



№ 4⁽¹³⁾
октябрь 2021

ЧИСТАЯ ПРАВДА



mur-vodokanal-sochi.ru

Газета муниципального предприятия "Водоканал"

Начальник отдела по работе с персоналом Алексей Шамшурин:

В ПЕРЕХОДНЫЙ ПЕРИОД НАМ ВАЖЕН ДИАЛОГ С КАЖДЫМ



Главное событие осени для предприятия – новое штатное расписание, которое вступило в силу 1 октября. Впервые в структуре появляются целые новые направления, о деятельности которых мы будем еще говорить в следующих номерах. А сегодня – тоже вновь назначенный – начальник отдела по работе с персоналом Алексей ШАМШУРИН рассказывает об основных изменениях, которые коснутся всех нас.

Продолжение на стр. 2

НОВОСТИ ОТРАСЛИ

Водоканал вновь в финале социальной эффективности

Водоканал Сочи вышел в финал регионального этапа Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности», в котором в этом году принимают участие 160 участников. Конкурс проводится при поддержке Министерства труда РФ.

Главная цель – привлечение общественного внимания к важности решения социальных вопросов на уровне организаций, выявление лучших проектов и практик, создание позитивного социального имиджа. Борьба за звание лучшего ведется в 15 номинациях.

– В этом году мы заявили в трех номинациях, одна из которых самая многочисленная и сложная – «За сокращение производственного травматизма и профессиональной заболеваемости в организациях производственной сферы», – рассказал директор водоканала Сочи Антон Денисов. В прошлом году представители сочинского водоканала заняли в этом конкурсе второе место. Минтруда высоко оценило работу по проведению медосмотров, специальной оценки условий труда, обеспечению спецодеждой, средствами индивидуальной защиты, подготовке и переподготовке кадров.

Особо был отмечен передовой опыт в проведении регулярных противоаварийных тренировок, а также объем затрат на организацию условий охраны труда. За последние три года расходы на эти цели выросли в семь раз.

Итоги регионального этапа подведут в ноябре.

Собачий приют будет с водой

Приют для собак в горах Сочи, испытывающий проблемы с водой для питомцев, будет подсоединен к магистральному водоводу. Решение об этом согласовано с городскими властями, а работы будут проведены за счет частного инвестора.

Речь идет об известном на курорте питомнике @bim_sochi, на содержании которого в данный момент находится около полутысячи бездомных собак. Организация существует исключительно за счет добровольных пожертвований и помощи волонтеров. При этом находится в горах и не имеет доступа к электричеству и питьевой воде. В свою очередь это необходимо не только для приготовления пищи для собак, но и для хозяйственных нужд, чтобы соблюдать санитарные требования по содержанию животных.

Сотрудники водоканала долгое время собирали личные средства на покупку собачьего корма. Организовывался и подвоз воды.

Теперь проблема будет решена прокладкой около 500 м трубы от ближайшего водовода. Бесперебойность водоснабжения будет гарантировать и функционирование резервуара чистой воды «Барановка». Завершить все планируется до 1 ноября.

Кстати, что со светом?

Дачи, лишенные коммуникаций, – одна из застарелых проблем Сочи. Теперь дачники смогут напрямую, минуя правления садоводческих товариществ, подводить электричество к своим участкам. Недавно правительство приняло постановление №1711 «О внесении изменений в Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей...» Документ значительно упрощает возможность проведения электричества в дачные товарищества.

Во-первых, сами товарищества теперь не могут чинить препятствия дачникам, если те действуют в обход товариществ и выходят напрямую на сетевые организации. Во-вторых, устанавливается порог суммы оплаты за услуги присоединения энергопринимающих приборов к дачным участкам, – не более 550 рублей. Соответственно, накручивать более внушительные суммы дачные товарищества или подразделения энергокомпаний не смогут. В-третьих, присоединение энергопринимающих устройств можно осуществлять в любое время, – поясняют юристы.

МОДЕРНИЗАЦИЯ

Малые ОСК приходят на баланс водоканала и реконструируются

ВМЕСТО «МАГАДАНА»



Малые очистные сооружения канализации «Магадан», расположенные в прибрежном микрорайоне Лазаревского района, подвергнутся крупнейшей модернизации за все время своего существования. На смену устаревшему объекту в микрорайоне Лоо будет построено новое здание, оснащенное современным оборудованием и мощными насосными агрегатами. Напомним, водоканал Сочи принял эти ОСК в хозяйственное ведение 17 июня 2020 года.

– ОСК «Магадан» работают в непрерывном режиме на мощностях в 1,5 тыс. м³/сутки. Наши специалисты фиксируют и увеличение объемов стоков по отношению к проектным показателям. К тому же велик износ оборудования. Все это может повлечь за собой угрозу экологической обстановке курорта, – комментирует директор водоканала Сочи Антон Денисов.

В рамках проекта будет возведен современный комплекс ОС (далее) ОСК производительностью в 5 тыс. м³/сут. Реконструкцию ждут сооружения механической и биологической очистки. Замена подлежат и станция ультрафиолетового обеззараживания.

Кроме прочего, на территории предусматривается возведение цеха обезвоживания осадка сточных вод и его

складирования. Запланирован широкий комплекс работ по автоматизации объекта. Современные ОСК, проектируемые для Лоо, повысят качество очистки сточных вод и защитят морскую акваторию Сочи в этом районе.

ДОСЬЕ

ОСК «Магадан» построены и введены в эксплуатацию в 1970 году на территории одноименного санатория и предназначены для обслуживания не только населения (на данный момент чуть более 10 тыс. человек), но и множества местных гостиниц и здравниц. За перекачку сточных вод на них отвечают три действующие в микрорайоне КНС.





Начальник отдела по работе с персоналом Алексей Шамшурин:

В ПЕРЕХОДНЫЙ ПЕРИОД НАМ ВАЖЕН ДИАЛОГ С КАЖДЫМ



Начало на стр. 1

- Итак, Алексей Сергеевич, в чем суть изменений?

- Организационная структура - это скелет компании, на котором держится вся система управления. Ошибки в построении структуры влекут за собой финансовые потери, проблемы с персоналом и снижение ключевых показателей. Утверждая новую оргструктуру, мы исходили из того, что она должна улучшить показатели достижения стратегических целей.

Важно понимать, что сейчас начался переходный этап. Мы вместе будем обсуждать и устранять недостатки, принимать новые технические и управленческие решения, чтобы прийти к положительному эффекту и к уже окончательному утверждению структуры с 1 января 2022 г.

- Каковы главные изменения?

- Из структуры исключены: ПТУ, управление персоналом, управление по энергетике, управление ГО и ЧС и отдел промышленной безопасности - теперь это два самостоятельных подразделения, где ГО и ЧС находится в структуре заместителя по безопасности, а служба ОТ и ПБ - под управлением первого заместителя директора.

- Что появилось?

- Теперь у нас два главных инженера - по водоснабжению и по водоотведению. Их главная задача на переходный период совместно с руководителями ВКХ организовать раздел ресурсов и функционала всех производственных подразделений, подготовить регламенты работы по обеспечению транспортом, МТО, наладить взаимодействие с техническим и эко-

логическим управлениями, со строительным блоком. Необходимо отработать функционал и регламенты работы эксплуатационного персонала и отдельно ремонтного. Потребуется работа совместно с техуправлением по подготовке бюджета и обоснования производственной программы. Предложения по согласованию структуры управления и бюджету они должны представить в срок до 1 декабря.

- Созданы также новые управления?

- Да, в структуре производственного блока созданы два новых управления, техническое и экологическое. Техническое возглавил давно известный на предприятии Евгений Ромашин. Теперь ему подчиняются:

- служба главного энергетика
- служба главного механика

- служба промышленной автоматики
- электротехническая лаборатория
- производственно-технический отдел
- единая диспетчерская служба технологического контроля
- отдел оптимизации сетей и сооружений.

Экологическим управлением руководит Анна Валерьевна Зинченко, которая до недавнего времени была известна нам по работе в Росприроднадзоре. В ее управление входят:

- служба главного технолога
- экоаналитическая лаборатория
- лаборатория качества питьевой воды.

- Были внесены также и некоторые горизонтальные структурные изменения?

- Точно так; есть также ряд переподчинений: ряд должностей и служб претерпели изменения в наименовании, которое в полной мере теперь отражает их функционал. Так, главный бухгалтер подчинен заместителю директора по экономике и финансам; контрактная служба введена в подчинение правового управления.

Кроме того, единая диспетчерская служба переименована в Единую диспетчерскую службу технологического контроля; заместитель по сбыту - в заместителя по реализации; заместитель по капстрою - в заместителя по инвестполитике и присоединениям. И внутри его структуры теперь два новых управления: управление по капстроительству и управление по технологическому присоединению.

Водоканал последовательно подключает к воде отдаленные поселки

РАЗВИТИЕ

ИДЕМ В ГОРЫ

Две полностью автоматизированные насосные станции обеспечат растущие потребности района. Опыт использования таких агрегатов водоканал Сочи уже получил в других районах Сочи, и они прекрасно себя зарекомендовали. Оборудование уже смонтировано и проходит технические испытания. Заключен договор на централизованное энергоснабжение.

Одна из двух станций будет осуществлять подъем воды от водозабора на р. Псоу в Нижней Шилровке на отметку 161 метр до существующего резервуара чистой воды объемом 1 тыс. м³ в селе Черешня. Вторая подавать воду в село Верхневеселое до резервуара в 300 м³ на отметке 211 метров. Благодаря этому порядку из схемы водоснабжения удастся исключить устаревшую насосную станцию на отметке 131 метров на ул. Коммунаров.

Работы проводятся в рамках инвестиционной программы водоканала. Общий объем вложенных средств составит порядка 27 млн руб.

Завершить весь комплекс работ планируется до конца текущего года.



Завершаются работы по обеспечению водоснабжением сел Черешня и Верхневеселое. В конце октября стройплощадку с инспекционным визитом посетил глава Сочи Алексей Копайгородский. Уже скоро более пяти тысяч жителей этих населенных пунктов забудут о перебоях с водой.



Начальник экологического управления Анна Зинченко:

МЫ ВЫШЛИ НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

КОРПОРАТИВНЫЙ ЦЕНТР



Одно из абсолютно новых подразделений в водоканале возглавила известная специалистка предприятия, занятым вопросам недропользования, Анна Валерьевна ЗИНЧЕНКО. Теперь она отвечает за комплекс вопросов, связанных с эксплуатацией и контролем за работой основных объектов. О причинах реорганизации, целях, задачах и перспективах в работе подразделения она рассказала в интервью нашей газете.

- Анна Валерьевна, в чем суть реорганизации?

- В первую очередь, это объединение функций основных контролирующих служб водоканала: лаборатории контроля качества питьевой воды и лаборатории контроля качества сточных вод, службы главного технолога по контролю соблюдения технологических регламентов работы основных объектов водоканала и, конечно, функций контроля выполнения экологического законодательства, реализуемых отделом охраны окружающей среды и отделом экологической отчетности. Эти подразделения настолько взаимосвязаны в работе, что объединение их в одно управление - скорее потребность, обоснованная необходимостью более оперативного взаимодействия структур.

- Были ли какие-то трудности при формировании нового подразделения?

- Большим плюсом оказался опыт многолетнего сотрудничества экоаналитической лаборатории и службы главного технолога, поэтому

особых проблем при формировании нового управления не возникло. Наоборот, первые же недели работы показали, что совместная работа подразделений, вошедших в экологическое управление, вышла на новый уровень и позволила решать в рабочем порядке ряд вопросов, требовавших ранее долгих согласований. Все это значительно ускорило работу на всех уровнях.

- Как формирование управления отразится на его кадровом составе?

- Однозначно положительно, потому что позволит каждому руководителю подразделения реализовать свои навыки, возможности специалистов и различные проекты при всесторонней поддержке руководства Водоканала.

- Каким образом налажено взаимодействие управления с линейными службами?

- В этом вопросе никаких проблем не возникает. Работа полностью отлажена при помощи действующих регламентов и приказов. Отмечу, что все происходит максимально

оперативно и благодаря слаженной работе всех структур водоканала.

- Известно, что, кроме прочего, вы ведете активную общественную деятельность. Расскажите подробнее?

- Кроме основных функций, мы принимаем участие во всевозможных волонтерских и общественных экологических движениях города Сочи и Краснодарского края. Причем это не только представители нашего управления, но и сотрудники других подразделений предприятия, которые приезжают на различные экологические акции и субботники всей семьей.

Мы живем в прекрасном регионе, являющемся сокровищем нашей страны. Мы живем в городе, граничащем с ласковым Черным морем и поражающим своей величественностью и красотой Кавказским биосферным заповедником. Мы считаем, что задача всех жителей города Сочи - сохранение природных богатств, которыми так щедро одарила нас природа.



ДОСЬЕ

Зинченко Анна Валерьевна окончила Северный Международный университет (г. Магадан) по специальности биолог в 2006 г. В 2012 г. - ФГ-БОУ ВПО «Российскую академию народного хозяйства и государственной службы при президенте РФ», получила квалификацию юрист. Прошла повышения квалификации в 2008 и 2018 гг. Работала в Россельхознадзоре Магаданской области, в комитете по охране окружающей среды и природных ресурсов администрации Ростовской области. С 2016 года принята на службу в Росприроднадзор, где в 2017 году становится начальником Туапсинского отдела по надзору на море и затем начальником Сочиинского отдела государственного надзора на море и государственной экологической экспертизы.

Государственный советник РФ 3-го класса.





ТЕХНОЛОГИИ

Мобильная лаборатория водоканала опять с обновлениями

ГОСТИ ИЗ БУДУЩЕГО

Теперь в распоряжении специалистов отдела, который задействуют для обнаружения самых скрытых и сложных протечек, появилось акустическое оборудование экспертного класса, аналогов которому трудно найти на рынке специализированной инженерии. Для определения точных мест скрытых утечек, дефектов и деформаций водоводов приобретен акустический те-чеискатель.

С помощью мельчайших изменений в виброакустических сигналах он, отсеивая посторонние шумы, способен оперативно обнаружить место повреждения на сетях. Это позволяет произвести необходимые «поисковые работы» без отключения абонентов от централизованных сетей.

Производственные процессы водоканала Сочи постоянно совершенствуются путем внедрения современных технологий. Среди последних – уникальные мощности мобильной лаборатории. Ее специалисты необходимы, когда консервативные методы устранения аварий исчерпываются, что делает ее незаменимой в сфере ЖКХ, – отметил

Традиционно отдел оптимизации работы сетей и сооружений – подразделение, которое использует, наверное, самое современное оборудование в водоканале. И неслучайно – ведь от его эффективной работы зачастую зависит КПД многих других служб и отделов. В октябре мобильная телеинспекция вновь разжила технологической новинкой.

директор водоканала Сочи Антон Денисов. – На днях мы укомплектовали подразделение особым высокоточным оборудованием.

В точности и оперативности работ по поиску поврежденного водовода теперь помогает современный технологичный трассоискатель. Его погрешность в зависимости от места залегания труб и характеристик грунта составляет менее двух десятков сантиметров. Новое акустическое оборудование незаменимо для оперативного реагирования по ликвидации нештатных ситуаций в сложных геодезических условиях Сочи. Кроме того, это позволяет значительно сокращать затраты на восстановительные работы.



Быстрее! Выше! Сильнее!

ДОЖДАЛИСЬ

Традиционная осенняя спартакиада водоканала несколько раз откладывалась и переносилась из-за непогоды, но в конце октября таки состоялась. Как обычно, было спортивно, весело, задорно.

ТРАДИЦИИ



Организовал мероприятие профсоюз. На территории спорткомплекса «Дагомыс» команды ВКХ из разных районов города определяли лучших в соревнованиях по футболу, волейболу, бадминтону, стрельбе и даже старейшей русской игре лапте. Всего было разыграно 30 медалей, а в спортивных состязаниях приняла участие около 150 человек.

Главным итогом спартакиады стали яркие эмоции, азарт и отличное настроение.