоревич – сменный мастер (ТамГВ)
- 24 декабря** Луценко Николай Владимирович – машинист насосных установок 2 подъема (ТГВ)
- 24 декабря** Москвитин Виктор Алексеевич – машинист экскаватора (ЕГВ)
- 24 декабря** Муха Александр Сергеевич – сменный мастер (ТамГВ)
- 30 декабря** Корнилов Виктор Петрович – машинист насосной установки (ЕГВ)