



almatysu@mail.ru
 №2.03.2022 жыл
 almatysu.kz

АЛМАТЫ СУ

Алматы қаласы Энерготиімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорыны



БІР ҚОЛЫМЕН БЕСІКТІ,
 БІР ҚОЛЫМЕН ӘЛЕМДІ
 ТЕРБЕТКЕН

2

С ЛЮБОВЬЮ
 К РАБОТЕ

7

АҒЫНДЫ СУЛАРДЫ
 ТАЗАРТУ ЭВОЛЮ-
 ЦИЯСЫ

14

РАБОЧАЯ ВСТРЕЧА
 ДЕПУТАТОВ С
 НАСЕЛЕНИЕМ

16



БІР ҚОЛЫМЕН БЕСІКТІ,



Көктемнің алғашқы күндері 8 наурыз Халықаралық әйелдер мерекесінен бастау алады. Әйелдер туралы өлеңдер жазылып, әйелдер туралы ән де шырқалып жатады. «Әйелдер» деген атаумен нәзіктік, әсемдік сұлулықпен іспеттес келеді. Әйел бір қолымен бесікті, бір қолымен әлемді тербеткен деп бекер айтылмаған. Қазіргі заманауи әйелдер тек үй шаруасын ғана емес, қызметте де ерекше орын алып жатады. Біздің мекемеде 30 пайыз нәзік жандылар қызмет етеді. Әрқайсысының ісі тиянақты, нақты.

Мейрам қарсаңында мекеме басшысымен кәсіподақ ұйымы аруларды осы керемет мейраммен құттықтады. «Нағыз қайсар, еңбекқор әрі жауапкершілігі мол жандар деп ерекше атап өте аламын. Халыққа су жеткізіп, құдыққа да түсіп, әр тұтынушының көңілінен шығу оңай қызмет емес. Осы мереке қарсаңында адал қызметтері үшін барлық аруларға алғыс білдіреміз, күн

демей, түн демей қызмет бабымен жұмыс атқарып келеді». Барлығына бірдей көңіл бөлу мүмкін емес болғандықтан, біршама нәзік жандыларды ерекше марапатпен құттықтап, көңіл бөлуді жөн көрдік» деп атап өтті кәсіпорын директоры Абдрасилов Қайрат Айттайұлы.

Алматы су кәсіпорны еліміздің аумағындағы ең ірі су шаруашылықтарының бірі. Қаламыз-

дың 98 пайызы қалалық сумен, 80 –ге жуық пайызы көріз желілерімен қамтамасыз етілген. 800 мыңға жуық тұтынушылар бар. 107 сорғы станциясы мен ірі сумен қамтамасыз ететін сүзгі станциялары бар. Барлық қызметте нәзік жандылар қызмет етеді.

Әр қайсысы кемінде 5 жылдан астам жұмыс істеп келеді, 30 жылға жуық қызмет еткен қызметкерлер бар.



БІР ҚОЛЫМЕН ӘЛЕМДІ ТЕРБЕТКЕН



Ниденс Гульниса Мухамеджановна - Инженер 2 категории, ДТР
Ажбанбетова Алтынай Есенбаевна - Инженер

Кремнева Ольга Валентиновна - Инженер

Михеева Елена Марковна - Лаборант химического анализа 5 разряда

Манасова Назым Келдешовна - Оператор водозапорных сооружений 3 разряда, участка «ГОС»

Омарова Гульсум Мурзахметовна - Начальник бюро

Наурызова Айгүл - Инженер 2 категории Алатауского РЭУ

Военко Анастасия Эдуардовна - Оператор хлораторной установки 3 разряда, участка «Медеу»

Кулинич Оксана Михайловна - Инженер 2 категории

Уразалина Эльмира Маратовна - Контролер водопроводного хозяйства 3 разряда

Артамонова Наталья Сергеев-

на- инженер Северо-Восточного РЭУ
Аристова Светлана Федоровна - Приемщик заявок 2 разряда

Тиктенбаева Бакиргүл Амангельдыновна - Техник по хранению информации

Шайзадина Айгүл Жолдасказиевна - Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда

Жевагина Анастасия Александровна - Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда

Алманова Лайла Меирхановна - Оператор электронно-вычислительных машин

Амиржан Амина Көркемқызы - Ведущий специалист

Амирова Айжангүл Ерсайиновна - Оператор электронно-вычислительных машин 1 категории

Аскарбекова Карлыгаш Пердебековна - Ведущий бухгалтер

Аубакирова Шынар Бекжановна - Ведущий специалист

Бектемирова Гаухар Айдосовна - Ведущий специалист

Даулетова Зауреш Бейсекуловна - Инженер 1 категории

Есмагулова Лейла Жумабаевна - Техник по учету 1 категории

Жубатырова Роза Абжетовна - Оператор электронно-вычислительных машин 1 категории

Жусупова Аида Шамшидиновна - Оператор электронно-вычислительных машин 1 категории

Искакова Гаухар - Маляр 5 разряда

Кахарова Аимбалу - Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда

Кожакметова Ляззат Алдабергеновна - Инженер 1 категории

Коробова Марина Анатольевна - уборщица помещений

Курмангалиева Куляй Мендигалиевна - приемщик заявок

Мауленова Жазира Турсынхановна - Оператор Call-центра

Медеубаева Ардақ Пернебайқызы - Ведущий бухгалтер

Надирбекова Лайла Абылкайыровна - Контролер водопроводного хозяйства 3 разряда 0,5 ставки

Орманбекова Акерке Бакытовна - Уборщик производственных и служебных помещений 1 разряда

Садыкова Саадэт Абдуваитовна - Оператор Call-центра

Скакова Асия Майлыковна - Сменный диспетчер

Супрунова Наталья Анатольевна - приемщик заявок

Суртаева Гулбану Канановна - Контролер водопроводного хозяйства 3 разряда

Тенлибаева Гулдана Хусанкызы - оператор на решетках

Чингаева Кулзат Кызырбековна - оператор на решетках



С любовью к работе

Женщина и коммунальная сфера — тема особая. Тем более, когда дело касается такого серьезного направления, как водоснабжение и водоотведение.

Профессии бухгалтера, юриста, экономиста, специалистов по работе с персоналом считаются традиционно «женскими» — в этом наше предприятие ничем не отличается от других компаний. Такие направления, как бухгалтерский и управленческий учет, логистика, канцелярия, операторская служба, в ГКП «Алматы Су» практически целиком в руках женщин.

Еще не так давно женщину-руководителя воспринимали немного скептически. Ну как же, ведь место женщины где угодно, но только не в кресле начальника. Однако время расставило всё по местам, и женщины на руководящих постах ни удивление, ни скепсис уже не вызывают.

В настоящее время на предприятии 34 женщины занимают руководящие посты.

В водоканале женщины трудятся в разных направлениях, в том числе и традиционно считающихся «мужскими».

Умение концентрироваться на мелочах, с легкостью и изяществом справляться с рутинной работой, основательно подходить к решению производственных вопросов — безусловные плюсы женского подхода. Тем не менее, все наши героини отмечали, что главное — быть в своем деле профессионалом. Особенно когда дело касается такого серьезного направления, как водоподготовка и очистка стоков.

Мы поговорили с представительницами разных участков предприятия о том, как сохранять позитивный настрой на тяжелой работе и сложно ли отказываться от платьев в пользу каски и спецодежды.



Водоканал начинается с центральной диспетчерской. Вся информация о коммуникациях и авариях здесь как на ладони. Следит за всем хрупкая и внимательная **Конырбаева Галия Балтабаевна** старший диспетчер.

«Работа ответственная, иной раз даже приходится быть психологом. Наша задача не только оперативно отреагировать на заявку — направить соответствующую аварийную бригаду, но и успокоить, корректно объяснить».



Объяснять приходится не только жителям, но и молодым сотрудникам, признается **Нургазина Анар Оразхановна**. Она следит за режимом работы крупнейшего объекта предприятия – Талгарского водозабора. Свой бесценный опыт передает и вновь пришедшим коллегам.



Насосная станция- святая святых. Именно отсюда поступает вода в тысяча домов. За бесперебойной подачей воды в разных частях города следят машинисты насосных станций **Искандарова Марина Ивановна, Салимова Бейбиткуль Мукамбетовна, Сергазина Раушан Нурахметовна, Райымкулова Қантай Бекдайровна**. Работа на насосных станциях не легкая. Если технологический процесс идет без сбоев – хорошо, а если нет, то и задвижки самим крутить приходится.

Кусаинова Айнур Женисовна инженер II категории.

Айнур Женисовна одна из самых опытных сотрудниц Головных очистных сооружений, общий стаж работы на предприятии составляет 27 лет.

«Часто говорят «работа — второй дом». Вот для меня это второй дом. Тут очень комфортно работать, замечательный, теплый и очень дружный коллектив, и самое главное мы занимаемся очень важной для города задачей –обеспечиваем горожан чистой водой».



Абилжанова Меруерт, инженер по организации эксплуатации и ремонту. *К ее мнению коллеги мужчины прислушиваются, рабочий опыт ценят, а на праздники обязательно поздравляют. Меруерт отвечает им взаимностью и уверяет: даже на трудной работе главное – сохранять жизнерадостность и позитивный взгляд на мир.*



С любовью к работе



Курманбаева Сая, техник Управления насосных станций:

Работа мне моя очень нравится. Мы обеспечиваем водоснабжением жителей самого прекрасного города на земле.

Слаженная работа автотранспортного цеха во многом зависит от работы техника. Иметь в наличии на складах необходимые запасные части, вовремя давать заявку на закуп материалов, вести кадровый учет управления, это только малая часть ежедневных обязанностей техника Управления автотранспорта и специальной техники Есмагуловой Лейлы Жумабаевны



Жаксылыкова Айгуль Аманбаевна инж, энергетик 2к

Жаксылыкова Айгуль работает в управлении энергетики, где почти все коллеги мужчины.

«На предприятие я пришла в 2008 году молодым сотрудником. Всё постигала на собственном опыте, понемногу приобретая тот багаж знаний, который сейчас мне помогает быстро находить решения, адаптироваться к любой ситуации, справляться с возникающими сложностями и достигать намеченных целей»



Манстакова Вера Викторовна, ведущий инженер, работает на предприятии 15 лет

Инженеры-женщины уже давно не редкость, более того, коллектив наш можно сказать в последние годы стал уже практически женским, поэтому мы наоборот





Жамабалина Эльмира Орысбаевна одна из опытных сотрудников Департамента по сбыту, она охотно делится своим опытом с молодыми сотрудниками. «Самое важное – не требовать от себя меньше, чем от своих подчиненных. Если подавать коллективу хороший пример, проблем не будет», - отмечает Эльмира Орысбаевна.



Нурахунова Гулистан и Карюгина Надия приемщики заявок в районных эксплуатационных участках водопроводных сетей.

У женщин специалистов в РЭУ много работы, это вся бумажная документация, формирование заявок и контроль за их исполнением.

С другой стороны мужчины коллеги делают все возможное для облегчения их труда.



Аверкина Валентина Владимировна – одна из самых опытных работников Предприятия. Высочайший профессионализм, огромный опыт, потрясающая работоспособность – это всё о ней. Умение брать на себя ответственность, готовность к любым новым задачам – это тоже о Валентине Владимировне.

Среди реализованных масштабных проектов ГКП «Алматы Су», нет такого в котором она не принимала бы самого активного и деятельного участия. Она очень многое сделала и делает для Алматы Су, для его финансового и экономического развития.

Для Валентины Владимировны Водоканал – часть ее жизни, и часть очень важная. Она пришла на предприятие уже устоявшимся специалистом. Занимала разные должности, но на любом посту выражала свою приверженность делу и все, за что бралась, выполняла с максимальной отдачей, без капризов. Сейчас фронт ее работ по-прежнему очень большой и ответственный – тарифная политика, и экономическое планирование, наверное, эти направления одни из самых сложных участков любого предприятия, но особенно играют ключевое значение для субъекта естественных монополий.



С любовью к работе



Те, кто лично не посещал канализационные очистные сооружения не представляют какая благоустроенная территория в Станции Аэрации - вся территория утопает в зелени и цветах, вокруг все чисто даже не подумаешь, что именно здесь ведется очистка всех стоков города.

Большая заслуга в этом женской части коллектива очистных сооружений.

Булдыбаева Женисгуль Оразовна и Ажибаева Шамша Нурсоветовна успевают не только выполнить свои трудовые обязанности, но и вложить частичку души для того чтобы создать уют и красоту на рабочем месте.

Многие ошибочно считают, что раз это объект канализации, значить вокруг все должно быть серым и невзрачным. За последние годы посажены сотни молодых саженцев, весь летний сезон мы ухаживаем за цветами.



Работа с потребителями это один из сложных участков предприятия. На передовой этой работы находятся операторы Департамента по сбыту **Табулдина Гульнарим Ермакбаевна, Дауренбекова Кульзахира Сериковна, Шадинова Айсулу Камбаровна, Жусупова Аида Шамшидиновна.**



Техник 1 категории Департамента водоисточников **Хамзина Бибигуль Кыдырмановна**

«Должность и эффективность работы на предприятии зависит вовсе не от пола, а от личного желания, профессиональных и деловых качеств сотрудника»



Контроль за уровнем воды в резервуарах, обслуживание насосов, учет расхода и давления воды это основные обязанности водораздатчиков **Толенгитова Гайнижамал Султанбековна, Аланбаева Гулнар Дуйсенбаевна, Абдульдинова Гульмира Мамытовна** Кроме того, они еще и успевают в период свой смены обеспечивать санитарный порядок на территории объекта и ухаживают за зелеными насаждениями.



Одним из обязательных процессов водоподготовки является обеззараживание. Вопросы дозирования средств обеззараживания, бесперебойная работа установок в руках у операторов хлораторных установок **Ткаченко Ольги Александровны, Кулькиной Татьяны Георгиевны.**





НАУРЫЗ. ДУМАҢ. МАМАША

Алматы су Ұлыстың ұлы күні - Наурыз мерекесін тойлады

Кәсіпорында соңғы екі жылда ауқымды іс-шаралар өткізу мүмкіндігі болмады. Карантин орын алды, басқа да шектеулер қойылды. Осы жылы қазақтың төл мерекесі ұлыстың ұлы күнін бірге атап өтіп, қызметкерлермен кері байланыс орнатып, қарбалас жұмыстан демалыс алу қажет деп санадық. Кәсіпорында жоғары білікті, өз ісіне берілген, адал, қандай да құрметке лайық нағыз мамандар қызмет етеді. Кейде кәсіпорын қызметкерлерінің күйбең тіршілігі мен тынымсыз жұмысы

назардан тыс қалып жатады. Десе де, бұл біздің қызметтің маңыздылығын жоймайды. Су құбыры-көріз шаруашылығы қызметкерінің еңбегі қашанда сұранысқа ие әрі маңызды. Мегаполис экономикасының жетістіктері ғана емес, әрбір алматылық отбасының денсаулығы да осыған тікелей байланысты.

Қала кеңеюде, жаңа тұрғын үйлер мен шағын аудандар бой көтеріп, жаңа өндірістік алаңдар пайдалануға берілуде. Біздің мақ-

сатымыз – ұзақ уақыт еңбек етіп, алға қойылған міндеттерді іске асыру, кәсіпорынның алға қойған миссиясын лайықты орындау, табиғи ресурстарды ұқыпты пайдалана отырып, қала тұрғындары үшін қолайлы жағдай жасау. «Алматы Судың» басты капиталы – ұжымы. Бұл салада талмай, үлкен жауапкершілікпен адал еңбек еткен ардагерлерімізге айтар алғысымыз шексіз.

Ұжымдағы әрбір қызметкердің кәсіпқойлығы, шығармашылық әлеу-



еті қаланы сумен жабдықтау мен су бұрудың ең күрделі міндеттерін орындап, шешуге мүмкіндік береді. Тоғыз онжылдықтың ішінде, кәсіпорын тарихында болған небір қиындықтарға қарамастан, біздің Су арнамыз үнемі дамып, болашаққа сеніммен қарады – деп атап өтті кәсіпорын басшысы Қайрат Айтайұлы.

Наурыз мейрамы елімізге, әрбір отбасына бірлік пен қуаныш, құт-береке, бақыт пен молшылық әкелсін!

Ұлыс оң болсын,

Ақ мол болсын,

Отанымызға – береке, халқымызға – игілік, шаңырағымызға – молшылық тілеймін деп – мекеме басшысы мерекелік іс шараға кіріспесін жасап, той думан бастау алды.

Наурыз адам мен табиғаттың жаңаруы, жаңа жылдың бастауы ретінде қабылданған. Кәсіпорында кәсіподақ ұйымының ұйымдастыруымен 1 сәуір күні Ұлыстың ұлы күнін атап өту үшін, ауқымды мерекелік іс шара ұйымдастырылды. Іс шараға әр департаменттен қазақтың салтына сәйкес қазақ үйлер тігіліп, сайыстар ұйымдастырылды, алтыбақан орнатылып, әр департаментте Наурызға жайылған дастархан молшылығымен ерекшеленген. 7 түрлі дәмнен әзірленген наурыз көже – мерекелік дастарханның басты тағамына айналды. Концерттік іс-шараға ерекше ілтипатпен дайындалған қызметкерлер, қазақтың



салт-дәстүріне сәйкес, қыз ұзату, бесікке салу, тұсау кесу сияқты ырымдарға қойылымдар тамашаланды. «Ең үздік киіз үй» номинациясын өтім департаментінің қызметкерлері иеленді. Су құбыры департаменті «Ең шуақты киіз үй», Су бұру департаменті «Ең көрікті киіз үй», Су көздері департаменті «Ең сымбатты киіз үй» номинациясын алды.

Ұлттық спорттық жарыстарда қалыс қалған жоқ. Кір тасын көтеруден бірінші орынды Өтім департаментінің қызметкері Сопбек Асқар, екінші орынды Қалдарбеков Нұрбол, үшінші орынды Абдықалықов Арман иеленді.

Арқан тарту жарысынан бірінші орынды Медеу аудандық өтім қызметінің қызметкерлері алды. Екінші орынды Алатау ауданы өтім қызметі, үшінші орынды Жетісу ауданының өтім қызметі иеленді.

Қол күресі спортынан жүлделі орынды су құбыры департаментінің қызметкері Солтанбек Болат иеленді. Екінші орын спорттық жарыстарда белсенділік танытқан Қалдарбеков Нұрболға бұйырса, үшінші орынды су көздері департаментінің қызметкері Абет Еламан алды.

Ең үздік ұлттық киім номинациясын су құбыры департаментінің қызметкері Әжібеков Елмұрат Елубайұлы иеленді. Екінші орынды Тоқжанова Гүлсара Біржанқызы алса, үшінші орын Оспанова Кенжегүл Нұрғалиқызына бұйырды.





ДОРОГИЕ НАШИ ГОБИЛЯРЫ!

От всей души поздравляю со знаменательной датой в вашей жизни!

Нелегкий путь, пройденный вами с коллективом Алматы су, - это яркий пример непрерывной и добросовестной работы на благо всего предприятия.

Неоценим вклад каждого из вас в сложнейшие и энергоёмкие процессы добычи, очистки и реализации воды, доставки её потребителю. Это действительно тернистый путь, где есть огромная заслуга всех сотрудников.

Как известно, Алматы су продолжает быстро развиваться, успешно реализовывая инновационные проекты, тем самым модернизируя водопроводноканализационное хозяйство всего города. Сегодня мы - стабильное, передовое предприятие. Впереди нас ждут годы упорного труда в решении поставленных задач. Главная из них - обеспечение города бесперебойным, качественным водоснабжением и водоотведением.

Крепкого вам здоровья, семейного благополучия и успехов во всем!

Спасибо, что вы с нами!

*С искренними пожеланиями,
К. Абдрасилов*



*Софиев Мурат Казымович
Исембаев Бекбосын Турсынжанович
Иващенко Ольга Николаевна
Мынжанов Камбар Сулейменович
Абдульдинова Гульмира Мамытовна
Бесиров Дабыржан Алибаевич
Селибаев Алтынбек Омарович
Керейбаев Маулет Мухамеджанович*

*Наширбеков Сайлау Билалович
Кацанов Марат Тогузбаевич
Тастанов Галым Ленханович
Дуйсеков Шаймердин Бакенович
Капалбаев Бакыт Аликенович
Агафонов Валерий Викторович
Айтжанова Динакуль Айтжановна
Максимова Елена Иосифовна*



КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ГОТОВЫ К РАБОТЕ В ВЕСЕННИЙ ПЕРИОД

6 марта в рамках рабочих выездов по объектам коммунальной сферы заместитель акима города Алматы Мухит Азирбаев посетил Канализационные очистные сооружения.

В ходе инспекции объекта М.Азирбаев ознакомился с процессом приёма и очистки городских стоков.

Заместитель акима проверил состояние и готовность сооружений, иловых площадок, загородных коллекторов, канала и накопителей к работе в весенний период.



На встрече была озвучена информация о ходе дальнейшей реконструкции сооружений Станции Аэрации, затронут вопрос использования илового осадка путем проработки вопроса строительства цеха обработки осадков.

Станция Аэрации расположена в Илийском районе, именно сюда поступают канализационные стоки со всего города Алматы, пригородных городов



и посёлков. На очистных сооружениях осуществляется полная механическая и искусственная биологическая очистка сточных вод.

Проектная производительность сооружений механической и биологической очистки составляет 640 тыс.м3 в сутки, фактическое среднесуточное поступление стоков на очистку в 2021 году составило 365 тыс.м3 в сутки.

Алматы Су «Алматы Су» МКК тұтынушылары назарына!

Telegram

Іздеу жолағына @almatysubot жазамыз

или

немесе QR-код сканерлеу

боттың қызметтерін қолданыңыздар

- Көрсеткіштер жіберіңіз
- Пломба қоюға тапсырыс
- Квитанция алыңыз
- Есептегіш туралы ақпарат
- және басқа ақпараттар

Алматы Су Уважаемые потребители ГКП «Алматы Су»!

Telegram

Введите в поиск @almatysubot

или

Или отсканируйте QR-код

Пользуйтесь услугами бота

- Отправляйте показания
- Заявку на опломбировку
- Получите квитанцию
- Сведения о счетчиках
- и другие сведения

ЖАҢА ҚЫЗМЕТ ІСКЕ ҚОСЫЛДЫ

Кәсіпорында тұтынушылармен кері байланыс орнатуға, байланыс арнасын үнемі дамытуға тырысады. Қазіргі таңда заманға сай жедел ақпаратпен алмасу үшін түрлі құралдармен мессенджерлер қолданылады. Мекеме 2022 жылдың ақпан айынан бастап, «Telegram» қосымшасы жұмыс істеуде.

Виртуалды ассистенттің арқасында абоненттер көп уақытты үнемдей алады, үйден шықпай-ақ сумен жабдықтау және су бұру қызметтеріне қанша ақы төлеу қажет екенін, суды есепке алу аспабын тексеру уақыты мен қажетті ақпаратты уақытында біле алады.

«Telegram» Чат-бот қосымшасында жұмыс істеу үшін тұтынушылар:

«Telegram» қосымшасына кіріп, almatysubot іздеуді теру керек, содан кейін абоненттің тілі мен түрін таңдаңыз. Жеке тұлғаларды сәйкестендіру үшін жеке шоттың нөмірін (сумен жабдықтау және су бұру қызметтері үшін, БТҚ-дан, тиісті бағаннан табуға болады) және үй нөмірін енгізу қажет.

Тіркелгеннен кейін пайдаланушыға келесі қызметтер қол жетімді болады: ағымдағы берешек (баланс) туралы ақпарат,

- онлайн режимінде кәсіпорын қызметтері үшін шот төлеу,

- соңғы төлемдер туралы мәліметтер ,

- есептеу құралы туралы ақпарат (Орнату күні,

- тексеру мерзімі және т. б.),

- түбіртек, көрсеткіштерді жіберу мүмкіндігі (пәтерде немесе үйде есептеу құралдары бар абоненттер үшін)

- Өз профилінде иесі жеке деректерді өзгерте алады.

«Виртуалды ассистент» опциясын бизнесмендер де пайдалана алады. Заңды тұлғалар үшін тіркеу Шарттың бірегей нөмірі арқылы жүргізіледі. Тіркелгеннен кейін пайдаланушы теңгерім туралы деректерге және төлем туралы ақпаратқа, алдыңғы есептік айда орындалған жұмыстар актісіне, ағымдағы жыл кезеңіне салыстырып тексеру актісіне, шарт бойынша төлем шотына қол жеткізе алады. Сондай-ақ, заңды тұлғалар есепке алу аспаптарының Фото көрсеткіштерін жібере алады.

Енгізудің барлық кезеңдерінде деректердің дұрыстығы тексеріледі және егер ақпарат дұрыс енгізілмесе, жүйе бұл туралы абонентке хабарлайды және ақпаратты қайтадан сұрайды. Деректерді дұрыс беру кезінде чат-бот оқулар сәтті берілгені туралы хабарлама береді.

Тарихшылар мен археологтардың пікірінше, алғашқы кәріз желілері ежелде пайда болған.

Қазақстан аумағында археологтар ағынды суды бұруға арналған құрылыстардың қалдығын табады. Ғалымдардың пайымдауынша, тармақталған кәріз желісі ежелгі Отырар қаласында болған.

Қаламыздың кәріз жүйесінің тарихы да қызыққа мол.

Қаланың дамып, өсуімен бірге кәріз желісі де жаңғыртылуда. Бұл – Алматыға да қатысты.

Қаладағы кәсіпорындар өндіріске және ауыз суға қажет суды өзендер мен арықтардан алды. Бұл ретте пайдаланылған ағынды суды қайтадан өзенге ағызылып, одан таза ауыз су алынды. Үй жанындағы учаскелер мен қоғамдық орындардың маңайына лас су мен қоқысты төгуге арналған шұңқыр-



АҒЫНДЫ СУЛАРДЫ ТАЗАРТУ ЭВОЛЮЦИЯСЫ



лар салынды. Ондағы лас су арнайы көлікке тиеліп, қала сыртына әкетіліп отырды. Алайда мұндай қарапайым құрылымдар, тіпті көлік құралдары тапшы еді. Қалада және ағынды су жиналатын жерлерде анти-санитарлық жағдай орын алып, жұкпалы аурулар ошағы пайда болды. Бұл, әсіресе, жаздың ыстық күндері тіркелді.

Су сіңіргіш шұңқырлар жүйесі істен шығып: топырақ тұнып, су өткізбеді. Су сіңіретін қабаттарды іздеу үшін үлкен алаңдар қазылып, айнала ластанды (Ыстықкөл, Қаскелең көшелерінің арасындағы орам, қалалық аурухананың ауласы, Қашғар мен Дүнген көшелерінің бұрышы).

Пайдаланылған ағынды су қаладан тыс жерге қысқа жол арқылы шығарылды. Алайда құбырлардың өткізу қабілеті ескерілмей, құбырға сыймаған сұйықтық құдықтар арқылы көшеге тарап жатты. Ағынды сулар кәріз жүйесі арқылы тазартылмай қала сыртына шығарылды. Тек 1935 жылы ғана су залалсыздандырыла бастады. Ол үшін қарапайым тәсіл қолданды. Яғни, хлорлы әктің ерітіндісін ағынды суға бірден қосты.

Сол жылдан коллекторлардың құрылысы басталды. Ағынды суды суару алқабына ағызатын көше желісі де дамыды. Кәріз желілерінің ұзындығы 42 шақырымға жетті. Бұл қадам осы салада жасалған алғашқы серпіліс болғанымен, өсіп келе жатқан

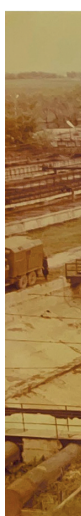
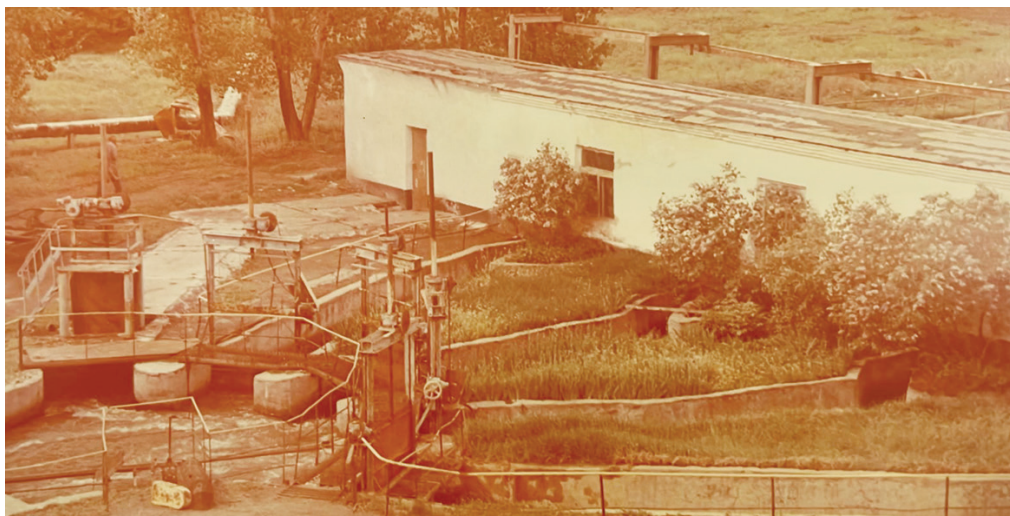
алып мегаполис үшін бұл жеткізкісіз еді. Суды тұтыну мен оны ағызу арасындағы алшақтық топырақтың ластануына, соның салдарынан дизентерия мен іш сүзегінің өршуіне әкелді. Әлбетте ол кезде Алматыда кәріз желілерін жүргізу мәселесі өзекті еді. Қала басшылығы бұл желінің бүкіл қаланы қамтуы керек деген міндет қойды. Оған қоса, желіге барлық қолданыстағы және салынып жатқан тұрғын үйлер де қосылуы керек-ті.

Соғыстан кейін Первомайский мұнай базасында сүзілген ағынды су дақылдарды суғаруға пайдаланылды. Бұл ретте суару алқаптары арнайы дайындалған емес еді.

Су арықтар мен уақытша суландырғыштар арқылы өтетін. Суды алдын ала тазарту да болған жоқ. Тәжірибе көрсеткендей, бұл жүйе де қаладан шығатын ағынды суды мейлінше тиімді пайдалануға мүмкіндік бермеді. Тіпті, қаланың шекарасы жақныдай түсіп, бұл жүйені пайдалану мүмкін болмады.

1955 жылы «Казгипрогорсельстрой» жобалау институты Алматы қаласының Түрксіб (Каганович) ауданындағы кәріз жобасын әзірледі. Бұдан былай суғармай тұрып, ағынды суды механикалық тазартудан өткізу керек болды. Ол үшін тор, көлденең құм тұтқыш, екі деңгейлі тұндырғышы бар, тұнба алаңдарымен және резервтік сүзу алаңдары бар арнайы құрылымдар салу қажет болды. Тазарту қондырғыларының құрылысы 1960 жылы аяқталды. Осы уақытқа дейін қосымша коллекторлар мен ауданы 40 га сүзу алаңдары салынды (бесжылдық Түрксіб ауылы). Алайда бұл шаралар ағынды суды уақытылы ағызып, оны тазарту мәселесін түбегейлі шешпеді.

1960 жылы «Қазсуарнажоба» МИЖ мамандары кәріз жүйесінің екінші кезегінің жобасын әзірледі. Ол бойынша қала сыртында коллекторлар, сарқынды суды механикалық тазарту құрылысы мен сүзу алаңдарын салу көзделген. Жобаның бірін-



ші бөлігі бес жылдан кейін жүзеге асырылса, ал қала маңындағы коллектордың құрылысы 1970 жылы аяқталды. Енді барлық ағынды су сүзу алаңына жеткізілмес бұрын механикалық тазартудан өте бастады. Әрине, болашақта кәріз жүйесі бірнеше рет жаңартылып, кеңейтіліп, күрделі жөндеу жүргізілді. Бірақ мұның бәрі сол негізде жүзеге асырылды.

1968 жылы Жаманқұм құмдарына ағынды сулды бұру жобасы әзірленді. Мұнда жер бедері төмендеген табиғи сыйымдылық табылды. Бірақ 1971 жылы қаланың барлық ағыстарын арна арқылы Сорбұлақ ағынсыз табиғи көліне тастау туралы ұсыныс келіп түсті, өйткені Жаманқұм су қоймасы толып кетті. Көлдің тез толтырылуын болдырмау үшін Сорбұлақ суағарын бұру жобасында Жаманқұм жинағышынан Сорбұлақ көліне дейін су бұру каналын салумен бір мезгілде бірқатар Үкімет қаулыларымен бірнеше Министрлікке жүктелген егіншілік суармалы алқаптарын кезек-кезеңімен салуды жүргізу көзделді. Алайда, бірде-бір министрлік қаулылардың ешқайсысын орындаған жоқ, бұл екі дискіні тез толтыруға әкелді.

1987 жылға қарай Алматы-Қарағанды магистралды автотрассасын су басу қаупі пайда болды, ал 1988 жылдың қаңтарында адам өліміне, теміржол және автомобиль көпірлерінің, ғимараттардың қирауына, жануарлардың өліміне әкеп соққан Жаманқұм саркынды су жинағышының жарылуы болды. Осы апаттан кейін ғана оң жағалаудағы Сорбұлақтың ағынды суларына және Іле өзеніне авариялық-ағызу каналына қосымша жинағыштар (жалпы сыйымдылығы 50 млн текше метр) салу туралы шешім қабылданды.

Сонымен қатар, суару алаңдарын, суару сорғы стансаларын салу мен жаңбырлатқыш техниканы монтаждау жедел қарқынмен басталды. Бұл қаланың ағынды суларын бұру және орналастыру туралы ұзақ мерзімді драмалық оқиғаны аяқтады.

Бүгінгі таңда қалалық кәріз жүйесі жаңбыр мен еріген суларға арналған нөсер кәріздерінен және тұрмыстық, ағынды және өнеркәсіптік суларға арналған орталық кәріздерден тұрады.

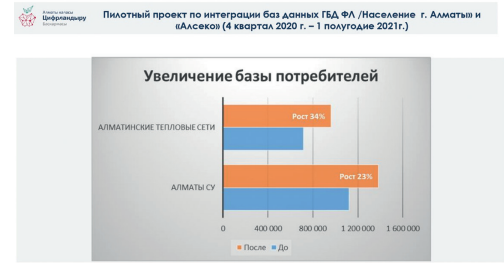


АКТУАЛИЗАЦИИ ДАННЫХ ПОЛОЖИТЕЛЬНО ВЛИЯЕТ НА ДОСТОВЕРНЫЙ УЧЕТ

Одним из главных проблемных вопросов для сбытового подразделения долгие годы оставался недоучет за предоставленные услуги.

Согласно данным агентства по статистике численность населения в г. Алматы по состоянию на начало 2021 года составляло 1 916 822 человек, при этом в базе данных предприятия числилось всего 1 033 000 человек. Разница по количеству не учтенных граждан составляло 46% или 883 822 человек.

Учитывая достаточно низкую оснащенность приборами учета населения в районе 67%, 33% потребителей расчет за воду и канализацию производят



данных были проведены многочисленные встречи с АО «НИТ», ТОО «ЦИС», Управлением Цифровизации г. Алматы, в итоге с 1 марта 2021 года получило с АИС «Население» информацию о количестве прописанных лиц в городе Алматы, вскоре корректные данные были отражены в едином платежном документе АО «Алсеко».

В итоге дополнительно Предприятием выполнено начисление более 93 тысячам прописанным (проживающим), что составляет 740 тыс. м3 воды в месяц и 8,2 млн.куб.м в год. В результате снижены и объемы свехнормативных потерь.

Актуализации данных о количестве проживающих положительно влияет на достоверный учет и дисциплини-



по нормам потребления. Как в правило в частных домах и квартирах, где нет счетчиков воды официально прописаны только часть проживающих, но в базе предприятия отсутствовали данные даже по прописанным алматинцам.

Департаментом по сбыту прове-

дует недобросовестных потребителей к ведению корректного учета. Как итог, данные мероприятия, при активной поддержке Управления цифровизации города Алматы, стимулирует потребителей к установке приборов учета в целях правильного и достоверного учета воды.



Халық алғысы



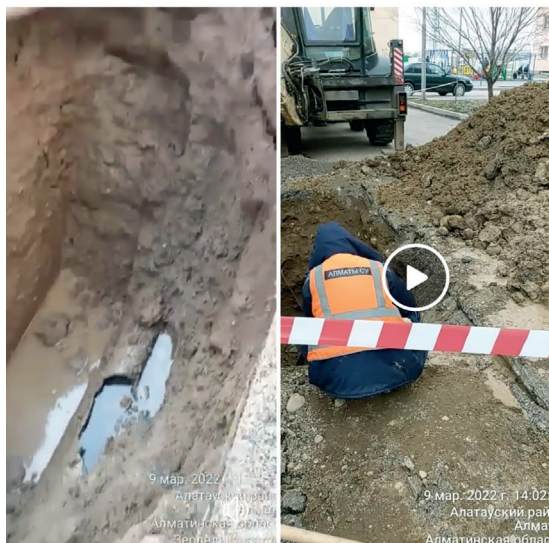
Эля Абилева · 13 мар. в 11:54

Добрый день, хочу выразить благодарность группе, благодаря вам сегодня начались работы. К сожалению я их вынуждена была остановить, для засыпки глины Алматы Су Алматы выделили ПГС, т.е. песок с глиной. Которые только увеличивают вязкий слой. Здесь нужна крупная фракция, не гоняйте своих людей вхолостую. Посмотрите фото, нашу грязь присыпали тем же, только другого цвета. — в Tastybulak, Almaty, Kazakhstan.



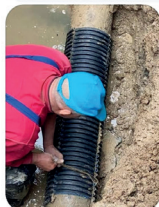
9 мар. в 14:16

Serik Shagirov огромное человеческое спасибо за ваш труд и труд ваших сотрудников! Думаю проблема на этом закончится.



Serik Shagirov

Доброе время суток, повреждение канализации устранено. В скором времени завершится процесс передачи данных сетей на баланс Алматы су



2 нед. Нравится Ответить 3

Данача Рахимова Serik Shagirov спасибо большое!

Мурад Утешев



2 нед. Нравится Ответить



РАБОЧАЯ ВСТРЕЧА ДЕПУТАТОВ С НАСЕЛЕНИЕМ

22 февраля в рамках рабочих встреч депутатов Парламента РК с населением, Депутаты Мажилиса Парламента РК Адамбаев Сырым Жуматаевич, Нуров Канат Ильич, Набиев Вакиль Гусейнович посетили ГКП «Алматы Су» и встретились с работниками предприятия водопроводно-канализационного комплекса города Алматы.

В ходе встречи были обсуждены вопросы социальной защиты работников коммунальной сферы, а также актуальные вопросы развития системы водоснабжения и канализации города. Работники предприятия подняли вопрос по низкой заработной плате, отсутствия социальных гарантий для работников коммунальной сферы и привязки уровня оплаты труда к существующему тарифу на воду. Выслушав замечания и предложения, мажилисмены подчеркнули важность подобных



встреч для оперативного решения возникающих вопросов. Депутаты предложили руководству коммунального предприятия и профсоюзной организации внести изменения в действующий коллективный договор, в части увеличения социальных гарантий работников. Кроме того, было принято решение рассмотреть возможности внесения изменений в нормативные правовые акты в сфере формирования тарифов на регулируемые услуги в профильных комиссиях Парламента РК и с органами исполнительной власти в части индексации заработной платы работникам сферы, а также проработать вопрос по приданию отдельного статуса работникам коммунальных предприятий для возможного участия сотрудников таких предприятий в реализуемых жилищных государственных программах.



Написать · Комментировать · Поделиться

АЛМАТЫ СУ



Алматы қаласы Энерготімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорыны

Отдел информации и связи с потребителями
г. Алматы, ул. Жарокова 196
Тираж 500 экз
Газета выходит 1 раз месяц
Редактор: А.Жылысова

Выпускающий редактор: С.Шагиров
Корректор: Рза Мырзахатова
Фото-корреспондент: М.Жанаев
Вёрстка: Р.Ойсаев
Тел. +7 272 2276024