

ЖИЛИЩНЫЙ ВЕСТНИК



№ 10 (679) ОКТЯБРЬ 2018 Г. 26 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА • ГАЗЕТА ОСНОВАНА В 1991 Г.

0+

В НОМЕРЕ:

- Самая молодая станция очистных сооружений отмечает юбилей – стр. 2
- Кадры решают все – стр. 2
- Водоканал г. Анапы 75 лет обеспечивает город водой – стр. 3
- Итоги III спартакиады трудовых коллективов АО «НЗСК» – стр. 4
- Как работает информационно-справочная служба – стр. 4

БУДЕТ ГАЗ

На днях в поселке Мира Курганинского района прошло торжественное мероприятие – запуск газопровода. На празднике присутствовали заместитель начальника отдела нефтегазовой отрасли министерства ТЭК и ЖКХ Краснодарского края Алексей Любченко, представители газораспределительной организации, жители района.

ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

Строительство объекта газификации осуществлялось в рамках государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса». Всего на работы по возведению газопровода было выделено 1,5 млн рублей из краевого бюджета и 636 тыс. рублей профинансировал местный бюджет.

В рамках этого проекта было построено более 2,5 км распределительных внутрипоселковых газопроводов, охвативших порядка 7 улиц поселка. Это позволило уже сегодня подключить к сети несколько домовладений, а в перспективе даст возможность газифицировать еще более 80 домовладений.

«Вопрос газификации населенных пунктов Краснодарского края является одним из самых важных и сложных в сфере обеспечения комфортной жизни населения Кубани. Благодаря принятым администрацией Краснодарского края решениям, в настоящее время активно реализуются программы, направленные на газификацию населенных пунктов края. Одним из таких примеров является завершение работ по газификации поселка Мира, - отметил в своем приветственном слове Алексей Любченко. Он также подчеркнул сложность работы администрации района и активную позицию жителей поселка Мира,

без участия которых не было бы принято решение о газификации. Министерство ТЭК и ЖКХ Краснодарского края и в дальнейшем планирует реализацию проектов, направленных на газификацию населенных пунктов и газоснабжение потребителей края.

До конца 2018 года будет построено общей сложностью 230 км газопроводов в 14 муниципальных образованиях края, в том числе в Анапе, Усть-Лабинском, Отраденском, Лабинском, Гулькевичском, Ейском, Северском, Белореченском, Туапсинском, Мостовском и других районах. Объем выделенных средств из федерального, краевого и местного бюджетов на эти цели составит свыше 463 млн. рублей. На эти средства будут газифицированы порядка 26 населенных пунктов или 19 тысяч домовладений (квартир).

По итогам 2018 года уровень газификации населения Краснодарского края превысит 83%.

Е. Кизилова



В середине октября комитет по вопросам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Кубанского парламента провел выездное заседание в Крымском районе. Депутаты побывали на объектах ремонтно-эксплуатационного управления «Троицкий групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс», где получили наглядное представление о работе предприятия, а также смогли ознакомиться с ходом строительства нового магистрального водовода.

НА КОНТРОЛЕ У ЗСК

Сегодня «Троицкий групповой водопровод» является крупнейшим водоснабжающим предприятием на юге России. Ежегодно для обеспечения населения Новороссийска, Геленджика, Крымска и прилегающей курортной зоны, где проживает более полумиллиона человек, подается около 48 миллионов кубометров питьевой воды. Предприятие работает с 1971 года. Система водоснабжения состоит из 150 артезианских скважин, 3 насосных станций, 6 резервуаров чистой воды и 188 км магистральных сетей.

Депутаты осмотрели насосные станции второго и третьего подъемов. Исполняющий обязанности директора ГУП КК



«Кубаньводкомплекс» Александр Лазарев подробно ознакомил участников выездного заседания с работой станций, показал машинные залы, оборудование, рассказал о возможностях и существующих проблемах. В ходе поездки депутаты смогли увидеть, как проходят ремонтные работы магистрального водовода МВ-1. А также краевые парламентарии проинспектировали строительство новой нитки магистрального водовода МВ-3 диаметром 1000 мм.

Напомним, что сейчас идет строительство участка магистрали через станцию Неберджаевская протяженно-



стью 2 км. Работы проводятся за счет средств, предусмотренных в подпрограмме «Развитие водопроводно-канализационного комплекса населенных пунктов Краснодарского края» региональной госпрограммы «Развитие ЖКХ». Согласно проекту, общая протяженность новой нитки водовода 12 км. В настоящее время уже построен участок магистрали длиной 10 км от насосной станции третьего подъема НС-3, расположенной недалеко от Крымска, до станции Неберджаевской.

В перспективе - строительство еще одного участка протяженностью 27 км. Кроме того, на водозаборе «Троицкого группового водопровода» будут построены 13 скважин. По оценке специалистов, после ввода объектов в эксплуатацию проблем с водоснабжением в Крымском районе, а также в Новороссийске и Геленджике должно стать меньше.

Подробно ситуацию депутаты во главе с председателем

профильного комитета ЗСК Владимиром Лыбаневым обсудили уже после осмотра насосных станций и строящегося водовода. На совещании был проведен тщательный анализ работы, направленный на улучшение водоснабжения приморских городов, особенно в летний период. Администрация Краснодарского края и ЗСК на протяжении многих лет занимаются масштабной работой, направленной на улучшение сложившейся ситуации.

По итогам совещания депутаты отметили позитивные достижения в сфере водоснабжения Черноморских городов и поддержали дальнейшие планы действий на ближайшие годы.

А. Митасова



В рамках краевой региональной программы капитального ремонта МКД завершился капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по ул. Комарова, 105 в городе Апшеронске.



КАПРЕМОНТ

НОВАЯ ЖИЗНЬ

Технический заказчик - администрация Апшеронского городского поселения Апшеронского района, подрядчик - ООО «Новые технологии». Площадь отремонтированного покрытия (плоская крыша) - 1201 кв. м. Всего стоимость капитального ремонта крыши составила - 2 634 307,50 рублей. Эти средства были потрачены на проведение проектных и строительно-монтажных работ, а также осуществление строительного контроля.

По словам председателя домового комитета Левицкой Л.Р., жители дома по улице Комарова ждали капитального ремонта крыши более 10 лет, ведь из-за дождей в квартирах пятого этажа невозможно было комфортно

проживать, а иногда даже опасно, настолько в некоторых местах крыша была в аварийном состоянии. Собственники всего дома выразили огромную благодарность Фонду капитального ремонта и строителям за качественно проведенный ремонт кровли до наступления дождей и холодов. А жители верхнего этажа до сих пор не могут поверить, что теперь у них не будет дождя в квартирах.

Теперь у нас наступит новая жизнь, - радуются жители. - Во всех квартирах теперь тепло и уютно. Наш дом опять стал новым!

Ранее этот дом уже ремонтировался по краевой программе капитального ремонта многоквартирных домов. Так, в 2016

году, в доме был проведен капитальный ремонт системы теплоснабжения. Общая стоимость капитального ремонта крыши и системы теплоснабжения составила 3 937 753,50 рублей, из них, по состоянию на 22.10.2018, собственники дома собрали 1 020 065,53 рублей. Остальные средства были заимствованы из фонда капитального ремонта на возвратной основе.

С. Гагина



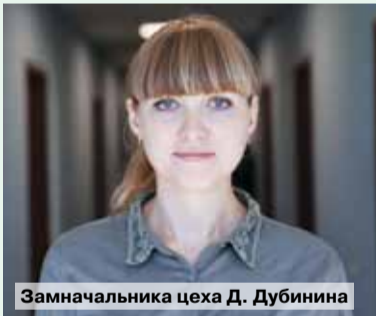


В октябре 2018 года первый, пятилетний юбилей отметила Краснополянская станция очистных сооружений. Станция уникальна во всех смыслах. Она самая молодая в России, одна из самых технологичных и по многим параметрам просто уникальна.

САМАЯ МОЛОДАЯ

Краснополянские ОСК были построены перед Олимпиадой и введены в эксплуатацию в 2013 году. Для сочинского водоканала - объект особенный прежде всего тем, что это единственная станция, которая сбрасывает очищенные стоки не в море, а в реку. Процесс регламентируется САНПином «Объекты рыбохозяйственного водоназначения». Кроме того, станция находится на особо охраняемой территории, и в целом нормативы очистки стоков здесь очень жесткие. Ниже по течению реки Мзымта находится несколько водозаборов. Это водозаборы-скважины, и проточная вода большого влияния на них не оказывает. Тем не менее, требования к качеству сбрасываемой воды очень высокие.

Технологически это один из самых сложных объектов канализации в стране. Прежде все-



Замначальника цеха Д. Дубинина

го, на ней осуществлена полная автоматизация и диспетчеризация. Все прочие ОСК организованы по самотечной схеме, а на Краснополянской станции все участки связаны насосным оборудованием. Высокий уровень автоматизации позволяет держать на станции очень ограниченный персонал - всего 12 человек.

Никто не знает эту станцию лучше, чем заместитель начальника цеха «Очистные сооружения канализации Сочи» Дарья Дубинина. Она работала на Краснополянских ОСК с самого их запуска в строй.

- Да, о станции можно рассказывать долго, она прекрасна. Мы не используем для обеззараживания гипохлорид - используем ультрафиолетовые лампы.

А. Шошин

Доочистка представлена в виде мембранных фильтров. Мы очищаем биологически очищенную сточную воду (то есть воду после прохождения аэротенков) от взвешенных веществ и от фосфатов. Количество взвешенных веществ после прохождения этих фильтров составляет, как правило, меньше одного миллиграмма на литр, и это гораздо меньше, чем в речной воде и даже в питьевой. То есть, сбрасываемая Краснополянскими ОСК вода чище речной и чище водопроводной в центральной части Сочи. Собственно, именно эти качества станции позволяют сбрасывать в реку стоки выше по течению, чем водозабор, - рассказывает Дарья.

Мембранные фильтры в таком исполнении и объеме были впервые применены именно на Красной поляне. Блок состоит из 12 частей. Они установлены на втором этаже административного корпуса. Вся вода и реагенты, которые используются для промывки, возвращаются в начало технологической цепочки и нейтрализуются. Поэтому негативного влияния на активный ил не оказывается.

Если используются кислые или щелочные промывные растворы, то делается периодическая комплексная химпромывка. В итоге они нейтрализуются до pH-нейтральной среды и возвращаются на биологическую очистку.

И всё это - на достаточно компактной территории, общей площадью 2,6 га. Для сравнения: Адлерские очистные занимают территорию 15 га. На Краснополянской станции не применяются первичные отстойники, решётки тонкой очистки совмещены с песколовками. Ещё важно то, что станция совсем не источает запаха. Все оборудование закрыто, отвод воздуха с биореакторов осуществляется через газоочистку. Это означает, что санитарная зона вокруг станции очень маленькая, всего 50 метров. Горный воздух и природная вода остаются чистыми, как в природе.

КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЕ

Начальник РЭУ «Троицкий групповой водопровод» ГУП Краснодарского края «Кубань-водкомплекс» Владимир Иванович Поливара знаком практически всем работникам водохозяйственного комплекса Кубани. Его знают и уважают за высокий профессионализм, готовность решить любой сложности производственную задачу, за его человеческие качества: порядочность и трудолюбие.

Родился он 22 мая 1952 года в станице Крымской Краснодарского края. В 1975 году окончил Краснодарский политехнический институт, где ему была присвоена квалификация инженер-механик. В сентябре того же года устроился на «Троицкий групповой водопровод» и по настоящее время продолжает работать на этом предприятии. Общий стаж работы в ЖКХ - 43 года. Занимал должности мастера насосной станции 4 подъема, с 1976 г. начальника участка 3 и 4 подъемов, с 1987 - главного инженера, а с прошлого года он - начальник ремонтно-эксплуатационного управления «Троицкий групповой водопровод» ГУП Краснодарского края «Кубаньводкомплекс». Удостоен звания «Заслуженный работник ЖКХ Кубани».

Александр Акоюн, ветеран производства: С Владимиром Ивановичем мы знакомы еще со студенческих лет, учились на одном факультете в политехническом институте. Он был лидером тогда, он лидер и сейчас. С ним интересно работать и отдыхать, прекрасный рассказчик, творческий, энергичный, увлеченный своим делом человек. Пожалуй, никто не знает так хорошо производство, как Поливара, потому что на его глазах и с его участием строился «Троицкий групповой водопровод», прокладывались новые водоводы, бурились артезианские скважины.



Александр Пархоменко, ведущий механик РЭУ «Троицкий групповой водопровод»: Отличительных качеств и умений у него руководителя, о его способностях и опыте говорить бесконечно, потому что это все и так знают. Владимир Иванович - настоящий руководитель производства, который тонко знает производство, глубоко разбирается в нем и чувствует его, принимающий обдуманные, тщательно взвешенные решения, не допускающий ошибок человек. Строгий, но справедливый. А что касается его личных качеств, то это человек неисчерпаемой жизненной энергии, с широким кругом интересов и увлечений: охота, рыбалка... В свои 66 лет душа у него 18-летнего парня. Это -

ПРОФЕССИОНАЛЫ

генератор идей и всевозможных проектов.

Виталий Пергун, начальник управления кадровой политики, взаимодействия со СМИ, делопроизводства и контроля: «Кадры решают все» - истина давно известная и проверенная. А потому в любой отрасли, а особенно в жилищно-коммунальном хозяйстве, которое занимает одну из главных позиций в жизнеобеспечении и функционировании населенных пунктов, компетентный специалист, руководитель - играет ключевую роль. Начальник РЭУ «Троицкий групповой водопровод» Владимир Поливара - настоящий профессионал своего дела, владеет глубокими знаниями, имеет богатый опыт, который всегда помогает ему принимать правильные решения. Он заряжает своей энергией всех окружающих, всегда помогает ценным советом и готов идти до победы в достижении поставленных целей. Неординарность мышления Владимира Ивановича, хладнокровие и выдержанность в экстремальных и критических ситуациях являются хорошим примером молодым специалистам, в воспитании и обучении которых он принимает активное и непосредственное участие.

А. Митасова

17 октября 2018 года состоялось совещание, организованное общественной организацией «Краснодарская краевая корпорация жилищного самоуправления», по вопросу создания Саморегулируемой организации в системе жилищно-коммунального хозяйства на территории Краснодарского края. В совещании приняли участие председатель комитета Законодательного Собрания Краснодарского края по вопросам строительства и жилищно-коммунального хозяйства В.В. Лыбанев, председатель Союза «Краснодарская краевая корпорация жилищного самоуправления» В.С. Колпаков, руководители управляющих организаций.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПОДДЕРЖАНО

В своем выступлении В.С. Колпаков отметил, что на сегодняшний момент назрела необходимость создания СРО, которая даст возможность активизировать деятельность по лоббированию интересов управляющих компаний в органах государственной власти, а также в решении вопросов взаимоотношений между управляющими компаниями и монополистами - поставщиками коммунальных услуг. Это позволит управляющим компаниям сосредоточиться на качестве предоставления жилищных и коммунальных услуг.

Членство в СРО дает ряд преимуществ для управляю-

щих компаний, а именно: саморегулируемая организация оказывает содействие в защите законных интересов её членов во взаимодействии с органами государственной власти, органами местного самоуправления, органами государственного контроля, правоохранительными и судебными органами.

В ходе встречи особо обсуждались вопросы изменения действующего законодательства, в части ужесточения требований к осуществлению деятельности управляющих организаций, установленных постановлением Правительства от 13 сентября 2018 года № 1090 «О внесении изменений в некоторые ак-

ЖИЛИЩЕ

ты Правительства Российской Федерации по вопросам управления многоквартирными домами».

По итогам совещания руководителями управляющих организаций предложение председателя Союза «Краснодарская краевая корпорация жилищного самоуправления» В.С. Колпакова о создании на территории Краснодарского края Саморегулируемой организации было единогласно поддержано.

И. Сташевская

В городе-курорте Анапа продолжается реализация приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды», в рамках которого до конца года будет благоустроено шесть дворовых территорий и сквер «Строитель».

БЛАГОУСТРОЙСТВО

Так, в сквере «Строитель» в 12 микрорайоне рабочие укладывают основания для безопасных покрытий детских и спортивных площадок, устанавливают бордюры, монтируют детали системы уличного освещения, расширяют существующую спортплощадку до нормативных размеров.

Работы идут и на шести дворовых территориях по адресам: ул. Чехова, 2; Ленина, 165,

169 и 171; ул. Лермонтова, 77, ул. Маяковского, 80 и 78; ул. Крылова, 12, 16; ул. Крылова, 79, 81, ул. Космонавтов, 34; ул. Терская, 190. Во дворах идет установка бордюров, устройство оснований для игровых и спортплощадок, санитарная обрезка зеленых насаждений. Кроме этого, будут построены беседки для отдыха и создадут новые парковочные места.

Работы по устройству всех типов покрытий на всех объектах планируется завершить до 1 ноября, монтаж малых архитектурных форм и высадку зеленых насаждений - до 1 декабря. Для реализации проекта Анапе выделили из краевого бюджета более 67 млн рублей.

Пресс-служба администрации г. Анапа

ВСЕМ РУКОВОДИТЕЛЯМ ПРЕДРИЯТИЙ И СПЕЦИАЛИСТАМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА КРАЯ!

ОТКРЫТА ПОДПИСКА НА I ПОЛУГОДИЕ 2019 ГОДА.

ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ НА КРАЕВУЮ ГАЗЕТУ «ЖИЛИЩНЫЙ ВЕСТНИК» МОЖНО ВО ВСЕХ ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ КРАЯ.

Стоимость подписки на 6 месяцев - 342 руб. 42 коп.

Индекс газеты по каталогу - 25 621

75 ЛЕТ ОБЕСПЕЧИВАЯ ВОДОЙ

Водоснабжение и водоотведение – главная составляющая комфортной жизни городов и сел. Развитие этих систем – развитие жизни.

ОАО «Анапа Водоканал» – одно из предприятий жизнеобеспечения города-курорта Анапа. Круглосуточное бесперебойное и качественное водоснабжение и водоотведение – главная задача работы предприятия.

История ОАО «Анапа Водоканал» начинается с далеких лет Великой Отечественной войны. В целях обеспечения водоснабжения города Анапа и восстановления городского водопровода, разрушенного немецко-фашистскими оккупантами, исполнительный комитет Анапского городского Совета депутатов трудящихся принял решение укомплектовать штат городского водопровода. Заседание Комитета состоялось 26 октября 1943 года. И именно

из реки Кубань, 7 водоисточников из каптажных колодцев (родников) и 11 подземных водозаборов из 30 артезианских скважин.

Обслуживание такого хозяйства – задача не из простых: этим занимаются 809 человек штатной численности предприятия. Руководит ОАО «Анапа Водоканал» Ярослав Анверович Царевский.

Функционирование предприятия напрямую зависит от умения, отдачи и любви к делу всех сотрудников. Большая

часть работников ОАО «Анапа Водоканал» имеют трудовой стаж работы на предприятии 20 лет, 9 человек работают здесь более 40 лет. Двум старейшим работникам предприятия в этом году исполнилось 74 года, и они продолжают успешно трудиться, пользуясь заслуженным авторитетом и уважением как руководства ОАО «Анапа Водоканал», так и коллег. На предприятии сложились целые семейные династии: стало хорошей традицией, когда дети работников после окончания учебных заведений приходят на работу на ставшее для них родным предприятие. Передают свой опыт работы молодому поколению семейные династии Сетхалиевых, Пасько, Цыпленковых, Зиборовых, Дугиных, Швединских, Гаврик и других.

Из-за того, что Анапа – курортный город, на работниках предприятия лежит двойная ответственность: перед жителями города и перед его гостями. При этом город активно развивается: ведется жилищное строительство, расширяется курортно-рекреационный сектор. В летний период за счет приезжающих на отдых и лечение гостей количество потребителей воды увеличивается в несколько раз.

Для обеспечения увеличивающихся потребностей в подаче воды на предприятии проводится замена устаревших насосных агрегатов на новые, позволяющие не только увеличить объемы подаваемой воды и существенно снизить объемы потребления электроэнергии. Такие работы были проведены на водозаборе реки Кубань, насосных станциях, подающих воду в город: на насосной станции II подъема и насосной станции №1 «Камышинка». Сейчас закуплены и проводятся подготовительные работы для замены еще нескольких насосных агрегатов. Для увеличения пропускной способности сетей



ЮБИЛЕИ

проводится поэтапная их замена на сети большего диаметра и из современных материалов.

Для обеспечения безопасности при обеззараживании воды были проведены работы по техническому перевооружению системы аварийной вентиляции для нейтрализации аварийных выбросов хлора на базе скруббера «СПМФ». На очистных сооружениях канализации планируется заменить хлораторную установку более безопасной, но

не менее эффективной – электролизной.

За время работы на предприятии случались нештатные ситуации, требующие принятия оперативных решений. В таких случаях руководство предприятия мобилизует все силы и средства для устранения аварийных ситуаций и приведения систем и сооружений ОАО «Анапа Водоканал» в стабильное рабочее состояние.

М. Хохлова



эта дата считается датой основания предприятия.

Первым директором, тогда должность называлась – заведующий водопроводом, был назначен Кашеев А.М. В штат предприятия входило 14 человек: бригадир по городским водопроводным сетям, дежурный слесарь, землекопы, ответственный и дежурный машинисты, охранники и ученики. Водоснабжение города осуществлялось из Алексеевской водоканчки.

В течение 75 лет предприятие росло и развивалось, пережило ряд реорганизаций, но целевое назначение и имущественный комплекс при этом сохранились. И сегодня это большое предприятие, обеспечивающее водой 48 населенных пунктов муниципального образования город-курорт Анапа, на балансе которого стоит 974 км водопроводных и 185 км канализационных сетей, 19 водозаборов, из которых один поверхностный

часть работников ОАО «Анапа Водоканал» имеют трудовой стаж работы на предприятии 20 лет, 9 человек работают здесь более 40 лет. Двум старейшим работникам предприятия в этом



Специалисты ремонтно-эксплуатационного управления «Таманский групповой водопровод» ГУП Краснодарского края «Кубаньводкомплекс» ведут активную борьбу с недобросовестными потребителями, которые незаконно пользуются водой.



КОНТРОЛЬ

АНТИМАГНИТНАЯ ПЛОМБА

Нарушители идут на всевозможные хитрости, всерьез полагая, что смогут избежать неприятных для себя последствий. Но, в лучшем случае, когда контролеры службы сбыта обнаруживают несанкционированные вмешательства в работу приборов учета воды или незаконные врезки, бесплатные кубометры оборачиваются для горе-потребителей возмещением водоснабжающему предприятию всех потерь и штрафом.

«В ГУП КК «Кубаньводкомплекс» ведется планомерная работа по выявлению незаконного пользования водой. На постоянной основе проводится целый комплекс мероприятий, направленный на выявление несанкционированных

подключений и определения возможных утечек. Так, в настоящее время для борьбы с незаконным вмешательством в работу приборов учета с помощью магнитов предприятием закуплена партия пломб-индикаторов магнитного поля», – рассказал Сергей Олехов, начальник управления сбыта ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

Антимагнитная пломба фиксируется на корпус счетчика. Она снабжена сверхчувствительным магнитным индикатором и в случае даже кратковременного воздействия на прибор учета магнитом, зеленый фон рисунка на индикаторе становится черным, указывая на факт вмешательства в работу счетчика потребителем. Решение о применении кон-

тролирующих индикаторов было принято после выявления ряда случаев использования потребителями магнитов. В ближайшее время будет установлено три тысячи сверхчувствительных пломб. В первую очередь пломбы-индикаторы будут установлены на счетчики так называемых «проблемных» потребителей, которые уже допускали несанкционированное потребление воды. Также пломбы-индикаторы будут установлены в мини-гостиницах, отелях и гостевых домах, которые в курортный сезон принимают туристов и на фермерских хозяйствах. Со временем антимагнитные пломбы появятся почти у каждого абонента.

А. Попова



ОТМЕТИЛИ ЮБИЛЕЙ

В сентябре Афицкий НПЗ провел торжественную церемонию награждения лучших сотрудников в рамках празднования предприятием 55-летия с момента пуска первой установки завода.

В честь знаменательной даты администрация завода учредила специальную памятную медаль «За особые заслуги перед Афицким НПЗ», которую получили 4 работника и 4 ветерана, проработавшие на предприятии более 40 лет. Имена еще двоих сотрудников предприятия за высокие производственные достижения были занесены в Книгу Почета ООО «Афицкий НПЗ», которая ведется с 2016 года и призвана сохранить имена лучших работников для будущих поколений заводчан.

В торжественном мероприятии приняли участие представители администрации и Законодательного Собрания Краснодарского края, руководители местных органов самоуправления и профсоюзных организаций. Почетные гости поблагодарили коллектив Афицкого НПЗ за большой вклад в развитие экономики Кубани и вручили 36 сотрудникам награды от губернатора края, министерства энергетики РФ, министерства ТЭК и ЖКХ Краснодарского края, администрации и Совета муниципального образования Северский район, главы Афицкого городского поселения, Краснодарской краевой территориальной организации Росхимпрофсоюза.

Глава администрации Кубани Вениамин Кондратьев направил работникам предприятия-юбилера поздравительный адрес, который от его имени зачитал Министр ТЭК и ЖКХ Краснодарского края Александр Волошин. От себя лично и от имени министерства он также поздравил коллектив ООО «Афицкий НПЗ»

с 55-летием, отметив, что завод является одним из крупнейших промышленных предприятий Краснодарского края и градообразующим предприятием Северского района.

«В этот знаменательный день желаю вашему предприятию дальнейшего развития, процветания, а также эффективного взаимодействия с краевым министерством ТЭК и ЖКХ, а всем вам, прежде всего, крепкого здоровья, уверенности в своих силах и благополучия», - добавил Александр Волошин.

По окончании официальной части торжества состоялся праздничный концерт с участием ансамбля казачьей песни «Криница», артистов театра балета Юрия Григоровича и солистов музыкального шоу-театра «Премьера».

Церемония награждения лучших работников Афицкого НПЗ прошла в рамках реализации программы мероприятий, посвященных 55-летию юбилею завода. С начала 2018 года было реализовано свыше 10 проектов экологической, культурной, спортивной, творческой направленности. Самыми яркими событиями стали экологическая акция по высадке молодых деревьев и выпуск юбилейного альманаха «Хронограф», в котором нашли отражение основные вехи истории предприятия.

Завершится программа торжеств в октябре торжественным вечером для ветеранов Афицкого НПЗ и спортивным праздником, посвященным закрытию юбилейной спартакиады трудящихся завода.

И. Ушакова

ГКУ КК «Агентство ТЭК» заняло II место во Всероссийском конкурсе «МедиаТЭК» в номинации «Лучшая пресс-служба среди региональных администраций и подведомственных учреждений».

ВЗЯЛИ «СЕРЕБРО»



Торжественное награждение победителей состоялось 5 октября в рамках Международного форума «Российская энергетическая неделя» в ЦВЗ Манеж в Москве. На конкурс в виде презентационного проекта была представлена годовая инфор-

мационная и проектная деятельность ГКУ КК «Агентство ТЭК», направленная на его информационную открытость, популяризацию профессий ТЭК и стимулирование населения к рациональному использованию энергетических и природных ресурсов.

Проект был оценен федеральным Экспертным советом, в состав которого вошли руководители крупнейших федераль-

В последние дни сентября состоялась III Спартакиада трудовых коллективов АО «НЭСК», посвященная 15-летию компании.

УМЕЮТ ПОБЕЖДАТЬ

По традиции Спартакиада АО «НЭСК» проводилась в городе Белореченске на базе спортивного комплекса «Химик». В этом ярком спортивном событии приняли участие около 300 работников компании. Двадцать восемь команд, представленные исполнительным аппаратом и филиалами компании, в том числе четырьмя командами филиала «Краснодарэнергообь», сошлись в зрелищной борьбе за право называться абсолютным чемпионом.

В течение двух дней участники Спартакиады мерились силами в семи видах спорта, таких как легкая атлетика, настольный теннис, волейбол, гиревое двоеборье, дартс, пулевая стрельба и плавание.

Особенно зрелищными и азартными были соревнования по волейболу. Все игры были напряженными и интересными. Каждая команда проявила упорство и мастерство. В финальной игре сошлись две команды: «220 Вольт» исполнительного аппарата компании и команда «Витязи» филиала «Ейскэнергообь». Победителем в этом виде спорта 3-й Спартакиады, как и предыдущей, стала команда «220



Вольт», второе место у команды «Белая река» филиала «Белореченскэнергообь». Замкнула тройку лидеров команда «Сила тока» филиала «Краснодарэнергообь».

Генеральный директор АО «НЭСК» Росинский Е.В. выразил сердечную признательность за содействие в проведении Спартакиады главе муниципального образования Белореченский район

Федоренко Д.А., который лично присутствовал и приветствовал участников на закрытии Спартакиады.

Праздник спорта удался, и в этом заслуга руководителей и сотрудников всех филиалов АО «НЭСК», принявших участие в 3-й Спартакиаде трудовых коллективов, посвященной 15-летию компании.

Л. Чикова

СВЯЗЬ С АБОНЕНТАМИ

1 октября 2018 г. информационно-справочной службе ООО «Краснодар Водоканал» исполнилось 8 лет. В 2010 году новое подразделение было создано с целью улучшения качества обслуживания абонентов.



За это время специалисты ИСС приняли свыше 990 тысяч телефонных звонков. Потребители ежемесячно получают оперативную информацию по вопросам холодного водоснабжения и водоотведения, о порядке опломбировки приборов учета, правила подключения к сетям и перерасчета, своевременно передавали показания приборов учета. Краснодарцы сами информировали специалистов водоканала о повреждениях на сетях, пропавших крышках колодцев, что позволяло оперативно ликвидировать потен-

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

циально опасные ситуации. Максимальное количество принятых звонков в день достигло 1140.

Сотрудники ИСС водоканала всегда готовы предоставить информацию о проведении работ на сетях. Они регистрируют заявки об аварийных ситуациях, качестве воды и слабом давлении, что снимает нагрузку с Центральной диспетчерской службы предприятия. Позвонив по телефону 217-03-33, можно получить информацию о тарифах на услуги водоснабжения и водоотведения, графике работы предприятия, правилах получения технических условий для физических и юридических лиц и многом другом. Недавно в целях удобства абонентов в

«Краснодар Водоканале» заработал многоканальный номер 8-800-200-36-46, позвонить на который можно бесплатно с любого телефона.

«Информационно-справочная служба значительно повысила эффективность взаимодействия предприятия с абонентами и надежность функционирования объектов водоканала, - говорит заместитель начальника ИСС Наталья Палецкая. - Нашими сотрудниками обрабатывается от 500 до 900 обращений в день. С начала этого года принято уже более 158 тысяч входящих звонков. Работа ответственной, для этого все специалисты прошли специальное обучение по клиентоориентированному общению и взаимодействию с абонентами, поведению в конфликтных ситуациях».

Ю. Манасихина



ных деловых СМИ, факультетов журналистики российских высших учебных заведений, представители органов государственной власти, эксперты в области ТЭК во главе с пресс-секретарем Президента России Дмитрием Песковым.

- Не первый год мы показываем своими социальными и информационными проектами нашу ответственность и откры-

тость. Мы освещаем ход строительства курируемых нами объектов теплоснабжения и газификации, а также говорим с населением об энергосбережении просто и доступно. Ежегодно поддерживаем федеральные информационные инициативы, направленные на популяризацию ТЭК и культуру энергосбережения. Высокая оценка результатов нашего труда федеральным Экспертным советом конкурса - это большая мотивация для поддержания высокого уровня и дальнейшего развития нашей деятельности, - отметил директор ГКУ КК «Агентство ТЭК» Денис Левченко.

Напомним, что в 2017 году информационная деятельность ГКУ КК «Агентство ТЭК» также была высоко оценена федеральным

Экспертным советом конкурса «МедиаТЭК» - государственное учреждение заняло первое место в номинации «Лучшая пресс-служба среди региональных администраций и подведомственных учреждений».

Также отметим, что на федеральном этапе конкурса были оценены и другие проекты участников Краснодарского края.

Так, проект ПАО «Кубань-энерго» по профилактике детского электротравматизма «Пусть электричество несёт добро» был удостоен III места в номинации «Безопасная энергия», а также отмечен специальным призом за многолетнюю работу с детьми и молодежью по популяризации профессий ТЭК.

Ю. Паншута

ЖИЛИЩНЫЙ ВЕСТНИК

Адрес редакции: 350020, г. Краснодар, ул. Рашилевская, 181, 4-й этаж, ком. № 13.
Тел.: 259-0222 (доп. 227), факс: 259-40-72,
e-mail: veselova@dgkh.krasnodar.ru

Учредитель и издатель: АО «Крайжилкомресурс»
350020, г. Краснодар, ул. Рашилевская, 181

Главный редактор **Т. В. ВЕСЕЛОВА**

Свидетельство о регистрации ПИ №ФС 14-0690 от 06 июня 2007 г.

Кубанское Управление Россвязьзохранкультуры.

Газета набрана и сверстана в ООО «Ника»

г. Краснодар, ул. Селезнева, 4/3

Редколлегия: **А. В. Вороновский**, заместитель главы администрации Краснодарского края;

А. М. Волошин, министр ТЭК и ЖКХ Краснодарского края;

И. И. Ситников, врио генерального директора АО «Крайжилкомресурс»;

Д. В. Трушкова, руководитель инспекции, главный государственный жилищный инспектор Краснодарского края.

Печать офсетная, объем 1 п.л.

Тираж 1300.

Цена свободная.

Время сдачи номера:

по графику: 24.10.2018 г.

фактически: 24.10.2018 г.