



# Вестник Кубаньводкомплекса

## ЮБИЛЕЙНЫЙ ВЫПУСК № 100

*С праздником!*

**4 НОЯБРЯ**

**С ДНЕМ  
НАРОДНОГО  
ЕДИНСТВА**

Государственное унитарное предприятие Краснодарского края  
**КУБАНЬВОДКОМПЛЕКС**

Уважаемые друзья!

Поздравляю Вас с Днем народного единства!

Этот праздник является неотъемлемой частью нашей истории, символом единства государства, целеустремленности и последовательности развития Державы.

Примите искренние пожелания крепкого здоровья, счастья, энергии и оптимизма, успехов в трудовой и общественной деятельности на благо Кубани и России!

Директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс»  
А.А. Лазарев

## В центре внимания

### Юбилейный выпуск газеты «Вестник Кубаньводкомплекса».

Первое издание газеты «Вестник Кубаньводкомплекса» осуществлено в августе 2017 года, практически с момента образования предприятия. Тиражируется газета ежемесячно, пресс-релизы публикуются в муниципальных, краевых и федеральных СМИ, на интернет-порталах и блогах, цитируются на брифингах по оказанию коммунальных услуг. В краевых конкурсах, за призовые места, отмечены Благодарностями, Дипломами и Грамотами.

У истоков создания газеты стояла пресс-секретарь Лина Митасова, работающая в тандеме с начальником отдела цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала Еленой Пономаренко, при скромном участии курирующего заместителя директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

В настоящий момент газета приобрела свой постоянный статус на предприятии в качестве основного официального источника информации.

На протяжении нескольких лет газета «Вестник Кубаньводкомплекса» вещает о значимых событиях предприятия, рассказывает о работниках, династиях, достижениях, праздниках и трагедиях, авариях и плановых ремонтах, реконструкциях и введении в эксплуатацию объектов, функционировании структурных подразделений, спортивных и творческих достижениях детей сотрудников, волонтерской деятельности и помощи участникам СВО, взаимодействии с учреждениями и организациями, помощи ветеранам.

«В условиях стремительно меняющегося цифрового мира наша пресс-служба, в составе отдела цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала ГУП КК «Кубаньводкомплекс» активно работает над сохранением ценности

печатного слова, одновременно адаптируясь к современным технологиям и тенденциям, в том числе и через газету, формируя основы корпоративной культуры, развивая официальный сайт и социальные сети предприятия.

От лица всего коллектива, выражаю искреннюю благодарность и поздравляю всех наших сотрудников с 100-й, юбилейной вёрсткой газеты!», - резюмировал заместитель директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Виталий Пергун.



## Наши будни

### ГУП КК

## «Кубаньводкомплекс»: завершение очередного этапа строительства нового водовода

На Таманском полуострове проложено 1200 м магистрального водопровода В-3. Работы завершены на участке: от резервуаров чистой воды на горе Яновского, до станции Ахтанизовской. Это четвертый этап капитального ремонта магистрали. Работы выполнялись в рамках производственной программы ремонтно-эксплуатационного управления «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

«Параллельно старой стальной трубе, служившей с 1972 года, построен новый трубопровод из современных полимерных материалов, диаметром 400 мм. Строительство разбито на пять этапов, три из них успешно завершены в предыдущие годы. На сегодняшний день, общая протяженность обновленных сетей составила 4,8 км», - рассказал Анатолий Горбенко, исполняющий обязанности начальника РЭУ «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

По магистральному водоводу В-3 питьевая вода подается в станцию Ахтанизовскую, а также поселки Пересыпь и За Родину, расположенные на Азовском побережье. Всего планируется заменить 6 км магистрали. Ввод нового водовода позволит повысить не только надежность системы водоснабжения, но и создаст условия для перспективного развития инженерной инфраструктуры данных населенных пунктов Темрюкского района.

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



## Проверка

### ГУП КК

## «Кубаньводкомплекс»: директорский контроль модернизации объектов

В порядке личного контроля, 7 ноября 2025 года, директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев посетил производственные объекты ремонтно-эксплуатационного управления «Троицкий групповой водопровод». В ходе рабочей поездки он проинспектировал ход выполнения работ по реализации цифровых проектов и автоматизации оборудования.

«В частности, Александр Александрович посетил насосную станцию первого подъема. В настоящее время здесь ведутся работы по совершенствованию оборудования станции управления

насосными агрегатами ЭЦВ. На артезианских скважинах устанавливается современное оборудование, в количестве 75 единиц, с устройством плавного пуска погружных насосов. Станция управления предназначена для сбора информации о работе насосных агрегатов ЭЦВ, мониторинга и контроля их состояния, а также для оперативного управления коммутационными аппаратами с автоматизированного рабочего места диспетчера. Проект модернизации направлен на улучшение функциональности и эффективности существующей системы управления», - отметила начальник отдела цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Елена Пономаренко.

«Также, на водозаборе Александр Лазарев ознакомился с ходом работ по реконструкции объектов электроснабжения, выполнения мероприятий по замене опор и проводов на воздушных линиях, напряжением 10 кВ. На сегодняшний день, выполнены работы на ВЛ № 1, протяженностью 9,23 км. Здесь также предстоит заменить провода и опоры. Вместо 139 старых опор, будет установлено 164 новых, за счет сокращения расстояния между ними», - пояснил главный инженер ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Рыцарев.

Указанные мероприятия реализуются в рамках инвестиционной программы.

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



## Взаимодействие

### ГУП КК

## «Кубаньводкомплекс»: практическое занятие для будущих медиков

По поручению директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александра Лазарева, 5 ноября 2025 года, отдел цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала предприятия, в рамках взаимодействия с ВУЗами, организовал учебную экскурсию для студентов 6 курса медико-профилактического факультета Кубанского государственного медицинского университета. Будущие санитарные врачи побывали на производственных объектах ремонтно-эксплуатационного управления «Таманский групповой водопровод» и своими глазами смогли увидеть полный цикл водоподготовки речной воды — от забора из водоема, химической очистки и обеззараживания, до обеспечения качества питьевой воды. Работники предприятия подробно рассказали ребятам о каждом этапе производственного цикла.

Экскурсия началась на водозаборе, расположенном на реке Казачий Ерик, построенном в 1972 году. Начальник цеха насосных станций и станции очистки воды Николай Ткаченко познакомил ребят с историей водозабора, технологией добычи и транспортировки воды. Студенты посетили комплекс очистных сооружений, где их подробно познакомили с технологическим циклом очистки речной воды. Будущим специалистам показали камеры-смесители и камеры

реакции, отстойники, фильтровальный и машинный залы, резервуары чистой воды. Начальник лаборатории Татьяна Бурцева объяснила экскурсантам, как исследуют образцы воды и проводят мониторинг на соответствие нормам СанПиНа.

В ходе экскурсии, студенты активно интересовались деталями процесса очистки воды, задавали вопросы, связанные с их будущей специальностью. Процесс коагуляции, отстаивание, фильтрование, обеззараживание — все это ребятам уже знакомо со страниц учебников. Практическое же занятие, способствовало закреплению теоретических знаний. Завтрашние санитарные врачи смогли сопоставить пройденный материал с реальным процессом водоподготовки.

В заключительной части экскурсии, молодые люди продегустировали очищенную воду и остались довольны ее свойствами.

Декан медико-профилактического факультета КубГМУ Ольга Киёк поблагодарила руководство ГУП КК «Кубаньводкомплекс» за предоставленную возможность посетить ключевые объекты РЭУ «Таманский групповой водопровод» и за организованную встречу со специалистами предприятия. При этом она отметила, что полученные студентами практические знания станут ценным дополнением к их будущей профессиональной деятельности.

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



## Наши будни

### ГУП КК

## «Кубаньводкомплекс»: работа с абонентами

Специалистами ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс», в октябре 2025 года, проведены рейды в городе Ейске и селе Кухаривка Ейского района. Было обследовано 63 частных домовладения, владельцы которых накопили серьезные задолженности. Большая часть должников, которых посетили сотрудники предприятия, во избежание крайних мер, поспешили оплатить свои долги. А вот к 10 злостным неплательщикам, задолжавшим на общую сумму более 150 тысяч рублей, в соответствии с действующим законодательством РФ, применены меры ограничения водоснабжения.

Рост долгов по оплате услуг водоснабжения и водоотведения вынуждает ГУП КК «Кубаньводкомплекс» применять к неплательщикам различные меры воздействия, от уведомительно-предупредительных и начисления пени, до более серьезных - судебных исков и ограничения услуг водоснабжения. При проведении мероприятий по ограничению, ГУП КК «Кубаньводкомплекс» руководствуется требованиями федерального закона «О холодном водоснабжении и водоотведении» (ст.21 416-ФЗ от 07.12.2011г.). Лишиться услуги холодного водоснабжения, могут абоненты, имеющие задолженность по оплате коммунальных услуг за два расчетных периода и более.

Всего, с января 2025 года по настоящее время, в городе Ейске и Ейском районе под ограничение холодного водоснабжения попали более 100 недобросовестных абонентов частного сектора.

«Ограничение, а в дальнейшем, при продолжающемся нарушении законодательства РФ абонентом, отключение от системы водоснабжения является вынужденной мерой воздействия на должников. Мы применяем ее в отношении тех потребителей, на которых никакие другие аргументы не действуют. Как показывает многолетний опыт - ограничение подачи воды должникам, является одной из самых эффективных мер по борьбе с дебиторской задолженностью», - пояснил Владимир Петров, начальник службы сбыта РЭУ «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

Долги потребителей, за уже оказанные услуги — серьезная финансовая нагрузка на предприятие. ГУП КК «Кубаньводкомплекс» осуществляет свою деятельность исключительно за счет средств, полученных от абонентов в качестве оплаты за услуги. Все объекты — насосные станции, очистные сооружения — работают в круглосуточном режиме, без выходных и праздников. Своевременная и полная оплата услуг за водоснабжение и водоотведение, позволяет ресурсоснабжающему предприятию обеспечивать бесперебойность оказания услуг, поддерживать их качество, проводить плановые работы по обслуживанию и ремонту оборудования, сетей и объектов, закупать топливо и материалы, необходимые для обеспечения технологического процесса.

Произвести оплату за потребленный коммунальный ресурс можно через Личный кабинет на официальном сайте ГУП КК «Кубаньводкомплекс» [www.kubanyvodkompleks.ru](http://www.kubanyvodkompleks.ru), через мобильное приложение «Мобильный абонент ГУП КК «Кубаньводкомплекс»», а также через банки и в центрах обслуживания абонентов.

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



## Наша работа

### ГУП КК

## «Кубаньводкомплекс»: благоустройство территорий

ГУП КК «Кубаньводкомплекс» продолжает благоустраивать территории производственных объектов предприятия. На насосной станции второго подъема ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод», расположенной в Ленинградском районе, завершены работы по восстановлению асфальтного покрытия. Общая площадь асфальтирования составила около 3,5 тысяч квадратных метров. Обновление территории ведется в рамках производственной программы предприятия.

На территории насосной станции расположены важные производственные объекты – машинный зал и станция очистки воды. Основным источником водоснабжения в северной зоне Краснодарского края являются артезианские скважины — вода из подземных источников. Азовское побережье располагается на пластах пород, насыщенных сероводородом. Основная задача системы водоподготовки — довести показатели до нормативных значений. Чистая питьевая вода, с помощью насосных агрегатов, подается на насосную станцию третьего подъема в станцию Староминская и далее в четыре района региона: Ейский, Щербиновский, Староминский, Кущевский, а также в Азовский район Ростовской области.

Ранее работы по благоустройству территорий были выполнены на насосной станции третьего подъема. Площадь асфальтирования составила 3,1 тысяч квадратных метров.

Частично, благоустроена и автодорога левого крыла артезианских скважин, на водозаборе РЭУ Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс». Всего, на сегодняшний день, по производственной программе, в нормативное состояние приведено более 4,6 км асфальтового покрытия.

Из них, заасфальтировано 3,5 км дорожного покрытия, 1,1 км - выполнен ямочный ремонт.

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



## Проверка

### ГУП КК

## «Кубаньводкомплекс»: контроль функционирования объектов

В рамках запланированных мероприятий, директор ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев, посетил производственные объекты ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод».

В текущем году, на участке головных сооружений, расположенном в Ленинградском

районе, по инвестиционной программе ведутся работы по ремонту контактного осветлителя № 8. В настоящее время выполнена замена дренажного трубопровода и его бетонирование, произведены гидроизоляция бетонной чаши, облицовка керамической плиткой верхней части резервуара и сбросного канала осветлителя, заменена запорная арматура, диаметром 150, 500 и 800 мм. Сейчас ведутся работы по загрузке новой гравийно-песчаной смеси. Александр Александрович обратил особое внимание подрядчиков на необходимость выполнения ими взятых на себя обязательств в срок и с соответствующим качеством.

Контактные осветлители играют важную роль в системе водоподготовки, обеспечивая качественную очистку воды. Добытая из подземного горизонта вода, проходит процесс очистки от различных примесей и высокой концентрации сероводорода. Всего, в технологическом процессе очистки, задействовано десять контактных осветлителей. Шесть из них были капитально отремонтированы в 2011-2016 годах. В ближайшее время планируется отремонтировать еще два – № 9 и 10.

Вторым объектом посещения стала насосная станция третьего подъема в станции Староминской. В здании хлораторной завершена реконструкция системы обеззараживания воды. Произведена полная замена устаревшего оборудования, установлена дополнительная система водоподготовки для электролизных установок, произведен запуск новых дозирующих насосов реагента, в целях контроля содержания остаточного хлора в питьевой воде установлена станция автоматического контроля. Реконструкция станции позволила обеспечить надежное обеззараживание питьевой воды и повысить производительность с 50 кг активного хлора до 75 кг, что позволяет увеличить объемы подачи воды потребителям. Особенно это актуально в летний период, когда значительно увеличивается приток туристов на Азовское побережье. Работы проводились в рамках инвестиционной программы предприятия.

Также, Александр Лазарев осмотрел очистные сооружения канализации в городе Ейске, где в этом году были модернизированы секция азротенка № 4 первой очереди биологической очистки сточных вод и

вторичный отстойник № 2, выполнена реконструкция иловой камеры, а также капитальный ремонт здания пескобункеров.


Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



## Наши будни

### ГУП КК

## «Кубаньводкомплекс» подготовка объектов к зимнему периоду

 Подготовка производственных объектов ГУП КК «Кубаньводкомплекс» к работе в зимних условиях ведется в плановом режиме. Основная часть ремонтных работ уже завершена. Ремонт здания производственного участка в поселке Сенном, Темрюкского района ремонтно-эксплуатационного управления «Таманский групповой водопровод» находится в финальной стадии.

В рамках производственной программы, на сегодняшний день капитально отремонтирована кровля здания с заменой обрешетки и устройства водосточной системы. Площадь кровли составляет 851 квадратный метр. Монтаж выполнен из современного материала профнастила оцинкованного, который успешно противостоит различным атмосферным воздействиям – от солнца и мороза до обильных осадков. Своевременный ремонт кровельного покрытия позволит избежать проникновения влаги внутрь помещения и защитить от возможных разрушений. Кроме того, выполнены внешние штукатурные и покрасочные работы.

Также, по производственной программе, ведется капитальный ремонт скорых фильтров на станции очистки воды. Всего их на очистных сооружениях - восемь. В настоящее время ремонт завершен на семи. Стоит



отметить, что капитальный ремонт комплекса очистных сооружений проводится впервые за годы эксплуатации.


Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



## Взаимодействие

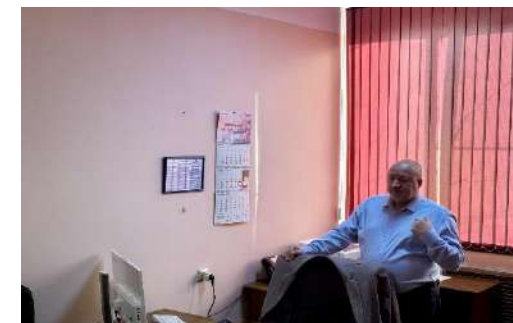
### Экскурсия в ГУП КК

## «Кубаньводкомплекс»

 Отделом цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала, по поручению директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Александра Лазарева, в рамках Дня открытых дверей, в Главном офисе предприятия, в г. Краснодаре и исполнения решений Координационного совета по вопросам развития на территории Краснодарского края профориентационной деятельности, популяризации профессий ТЭК и ЖКХ и формирования кадрового резерва квалифицированных молодых специалистов, 21 ноября 2025 года, организована учебная экскурсия студентов Краснодарского технического колледжа в Краевой базовый испытательный центр контроля качества воды.

Заместитель директора ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Виталий Пергун встретил гостей и обратился к ним со вступительным словом. В ходе экскурсии студенты пообщались с начальником КБИЦККВ ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Надеждой Конных, начальником отдела по общим вопросам Екатериной Башкатовой и другими специалистами, ознакомились с работой экологов и главного технолога.

«Ребята получили общее представление о функционировании предприятия, ознакомились с материально-технической базой КБИЦККВ, получили ответы на интересующие вопросы от профильных специалистов, выяснили возможность прохождения производственной и преддипломной практик, дальнейшего трудоустройства и перспектив профессионального роста», - отметила начальник отдела цифровой трансформации, контроля, оценки и развития персонала ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Елена Пономаренко.



## Наша работа

ГУП КК

### «Кубаньводкомплекс»: повышение надежности водоснабжения

Специалисты ремонтно-эксплуатационного управления «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» успешно завершили капитальный ремонт аварийного участка магистрального водовода МВ-3. В ходе ремонта был заменен важный участок магистрали от машинного зала на насосной станции четвертого подъема, в сторону поселка Верхнебаканский, протяженностью 98 м. Именно по этому участку, вода после насосной станции поступает в магистральные сети.

В ходе работ, изношенные трубы были заменены на стальные, диаметром 300 мм и построен новый водопроводный колодец взамен старого, где установили запорную арматуру. Замена аварийного участка трубопровода, которому более 40 лет позволит повысить надежность подачи питьевой воды для жителей, предприятий и социальных объектов поселка Верхнебаканский и села Гайдук», - пояснил Дмитрий Дорошенко, начальник насосных станций 3, 4 подъемов РЭУ «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

Этому предшествовала значительная подготовительная работа, которая позволила сократить время, отведенное для выполнения врезки нового участка в действующий водовод. Заранее была сварена плеть из труб, установлены новые задвижка и обратный клапан, диаметром 300 мм, а также новые узел учета воды и сбросная задвижка, диаметром 150 мм.

Выполненные мероприятия направлены на обеспечение бесперебойной работы водопроводных сетей и последовательное повышение качества услуг, предоставляемых потребителям.

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



## Мероприятие

ГУП КК

### «Кубаньводкомплекс»: наш шахматный турнир!

В ГУП КК «Кубаньводкомплекс», по поручению директора Александра Лазарева, состоялся первый корпоративный турнир по шахматам «Гроссмейстер». Соревнования проводились среди сотрудников предприятия в два этапа. Первый тур – отборочный, игры прошли во всех четырех ремонтно-эксплуатационных управлениях и в головном офисе. За победу состязались более 20 поклонников интеллектуального спорта.

В финальных играх, которые состоялись 26 ноября 2025 года в Главном офисе предприятия, за шахматной доской встретились победители отборочного тура. Борьба была напряженной, время на обдумывание ходов было минимальным. Победителей отбирали по олимпийской системе выбывания. По итогам, были определены три финалиста – первое место занял Головня Николай Иванович, оператор хлораторной установки РЭУ «ТамГВ», вторым стала Бобылева Олеся Евгеньевна, специалист отдела закупок ГУП КК «Кубаньводкомплекс», ведущий специалист по цифровой трансформации РЭУ «ТамГВ» Бугаец Евгений Андреевич занял третье место. Все участники получили именные сертификаты и сувениры, а победители стали обладателями памятных дипломов и ценных призов.

«Участники продемонстрировали достойную игру, красивую и напряженную борьбу, уважение к соперникам и невероятную сосредоточенность, получили неоценимый опыт. Поздравляю победителей турнира и благодарю всех сотрудников, кто боролся за высшее шахматное звание – гроссмейстер Кубаньводкомплекса. Желаю не останавливаться на достигнутом и продолжать заниматься шахматами, чтобы улучшить свои позиции в следующем году. Уверена, что в будущем такие турниры станут доброй традицией!», – отметила начальник отдела цифровой трансформации,

контроля, оценки и развития персонала ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Елена Пономаренко.

Шахматы способствуют развитию интеллекта и логики, аналитических способностей человека, помогают адаптироваться к многозадачности, предполагают снижение стресса и заряжают энергией. Турнир показал, что указанный вид спорта, не потерял своей актуальности и присутствует в жизни многих наших работников не только на уровне увлечения, но и на разрядной основе.

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».



## К сведению

### ГУП КК

### «Кубаньводкомплекс»:

### читайте нас в MAX



ГУП КК «Кубаньводкомплекс» расширил свои коммуникационные возможности и запустил официальный канал в национальном мессенджере MAX. Теперь, все самые актуальные, интересные и значимые новости о функционировании предприятия, различных проектах и решениях, направленных на улучшение водоснабжения в регионе, а также информация о проводимых работах на сетях, плановых и аварийных ограничениях водоснабжения, стали еще доступнее для жителей и гостей Кубани на отечественной цифровой платформе.

Чтобы быть в тренде, подписывайтесь на наш канал в MAX

[https://max.ru/id2310010637\\_gos](https://max.ru/id2310010637_gos)

Также, ГУП КК «Кубаньводкомплекс» активен на официальных аккаунтах:

- в социальной сети ВКонтакте

<https://vk.com/public216704897>,

- на платформе Яндекс.Дзен

<https://dzen.ru/id/623b2448e16a506fc777a57b>,

- в «Одноклассниках»

<https://ok.ru/group/70000001675512>,

- в Telegram <https://t.me/kwckk>,

Путь к указанным аккаунтам - переход по виджетам (специальным кнопкам), размещенным в нижней части страниц сайта предприятия [www.kubanvodkompleks.ru](http://www.kubanvodkompleks.ru).

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

## Внимание!

### ГУП КК

### «Кубаньводкомплекс»:

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!



В настоящее время, с нарастающей активностью, мошенники и злоумышленники пишут или звонят с подменных номеров, используя различные ресурсы, в том числе «Telegram». Этот приём, зачастую с использованием видеозаставок, позволяет звонящему выдать себя за другого, например: директора предприятия и его заместителей, непосредственного и других руководителей структурных подразделений.

Если такой подозрительный звонок от «начальника», коллеги, либо бывшего работника поступил, не стоит беспрекословно следовать его указаниям. Отключитесь и убедитесь, что аккаунт или номер настоящий. Проверьте данные через официальные источники. Например, позвоните в организацию, предприятие, учреждение, или обратитесь через официальный сайт. Свяжитесь с человеком, надежнее всего – позвонить на личный телефон по сотовой связи.

Помните, кем бы не представлялись незнакомцы, им нельзя передавать данные

карт, коды из СМС, а также называть логин и пароль для входа в банковские приложения и личные кабинеты.

Сотрудники ГУП КК «Кубаньводкомплекс», в своей трудовой деятельности, не используют мессенджер «Telegram» для отправки сообщений и звонков.

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

## К сведению

### Контракт с МО РФ на прохождение военной службы

Напоминаем сотрудникам и членам семей работников ГУП КК «Кубаньводкомплекс»: всю исчерпывающую информацию и помощь в заключении контракта с МО РФ на прохождение военной службы, Вы можете получить у специалистов по кадрам ремонтно-эксплуатационных управлений, либо в отделе кадров Главного офиса ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

Конструктивное взаимодействие с военным комиссариатом Западного и Прикубанского округов города Краснодара, а также территориальными военными комиссариатами Краснодарского края, по месту расположения наших структурных подразделений, позволяет оперативно выяснять все условия проведения медицинских комиссий, размеров единовременных и ежемесячных выплат, льгот военнослужащим и членам их семей, нюансы прохождения службы.

Информация предоставлена пресс-службой ГУП КК «Кубаньводкомплекс»



### СЛУЖБА ПО КОНТРАКТУ

В ОРУЖЕННЫХ СИЛАХ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Внимание!

### Мобильное приложение

### "РАДАР.НФ"

Общероссийским общественным движением "Народный фронт "За Россию" разработано мобильное приложение "РАДАР.НФ". Мобильное приложение "РАДАР.НФ" является единственным в России мобильным приложением, позволяющим сообщить об увиденных беспилотниках, взрывах, ракетах, неопознанных подозрительных объектах и деятельности диверсионно-разведывательных групп.

Информация о вариантах установки мобильного приложения "РАДАР.НФ" размещена на официальном сайте Общероссийского общественного движения "Народный фронт "За Россию".



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