

Моя профессия — мой город

ЗНАЙ НАШИХ. Лучшие работники ЖКХ получили награды в День города

Стр. 4



«У ВАС КЛОПЫ
ПОЖИРАЮТ ТРАКТОРА!»

Стр. 4

СЧАСТЛИВЫЙ СЛУЧАЙ

Когда закрывается одна дверь, посмотри — рядом есть другая

Стр. 2

Хорошие новости

Проект на воду — легко!

Новую услугу по оформлению проектной документации или водоотведения предлагают ООО «Концессии водоснабжения». При оформлении проекта на воду или канализацию в частном доме теперь можно сэкономить и время, и деньги.

А в чем же удобство и экономия для потребителей? Если проект будут делать сами концессии, то его не придется потом дополнительно согласовывать. Ведь исполнитель проекта и согласовывающая организация в данном случае будет одна и та же — «Концессии водоснабжения», то есть согласование произойдет автоматически. К тому же заказчик будет гарантированно избавлен от рисков нарваться на недобросовестного проектировщика и последующей необходимости вносить исправления в проект.

Заявку на выполнение проектной документации можно направить в ООО «Концессии водоснабжения» по электронной почте, а можно принести в центр обслуживания клиентов по адресу ул. Пархоменко, 47а. Более подробно на вопросы, как всегда, в круглосуточном режиме, по телефону 99-67-96 ответит круглосуточный клиентский центр концессий.

Раз-два-три, ТВ смотри

14 октября Волгоград переходит на цифровое ТВ. Вы готовы?

Давайте проверим. Включите телевизор. Посмотрите на логотип любого федерального канала. Если вы увидели у логотипа букву «А», то ВАМ НУЖНО перейти на цифровое телевидение.

Что делать? Есть варианты.

1. Прочитать подробную инструкцию на сайте: <http://смотрицифру.рф>
2. Вызвать волонтера для подключения приставки 8-800-302-66-22 (звонок бесплатный).
3. Обратиться за консультацией по номеру: 8-800-220-20-02 (звонок бесплатный).



Условия труда слесаря на канализации оцениваются как вредные, класса 3.2. Но и так видно, какая это тяжелая работа.

Сток — это остаток

Подробности. Городская канализация как отражение стиля потребления

Мастер унылых афоризмов еще в прошлом веке сформулировал: унитаз — лицо хозяйки. Звучит сомнительно, но смысл есть: по чистоте отхожего места можно судить и о ресторане, и о заводе. Можно ли по состоянию городской канализации судить о городе?

«А что я могу? — удивится горожанка, смывая в унитаз влажную салфетку. — Ничего с одной салфетки не будет!» Да, систему городской канализации воспринимают как должное. Но мало кто знает, что её строительство обходится намного дороже строительства водопровода. Разница не только в глубине залегания сетей, но и в сложности системы.

Требуется не один час, чтобы стоки прошли от квартиры на главную канализационную насосную станцию. Там за сутки из стоков вылавливают до 10 кубов мусора, прессуют и вывозят на полигон. Далее по дюкерам по дну Волги стоки поступают на станцию аэрации на остров Голодный. Там бактерии съедают органику, а стоки фильтруют и обеззараживают ультрафиолетом.

В Волгограде в результате инвестиций количество инцидентов

на сетях канализации снизилось на треть по сравнению с 2015 годом — временем прихода «Концессий водоснабжения». Современные каналопромывочные машины позволили заниматься не только прочисткой уже забитой канализации, но и профилактикой. Высокое давление воды, которое создает в трубе эта машина, счищает отложения на стенках, выгоняет мусор к колодцу, откуда его уже можно достать.

Но иногда с засором может справиться только экскаватор. Тряпочка за тряпочку, салфеточка за салфеточку — и здравствуйте, стоки бегут не по коллектору, а по улице. Это привет всем, кто использует канализацию не по назначению. Остатки еды, прокладки, наполнители кошачьих туалетов, тряпки, стекло, пластик, ёлочная мишура — в зависимости от фантазии и благосостояния по-

требителей. В Волгограде находили ковер размером 3х3 метра, в Петербурге — матрац. Покрышки, игрушки и кирпичи уже не удивляют. Размер не играет роли: даже невинные макароны становятся зародышем пробки, собирая на себя другой мусор.

Если засор не удаётся пробить каналопромывочной машиной, слесари разбирают его вручную. Спасибо, если не приходится рыть котлован и вырезать засор вместе с трубой. А ведь бывает и так.

Современный мир балует обилием товаров, об утилизации которых задумываются немногие. А ведь именно сортировка мусора, вторичная переработка, безвредная утилизация являются залогом хорошей экологической ситуации в будущем.

Засоры проще предотвратить, чем ликвидировать. Водоканал рекомендует начать заботу об окружающем мире с простого шага. Давайте поставим мусорное ведро в туалете. Этого достаточно, чтобы улучшить качество собственной жизни — ведь первыми, кто пострадает от рукотворного засора, будем мы сами.

От редакции

Завтра будет завтра

Когда находишься в таком густом потоке коммунальных и экологических событий, закономерности сами собой обнаруживаются и строятся. Вы замечали, что практически все глобальные неудобства возникают из-за непреодолимой тяги к сиюминутному комфорту или удовольствию? А порой даже и не то что сиюминутному — мимолётному.

Заходим в офисный туалет — что мы там видим? Корзинку с бумажками. И кто-то опять промахнулся. Нагнуться — поднять — попробовать снова? Не, некомфортно. Но комфорт или не-комфорт тут длится пару секунд, зато до следующего визита уборщицы санузел выглядит... ну, сами понимаете — как. Аж заходить не хочется. И ведь так во всём.

Когда одна часть россиян требует прекратить использовать пластик, другая часть от души не понимает: а как без пакетиков-то? Между ними мечется неприкаянная душа, которая понимает, что пластик — зло, но не может победить кассира в магазине, который должен вам каждую филюлочку положить в отдельный пакетик, потому что такова инструкция. Кассир настаивает, а отказать, настоять на своём — неудобно, некомфортно.

Неудобно, хоть и по-другому, донести мусор до контейнера, а влажную салфетку — до ведра. Гораздо удобнее смыть в унитаз мезгу, шелуху и корки, чем тащить всё это на двор. Да вы и сами таких примеров, слегка порывшись в памяти, кучу найдёте.

Это, конечно, детская стратегия поведения. Ребёнок в большинстве случаев предпочтёт съесть одну конфету сразу, чем потерпеть и получить две. В общем-то, конечно, история нашей страны не приучала нас жить и строить планы вдолгую. Завтра — а оно будет? У нас же в подкорке зашито «если завтра война, если завтра в поход».

А что если попробовать договориться? Друг с другом. Завтра — будет. Обязательно. И это завтра мы взяли в кредит. Проценты по кредиту заплатят наши дети и внуки. Может, попробуем оставить им в наследство что-нибудь получше долгов?



Алексей Ульянов,
общественный экологический инспектор

Слово «экология» для меня не просто звук. Это ответственность, бережность и разумность. Все мы должны быть ответственны, разумно и бережно относиться к окружающему нас миру, так как здоровье природы — это здоровье каждого из нас. Направлений, где можно проявить себя, множество. В том числе в сфере ЖКХ. Один из примеров того, что люди начинают понимать свою значимость в вопросе загрязнения окружающей среды, это организация систем водоотведения частных домовладений. В советское время было модно организовать септик с дренажем. Отходы из

таких септиков просачиваются в почву, нанося серьёзный вред окружающей среде. А сегодня вижу желание людей исправить ошибки. Септики модернизируют, делают герметичными, это большие шаги на пути к чистой природе, ведь именно жизнедеятельность человека в большей степени наносит ей вред. Но и это не всё. Уже есть примеры, когда люди ведут откладку канализационных систем на своих улицах, ставя окончательную точку на выгребных ямах. Только мы и никто другой можем сделать чище мир вокруг нас. Это лучший подарок будущим поколениям.

Фотофакт: было-стало

Прокладка водопровода никогда не была лёгким делом! Доля тяжёлого ручного труда осталась очень высокой. И если стальные, чугунные трубы можно было опускать в траншеи краном, то пластиковые первое время рабочие таскали на верёвке — как бурлаки. Настоящим прорывом стало использование в ЖКХ машин горизонтально направленного бурения. В добывающих отраслях они используются давно. А в коммунальном хозяйстве Волгоград впервые увидел такую технику в 2015 году. Сейчас с помощью МНБ можно пройти и под дорогой, и под трамвайной линией. На фото — прокладка водопровода к СталГРЭС в 1930-х и прокладка водопровода в наши дни.



Было.



Стало.

#ЖКХменяется

ЖКХ-ликбез

Как производить меньше мусора

Перехода на раздельный сбор мусора жду, как и все, кого беспокоит состояние окружающей среды. Но пока не понимаю, как я с этим справлюсь. Как сделать первые шаги?

Экология и осознанное потребление тесно связаны между собой. Не случайно эта тема не оставляет людей равнодушными. Пластиковый мусор заполнил планету, проник в желудки животных и организм людей. Что делать, чтобы этого избежать? Ответ — приучать себя к осознанному потреблению. Для начала — покупать меньше пластика. Если каждый день делать маленький шагок в правильном направлении, можно сократить количество мусора, помочь природе и своему здоровью. Шаг первый — откажитесь от пластиковых пакетов или сократите их потребление. Каждый пакет разлагается сотню лет. Просто представьте: все пластиковые пакеты, которые произвели с момента их изобретения, по сей день с нами. И всех нас ещё переживут. Альтернатива пакету — мешочки из ткани. Они удобны в использовании, их легко можно постирать. На сайтах рукоделия такие мешочки стоят от 50 рублей. Можно сшить и самим.

А ещё заведите себе модную сумку для покупок. Такую можно сшить своими руками или заказать в любом интернет-магазине. Цена такой сумочки от 100 р. Ещё более модный вариант — авоська. Сейчас их продают в любых цветах и размерах. Авоська отлично помещается в женскую сумочку, влезает в неё очень много, к тому же она крепче обычного пакета.

Шаг второй — не покупайте еду в пластиковых контейнерах. В кулинарии попросите положить вашу покупку в бумажную или картонную упаковку. Нет такой возможности? Может, имеет смысл выбрать другую точку? Кофе с собой нынче тоже модно брать в свою посуду. И даже в Волгограде уже есть кофейни, которые сделают вам скидку за это.

Может показаться, что всё это — такой пустяк, который ничего не изменит, ни к чему не приведёт. Но надо с чего-то начинать. Давайте с сегодняшнего дня начнем бережнее относиться к природе и к себе. Разумное потребление пойдёт на пользу не только здоровью и природе, но и вашему кошельку. Выбирая правильные покупки, вы и не заметите, как это станет полезной привычкой.



Работая на конкурсе профессионального мастерства слесарей и сварщиков, Наталья Чернышова успевает ещё и фотографий для инстаграма снимать.

Счастливым случаем

Личное дело. Когда закрывается одна дверь, посмотри — рядом есть другая, а за ней — то, что ты ищешь

Не было бы счастья, да несчастье помогло Наталье Чернышовой найти коллектив, в котором тепло. Отучившись в политехе по специальности «Горячая обработка металлов», она работала в экспортной компании, учила языки и собиралась делать карьеру в этой непростой для девушки отрасли. Но в очередной кризис компания закрылась. И тогда подруга, с которой они случайно познакомилась, предложила Наталье занять декретную должность в цехе водоканала на Тракторном.

Объективно говоря, для этой работы у неё совсем не было опыта. О водоканале она не знала ровным счётом ни-че-го. Что такое задвижка, на чью шею надевают хомут и почему болты считают килограммами, а не штуками? Хоть и металлоизделия, но совсем другие, не такие, как на прежней работе. Помогали ей

освоиться всем цехом, от кладовщика до начальника. Научили — и отпустили в производственный отдел, уже на постоянную ставку. И снова здравствуйте, болты и задвижки! Наталья собирает от цехов заявки на материалы, следит за тем, чтобы все получило то, что заказывали, проверяет, как расходуют. Работа кро-

потливая, ответственная, но не нуённая натура Наталья требует своё. Поэтому... Кто пойдёт хронометристом на конкурс профессионального мастерства слесарей? Я! Кто на суботник? Я! Кто хочет сыграть в спектакле? Я! Да, в водоканале ставят спектакли, снимают кино, а корпоративы проводят своими силами: сами поют, сами пляшут.

Вот так она и получила главную роль в спектакле «Белое платье» — о восстановлении нашего города после Сталинградского битвы. Нынешние поколения волгоградцев уже не знают эту вдохновляющую историю: по призыву воспитательницы детского сада Александры Черкасовой женщины Сталинграда после

работы выходили на вторую смену — сначала разгребали завалы, а потом, освоив специальность, и отстраивали город заново. Их руками восстановлено больше половины жилья в Сталинграде. Роль этой удивительной женщины — Александры Максимовны Черкасовой — и сыграла Наталья.

А в 2019-м — снова на сцену. И снова случайность: в спектакле «Водоканал дословно» должна была выступать другая девушка, но она заболела. Позвали Наташу. В этой документальной постановке рабочие, специалисты, руководители водоканала рассказывают свои собственные истории. И опять новый опыт:

оказалось, что рассказывать о себе — труднее, чем сыграть роль. На помощь Наталье пришла её героиня — Александра Черкасова.

В пьесе, как и в жизни, она вспоминала зиму 1942 года: когда становилось совсем невозможно, вспоминала о фронте и говорила себе: жива буду — никогда не устану работать. Вот так и Наталья говорит: никогда не устану работать в водоканале. Какая бы ни была эта работа, трудная, утомительная или просто скучная, у неё есть простой и понятный смысл — это здоровье и комфорт горожан. И этот смысл помогает справляться с любыми личными трудностями.

Хороший вопрос

На поверку становись

В платёжке за ЖКУ в графе «Сведения о показаниях ИПУ» появилась дата следующей поверки установленных в моей квартире счётчиков ХВС и ГВС. Только в моей квитанции такая информация появилась или она теперь будет у всех? При этом на подъезде дома тоже висят объявления о необходимости поверить ИПУ, там пишут, что дату поверки можно узнать у диспетчера, позвонив по такому-то номеру телефона. Что это за объявления?

Квитанция, которая всегда рядом

Нечаянно выбросила квитанцию за коммуналку вместе с рекламной макулатурой. Как быть, ведь оплатить услуги нужно до 10-го?

Информация о дате следующей поверки индивидуальных приборов учёта (ИПУ) холодной и горячей воды действительно появилась в платёжных документах за коммунальные услуги. Она представлена в квитанциях жителей тех многоквартирных домов, которые перешли на прямые договоры с «Концессиями водоснабжения» и «Концессиями теплоснабжения».

— Сведения о дате очередной поверки указывают в паспорте прибора учёта, который должен храниться у потребителей. Однако абоненты редко заглядывают в этот документ, просто забывая о необходимости поверки. А ведь прибор, не прошедший поверку, считается неисправным. В этом случае по закону плата за коммунальную услугу в течение трёх месяцев выставляется по среднемесячному объёму потребления, а потом по нормативу, — рассказывает руководитель инспекции сбыта ООО «Концессии водоснабжения» Галина Свечная. — Чтобы такие ситуации не возникали, для удобства потребителей и корректного начисления платы, сведения о дате очередной поверки ИПУ прописываются в квитанции за коммунальные услуги. Глядя в платёжный документ, абонент всегда будет знать, когда истекает срок поверки установленных в квартире индивидуальных счётчиков, и сможет заблаговременно позаботиться о том, чтобы провести следующую поверку.

Информацию о дате поверки ИПУ в ресурсоснабжающие организации (РСО) передают УК и ТСЖ при переходе домов на прямые договорные отношения. Если вы проживаете в многоквартирном доме, заключившей прямой договор, и у вас установлены индивидуальные приборы учёта, но в платёжке нет данных о сроке поверки, значит УК или ТСЖ просто не передали их в РСО. Чтобы эти сведения появились в квитанции, можно обратиться на расчётный участок по работе с населением ИВЦ ЖКХ и ТЭК г. Волгограда. Возьмите с собой

свои документы и документы на счётчик.

А вот объявления на подъездах о поверке ИПУ с указанием каких-либо дат, скорее всего, размещают коммерческие фирмы, которые хотят на этой поверке заработать. Читая такие объявления, помните, что, как правило, приборы учёта холодной и горячей воды нуждаются в поверке раз в 6 лет. А срок поверки каждого конкретного счётчика зависит исключительно от его модели. Он прописывается в технических документах, которые выдаются на руки абоненту при установке прибора учёта.

Волгоград надевает шубу

Сосед купил новые шины, старые принес на контейнерную площадку. Мы сделали ему замечание, а он говорит, что по крышкам даже детские площадки оформляют, поэтому ничего страшного, что они пойдут в мусорку. Кто прав?

Да, действительно, многие горожане начали сезон смены автомобильных шин с того, что несут покрышки на контейнерные площадки. Самые несознательные граждане таскают их в овраги и на несанкционированные свалки. А между тем покрышки и автомобильная резина отнесены к отходам III — IV группы опасности и не являются твёрдыми коммунальными отходами. Они состоят из токсичного материала, которое, разлагаясь в земле, вредит почве и повреждает экосистему. И разлагаться они будут сто лет, нанося вред природе и человеку: при нагревании или сжигании автопокрышки могут вызывать аллергию, астму и другие заболевания.

Региональный оператор в рамках действующего законодательства не ведёт регистрацию по обращению с промышленными отходами. Этим занимаются компании, имеющие разрешение на обращение с данными отходами. Список этих компаний можно найти на сайте комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области. К ним и нужно обращаться для утилизации авторезины. Оставлять её на контейнерных площадках или в ближайших оврагах запрещено.

На момент сдачи газеты УК и ТСЖ подготовили к зиме более 4 тысяч многоквартирных домов. Подготовка жилых зданий включает осмотр и корректировку дроссельных устройств, которые регулируют распределение теплоносителя по стоякам, проверку состояния запорной арматуры, восстановление изоляции на коммуникациях в подвалах домов, проведение гидравлических испытаний внутренних сетей и их промывки, а также проверку работоспособности общедомовых приборов учёта тепловой энергии. Обеспечена готовность к холодам и социальных учреждений: промывки и опрессовали сети в 99% социальных учреждений города.

Шины детям не игрушка

Октябрь на носу, а как подготовиться к отопительному сезону? Готова?

В тепловом хозяйстве завершают последние приготовления. Основной фронт работы по традиционной проверке тысячетонырных труб подаются высокое давление, рабочие устранили тысячу порывов. И это хорошо — чем больше протечек ликвидируют до зимы, тем надёжнее будут работать сети в отопительном сезоне. Чтобы тепло стабильно поступало в дома, рабочие энергосервисной «Концессии теплоснабжения» отремонтировали 17 км коммуникаций.

Профилактику прошли все крупные городские котельные. В них рабочие почистили котлы, отремонтировали насосы, помпаны группы опасности, проверили манометры и другие контрольно-измерительные приборы. В 2019 году в котельных и центральных тепловых пунктах города обновлено почти 5 тысяч единиц оборудования.

На момент сдачи газеты УК и ТСЖ подготовили к зиме более 4 тысяч многоквартирных домов. Подготовка жилых зданий включает осмотр и корректировку дроссельных устройств, которые регулируют распределение теплоносителя по стоякам, проверку состояния запорной арматуры, восстановление изоляции на коммуникациях в подвалах домов, проведение гидравлических испытаний внутренних сетей и их промывки, а также проверку работоспособности общедомовых приборов учёта тепловой энергии. Обеспечена готовность к холодам и социальных учреждений: промывки и опрессовали сети в 99% социальных учреждений города.

В то же время ваша платёжка всегда под рукой в нужное время. Вы сможете проверить состояние лицевого счёта и выполнить операцию по нему с помощью любого гаджета, даже если отправитесь в отпуск или командировку за пределы области или страны. К тому же оплатить платёжку можно банковской картой прямо на сайте, не выходя из дома.

Чтобы получать квитанцию по электронной почте, нужно зарегистрироваться в личном кабинете на официальном сайте: ivc34.ru. Кнопку «Подпишитесь на электронную квитанцию» легко найти на любой странице личного кабинета.

В то же время ваша платёжка всегда под рукой в нужное время. Вы сможете проверить состояние лицевого счёта и выполнить операцию по нему с помощью любого гаджета, даже если отправитесь в отпуск или командировку за пределы области или страны. К тому же оплатить платёжку можно банковской картой прямо на сайте, не выходя из дома.

Чтобы получать квитанцию по электронной почте, нужно зарегистрироваться в личном кабинете на официальном сайте: ivc34.ru. Кнопку «Подпишитесь на электронную квитанцию» легко найти на любой странице личного кабинета.

В то же время ваша платёжка всегда под рукой в нужное время. Вы сможете проверить состояние лицевого счёта и выполнить операцию по нему с помощью любого гаджета, даже если отправитесь в отпуск или командировку за пределы области или страны. К тому же оплатить платёжку можно банковской картой прямо на сайте, не выходя из дома.

Чтобы получать квитанцию по электронной почте, нужно зарегистрироваться в личном кабинете на официальном сайте: ivc34.ru. Кнопку «Подпишитесь на электронную квитанцию» легко найти на любой странице личного кабинета.



Этот котёл получил обновку к зиме — горелку. Правда красивая?



4

ЗНАКОВЫЕ ЧИСЛА
Полезная статистика

дисциплинированных плательщика за коммуналку на 1 должника приходится в Кировском и Красноармейском районах — это самый лучший показатель в Волгограде

1333

многоквартирных дома перешли на прямой договор обслуживания с региональным оператором за 3 летних месяца, 464 — с концессиями тепло- и водоснабжения

80080

рублей — самый большой долг за тепло и горячую воду, который реструктурировал волгоградец в 2019 году. И погашает частями, без пени

4

сентябрь 2019
№9 (13)

напоследок

Учредитель и издатель: ООО «Объединенные коммунальные концессии»
г. Москва, ш. Варшавское, д.95, к. 1, пом. ХХХII, эт.4, ком. 6
Адрес редакции: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 47а.
Главный редактор: Степнова А. В. kommunalka34@mail.ru
Отпечатано в ООО «Полиграфический комбинат «Царицын»,
г. Волгоград, ул. Коммунистическая, д. 11.
Подписано в печать 20.09.2019; по графику — в 19.00, фактически — в 19.00.
Выход в свет 26.09.2019. Заказ № 7681. Распространяется бесплатно. Тираж 87 000 экз.
Свидетельство о регистрации СМИ ПИ №ТУ34-00835 от 05.10.2017
выдано Управлением Роскомнадзора по Волгоградской области
и Республике Калмыкия

Знай наших

Моя профессия — мой город



Константин Кожевников — лучший работник ЖКХ Волгограда.



Тимур Корнеев и Бану Шумакова проработали в ЖКХ по 22 года.

К Дню города в Волгограде впервые провели конкурс «Лучший по профессии». В номинации «Лучший работник ЖКХ» первые места заняли сотрудники концессий водо- и теплоснабжения, о работе которых вам уже рассказывала «Коммуналка в нашем доме».

Первое место жюри присудило машинисту экскаватора 6 разряда Константину Кожевникову. В водоканале он уже почти 19 лет, а за рычаги экскаватора впервые взялся в шесть лет. Профессия досталась ему по наследству: прадед, дед, отец — все работали на этих машинах.

— Моя профессия — наследство, которое я хочу передать сыну, — говорит Константин Кожевников. — Это только кажется, что наша работа — металл, вода, земля. Город — это не дома и дороги, это люди, которые там живут. И мы, кто управляет машинами, дает воду, строит и

моет дороги. Город — это мы. Этому я учу своего стажера. А время придет — и сына научу.

Ведущий бактериолог «Концессий водоснабжения» Бану Шумакова и заместитель начальника энергорайона №2 «Концессий теплоснабжения» Тимур Корнеев разделили второе место. Выбрать между ними жюри не смогло. Символично, что они оба работают на своих предприятиях 22 года. И оба с благодарностью вспоминают людей, которые помогли им сделать первые шаги в профессии, заразили любовью к ней.

Третье место жюри также раз-

делило на двоих: бронзовыми призерами стали электрослесарь ПАО «ВМЭС» Александр Лобачев и дворник УК «Дебют» Людмила Топилина.

Награждение лучших прошло на глазах у горожан. И это очень правильно. Чем больше людей видят нас, коммунальщиков, такими, какие мы есть, тем легче нам жить и работать. Профессионализм каждого, ответственное и доброжелательное отношение к людям — это вклад каждого в престиж профессии и отрасли. Вот такое публичное награждение лучших по профессии — в день города, на набережной или на торжественном концерте сразу после приветствия губернатора, — оно о многом говорит: за нас не стыдно. Нами можно гордиться — как мы гордимся своей работой.

Как это было

«У вас клопы пожирают трактора!»



Это раритетное фото — из папки, год назад найденной сотрудником энергоремонтной службы «Концессий водоснабжения». Наводя порядок в шкафах, они обнаружили потрепанную бумажную папку с №21 на обложке.

В истории городского коммунального хозяйства много эпизодов, про которые так и хочется сказать: так вам и надо. Вам — это всем, кто занимается промышленностью, строительством, развитием вообще, не закладывая в свои планы заботу о коммунальном благополучии города. Давайте посмотрим, как это было, на примере строительства тракторного завода.

Тема индустриализации занимает многих — и серьезных исследователей, и доморощенных, делающих выводы по случайным фактам. Первые изучают истоки и факторы успеха индустриализации в СССР. Вторые рассказывают, что Сталинградский тракторный был построен в США, разобран по кускам и привезен на берега Волги. Но ни те, ни другие не обращают внимания на совпадение двух дат: в июне 1930 года с конвейера сняли первый трактор, а в ноябре завод накрыло эпидемией брюшного тифа, унесшей жизни и наших рабочих, и американцев.

И кто бы этому удивился, зная, что десятки рабочих жили прямо в цехах завода. Баня, одна на весь рабочий поселок в 60 тыс. человек, явно не справлялась. Маленькой амбулатории тоже было явно недостаточно. А водопровод был самым узким местом: отсутствие очистки воды в теплое время года приводило к развитию желудочно-кишечных заболеваний. А тиф начался с того, что в водопровод попали сточные воды.

Более-менее прилично были устроены американские спецы и рабочие. Их на момент пуска в Сталинграде было около трехсот. Они жили в своем поселке, в домиках из расчета 12 кв. м. на человека. У них были свои школа, медпункт, магазин, баня. А советские рабочие жили в бараках, где на челове-

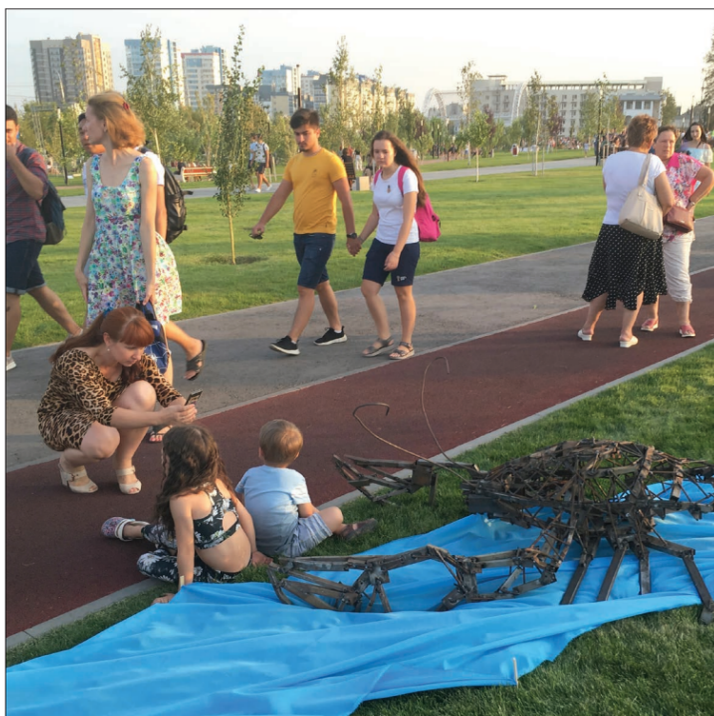
ка приходилось по 2 кв. м. жилой площади. Но и американцев тиф не пощадил.

На начало 1931 года в городе имелось всего лишь десять общегородских бань на 10 500 мест в день и восемь ведомственных на 5 250 посещений. Если учесть число ванн в квартирах и бани в частных домах, то каждый житель Сталинграда мог вымыться не более 20 раз в году. На стройке было еще хуже. В 1931 году на СТЗ приехала комиссия, которую возглавлял секретарь ЦК комсомола Косарев. На общезаводском комсомольском собрании Косарев произносит: «У вас клопы пожирают трактора!».

В проекте строительства завода, датированном 1928 годом, было указано, что завод строится на высоте 44,5 м над уровнем реки, и другого источника воды ни для производства, ни для поселка нет. А решение о строительстве водопровода было принято еще в 1926-м. Тем не менее, трест «Водоканалстрой» срывает сроки сдачи коммунальных объектов. Стройка была поручена Сталинградскому тракторному, заводу «Баррикады» и «Красный Октябрь». Однако заводы неохотно выделяли средства и материалы на постройку водопровода. Город с трудом вербовал рабочих, а сдача первой очереди станции тормозилась нехваткой гвоздей.

Продолжение следует

Фотофакт



На молодежном фестивале «Берег» «Концессии водоснабжения», «Концессии теплоснабжения» и «Управление отходами — Волгоград» представили творческий эко-проект «Крик реки». Обитатели реки из ткани — скульптуры, созданные художниками Д. Зиминим и С. Азаровым — «наглопались» мусора. Весь день горожане с ужасом рассматривали инсталляцию: так сейчас выглядят берега почти всех рек. А потом участники фестиваля очистили реку от отходов и освободили из мусорного плена осетра и рака. Видео «Крик реки» смотрите по ссылке <http://bit.do/e76KT> или воспользуйтесь QR-кодом.

