

Отчет о работе МУП «Водосток» за 2021 год

Муниципальное унитарное предприятие «Водосток» (далее - Предприятие) создано с целью инженерной защиты города от подтопления, эксплуатации объектов муниципального назначения, в том числе ливневых канализаций, дренажей и открытых водотоков (русла оврагов и логов).

Предметом уставной деятельности Предприятия является комплекс работ по проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту и эксплуатации (содержанию и текущему ремонту) систем водоотведения и водопонижения, а также других объектов инженерной инфраструктуры города, зданий и сооружений общественного и гражданского назначения.

Производственно-техническая деятельность

В 2021 году выполнены работы на общую сумму 59 296 760,88 руб. Протяженность сети ливневой канализации и дренажа общегородского назначения составляет – 224,2 км.

В 2022 году ожидается дополнительно принять на обслуживание 2 040 метров ливневой канализации, а именно:

1. Ливневая канализация по ул.Верхоянская, д. 6 – трубопровод сеч. 300мм и сеч. 500мм. Ориентировочная протяженность 160 м.п.
2. Ливневая канализация в районе ТЭЦ-1 – трубопровод сеч. 600-800мм. Ориентировочная протяженность 150 м.п.
3. Ливневая канализация по 6-му Динамовскому пр-ду от существующего лотка до дома №40а – трубопровод сеч. 500мм. Ориентировочная протяженность 300 м.п.
4. Ливневая канализация по пр-ту Энтузиастов в районе дома №3А (от подземного перехода до коллектора в овраге Мутный ключ) – трубопровод сеч. 300мм. Ориентировочная протяженность 95 м.п.
5. Ливневая канализация по ул.Ростовской от ул.Усиевича вдоль Королькова сада – сеч. 600мм. Ориентировочная протяженность 340 м.п.
6. Ливневая канализация от завода «Газпроммаш» до коллектора в овраге Крутенький – трубопровод сеч. 1400мм. Ориентировочная протяженность 700 м.п.
7. Ливневая канализация в Новосоколовогорском поселке (придорожная зона Усть-Курдюмского тракта в районе Алексеевского оврага) сеч. 800мм протяженностью 185 м.п., сеч. 1000мм протяженностью 110 м.п.

За 2021 год выполнены следующие мероприятия:

- замена люков и решеток - 357 шт.;
- ремонт смотровых и дождеприемных колодцев – 243 шт.;
- замена участков трубопровода диаметром 200-800 мм – 124,5 м.п.;
- очистка камер: от мокрого ила и грязи без труб и арматуры – 1399,41 м³;
- прочистка дренажа штангами - 238 прол.;

- водоотлив – 16 390,95 м³;
- промывка трубопроводов ливневой канализации и дренажа диаметром 150-1000 мм - 41 489,38 м.

За 2021 год было совершено 658 выездов каналопромывочной техники, в том числе для промывки трубопроводов 628 выездов и для проливки дождеприемных решеток горячей водой от наледи 30 выездов, использовано 7 137,7 м³ технической воды (в том числе горячей воды для проливки дождеприёмных решеток от наледи).

Аварийно-диспетчерской службой было принято 776 заявок от администраций районов муниципального образования «Город Саратов», предприятий и жителей города. Каждая заявка была обработана, по результатам своевременно был организован выезд аварийных бригад. Информация о выполнении по каждой заявке была донесена до заявителей.

Эффект от мероприятий: своевременная ликвидация подтопления и затопления городской территории.

Запланировано в 2022 году выполнить следующие работы по транспортировке (водоотведению) поверхностных и дренажных сточных вод, поступающих в городскую систему водоотведения с территории города Саратова

№ п/п	Вид работ	Ед. изм.	Объемы работ на 2022 г.
1	Поднятие кирпичных горловин колодцев (2 ряда)	шт.	130
2	Ремонт смотровых колодцев (с заменой пришедшей в негодность или установкой отсутствующей крышки люка)	шт.	78
3	Ремонт смотровых колодцев (без замены или установки крышки люка)	шт.	27
4	Ремонт дождеприёмных колодцев (с заменой пришедшей в негодность или установкой отсутствующей дождеприемной решетки)	шт.	175
5	Ремонт дождеприёмных колодцев (без замены или установки дождеприемной решетки)	шт.	60
6	Устройство отмостки на колодцах и камерах из литого асфальта, асфальтобетонной смеси после замены люков и дождеприемных решеток	м ²	247,32
7	Ремонт бетонных лотков в колодцах	шт.	4
8	Разборка и кладка кирпичной кладки стен каналов (ремонт колодцев кирпичом)	м ³	15
9	Ремонт металлических лотков решеток (ремонт и изготовление дождеприёмных решеток)	тн.	13,147
10	Восстановление бетонных стен каналов после ремонтных работ	м ³	40

11	Установка железобетонных лотков на дождеприемных колодцах щелевого типа с установкой дождеприемных решеток	шт./м	8/24
12	Замена сборных железобетонных конструкций (плита перекрытия, кольцо стеновое) на колодцах диаметром 1,0 и 1,5м	шт.	174
13	Монтаж смотровых канализационных колодцев d-1,0 м (с установкой нового люка)	шт.	1
14	Монтаж дождеприёмных колодцев d-1,0 м (с установкой новых дождеприёмных решеток)	шт.	3
15	Устройство основания под трубопроводы песчаного	м ³	11
16	Замена участков трубопроводов с установкой фасонных частей и засыпкой грунтом и песком	м	51
17	Восстановление а/б покрытия после замены трубопроводов	м ²	69,884
18	Расчистка русел оврагов вручную и механизированным способом	м ³	520
19	Очистка колодцев и камер от ила и грязи	м ³	1750
20	Прочистка дренажа штангами	прол.	208
21	Водоотлив	м ³	14770
22	Промывка трубопроводов ливневой канализации и дренажа диаметром 150-1000 мм	м	43 596,07

На основании многочисленных жалоб жителей, запросов районных администраций города, запросов комитета по строительству и инженерной защите города и с целью проведения ремонта износившихся сетей в 2022 году в план включены работы по следующим адресам:

– ул. Крайняя – с целью устранения подтопления территории в районе домов по ул. Крайней, 129 и 4-го Железнодорожного проезда, 19. Запланированы работы по укладке трубы d-300 мм – 9 м.п., устройству дополнительного дождеприёмного и смотрового колодцев.

– ул. Трофимовская в районе треста №5 – с целью замены полностью разрушенного трубопровода (год постройки 1967). Запланированы работы по замене трубы d-300 мм – 18 м.п.

– ул. Панфилова, 71 - с целью предотвращения подтопления жилой застройки. Запланированы работы по укладке трубы d-300 мм – 24 м.п., устройству двух дождеприёмных колодцев.

– Молодёжный пр-д – с целью проведения ремонта, пришедшего в негодность устройства щелевого типа и недопущению разрушения дорожного полотна. Запланированы работы по ремонту бетонных стен водоотводного лотка и установке металлических дождеприёмных решеток.

– ул. Уфимцева в районе рынка «Солнечный» - с целью предотвращения подтопления дороги и пешеходного перехода по ул. Тархова. Запланированы работы по устройству водоотводного лотка щелевого типа.

– ул. Тархова, 276 – с целью предотвращения подтопления подвальных помещений и прилегающей территории жилого дома. Запланированы работы по устройству водоотводного лотка щелевого типа.

– 6-й Соколовогорский пр-д – с целью проведения ремонта, пришедшего в негодность устройства щелевого типа и недопущению разрушения дорожного полотна. Запланированы работы по ремонту бетонных стен водоотводного лотка и установке металлических дождеприёмных решеток.

– ул. Огородная – 1-й Соликамский пр-д – с целью предотвращения скопления талых дождевых вод на проезжей части автодороги по ул. Огородная. Запланированы работы по устройству водоотводного лотка щелевого типа.

– ул. 7-я Нагорная - с целью предотвращения скопления талых дождевых вод на проезжей части автодороги по Ново-Астраханскому шоссе. Запланированы работы по устройству водоотводного лотка щелевого типа.

В соответствии с планом мероприятий по обеспечению пропуска паводковых вод на территории муниципального образования в 2021 году проведены работы:

- подготовка к паводку ливневой канализации;
- расчистка русел малых рек и оврагов;
- подготовка гидротехнических сооружений прудов к пропуску паводковых вод;
- мониторинг оползневых процессов.

Замечаний по проведению паводка не было.

Эффект от мероприятий: безаварийный пропуск весенних паводковых вод.

Содержание гидротехнических сооружений (прудов) в сумме 750 000,00 руб. (муниципальный контракт № 3-ЭА от 25.05.2021, Комитет по строительству и инженерной защите администрации МО "Город Саратов"):

- содержание 15-ти гидротехнических сооружений: пруд Андреевский нижний, пруд Карамяновский, пруд Балагой, пруд Бахчев, Андреевский верхний, пруд Семхоз, пруд Бардинский, пруд Верхний, пруд Нижний, пруд б/н реестровый номер 432114, пруд б/н реестровый номер 432115, пруд без названия №№ 1, 2, 3, плотина в центре села, пятая группа (свыше 7 лет до 10 лет включительно).

В рамках договора проведены следующие виды работ:

- очистка прилегающей территории от мусора, кустарников и мелколесья;
- очистка камер от грязи;
- устройство глиняного замка под трубопровод;
- промывка водовыпускных устройств.

Эффект от мероприятий: восстановление благоустройства в районе прудов.

Отведение ливневых вод на прилегающей территории нежилых зданий по ул.1-й Пугачевский поселок, 44Б в г.Саратове в сумме 354 312 руб. (договор №2/П от 18.03.2021 г., ООО "Центр Инновационных Технологий"):

- устройство водоотводных открытых лотков протяженностью - 134 м;
- Эффект от мероприятий: защита территории от подтопления.

Строительство дождевой канализации автомобильной дороги по ул. им. академика Семенова Н.Н. и ул. им. Кузнецова Н.В. в жилом районе "Солнечный-2" Кировского района г. Саратова (VII этап) в сумме 2 342 617,64 руб. (договор №8/П от 30.04.2021 г., ООО "НГ ГРУПП"):

- укладка железобетонных безнапорных раструбных трубопроводов диаметром: 600 мм – 646,5 м;
 - укладка безнапорных муфтовых трубопроводов из полиэтилена "КОРСИС" SN 8 диаметром 315 мм – 241,8 м;
 - монтаж смотровых колодцев диаметром 1,5 м - 10 шт.;
 - монтаж смотровых колодцев диаметром 2 м - 1 шт.;
 - монтаж дождеприемных колодцев диаметром 1 м - 18 шт.
- Эффект от мероприятий: защита территории от подтопления.

Устройство сбросной ветки дренажа по ул.1-й Пугачевский поселок, 44Б в г.Саратове в сумме 154 508,40 руб.(договор №15/П от 02.08.2021 г., ООО "ЦИТ-Плюс"):

- укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 200мм – 46,5 м;
 - монтаж смотровых колодцев диаметром 1 м - 2 шт..
- Эффект от мероприятий: защита территории от подтопления.

Отведение ливневых вод на прилегающей территории нежилых зданий по ул.1-й Пугачевский поселок, 44Б в г.Саратове в сумме 75 343,20 руб. (договор №14/П от 24.06.2021 г., ООО "ЦИТ-Плюс"):

- устройство водоотводных открытых лотков протяженностью 43,5 м
- Эффект от мероприятий: защита территории от подтопления.

«Ливневая канализация по ул. Строителей, 12 в микрорайоне Жасминный Ленинского района г.Саратова» в сумме 1 529 691,11 руб. (договор №7 от 23.07.2021, ООО "ССВС"):

- укладка трубопроводов водостока из полиэтиленовых труб диаметром 315 мм - 16 м;
- укладка трубопроводов водостока из полиэтиленовых труб диаметром 400 мм - 72 м;
- монтаж смотровых колодцев диаметром 1 м - 6 шт..
- монтаж дождеприемных колодцев диаметром 1,0 м - 3 шт.;
- устройство дождеприемных устройства щелевого типа длиной 6 м - 1 шт.

Эффект от мероприятий: защита территории от подтопления.

Устройство дренажа по ул.1-й Пугачевский поселок, 44Б в г.Саратове в сумме 93 189,60 рублей (договор №18/П от 12.08.2021 г., ООО "ЦИТ-Плюс"):

- укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 200мм – 17,6 м;

- укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 160мм – 19 м;

- монтаж смотровых колодцев диаметром 1,0м - 2шт.

Эффект от мероприятий: защита территории от подтопления.

Устройство водоотведения с территории по адресу: г.Саратов, 1-й Пугачевский поселок, д.44Б в сумме 344 840,40 руб. (договор №20/П от 23.09.2021, ИП Юдаков Михаил Александрович):

- устройство водоотводных открытых лотков протяженностью 81 м

Эффект от мероприятий: защита территории от подтопления.

Строительство объекта: "Ливневая канализация по ул. Политехническая в районе дома №74/82 в Октябрьском районе г. Саратова" в сумме 1 358 821,35руб. (муниципальный контракт №8-ЭА от 01.10.2021 г., Комитет по строительству и инженерной защите администрации МО "Город Саратов"):

- укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 315 мм – 9,5 м;

- укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 400 мм – 160,5 м;

- устройство смотровых колодцев диаметром 1 м - 4шт.;

- устройство смотровых колодцев диаметром 2 м - 1шт.;

- устройство дождеприемных колодцев - 2 шт.;

- устройство дождеприемного устройства щелевого типа длиной 6 м.

Эффект от мероприятий: защита территории жилых домов от подтопления.

«Эксплуатация сооружения гидротехнического - реконструкция берегоукрепительных сооружений Волгоградского водохранилища в районе г. Саратова от ул. Б. Взвоз до ул. Б. Садовая (3 этап строительства). Участок 400 метров по адресу: г. Саратов, Октябрьский район, от ул. Вольская до ул. Шелковичная» в сумме 350 953,20 руб. (муниципальный контракт №104 от 20.10.2021г., Комитет по строительству и инженерной защите администрации МО "Город Саратов"):

- устройство водоотводных открытых лотков протяженностью 21 м

Эффект от мероприятий: защита территории здания от подтопления.

«Устройство дождеприемного колодца щелевого типа по адресу: г.Саратов, ул. Б.Затонская, дом № 12» в сумме 82 652,40 руб. (договор №47 от 11.10.2021 г, ООО "Лесстр"):

- устройство дождеприемного колодца щелевого типа длиной 6 м.

Эффект от мероприятий: защита территории от подтопления.

Строительно-монтажные работы по устройству ливневой канализации на объекте капитального строительства: «Детский сад на 100 мест в Заводском районе г. Саратова по адресу: г. Саратов, ул. им. Н.Г. Чернышевского, 42» в сумме 599 877,60 руб. (договор № 110 от 24 .12.2021 г., МКУ «Капитальное строительство» администрации муниципального образования "Город Саратов"):

- укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 200мм – 18 м;
- укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 400мм – 210м;
- устройство смотровых колодцев диаметром 1 м – 9 шт.;
- устройство смотровых колодцев диаметром 1,5 м – 1 шт.;
- устройство дождеприемных колодцев - 7 шт.

Эффект от мероприятий: защита территории социального объекта от подтопления.

Выполнение работ по промывке, ремонтным и прочим работам по договорам подряда с юридическими лицами (заказчиками) на общую сумму 937 960,80 руб.

Предприятие является членом саморегулируемой организации по проектированию. За отчетный период были выполнены работы по проектированию на общую сумму 1 686 940,00 руб.

Из них:

- 105 000,00 руб. – разработка проектной документации на организацию работ по сносу (демонтажу) строительных конструкций аварийных многоквартирных домов;
- 1 581 940,00 руб. – разработка проектной документации по заказам застройщиков и обращениям граждан.

В 2021 году было выполнено:

- 13 шт. инженерных изысканий для строительства – инженерно-геологические и инженерно-гидрометеорологические на общую сумму 344 359,08 руб.;
- 41 шт. разработка рекомендаций и заключений по материалам технических отчетов обследований в рамках одного проекта на общую сумму 290 694,10 руб.;

Кроме того, систематически проводилось инженерное обследование подтопляемых территорий по обращению районных администраций, комитета по строительству и инженерной защите администрации муниципального образования «Город Саратов» и жителей города Саратова.

В 2022 году, с целью отвода поверхностных вод с территории, особо подтопляемого района города, ограниченного ул. Большая Садовая, ул. Новоузенская, ул. Вокзальная, ул. Шелковичная в перспективных задачах предприятия стоит реализация проектных решений, разработанных МУП «Водосток». При реализации данного проекта будут решены вопросы подтопления частного сектора микрорайона, подтопления храма «Рождества

Христова», ГАПОУ СО «Саратовский техникум отраслевых технологий». Также будет обеспечено снижение нагрузки на ливневую канализацию, проходящую по территории гаражей УФСБ и железной дороги, которая при большом количестве дождей не справляется с объемом поверхностных вод.

Материально-техническое обеспечение

С помощью машины для литого асфальта («Кохер» на базе КамАЗ 532150) сотрудниками выполняются работы по ремонту и приведению в нормативное состояние примыкания асфальтового покрытия автодорог к смотровым и дождеприёмным колодцам на сетях ливневой канализации.

Приобретение данного специального автомобиля позволило предприятию отказаться от заключения договорных отношений со сторонними организациями на производство данных видов работ, что обусловило снижение затрат и сокращение времени выполнения ремонтных и аварийных работ.

С помощью машины направленного бурения МНБ-125 выполняются работы по бестраншейной прокладке трубопроводов и очистке водоперепускных труб.

Предприятие имеет свою производственную базу по адресу: г. Саратов, ул. Заводская, 1, которая является его важнейшей структурной единицей, обеспечивающей бесперебойную работу предприятия в целом.

Структура производственной базы:

- административное здание;
- гараж;
- арматурный цех;
- цех изготовления металлоконструкций и ж/б изделий.

Одной из основных целей деятельности производственной базы является - организация процесса материально-технического снабжения предприятия. На производственной базе оборудовали медицинский кабинет для собственных нужд и предоставления услуг по предрейсовому и послерейсовому осмотру водителей. Для этого предприятием была получена лицензия на осуществление медицинской деятельности ЛО-64-01-004709 от 29.01.2020.

Предрейсовые осмотры проводятся прошедшим специальное обучение медицинским работником. Гараж, находящийся на территории производственной базы предназначен для хранения и технического обслуживания автомобильного парка.

Техническое обслуживание и ремонт автомобилей проводится в специально отведенных для этого местах, оснащенных необходимыми для работ устройствами, подъемно - транспортными механизмами, приборами, приспособлениями и инвентарем.

В составе имеющейся техники присутствуют такие механизмы как:

- машина для очистки труб КО-502Б, КО-512, КО-514;
- илососная машина КО-507А-2;
- самосвал КАМАЗ, ЗИЛ;

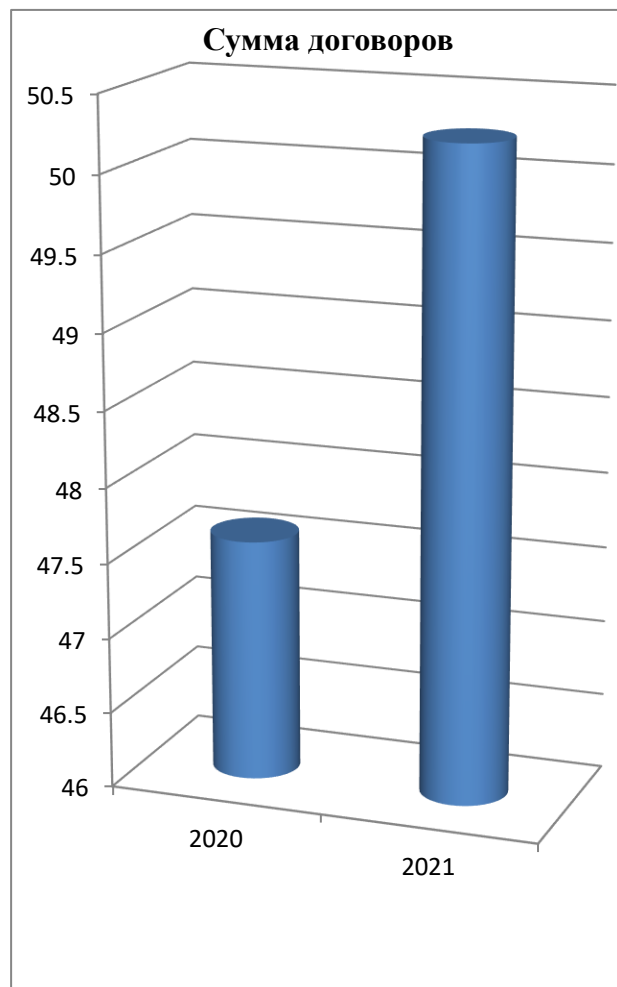
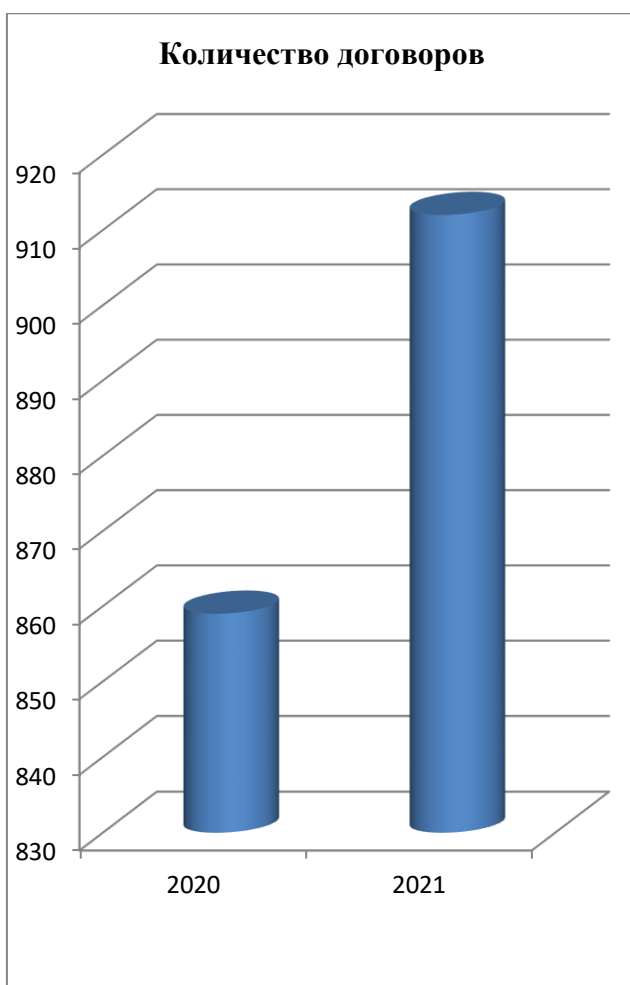
- бобкэт с ковшом 0,25м3;
- экскаватор погрузчик JSV3CX;
- машина для литого асфальта;
- установка горизонтально направленного бурения.

Имеются производственные цеха, предназначенные для изготовления металлических конструкций, нестандартных дождеприёмных решеток, стеновых колец, плит перекрытий, усиленных арматурной сеткой.

Количество изготавливаемой продукции полностью удовлетворяет собственные нужды предприятия по транспортировке поверхностных и дренажных вод, поступающих в систему водоотведения в границах территории муниципального образования «Город Саратов».

Оказание услуг по транспортировке поверхностных и дренажных вод, поступающих в систему водоотведения

За 2021 год оказано услуг по водоотведению по 912 договорам и контрактам на сумму 50,25 млн. руб. (2020 г. – 47,6 млн. руб., 859 дог.), увеличение на 5,6%.



в том числе оказано услуг:

- муниципальным организациям – 10 дог., на сумму 0,38 млн. руб.;
- областным организациям – 131 дог., на сумму 3,84 млн. руб.;
- федеральным организациям – 66 дог., на сумму 7,988 млн. руб.;
- прочим организациям – по 705 дог., на сумму 38,042 млн. руб.;

из них:

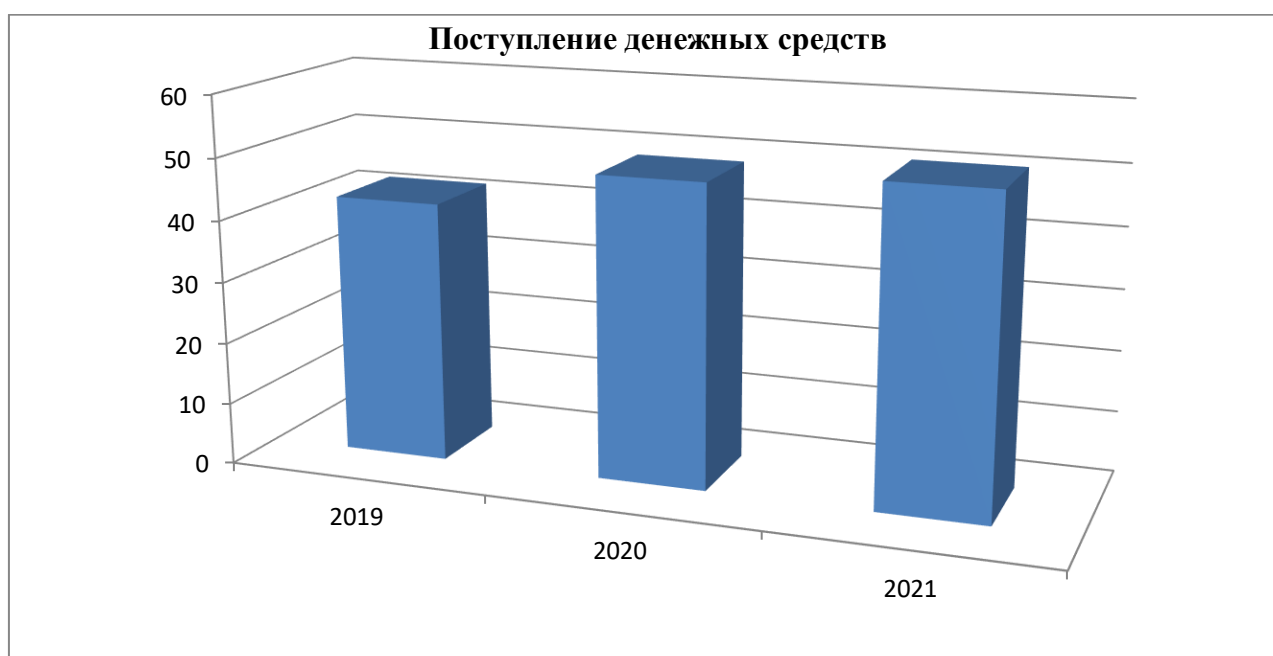
- пролонгировано дог. на 2021 год – 623 шт., на сумму 29,80 млн. руб.;
- переоформлено дог. на 2021 год – 225 шт., на сумму 20,42 млн. руб.;
- новых договоров – 53 шт., на сумму 0,33 млн. руб. (0,6 млн. руб. 2020г.)
- расторгнуто в 2021г – 47 дог.

Поступление денежных средств по договорам абонирования:

за 2019 год – 42,261 млн. руб.;

за 2020 год – 48,855 млн. руб.;

за 2021 год – 50,900 млн. руб.

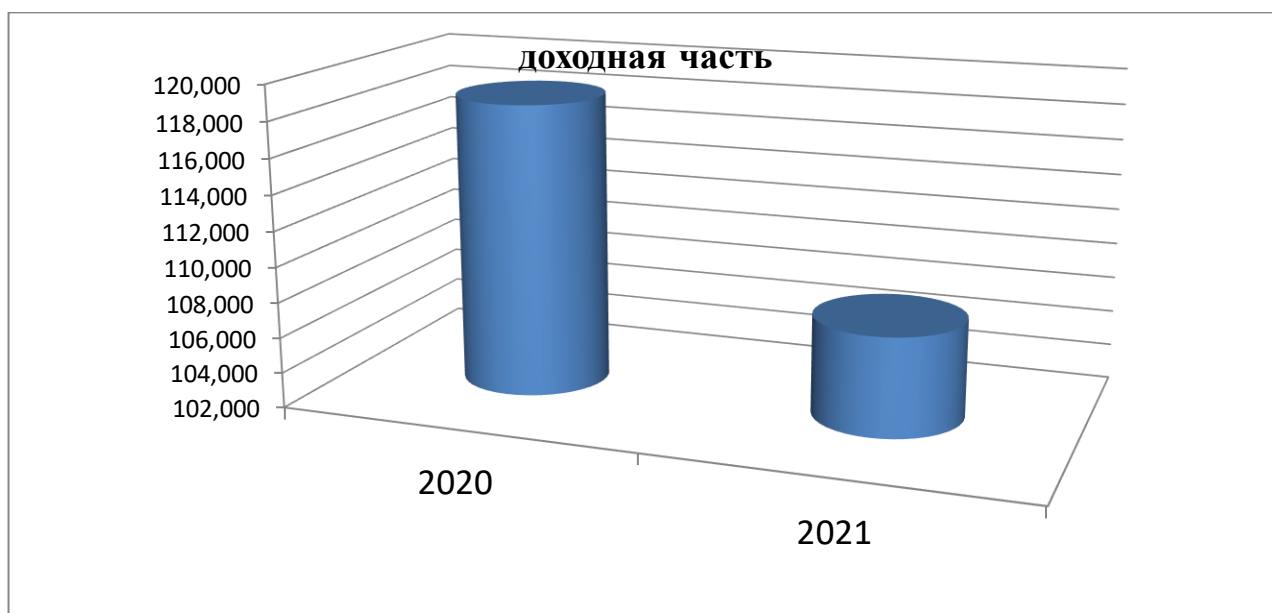


Направлено 57 претензий о погашении задолженностей по договорам за 2021 год. В судебном порядке вынесено решений о погашении задолженности на сумму 58,124 тыс. руб.

Кроме того, в 2021 году дополнительно проведена работа по взысканию в судебном порядке неосновательного обогащения за самовольное пользование ливневой канализацией в сумме – 3,414 млн. руб. (0,888 млн. руб. в 2020г.) оплачено 2,2 млн. руб., по остальным ведется исполнительное производство.

Планируемое выполнение по договорам по транспортировке поверхностных и дренажных вод на 2022 год в сумме не менее 60 млн. руб., по взысканию неосновательного обогащения в сумме не менее 5,5 млн. руб.

Финансово – экономическая деятельность



ДОХОДЫ 107 611 тыс. руб. (2020 год – 118 516 тыс. руб.)

– выручка – 54 126 тыс. руб.;

– субсидия на возмещение части затрат – 48 000 тыс. руб.;

– прочие доходы – 5 485 тыс. руб.

РАСХОДЫ 107 137 тыс. руб.

– себестоимость продаж – 78 208 тыс. руб.;

– управленческие расходы – 20 294 тыс. руб.;

– проценты к уплате за кредит – 171 тыс. руб.;

– прочие расходы – 8 464 тыс. руб.;

Прибыль до налогообложения: – 474 тыс. руб.;

– налог на прибыль – 379 тыс. руб.;

– прочее (пени, штрафы) – 10 тыс. руб.;

– чистая прибыль – 85 тыс. руб.

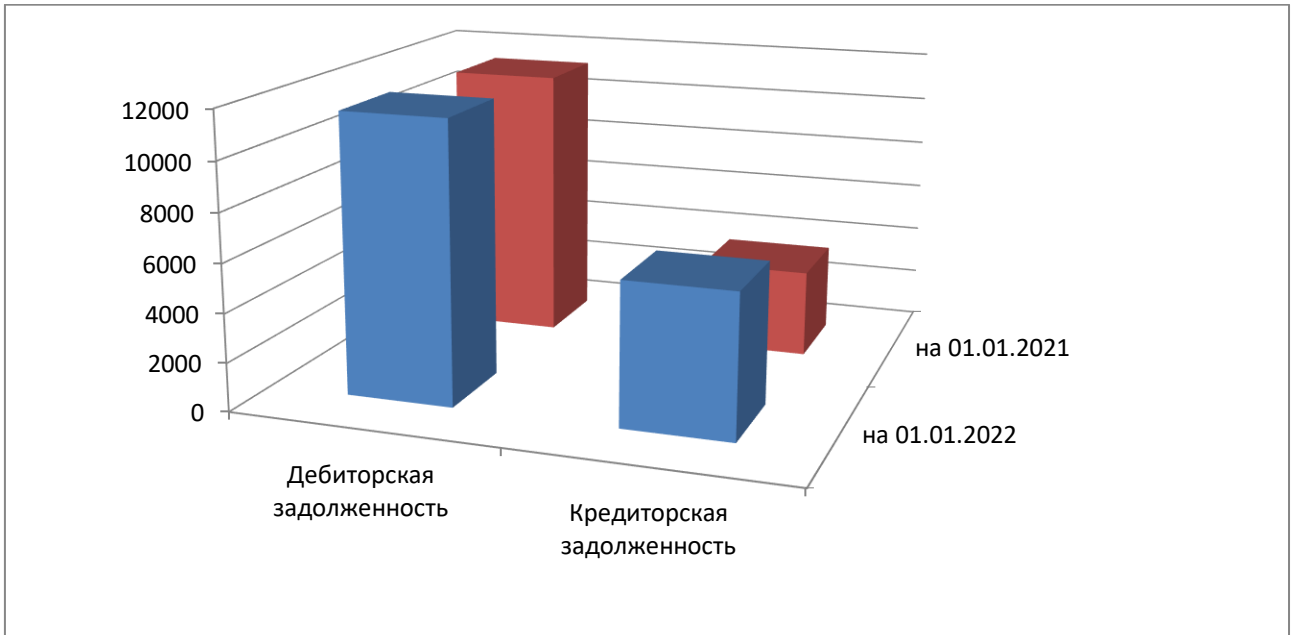
На 01.01.2022 у предприятия отсутствовала просроченная задолженность по налогам, страховым взносам, подлежащим к уплате в бюджет муниципального образования «Город Саратов» и по выплате заработной платы сотрудникам предприятия.

Дебиторская задолженность составляла:

на 01.01.2021 год – 11 317 тыс. руб.; на 01.01.2022 – 11 544 тыс. руб.

Кредиторская задолженность составляла:

на 01.01.2021 – 3 602 тыс. руб., на 01.01.2022 – 5 893 тыс. руб.



Директор МУП «Водосток»

П.А. Ворсунов