

Жилищный вестник



№ 7 (688) ИЮЛЬ 2019 Г. 26 ИЮЛЯ, ПЯТНИЦА • ГАЗЕТА ОСНОВАНА В 1991 Г.

0+

В НОМЕРЕ:

- Профсоюз работников жизнеобеспечения стоит на защите прав трудящихся — стр. 2
- Выявление несанкционированных подключений — необходимая мера — стр. 2
- Природа требует к себе уважительного отношения — стр. 3
- Молодежный совет организовал нешуточную борьбу — стр. 4

РАБОЧАЯ ГРУППА

Ликвидацию свалок будет контролировать рабочая группа краевого министерства и администрации Краснодара.

ки рабочей группы будут отслеживать исполнение графика работ регионального оператора, — сказал Евгений Первышов.

Утром следующего дня министр ТЭК и ЖКХ края и глава города провели рабочий выезд по центру Краснодара. Как отметил Евгений Зименко, около многих контейнерных площадок — разного размера стихийные свалки.

— В рамках заключенного договора между министерством и региональным оператором, как мы с вами ранее обсуждали, создадим рабочую группу, которая будет в постоянном режиме выезжать на контейнерные площадки города. Инспекторы будут проверять, как организована работа по уборке стихийных свалок на местах. Отслеживать и анализировать, почему образуются свалки — из-за недостаточного количества установленных контейнеров, либо из-за несанкционированного выброса мусора гражданами и юридическими лицами. Исходя из предоставленных документов, фактов, инспекторы будут разбирать каждую ситуацию. При фиксации нарушений

со стороны «Мусороуборочной компании» будем применять санкции в соответствии с подписанным соглашением с этой компанией как с региональным оператором, — сказал Евгений Зименко.

С января по конец июня 2019 года в рамках заключенного контракта между администрацией города и АО «Мусороуборочная компания» вывезли более 100 тыс. куб. м мусора, который скопился вблизи контейнерных площадок, очистили площадки по 9 тыс. адресам.

Эта работа идет максимально открыто и прозрачно. По поручению главы города Евгения Первышова на официальном Интернет-портале администрации и городской Думы Краснодара krd.ru создан специальный раздел, в котором ежедневно размещают информацию о выполненных работах по уборке территорий вокруг контейнерных площадок с адресами, фотографиями до и после расчистки.

В этом же разделе горожане сообщают о территориях рядом с контейнерными площадками, где образовались скопления му-

сора или стихийные свалки и необходимо провести уборку.

Также в разделе жители могут сообщить о фактах несанкционированного выброса крупногабаритного мусора. Таких примеров, когда горожане сняли на видео или фото автомобили, с которых на площадке выбрасывают горы отходов, десятки. Каждую ситуацию совместно с полицией детально разбирают, нарушителей штрафуют.

Масштабная работа по ликвидации несанкционированных свалок возле контейнерных площадок и на других территориях по городу идет в Краснодаре с середины января.

На уборку свалок мусора около контейнерных площадок из бюджета Краснодара дополнительно выделили 100 млн руб. Такое решение принято на 76 заседании городской Думы краевого центра.

Для вывоза и утилизации строительного мусора необходимо обращаться в офис регионального оператора — АО «Мусороуборочная компания».

Е. Кизилова



Ее создание — совместное решение министра ТЭК и ЖКХ Краснодарского края Евгения Зименко и главы Краснодара Евгения Первышова. Задача группы — ежедневно контролировать качество и своевременность уборки контейнерных площадок и прилегающей территории «Мусороуборочной компанией». Именно она отвечает за вывоз мусора, ликвидацию стихийных свалок. Работать инспекторы будут в круглосуточном режиме. Схему дальнейших действий глава города и министр обсудили на пересечении улиц им. Калинина и им. Чкалова, прямо рядом с контей-

нерной площадкой, заваленной мусором.

— В городе необходимо наводить полный порядок в части уборки мусора и ликвидации свалок рядом с контейнерами. Причем и то, и другое должно быть своевременно. У «Мусороуборочной компании» сейчас двойные обязательства — по вывозу мусора из самих контейнеров в рамках тарифа, и по уборке площадок вокруг — уже по муниципальному контракту. Безусловно, нам важна координация и участие в этой работе министерства ТЭК и ЖКХ Краснодарского края. Теперь в ежедневном режиме сотрудни-

ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНОВ

Под председательством заместителя главы муниципального образования Тихорецкий район А.А. Шевченко проведено совещание по вопросу реализации региональной программы капитального ремонта на территории Тихорецкого района. Участие в совещании принял генеральный директор краевого фонда капремонта В.Н. Анпилогов и предста-

вители администрации МО г. Тихорецк, строительного контроля, подрядных организаций. По окончании совещания руководством фонда организовано коммиссионное посещение объектов, на которых ведется ремонт.

ЛИЧНЫЙ ПРИЕМ

11 июля 2019 года генеральный директор НКО «Фонд капитального ремонта МКД» Вячеслав Николаевич Анпилогов провёл личный прием граждан в Кавказском и Гулькевичском районах по вопросам капитального ремонта МКД.

В основном, люди обращались с вопросом о проведении работ раньше срока, установленного региональной программой. Все получили устные рекомендации, некоторым будет отправлен письменный ответ.

В приёме участвовали представители администрации и управляющих компаний. Как уже ранее отмечал Вячеслав Николаевич, собственники все активнее участвуют в организации и подготовке МКД к ремонту, что в конечном итоге, позволит проводить его в установленные сроки и с хорошим качеством. Это радует. Работу в этом направлении будем продолжать.

Департаментом строительства Краснодара объявлен очередной отбор для составления реестра квалифицированных подрядных организаций, имеющих право принимать участие в электронных аукционах в сфере оказания ус-



луг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах на территории Краснодарского края.

Прием заявок осуществляется с 11 июля 2019 года по 31 июля 2019 года (включительно) в электронном виде, через электронную торговую площадку РТС-тендер и департамент строительства Краснодарского края.

Информацию по отбору квалифицированных подрядных организаций по капитальному ремонту можно найти на официальном сайте департамента строительства Краснодарского края <https://depstroy.krasnodar.ru/> (в разделе «Информация по капитальному ремонту в многоквартирных домах») и на сайте <https://www.rts-tender.ru>.

Д. Похожаев

ХОРОШАЯ ДИНАМИКА

В текущем году в крае будет модернизировано 45 котельных.

Об этом стало известно в ходе обсуждения подготовки региона к осенне-зимнему периоду. В совещании, которое провёл губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев, приняли участие вице-губернаторы, руководители профильных министерств и ведомств. Краевое министерство ТЭК и ЖКХ представил министр Евгений Зименко.

Глава региона отметил, что по итогам прошедшего отопительного сезона край был назван среди субъектов, где этот период прошёл наиболее успешно. Особо было отмечено существенное снижение аварийности в зимнее время. Однако по мнению губернатора в решении вопросов теплоснабжения необходимо искать новые возможности для развития.

— Уже есть ряд позитивных примеров, как в рамках бюджетного финансирования, так и за счет привлечения средств инвесторов до 2015 года в крае ежегодно модернизировалось не более 7-8-ми котельных. А в этом году будет модернизировано 45, из них только 13 — за счет бюджета. Это хорошая динамика, в крае произошёл серьезный сдвиг в развитии механизма замены старых котельных, — заметил губернатор.

В этом году на обновление объектов тепла предусмотрено более 340 млн рублей краевых средств. Частных инвестиций — 500 млн, это на 100 млн рублей больше, чем в прошлом году.

Министр ТЭК и ЖКХ

Краснодарского края Евгений Зименко отметил, что дополнительно на согласовании находятся проекты концессионных соглашений, поданных инвесторами по Горячему Ключу, Красноармейскому, Калининскому и Северскому районам. Общий объем средств, начиная со следующего года, предварительно составит порядка 1 млрд рублей. Помимо этого, до конца года на рассмотрение планируется направить проекты соглашений по Успенскому, Новокубанскому, Курганинскому районам и городу Геленджику на общую сумму 900 млн рублей.

Для подготовки к грядущему отопительному сезону на постоянной основе работают межведомственные комиссии, раз в две недели разбираются проблемы, треть работ от плана уже выполнена. Министр также отметил, что предыдущий год показал высокий уровень готовности к отопительному сезону всех предприятий и служб региона.

В ходе совещания были названы те районы, где работа по ремонту котельных ведется на недостаточном уровне. Это Каневской, Щербиновский, Лабинский, Приморско-Ахтарский, Староминский и Белоглинский районы. Однако



губернатор призвал глав этих муниципалитетов активно включиться в работу уже сейчас.

— Набранный темп необходимо сохранить и постоянно контролировать ситуацию. К 1 октября все источники тепла в районах должны быть исправны, а паспорта готовности получены. Паспорта — не ради паспортов, а ради качества подготовки к отопительному сезону, — сказал Вениамин Кондратьев.

Также в ходе совещания обсудили вопрос повышения цен на услуги ЖКХ с 1 июля. По прогнозу составят в среднем 2,6%, и в августе кубанцы получат квитанции с увеличенными платежами.

— Цифры в платежах должны быть обоснованными за реально оказанные услуги. Если люди платят за тепло и водоснабжение, то и подача должна быть стабильной, — заключил губернатор и поручил провести информационную работу с населением и оперативно реагировать на жалобы людей.

Д. Щербак

НА ЗАЩИТЕ ПРАВ ТРУДЯЩИХСЯ

20 июня 2019 года в НЧОУ ДПО «СКРУЦ» (Северо-Кавказском региональном учебном центре) г. Краснодара состоялся IX Пленум краевой профсоюзной организации работников жизнеобеспечения.

Собравшиеся на пленум члены краевого комитета, члены контрольно-ревизионной комиссии, члены молодежного Совета, гости и приглашенные рассмотрели вопросы, которые были обозначены повесткой данного обучающего мероприятия:

- «Об итогах X-го съезда Федерации Независимых Профсоюзов России, VII съезда Общероссийского профессионального союза работников жизнеобеспечения и задачах краевой организации профсоюза по реализации их решений;

- «Об исполнении основных показателей сметы доходов и расходов бюджета краевого комитета профсоюза за 2018 год;

- «О проведении отчетно-выборной кампании в краевой организации профсоюза»;

- «Об участии в XXIX Конференции Союза «Краснодарского краевого объединения организаций профсоюзов»

- «О 100-летию Общероссийского профессионального союза работников жизнеобеспечения».

С докладом по основному вопросу выступил председатель краевой профсоюзной организации Геннадий Дмитриевич Шабунин. Он в частности отметил:

«Прошедший май для профсоюзного движения нашей страны стал знаковым, поскольку с 20 по 22 мая состоялся X съезд ФНПР, а с 22 по 25 мая VII съезд нашего Общероссийского профессионального союза работников жизнеобеспечения. Оба форума были отчетно-выборные, избрали новый состав руководящих и контрольных органов.

Руководителями вновь избраны М.В. Шмаков и А.Д. Василевский, причём больших дебатов на съездах по обеим избранным кандидатурам не состоялось, что может быть доказательством высокого доверия им со стороны делегатов съездов.

В повестках дня обоих форумов значились вопросы дальнейшего развития профсоюзного движения на современном этапе совершенствования форм и методов деятельности по решению ключевых профсоюзных вопросов – защиты социально-трудовых прав наёмных работников на предприятиях и в организациях разных форм собственности, действующих в России.

В работе X съезда ФНПР приняли участие 654 делегата. Съезд проходил под лозунгом «За справедливую экономику». В соответствии с одноименной программой было принято 13 резолюций по актуальным темам профсоюзной работы. Перечислю только некоторые важные моменты, которые отражены в этих резолюциях:

Съезд потребовал установить МРОТ на уровне минимального потребительского бюджета, а минимальные тарифные ставки на уровне не ниже МРОТ;

Съезд настаивает на выполнении ответственности сторон социального партнёрства за исполнение заключённых ими соглашений, заявил о готовности устраивать акции протеста в защиту работников, в том числе коллективные массовые солидарные действия членов профсоюзов в отстаивании прав работников предприятий отрасли, регионов и в целом людей наёмного труда Российской Федерации».

Отмечая работу отраслевого VII съезда Профсоюза докладчик подробно остановился на отчетном докладе председателя ЦК Профсоюза А.Д. Василевского, который дал оценку работы профсоюза за этот пятилетний срок. Он также отметил работу и краевой профсоюзной организации: «Информируя делегатов о проделанной за пятилетний период работе, высоко оценил деятельность Краснодарской краевой профсоюзной организации в укреплении профсоюза, развития социального партнёрства, совершенствовании отраслевой законодательной и нормативно-правовой базы».

Геннадий Дмитриевич в заключении сказал: «В программном документе съезда «За социальный диалог и достойный труд» определены перспективы направления работы на предстоящий период. Делегаты съезда приняли обращения, которые направлены Президенту Путину В.В., Председателю Правительства Медведеву Д.А., Федеральному собранию Российской Федерации».

По предложению президиума было решено заслушать второй вопрос повестки пленума и тогда перейти к его обсуждению.

Заведующая финансово-хозяйственным отделом – главный бухгалтер крайкома профсоюза Евгения Петровна Долгова представила смету доходов и расходов бюджета краевого комитета профсоюза за 2018 год.

В частности она отметила: «Основные показатели доходной и расходной части были выполнены, но есть у нас еще недостатки в работе по перечислению членских взносов, по совершенствованию работы с первичными



профсоюзными организациями. Участники пленума предложили финансовый отчет утвердить.

В прениях по докладу выступили: делегаты прошедшего VII съезда Общероссийского профессионального союза работников жизнеобеспечения Акимов И.И. (председатель Армавирского горкома профсоюза) и Артемова Э.Б. (председатель ППО ЗАО ПГЭС «Краснодарэлектро»), которые поделились своими впечатлениями о поездке на данное мероприятие, рассказали о его работе и планах на реализации поставленных задач.

Выступившие Канаки Н.В. (председатель Сочинского горкома профсоюза) и Никифорова О.В. (председатель ППО МУП «КТТУ» г. Краснодар) рассказали о своей работе в профсоюзных организациях и о том, что необходимо будет улучшить в своей работе по результатам намеченных съездами программными документами.

Подвел итог выступавшим заместитель председателя краевого Совета профсоюза Острожный В.В. – участник X-го съезда Федерации Независимых Профсоюзов России.

Он в частности остановился на работе съезда, принявше-

го основной программный документ на очередной пятилетний период, высказал свое видение в реализации его основных положений. Так же он отметил работу краевой профсоюзной организации работников жизнеобеспечения, которая, по его мнению, не утрачивает своих приоритетных задач, в это не простое время проведения различных реформ, в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Затем участники пленума приняли постановления, которые обязывают все профсоюзные организации края активно использовать в своей работе материалы прошедших съездов.

Далее Пленум рассмотрел вопросы предстоящей отчетно-выборной кампании в краевой профсоюзной организации, об участии в XXIX Конференции Союза «Краснодарского краевого объединения организаций профсоюзов» и рассмотрел вопрос: «О 100-летию Общероссийского профессионального союза работников жизнеобеспечения».

В рамках данного вопроса самым активным членом профсоюзной организации были вручены Благодарности ЦК Профсоюза и памятные значки.

И. Шрамко

НЕОБХОДИМАЯ МЕРА

Две нелегальные врезки обнаружили сотрудники «Таманского группового водопровода» в поселке Батарейка.



известии перерасчет по пропускной способности трубы с даты несанкционированного подключения или вмешательства в работу индивидуального прибора учета воды. Если эту дату установить нельзя, то доначисление производится с даты предыдущей проверки за период до 6 месяцев.

«Выявление самовольных подключений – это борьба за качество услуг водоснабжения, поэтому мириться с ними ГУП КК «Кубаньводкомплекс» не может. Такие присоединения не только наносят существенный ущерб экономике предприятия, но и ставят под угрозу благополучие добросовестных потребителей, которые исправно оплачивают счета, так как из-за нелегальных врезок на водопроводных сетях резко падает давление воды, и многим жителям ресурс становится недоступен», – отметил Андрей Горячкин, начальник РЭУ «Таманский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

Работа по поиску незаконных подключений к сетям водоснабжения сотрудниками РЭУ «Таманский групповой водопровод» ведется постоянно. Выездные рейды прошли в поселках Приморский, Юбилейный, Артюженко, Виноградный, Гаркуши, станицах Тамань, Старотитаровская, Запорожская, хуторе Белом. Только с начала этого года обнаружено 9 фактов самовольного подключения к сетям водоснабжения.

Проведение рейдов – необходимая мера для обеспечения бесперебойного водоснабжения,

увеличения реализации воды, а также повышения ответственности абонентов. Рейдовые мероприятия проводятся контролерами службы сбыта РЭУ «Таманский групповой водопровод» еженедельно, дополнительно в рамках акции «Надежный абонент» привлекаются сотрудники других структурных подразделений для массовых проверок. Только за первое полугодие этого года такие рейды прошли в десяти населенных пунктах Таманского полуострова, в некоторых по два и более раз. Всего состоялось 17 выездных проверок, в ходе которых было обследовано более 3 тысяч абонентов. Обнаружено и устранено 13 скрытых утечек на магистральных сетях, 19 утечек на сетях абонентов, выдано 202 уведомлений о проведении проверки (либо замены) приборов учета воды в связи с окончанием межповерочного интервала, или необходимости замены счетчиков в связи с остановкой, поломкой, выявлено 5 фактов механического воздействия (вмешательство) в работу средства измерения. За различные нарушения водопотребления произведены перерасчеты на сумму свыше 4 млн рублей.

ГУП КК «Кубаньводкомплекс» напоминает жителям о необходимости строго соблюдать порядок подключения к сетям водоснабжения. Сообщить о фактах незаконного пользования воды можно по телефонам: 8 (86148) 914-73 – служба сбыта, 8 (86148) 905-52 – аварийно-диспетчерская служба или через официальный сайт www.kubanyvodkompleks.ru.

Л. Митасова

Специалисты ремонтно-эксплуатационного управления «Троицкий групповой водопровод» ГУП Краснодарского края «Кубаньводкомплекс» выполнили планово-предупредительные работы по ремонту магистрального водовода МВ-3 диаметром 426 мм на участке от насосной станции четвертого подъема НС-4 до поселка Верхнебаканский.

ГОТОВЫ К НАГРУЗКАМ

ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Данный водовод снабжает питьевой водой поселок Верхнебаканский и село Гайдук, где проживает около 15 тысяч человек, а также находятся крупные промышленные предприятия.

«Протяженность всей магистрали 14 км. Водовод проложили в 1983 году, более 35 лет он находится в эксплуатации и уже исчерпал свой ресурс. На техническом состоянии водовода негативно сказывается и то, что магистраль МВ-3 проходит по горно-лесной зоне в скальном грунте. В некоторых местах толщина стенки трубы составляет всего 3-4 мм, это влечет за собой многочисленные порывы и утечки. Ввиду аварийного состояния трубопровода в 2011 году большая его часть, около 9 км, была заменена. В 2018-2019 годах заменили еще 740 метров. В настоящее время работы продолжены, ведется монтаж плети длиной около 200 метров. Но аварийные участки еще остаются. На участке, где проходили работы, стальные стенки труб сильно разрушены, имелись четыре сквозных коррозионных повреждения в виде свищей и трещин, что чревато аварийными ситуациями. Для поддержания магистрали в рабочем состоянии были выполнены сварочные работы по установке на внутреннюю поверхность труб стальных накладок», –

пояснил Леонид Пархоменко, начальник участка водопроводной сети РЭУ «Троицкий групповой водопровод».

На месте работала бригада под руководством мастера Федора Тревоги: слесари аварийно-восстановительных работ Константин Сиротенко, Александр Бокарев и Сергей Боев, электрогазосварщик Игорь Казаченко и водитель Александр Молчанов. Специалисты оперативно и качественно выполнили ремонт аварийного участка, закончив работы раньше намеченного срока.

Мероприятия направлены на снижение вероятности возникновения аварийных ситуаций на магистральном водоводе МВ-3, а также стабилизации водоснабжения во время повышенных летних нагрузок.

Л. Попова



Рост числа природных катаклизмов в Причерноморском регионе, отмечаемый наблюдателями в последнее время, кроется не в глобальном изменении климата, а скорее в неразумном обращении с природой, считает исполняющий обязанности директора Сочинского научно-исследовательского центра РАН, доктор физико-математических наук Олег РЫБАК. В эксклюзивном интервью нашей газете автор ряда научных публикаций о климате региона рассказал, что нужно учитывать при планировании развития такого города, как Сочи.

ПРИРОДА ТРЕБУЕТ УВАЖЕНИЯ

– Олег Олегович, итак, меняется ли сочинский климат, и чего нам у моря ждать в среднесрочной перспективе?

– Ну, видите ли, на перспективу 10-20 лет влияют не глобальные, а скорее региональные изменения в атмосферной циркуляции. И здесь достаточно сложно что-то предсказывать – проще прогнозировать глобальные изменения, а потом пытаться вычленивать региональную компоненту. Есть, конечно, какие-то оценки, но я бы относился к ним с большой осторожностью.

Что касается анализа того, что происходило здесь на протяжении последнего столетия (а вообще в Сочи регулярные метеорологические наблюдения ведутся с 80-х годов 19-го века), можно констатировать, что среднегодовая приземная температура воздуха на Черноморском побережье в районе Большого Сочи практически не менялась. Были периоды повышения и понижения температуры в масштабах десятилетий, но они незначительны. На графике тренд изменения температуры воздуха в Сочи за сто лет – это практически прямая линия. То же касается других приморских городов. А вот в континентальной зоне Краснодарского края за последние 15-20 лет отмечено некоторое повышение температуры. В целом на Черноморском побережье, от Крыма до Грузии, рост температуры ниже глобального

ном смысле это говорит о том, что в течение 10-15 ближайших лет существенного изменения количества осадков и значительного повышения температуры в Причерноморском регионе, скорее всего, не будет. Все-таки стабилизирующая роль моря сказывается очень сильно.

– Но в своих работах вы пишете, что с точки зрения теории катастроф планета сейчас находится в точке бифуркации. То есть вы видите какой-то критический пик? Чего нам ждать?

– В развитии любой системы есть критические точки, после прохождения которых это развитие может пойти разными путями. Когда сходятся разные возможности, условия, вероятности, от очень маленьких изменений система может начать развиваться по иной траектории. Условно говоря, если представить себе пологую горку, на вершине которой стоит шарик, – ясно, что под влиянием незначительных обстоятельств шарик может покатиться в любую сторону. Так и климатическая система планеты сейчас может «свалиться» куда угодно.

– То есть сейчас шарик на вершине?

– Скорее всего, да. Косвенно об этом свидетельствует рост числа природных катастрофических явлений. Проблема еще в том, что слишком короткий срок человечество наблюдает за по-

ство осадков, но то, что произошло – произошло из-за того, что русло реки не чистили, все было завалено мусором, воде просто было некуда деться.

Люди строят дома в поймах рек, чего в принципе нельзя делать, заливают бетоном огромные площади, тем самым многократно увеличивая объем поверхностных стоков, а потом удивляются, что их затопливает. Это настолько очевидные вещи, что в принципе трудно об этом говорить серьезно...

Да, активная застройка, рост антропогенной нагрузки на побережье обязательно скажутся, но не на климате, а, например, не режиме грунтовых вод. Вы вырубаете лес, идет освоение достаточно крутых склонов, удерживающий потенциал для грунтовых вод уменьшается. Из-за этого на склонах ничего не задерживается – вся выпавшая в виде осадков вода быстро оказывается в реках, резко поднимается их уровень. То есть нужно говорить о том, то катастрофы связаны не с погодными или климатическими явлениями, а с тем, как неумело человек осваивает среду, в которой живет.



Ведь последствия погодных явлений можно просчитать. Есть статистика, она не меняется в течение длительного времени – и в общем не сложно просчитать риски на той или иной территории. Есть установившаяся картина атмосферной циркуляции. В Сочи выпадает приблизительно 1700 мм осадков в год. В Батуми около 2500, в Геленджике – около 700 мм, то есть пространственный градиент довольно высокий. Это связано в основном с особенностями атмосферной циркуляции. Зимой, например, погода очень зависит от выхода средиземноморских циклонов, которые несут влагу, атмосферные фронты замедляются перед главным Кавказским хребтом, способствуя выпадению частых и сильных осадков.

В целом, зная среднюю картину и статистику явлений, можно достаточно надежно просчитать риски и потенциальный ущерб от опасных явлений. Но вместо разумного, научного подхода мы наблюдаем ничем не регулируемое вмешательство в естественные процессы, что и приводит очень нежелательным последствиям. Достаточно вспомнить засорение пойм рек, строительство многоэтажных домов в сейсмоопасной зоне, регулярное засорение или в ряде случаев отсутствие или ликвидация существовавшей ливневой канализации и т.д. Неуважительное отношение к природе добром никогда не кончалось.

А. Шошин



уровня. На планете температура в течение полутора столетий выросла приблизительно на 0,6-0,8 градуса Цельсия.

– Как глобальное изменение климата отразилось на осадках в Сочи? Лично у меня такое чувство, что в последние годы Сочи просто заливают дождями...

– Не могу вполне согласиться. Режим осадков мы тоже анализировали, и здесь картина достаточно сложная – в том смысле, что их межгодовая изменчивость достаточно велика, она скрывает глобальные тренды. Анализ показывает, что изменения среднего многолетнего количества осадков в течение предыдущего столетия в Сочи фактически не произошло. Но есть отдельные периоды длительностью в несколько лет, когда происходило повышение или понижения среднегодового уровня.

Например, в 30-40-е годы и к концу века было относительно небольшое увеличение годового количества осадков. В первые 16 лет 21-го века произошло некоторое увеличение летних осадков. А среднегодовое количество осадков в этом веке почти не меняется, выделить какие-то значимые тренды сложно. В прогноз-

годовой в масштабах планеты, у нас слишком мало данных, и мы можем пока только теоретизировать на этот счет.

Концентрация парниковых газов начала расти на планете около полутора столетий назад, с началом промышленной революции. Упрощенно говоря, в атмосфере медленно, но неотвратимо формируется одеяло, которое замедляет излучение планеты, отсюда рост температуры воздуха, изменения атмосферной циркуляции.

– Давайте подытожим: как мы должны планировать развитие города на основе этих знаний о ходе изменения климата? Население Сочи постоянно растет, город стремительно застраивается, очень скоро между центром и Магри будет одна сплошная застройка... Грозит ли это нам?

– По моему мнению, правильнее говорить не о влиянии климата на жизнь человека, а скорее о влиянии человека на условия внешней среды, которые приводят к катастрофическим последствиям. Например, взяв подоплегию в Крымске несколько лет назад. Да, там сложились неблагоприятные погодные условия: выпало большое количе-

ГОРДОСТЬ КОЛЛЕКТИВА

Слесарь аварийно-восстановительных работ производственного участка Староминская (магистраль) ремонтно-эксплуатационного управления «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Вячеслав Маралов не один год трудится на родном предприятии.

По направлению руководства Краснодарского монтажно-управления специализированного треста «Севкавтехмонтаж» Вячеслав Аркадьевич в далекие 70-е годы прошлого столетия был направлен на курсы слесарей-монтажников. После обучения сдал экзамены на второй разряд и приступил к работе. Трудился, к слову, и на объектах строящегося в те годы Ейского группового водопровода. Набираясь практического опыта, уровень своей квалификации поднял до шестого разряда. Работал на монтаже трубопроводов диаметром до 1200 мм.

С августа 2004 года Вячеслав Аркадьевич работник ГУП «Крайводоканал». В те годы эта организация обслуживала магистральный водопровод, по которому вода из поселка Октябрьский Ленинградского района подается в Староминский, Кущевский, Щербиновский и Ейский районы, город Ейск Краснодарского края и Азовский район Ростовской области. Поначалу работал слесарем-ремонтником на очистных сооружениях. А в 2005 году был переведен в бригаду аварийно-восстановительного ремонта производственного участка Староминская (магистраль).

В настоящее время Вячеслав Маралов – бригадир этой бригады. За годы работы в составе бригады аварийно-восстановительного ремонта сотни раз приходилось выезжать на устране-

ние повреждений и аварий. Вячеслав Аркадьевич по всему участку магистрального водопровода, который попадает в зону ответственности староминчан, может пройти, как говорится, с закрытыми глазами и точно показать, в каких местах ему приходилось латать поврежденную трубу.

В нынешнем году для бригады аварийно-восстановительного ремонта был приобретен новый высокопроходимый автомобиль КамАЗ, который оборудован всем необходимым для проведения ремонтно-восстановительных работ.

За добросовестный труд Вячеслав Маралов неоднократно награждался благодарностями, Почетными грамотами, денежными премиями. В 2009 году ему было присвоено почетное звание «Лучший по профессии».

«Вячеслав Аркадьевич – грамотный и исполнительный специалист, владеющий несколькими профессиями, – говорит начальник РЭУ «Ейский групповой водопровод» ГУП КК «Кубаньводкомплекс» Алексей Галась. – Он хорошо знает технологию устранения повреждений на магистральном трубопроводе. Нередко сам предлагает оптимальный вариант устранения повреждения. Как высококвалифицированный специалист принимал участие в реконструкции



водопровода, подающего воду в Азовский район Ростовской области. Именно такие работники, как Вячеслав Маралов являются гордостью нашего трудового коллектива. 29 мая Вячеслав Аркадьевич отметил свой 60-летний юбилей. Коллектив пожелал юбиляру крепкого здоровья, успехов в нелегкой, но очень важной работе, благодаря которой тысячи людей в районах северной зоны Кубани получают чистую питьевую воду».

А. Митасова

НЕСУТОЧНАЯ БОРЬБА

В июне Молодежный совет краевой организации профсоюза работников жизнеобеспечения провел свои очередные спортивные и культурно-массовые мероприятия в честь 100-летия профсоюза жизнеобеспечения. Мероприятия организовывались с целью популяризации активного отдыха и здорового образа жизни, развитие культуры и спорта среди работающей молодежи и членов профсоюза жизнеобеспечивающих предприятий края, повышение спортивного мастерства, укрепление дружественной атмосферы в трудовых коллективах предприятий, поддержки деятельности молодежных движений.



ПРОФСОЮЗЫ

Первый день начался в Северо-Кавказском региональном учебном центре. Было проведено очередное заседание Молодежного совета профсоюза жизнеобеспечения с участием ведущих специалистов крайкома профсоюза, где подводились итоги прошедших профсоюзных мероприятий, а также обсуждались планы работы на будущее.

На следующий день после проведения IX Пленума краевой профсоюзной организации работников жизнеобеспечения все молодые активисты и участ-

Всего к участию в спартакиаде заявилось 8 команд из молодых специалистов предприятий отрасли жизнеобеспечения, которые приняли участие в соревнованиях по стритболу, армрестлингу и эстафете. Можно было наблюдать, как команды сначала борются за каждое очко в стритболе, а в конце наслаждаются забегом в «Весёлых стартах».

Главным судьёй соревнований ответственно отработал – Даниел Гузун, а также специально приглашённый для проведения армрестлинга среди девушек

– Карен Кесиян. Помощниками судьи были – Андрей Долгов и Игорь Шрамко.

По завершению Спартакиады всем участникам была объявлена благодарность и вручены памятные призы. Призёры каждого вида соревнований были награждены кубками и дипломами. Особо отличились команды: «Задвижка» (ГУП КК «Северо-восточная водная управляющая компания «Курганинский групповой водопровод» города Армавира), занявшая первые места по всем видам соревнований, две команды города Краснодара: «Движение вперёд» (МУП «КТТУ») и «Аквард» (ООО «Краснодар-Водоканал»), команда «Спарта» (ОАО «Анапа Водоканал») и объединённая команда «Оптимисты» (АО «НЭСК-электросети» г. Горячий ключ) и АО «Очистные сооружения» (Усть-Лабинск).

После награждения все участники спартакиады оправились домой, выразив надежду вновь встретиться на спортивных соревнованиях.

А. Долгов



ники приехавших для участия в «Спартакиаде-ЖКХ» команд предприятий и организаций края, которых собралось около 70 человек, отправились на экскурсию по достопримечательностям города Краснодара. Они посетили поющие фонтаны у театра Авроры, Екатерининскую арку у здания Краснодарского краевого профобъединения, стадион Краснодар и другие места. Ребята общались, узнавали что-то новое, гуляли и фотографировались.

А последний день профсоюзных мероприятий был полностью посвящён спортивным соревнованиям.

С утра, в спортивном зале ОАО «Юг-Инвестбанк», расположенного по улице Красная, 113, спортсмены боролись за призовые места. Необходимо отметить, что часть соревнований была шуточной, но и в них участники команд выкладывались на полную, и это несмотря на летний зной.

Спартакиаду открыл председатель краевой профсоюзной организации работников жизнеобеспечения – Геннадий Дмитриевич Шабунин



ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

Ребята из летнего лагеря труда и отдыха «Ориентир» побывали в «Троицком групповом водопроводе».

НАГЛЯДНОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

В рамках постоянного сотрудничества воспитанники детского эколого-биологического центра города Крымска получили уникальную возможность – посетить крупное производственное предприятие ремонтно-эксплуатационное управление «Троицкий групповой водопровод» ГУП Краснодарского края «Кубаньводоканал». Ребята из летнего лагеря труда и отдыха «Ориентир» побывали на объектах, куда просто так попасть невозможно. Своими глазами они увидели сложный производственный процесс обеспечения водой населения Крымска, а также черноморских городов Новороссийска и Геленджика, где прямо из-под крана бежит живая природная вода, добытая из артезианских скважин с глубины 120 и 360 метров.

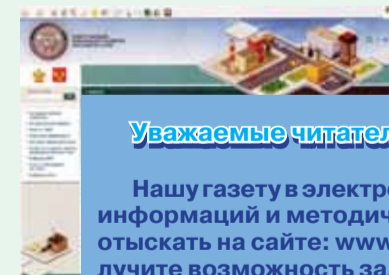
В ходе экскурсии старшеклассники побывали в мастерской предприятия, диспетчерской службе, в лаборатории и на насосной станции, перекачивающей поднятую на поверхность воду по магистральным водоводам к Черному морю. В курортный сезон жители и гости Краснодарского края ежедневно потребляют в среднем 140 тысяч кубометров воды. Причем никакими специальными химическими веществами воду не обрабатывают, ее лишь обеззараживают и подают потребителям. Именно поэтому Троицкая вода уникальна по своему составу и считается одной из лучших по многим показателям. Тем не менее, специалисты лаборатории ежедневно отбирают пробы воды из артезианских скважин и в контрольных точках, где вода поступает в распределительную сеть и проводят тщательный анализ. Таким образом осуществ-

ляется контроль качества воды. Для примера ребятам показали один из стандартных опытов – определение жесткости воды.

Была затронута и тема специальностей, необходимых на объекте водоснабжения. Начальник насосной станции 3,4 подъема РЭУ «Троицкий групповой водопровод» Дмитрий Дорошенко пояснил, что работа эта интересная, перспективная, требующая знаний и специального образования.

Экскурсия подарила детям массу впечатлений. Старшеклассников очень удивило, что так много усилий требуется, чтобы вода поступила к потребителям, как много людей принимает участие в этом процессе. Ребята получили наглядное представление о рабочих профессиях. Для предприятия это тоже плюс – речь идет о профессиональной ориентации подрастающего поколения. Вполне вероятно, что кто-то из этих ребят, получив соответствующее образование, возможно свяжут свою жизнь с «Троицким групповым водопроводом», тем более что ресурсоснабжающее предприятие является не только социально значимым, но и стабильно и в полную силу работающим предприятием. А потому привлекательно для людей, кто хочет иметь стабильный заработок.

Л. Митасова



Уважаемые читатели «Жилищного вестника»!

Нашу газету в электронном виде и ряд других статей, информации и методических материалов вы сможете отыскать на сайте: www.gkh-kuban.ru. Здесь же вы получите возможность задать интересующие вас вопросы специалистам жилищно-коммунального комплекса края и получить исчерпывающие ответы. Заходите к нам на сайт!

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: veselovagkh@mail.ru

Учредитель и издатель: АО «Крайжилкомсервис»
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 Россвязьхозкультуры.
Газета набрана и сверстана в ООО «Ника»
г. Краснодар, ул. Селезнева, 4/3

Редколлегия: А. В. Вороновский, заместитель главы администрации Краснодарского края;
Е. В. Зименко, министр ТЭК и ЖКХ Краснодарского края;
В. Е. Дробот, генеральный директор АО «Крайжилкомсервис»;
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: 17.07.2019 г. фактически: 17.07.2019 г.