

# Корпоративное издание

№ 7 (95). Июль 2022 г.

#### РАБОЧИЙ ВЫЕЗД В Г.О.АЛУШТА

12 июля на базе Алуштинского филиала ГУП РК «Вода Крыма» генеральдиректор Максим Новик провел личный приём граждан. В основвопросы жителей ном. технологичекасапись ского присоединения к сетям холодного водоснабжения.

Также в рамках рабочего визита в г.о. Алушта

Максимом Владимировичем был проинспектирован ход выполнения строительно-монтажных работ на объекте федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2025 года» — «Реконструкция КОС «Утёс» в с. Малый маяк, Республика Крым».



# ВСТРЕЧА С ДЕПУТАТОМ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЛЕОНИДОМ БАБАШОВЫМ

На базе Симферопольского филиала ГУП РК «Вода Крыма» состоялась встреча руководства Предприятия с депутатом Государственной Думы РФ Леонидом Бабашовым. Собравшиеся обговорили проблемные вопросы, касающиеся сферы жилищно-коммунального хозяйства и предоставления услуг населению, а также обсудили некоторые вопро-

сы актуальной общественно-политической повестки.

Леонид Иванович подробно рассказал о результатах выполнения программы Политической партии «Единая Россия», принятой в 2014 году с целью развития Республики Крым, детально остановился на достижениях в вопросе стабильного бесперебойного обеспечения населения региона питьевой водой.



#### СОВЕЩАНИЕ В Г. САКИ



07 июня по приглашению Главы города Саки Александра Овдиенко генеральный директор ГУП РК «Вода Крыма» Максим Новик принял участие в рабочем совещании по проблемным вопросам водо-

снабжения и водоотведения города. В ходе встречи обсудили вопросы стабильного и устойчивого водоснабжения города Саки в условиях реализации инвестиционных проектов и развития курортной сферы.

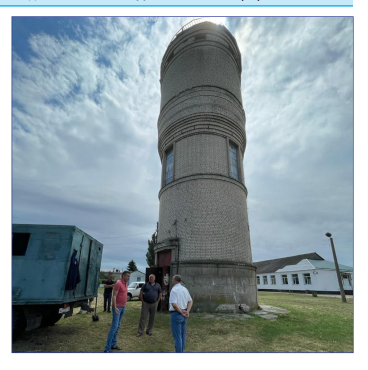
## Восстановлено водоснабжение с.Владиславовка

21 июля генеральный директор Максим Новик с рабочим визитом посетил с. Владиславовка Кировского района.

Ранее по данному населенному пункту поступали жалобы жителей об отсутствии воды. Специалистами Феодосийского филиала для решения проблемы водоподачи в селе был выполнен комплекс работ: осуществлена замена насосных агрегатов на скважинах; ремонт и замена запорной

арматуры на разводящих сетях поселка; замена 600 м напорного трубопровода от скважины до насосной станции второго подъёма; ремонт и ввод в эксплуатацию резервуаров чистой воды объёмом 120 м.куб, которые оснащены автоматизированной системой передачи информации в диспетчерскую филиала.

Выполненные мероприятия позволили восстановить стабильное водоснабжение абонентам.



### Реконструкция водовода по улицам г.Керчи

В рамках реализации мероприятий региональной адресной инвестиционной программы выполняются строительно-монтажные работы по объекту «Реконструкция водовода по ул.Свердлова, ул.Кирова, г.Керчь».

Срок окончания работ конец 2022 года.

По проекту планируется заменить порядка 4 км сетей, что позволит гарантировано стабилизировать водоснабжение данного микрорайона.

При проведении работ по прокладке сетей используется технология ГНБ — технология горизонтально-направленного бурения. Использование данного метода имеет следующие преимущества:

- разрушения на поверхности сводятся к минимуму (необходимо вырыть только 2 котлована);
  - для проведения работ

необходима небольшая бригада из 3-5 человек;

 оборудование для бурения мобильно, легко доставляется и устанавливается на место ведения работ.

Метод бестраншейной прокладки трубы применяется с учётом сложной застройки территории, наличия проездных путей, объектов благоустройства, а также большого количества сопутствующих сетей.







#### «Наши люди»

#### Служба водоотведения Керченского филиала ГУП РК «Вода Крыма»

Важную и непростую работу по обслуживанию сетей водоотведения города Керчи выполняют бригады слесарей АВР под руководством начальника службы водоотведения Куприяненко Дениса Андреевича, инженера службы Виткалова Сергея Александровича и мастеров Коваленко Игоря Анатольевича и Воронина Андрея Николаевича. В службе оперативно реагируют на заявки, поступающие в диспетчерскую филиала, выполняют работы по прочистке, промывке канализационных сетей потребителей. В среднем, в месяц выполняется до 500 заявок.

Наряду с текущей работой, в рамках реализации производственной программы на 2022 год, службой водоотведения с марта 2022 года была произведена



замена канализационного коллектора Д=250мм, длиной 193м по улице им. Льва Толстого, а также произведен монтаж самотечного канализационного коллектора Д=160мм, длиной 66м по улице им.Борзенко, 44.

Отдельно хочется отметить работников службы Шуляка Сергея Валериевича – слесаря АВР 5 раз-



ряда и Плаксина Вячеслава Валериевича - слесаря АВР 4 разряда. Шуляк и Плаксин выполняют самые сложные задания, поступающие в службу, проявляют инициативу и применяют инженерную смекалку, профессионально справляются с работами по гидродинамической промывке сетей при помощи специализированной техники.

Служба является одной из наиболее значимых подразделений Керченского филиала Предприятия. Благодаря самоотверженной работе ее сотрудников жители города Керчи и прилегающих населенных пунктов могут беспрепятственно пользоваться качественной услугой водоотведения.

#### Служба главного энергетика и стационарного оборудования Керченского филиала ГУП РК «Вода Крыма»



Эксплуатация. ремонт электросетей и электроликвидация установок, повреждений на линиях электропередач, ремонт и профилактика на подстанциях, замена кабельных воздушных электросетей - все это требует высококвалифицированных специалистов, обладающих профильными умениями и навыками. В Керченском филиале за этот сложный участок работы отвечает Служба главного энергетика и стационарного оборудования, в которой под руководством главного

энергетика Гайдука Вячеслава Александровича трудится 31 человек. Главная задача наших энергетиков стабильное обеспечение электроснабжения объектов Предприятия, с чем бригада электромонтеров во главе с мастером Захарчуком Алексеем Васильевичем успешно справляется.

В 2022 году силами работников службы совместно со специалистами Керченского РЭС построены и введены в работу ЛЭП-6кв от подстанции 220\6KB «Камыш-Бурун» к ТП КНС «Бытовая», КВЛ-6кв от ТП- 300 к ТП-294 ВНС «Перекачка». Проведено обследование электрической части 2-х скважин пресной воды в п.г.т. Багерово, выявлены и решены проблемы эксплуатации электрооборудования — заменен силовой трансформатор, вся кабельная сеть подключения ЭЦВ, установлены частотные преобразователи на каждый насосный агрегат, выполнены настройки и пусконаладочные работы.

Выражаем особую благодарность следующим электромонтерам: Мартынцу Андрею Валериевичу, Полякову Игорю Александровичу, Чурсину Роману Сергеевичу, Гладкому Валерию Николаевичу, Димову Андрею Семеновичу, Волосатову Игорю Емельяновичу, Сергееву Сергею Александровичу.

Хочется отметить активную жизненную позицию работников службы, а именно, участие в благоустройстве основной территории нашего филиала. В 2020 году по личной инициативе ребят был заложен

черешневый сад из 30 деревьев, высажены саженцы роз, кусты юкки и инжира. Силами службы был создан и оборудован 2-х комнатный комплекс душевых помещений, в котором все строительные и отделочные работы выполнены работниками службы самостоятельно.



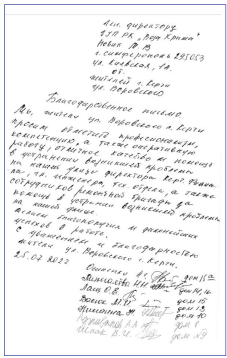
#### СЛОВА БЛАГОДАРНОСТИ

Генеральный директор Максим Новик поблагодарил мастера административно-хозяйственной службы Симферопольского филиала Казакову Анну Александровну за ее добросовестный труд и весомый вклад в благоустройство и озеленение территории ГУП РК «Вода Крыма», приносящий радость и положительные эмоции не только коллективу Предприятия, но и посетителям.

В адрес сотрудников Предприятия поступают благодарственные письма от наших абонентов. Так, жители ул. Воровского г. Керчи благодарят работников Керченского филиала ГУП РК «Вода Крыма» за оперативное решение проблемы с водоподачей на улице.

В результате ремонтных работ был заменен аварийный участок трубопровода, а также произведена ревизия и обновление запорной арматуры на сетях микрорайона. Выполненные мероприятия позволили восстановить стабильное водоснабжение абонентам.





#### юбиляры июля

1 июля 50 лет исполнилось заместителю начальника абонентской службы Симферопольского филиала Инне Анатольевне Шатовой.

Инна Анатольевна начала трудовую деятельность на Предприятии 1 апреля 1991 оператором фильтров на очистных водопроводных сооружениях «Симферопольский гидроузел». В 1998 года была переведена оператором вычислительных машин в абонентскую службу, и далее уверенно поднималась по служебной лестнице. занимая должности с большим объемом работы и повышенным уровнем ответственности: мастера, инженера, инженера 1 категории, заместителя начальника абонентской службы. Общий трудовой стаж юбиляра составляет 31 год. За время работы на предприятии Инна Анатольевна зарекомендовала себя как добросовестный, ответственный, грамотный и квалифицированный работник. Ей присущи решительность, настойчивость и профессиональный подход при решении производственных задач. Инна Шатова пользуется заслуженным авторитетом в коллективе и является ярким примером ответственного руководителя и прекрасного товарища, всегда готового помочь и подсказать.

В день рождения Инна Анатольевна принимала поздравления от руководства Симферопольского филиала в



лице и.о. директора Александра Сафонова, а также от коллег по цеху.

29 июля директор Судакского филиала Владимир Кедик отметил 50-летний юбилей!



Руководство ГУП РК «Вода Крыма» в лице генерального директора Максима Новика и весь коллектив Предприятия от всей души поздравляет Владимира Владимировича с Днем рождения!

За высокий профессионализм, многолетний добросовестный труд юбиляр награжден грамотой Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым.



Поздравляем юбиляров с Днем рождения! Желаем крепкого здоровья, душевного тепла и семейного благополучия.

Пусть каждый день приносит массу впечатлений, приятных сюрпризов и удовольствий.