

Акционерное общество «Дзержинский Водоканал»

**ОТЧЕТ**  
**О ВЫПОЛНЕНИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ**  
**ПРОГРАММЫ АО «ДВК» за 2022г.**

Дзержинск 2023г.



**Информация о фактическом объеме инвестиций Концессионера в объект концессионного Соглашения и иное имущество в результате выполнения работ по реконструкции (созданию, модернизации, автоматизации) за 2022г.**

№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструируемые) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций (тыс.руб.) 2022г.	Примечание
		<b>Мероприятия в сфере водоснабжения</b>			<b>104 286 081,95</b>		
1.	4.6	<b>Городской водозабор (ГВЗ)</b> Строительство котельной и системы газоснабжения для теплоснабжения городской производственной площадки <ul style="list-style-type: none"> <li>• проведение инженерных изысканий;</li> <li>• проектные работы;</li> <li>• монтаж (прокладка) внешнего газопровода;</li> <li>• монтаж (прокладка) внутриплощадочных систем газоснабжения; *</li> <li>• строительство и реконструкция теплотрасс;</li> <li>• монтаж (прокладка) подводящих сетей водоснабжения к котельной;</li> <li>• строительство котельной;</li> <li>• монтаж оборудования котельной;</li> <li>• монтаж оборудования ГВС;</li> <li>• пуско-наладочные работы.</li> </ul>	2016г.-2023г.	Система отопления и ГВС /незавершенный объект/	19 763 691,68 6 409 542,68	27 405,7 в т.ч.: 2016г.- 1 259,9 2019г.- 1 428,0 2020г.- 365,0 2021г.- 17 843,2 2022г.- 6 409,5	Выполнено частично в т.ч.: 2019г.- 1 429 459,20 руб. 2020г.- 1 043 166,11 руб. 2021г.- 18 224 871,07 руб.

№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс.руб.) корректуровка 2022г.	Примечание
2.	3.21	<p>Реконструкция сборного водовода ГВЗ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проведение инженерных изысканий;</li> <li>• разработка рабочей документации и проекта производства работ;</li> <li>• монтаж (прокладка) трубопроводов;</li> <li>• устройство переходов под дорогами;</li> <li>• монтаж камер и колодцев;</li> <li>• монтаж запорной арматуры и вентузов;</li> <li>• врезка (подключение) в существующие сети;</li> <li>• пуско-наладочные работы и приемочные испытания трубопровода.</li> </ul>	2019г.-2023г.	Сборный водовод /незавершенный объект/	2 380 680,00	30 917,7 в т.ч.: 2019г. – 3 316,7 2021г.- 25 070,2 2022г.- 2 380,7	Выполнено частично, в т.ч.: 2019г. – 3 316 737,41 руб. 2021г.- 25 070 235,20 руб.
3.	3.14	<p>Модернизация системы обеззараживания питьевой воды на производственной площадке по адресу: пр. Держинского, 43</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проектные работы;</li> <li>• монтаж (прокладка) трубопроводов;</li> <li>• демонтаж трубопроводов;</li> <li>• монтаж кабелей электропитания и контрольных;</li> <li>• изготовление установки обеззараживания;</li> <li>• монтаж оборудования (установки обеззараживания);</li> <li>• установка датчиков и приборов контроля;</li> </ul>	2016г.-2022г.	Система обеззараживания питьевой воды (инв.№9984)	5 301 564,00	5 587,5 в т.ч.: 2016г. – 99,9 2019г. -186,0 2022г. – 5 301,6	Выполнено, в т.ч.: 2016г. – 99 900,00руб. 2018г. – 3 637,87руб. 2019г. – 186 000,00 руб.



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс.руб.) корректировка 2022г.	Примечание
4.	4.13 4.13.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>создание автоматизированной системы управления процессом обеззараживания питьевой воды;</li> <li>разработка программного обеспечения;</li> <li>строительные работы;</li> <li>ликвидация опасного производственного объекта (ремонт хлорного оборудования в хлораторной);</li> <li>пуско-наладочные работы.</li> </ul>	2019г.-2023г.				
		<p>Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций</p> <p>Объекты основной производственной площадки</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>проектные работы;</li> <li>реконструкция (строительные работы) ограждений;</li> <li>замена окон и дверей в зданиях по периметру объектов, в зданиях критических элементов, на КПП;</li> <li>монтаж охранного освещения;</li> <li>монтаж охранной сигнализации;</li> </ul>		<p>5 671 905,00 в т.ч.:</p> <p>4 071 400,00</p> <p>Система охранной сигнализации и охранной телевизионной с источником бесперебойного электроснабжения насосной станции 3-го подъема <i>/незавершенный объект/</i></p> <p>Полноростовой роторный турникет</p>	<p>12 116,2 в т.ч.:</p> <p>2019г.- 940,5</p> <p>2020г.- 4 157,8</p> <p>2021г.- 1 346,0</p> <p>2022г.- 5 671,9</p>	<p>Выполнено частично в т.ч.:</p> <p>2019г.- 940 475,39 руб.</p> <p>2020г. – 2 793 205,70 руб.</p> <p>2021г.- 1 376 637,27 руб.</p>	



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструируемые) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс.руб.) корректировка 2022г.	Примечание
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• монтаж системы охранной телевизионной;</li> <li>• монтаж источников бесперебойного электроснабжения;</li> <li>• пуско-наладочные работы.</li> </ul>					
		<b>Тепловский водозабор (ТВЗ)</b>			2 400 000,00		
5.	4.13 4.13.4	<p>Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций</p> <p>Объекты производственной площадки ТВЗ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проектные работы;</li> <li>• реконструкция (строительные работы) ограждений;</li> <li>• замена окон и дверей в зданиях по периметру объектов, в зданиях критических элементов, на КПЗ;</li> <li>• монтаж охранного освещения;</li> <li>• монтаж охранной сигнализации;</li> <li>• монтаж системы охранной телевизионной;</li> <li>• монтаж источников бесперебойного электроснабжения;</li> </ul>	2019г.-2023г.	Система охранной сигнализации и охранной телевизионной с источником бесперебойного электроснабжения ТВЗ	2 400 000,00	6 012,8 в т.ч.: 2019г.- 96,0 2020г.- 1 420,8 2021г.- 96,0 2022г.- 2 400,0	Выполнено частично в т.ч.: 2019г.- 96 000,00 руб. 2020г.- 1 421 100,00 руб. 2021г.- 96 000,00 руб.



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструируемые) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс.руб.) 2022г.	Примечание
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• пуско-наладочные работы.</li> </ul>			79 312 639,47		
		<u>Объекты системы водоснабжения, расположенные в городской черте</u>					
6.	3.20	<p>Реконструкция водопроводных сетей г. Дзержинска</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проведение инженерных изысканий;</li> <li>• проектные работы;</li> <li>• монтаж (прокладка) трубопроводов;</li> <li>• устройство переходов под автомобильными дорогами;</li> <li>• монтаж камер и колодцев;</li> <li>• монтаж запорной арматуры и вантузов;</li> <li>• врезка (подключение) в существующие сети;</li> <li>• монтаж датчиков давления;</li> <li>• пуско-наладочные работы и приемо-наладочные испытания трубопровода.</li> <li>• монтаж приборов учета воды;</li> <li>• подключение приборов и датчиков к существующим системам автоматизации и диспетчеризации;</li> <li>• пуско-наладочные работы и приемо-наладочные испытания трубопровода.</li> </ul>	2018г.-2026г.	Сети водоснабжения и абонентские вводы г. Дзержинска (инв.№ 9823) /увеличение первоначальной стоимости/	38 839 583,09 (участок водопроводных сетей г. Дзержинска ул.Студенческая от пр. Ленина до пр.Дзержинского (от ВК-131-9 до ВК-130-61))	308 731,6 в т.ч.: 2018г.- 11 998,2 2019г.- 25 389,6 2020г.- 39 857,0 2021г.- 57 305,2 2022г.- 38 839,5	Выполнено частично, в т.ч.: 2018г.- 11 998 176,14 руб. 2019г.- 25 406 002,00 руб. 2020г.- 46 323 407,16 руб. 2021г.- 57 305 243,52 руб.



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций (тыс.руб.) 2022г.	Примечание
7.	3.23	<p>Реконструкция насосной станции 2 подъема ПВОС</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>проведение инженерных изысканий;</i></li> <li>• <i>проектные работы;</i></li> <li>• <i>демонтаж старых насосов внутри насосной станции;</i></li> <li>• <i>демонтаж/тампонаж старых трубопроводов;</i></li> <li>• <i>демонтаж старой запорной арматуры;</i></li> <li>• <i>демонтаж старых электрокабелей;</i></li> <li>• <i>демонтаж старого электрооборудования;</i></li> <li>• <i>монтаж насосного оборудования внутри насосной станции;</i></li> <li>• <i>монтаж запорной арматуры внутри насосной станции;</i></li> <li>• <i>прокладка кабелей энергоснабжения насосной станции;</i></li> <li>• <i>подключение приборов и датчиков к существующим системам автоматизации и диспетчеризации;</i></li> <li>• <i>монтаж (прокладка) трубопроводов;</i></li> <li>• <i>монтаж запорной арматуры и вантузов;</i></li> <li>• <i>монтаж электрооборудования;</i></li> <li>• <i>монтаж силовых шкафов, шкафов управления; монтаж датчиков давления;</i></li> <li>• <i>монтаж приборов учета воды;</i></li> </ul>	2021г.-2024г.	<p>Здание № 629 производственное, ул.Сухаренко, 10 (инв.№5249) / <i>увеличение первоначальной стоимости/</i></p> <p>Внутриплощадочные сети фильтровальной воды ПВОС (инв.№11454) / <i>увеличение первоначальной стоимости/</i></p>	<p>30 408 960,60 в т.ч.: 7 651 617,60</p>	<p>162 756,7 в т.ч.: 2021г.- 2 827,8 2022г.- 30 409,0</p>	<p>Выполнено частично, в т.ч.: 2021г.- 2 827 760,00 руб.</p>



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс.руб.) корректировка 2022г.	Примечание
8.	4.11	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>врезка (подключение) в существующие сети;</i></li> <li>• <i>разработка программного обеспечения;</i></li> <li>• <i>автоматизация работы насосных агрегатов;</i></li> <li>• <i>пуско-наладочные работы и приемочные испытания.</i></li> </ul> <p><b>Реконструкция фидера 603 2 этап</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>проектные работы;</i></li> <li>• <i>демонтаж старого кабеля;</i></li> <li>• <i>прокладка новых кабельных линий;</i></li> <li>• <i>монтажные работы в соединительном шкафу и на подстанции "ЗАПАД-НАЯ" для подключения кабельных линий;</i></li> <li>• <i>проведение испытаний кабельных линий.</i></li> </ul>	2019г.- 2022г.	<p>Кабельная линия 6кВ фидер 603 (инв.№31266) 2019г. - 989 297,70 2020г. - 374 498,00 2021г. - 2 231 813,20</p>	<p><b>10 064 095,78</b> в т.ч.:</p> <p>- 3 595 608,90 <i>Указанные затраты в 2019-2021г. были отнесены на данный инвентарный объект, а в 2022г. перенесены на объект инв. № 31255 (См. аудиторский отчет от 15.05.2023г.)</i></p>	<p>13 659,7 в т.ч.:</p> <p>2019г.- 989,3 2020г.- 374,5 2021г.- 2 231,8 2022г.- 10 064,1</p>	<p>Выполнено, в т.ч.:</p> <p>2019г.- 989 297,70 руб. 2020г. - 374 498,00 руб. 2021г.- 2 231 813,20 руб.</p>
		Кабельная линия 6кВ фидер 603 (инв.№31255) <i>/увеличение первоначальной стоимости/</i>		13 659 704,68			



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2022г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс.руб.) корректировка 2022г.	Примечание
		<u>Объекты системы водоснабжения, расположенные за пределами городской черты</u>			2 809 750,80		
9.	3.18	<p>Реконструкция сетей водоснабжения и абонентских вводов рабочего поселка Пыра</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проведение инженерных изысканий;</li> <li>• разработка рабочей документации и проекта производства работ;</li> <li>• монтаж (прокладка) трубопроводов;</li> <li>• устройство переходов под автомобильными дорогами;</li> <li>• монтаж камер и колодцев;</li> <li>• монтаж запорной арматуры и вентузов;</li> <li>• врезка (подключение) в существующие сети;</li> <li>• пуско-наладочные работы и приемочные испытания трубопровода.</li> </ul>	2022г.-2025г.	Сети водоснабжения и абонентские вводы п. Пыра (инв.№9826) <i>увеличение первоначальной стоимости</i>	2 809 750,80	19 817,8 в т.ч.: 2022г.- 2 809,8	Выполнено частично



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г. -2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс.руб.) корректировка 2022г.	Примечание
		<b>Мероприятия в сфере водоотведения</b>			124 269 090,07		
		<u>Районные очистные сооружения (РОС)</u>			38 561 710,10		
10.	3.1	<b>Реконструкция Районных очистных сооружений (РОС)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>проведение инженерных изысканий;</i></li> <li>• <i>проектные работы;</i></li> <li>• <i>строительство приемной камеры;</i></li> <li>• <i>монтаж запорной арматуры (шиберов);</i></li> <li>• <i>строительство каналов;</i></li> <li>• <i>монтаж перфорированных решеток тонкой очистки;</i></li> <li>• <i>монтаж промывного пресса для отбросов;</i></li> <li>• <i>монтаж конвейера выгрузки и сбора отбросов с блока механической очистки стоков;</i></li> <li>• <i>монтаж павильонов для размещения оборудования;</i></li> <li>• <i>строительство песколовок;</i></li> <li>• <i>монтаж установки для промывки, обезвоживания и удаления песка;</i></li> <li>• <i>демонтаж трубопроводов;</i></li> </ul>	2016г.-2032г.	Павильон из легко-возводимых конструкций над воздухоподъемными агрегатами <i>/незавершенный объект/</i>	2016г.- 70 525,0  2017г.- 60 678,6  2018г.- 83 915,3  2019г.- 28 002,3  2020г.- 23 350,0  2021г.- 21 785,2  2022г.- 36 497,1	458 782,9 в т.ч.:  2016г.- 70 525,0  2017г.- 60 678,6  2018г.- 83 915,3  2019г.- 28 002,3  2020г.- 23 350,0  2021г.- 21 785,2  2022г.- 36 497,1	Выполнено частично, в т.ч.:  2016г.- 70 525 000 руб.  2017г.- 60 858 563,05 руб.  2018г.- 83 915 391,02 руб.  2019г.- 28 002 290,44 руб.  2020г.- 24 780 058,72 руб.



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструируемые) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс. руб.) корректировка 2022г.	Примечание
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• монтаж (прокладка) трубопроводов;</li> <li>• строительство камер для переключения и размещения оборудования;</li> <li>• демонтаж кабелей электропитания;</li> <li>• монтаж (прокладка) кабелей электропитания;</li> <li>• монтаж приборов и датчиков;</li> <li>• монтаж шкафов управления, силовых и автоматики;</li> <li>• монтаж систем вентиляции;</li> <li>• создание системы аварийного сброса;</li> <li>• создание системы автоматизированного управления работой сооружений, оборудования и передачи телеметрической информации;</li> <li>• монтаж площадок и подъездных путей для складирования и вывоза отбросов, песка и осадка;</li> <li>• монтаж оборудования по обработке осадка;</li> <li>• монтаж навеса для обеспечения работы оборудования;</li> <li>• строительные работы (утепление зданий и замена оконных и дверных блоков, ворот зданий);</li> </ul>		<p>Агрегат воздушный с обвязкой №5 /незавершенный объект/</p> <p>Воздухопровод с запорной арматурой /незавершенный объект/</p> <p>Теплопункт 160,167 (инв.№127983) /увеличение первоначальной стоимости/</p>	<p>5 282 412,00</p> <p>1 991 146,80</p> <p>249 164,45</p>		<p>2021г.- 21 841 212,64 руб.</p>



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г. - 2022г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструируемые) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс. руб.) коррективировка 2022г.	Примечание
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• работы по математическому и опытно-эксплуатационному моделированию технологических процессов глубокой биологической очистки сточных вод;</li> <li>• монтаж систем аэрации;</li> <li>• демонтаж насосного оборудования;</li> <li>• монтаж насосного оборудования;</li> <li>• монтаж воздушного оборудования;</li> <li>• демонтаж запорной арматуры;</li> <li>• монтаж запорной арматуры;</li> <li>• пуско-наладочные работы;</li> <li>• приемочные испытания.</li> </ul>					



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций (тыс. руб.) в 2022г.	Примечание
11.	4.7 4.7.2	<p>Мероприятия по защите централизованных систем водопроведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций</p> <p><i>Объекты производственной площадки РОС</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проектные работы;</li> <li>• реконструкция (строительные работы) ограждений;</li> <li>• замена окон и дверей в зданиях по периметру объектов, в зданиях критических элементов, на КПП;</li> <li>• монтаж охранного освещения;</li> <li>• монтаж охранной сигнализации;</li> <li>• монтаж системы охранной телевизионной;</li> <li>• монтаж источников бесперебойного электроснабжения;</li> <li>• пуско-наладочные работы.</li> </ul>	2019г.- 2022г.	<p>Полноростовой роторный турникет</p> <p>Система охранной сигнализации и охранной телевизионной с источником бесперебойного электроснабжения РОС</p> <p><i>(незавершенный объект)</i></p>	<p>2 054 995,69 в т.ч.:</p> <p>1 956 595,69</p> <p>98 400,00</p>	<p>12 235,0 в т.ч.:</p> <p>2019г.- 1 500,0</p> <p>2020г.- 3 680,0</p> <p>2021г.- 5 000,0</p> <p>2022г.- 2 055,0</p>	<p>Выполнено частично, в т.ч.:</p> <p>2019г.- 1 500 000,00 руб.</p> <p>2020г.- 5 271 937,15 руб.</p> <p>2021г.- 5 000 000,00 руб.</p>

№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс. руб.) корректировка 2022г.	Примечание
12.	2.1	<p>Строительство КНС-101/3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>проведение инженерных изысканий;</i></li> <li>• <i>проектные работы.</i></li> </ul>	2018г.- 2028г.	Канализационная насосная станция (КНС) 101/3	278,52	8 711,3 в т.ч.: 2018г. – 3 442,7 2019г.- 1 414,1 2020г.- 3 296,9 2021г.- 57,6	Выполнено, частично в т.ч.: 2018г. – 3 422 384,78 руб. 2019г.- 1 414 132,59 руб. 2020г.- 3 444 805,64 руб. 2021г.- 174 036,71 руб.



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс. руб.) корректировка 2022г.	Примечание
13.	2.3	<p><u>Объекты системы водоотведения, расположенные в городской черте</u></p> <p>Строительство главного канализационного коллектора</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проведение инженерных изысканий;</li> <li>• проектные работы;</li> <li>• монтаж (прокладка) трубопроводов;</li> <li>• санация трубопроводов;</li> <li>• устройство переходов под железнодорожными путями</li> </ul> <p>Горьковской железной дороги;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• устройство переходов под автомобильными дорогами;</li> <li>• монтаж камер и колодцев;</li> <li>• монтаж запорной арматуры;</li> <li>• врезка (подключение) в существующие сети;</li> <li>• пуско-наладочные работы и приемочные испытания трубопровода.</li> </ul>	2016г.-2032г.	Главный канализационный коллектор <i>/объект незавершенного строительства/</i>	77 264 318,05	318 684,0 в т.ч.: 2016г.- 5 702,4 2017г.- 64 732,0 2018г.- 44 405,5 2019г.- 4 118,9 2020г.- 1 491,4 2021г.- 82 303,0 2022г.- 63 152,8	Выполнено частично, в т.ч.: 2016г.- 5 702 389,36 руб. 2017г.- 66 593 567,27 руб. 2018г.- 51 620 616,42 руб. 2019г.- 5 559 692,60 руб. 2020г.- 7 065 600,40 руб. 2021г.- 84 779 858,36

№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс. руб.) корректировка 2022г.	Примечание
14.	3.9	<p>Реконструкция канализационных сетей г. Дзержинска</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проведение инженерных изысканий;</li> <li>• проектные работы;</li> <li>• монтаж (прокладка) трубопроводов;</li> <li>• санация трубопроводов;</li> <li>• устройство переходов под автомобильными дорогами;</li> <li>• демонтаж камер и колодцев;</li> <li>• монтаж новых камер и колодцев;</li> <li>• перекачка стоков насосным оборудованием по обводным линиям;</li> <li>• монтаж запорной арматуры;</li> <li>• врезка (подключение) в существующие сети;</li> <li>• пуско-наладочные работы и приемочные испытания трубопровода.</li> </ul>	2018г.-2032г.	Сети канализации (инв.№_9822) /увеличение первоначальной стоимости/	1 111 320,00	757 522,1 в т.ч.: 2018г.- 18 008,6 2019г.- 64 425,7 2020г.- 119 253,6 2021г. - 20 043,4 2022г.- 1 111,3	Выполнено частично, в т.ч.: 2018г.- 18 010 841,39 руб. 2019г.- 64 501 303,88 руб. 2020г. – 127 040 226,24 руб. 2021г.- 20 043 366,56 руб.



№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс. руб.) корректировка 2022г.	Примечание
		<u>Объекты системы водоснабжения, расположенные за пределами городской черты</u>			8 443 061,92		
15.	2.4	Строительство канализационного коллектора от промышленного парка «Дзержинский Восточный» • проведение инженерных изысканий; • проектные работы.	2019г.- 2020г.	Канализационный коллектор от промышленного парка «Дзержинск-Восточный» /объект незавершенного строительства/	2 917,19	13 759,6 в т.ч.: 2019г.- 3 558,3 2020г.- 10 201,3	Выполнено частично, в т.ч.: 2019г.- 3 558 329,01 руб. 2020г. - 9 948 192,25 руб. 2021г.- 236 182,72 руб.

№ п/п	№ пункта Инвестиционной программы на 2014г.-2032г. (корректировка 2022г.)	Наименование мероприятия, содержание выполняемых работ	Планируемый срок выполнения работ	Созданные (создаваемые) новые объекты основных средств / Реконструированные (реконструированные) имеющиеся объекты основных средств	Фактический объем инвестиций (руб.) в 2022г.	Планируемый объем инвестиций, (тыс.руб.) корректировка 2022г.	Примечание
16.	3.12	<p>Реконструкция канализационных сетей п. Пыра</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проектные работы;</li> <li>• монтаж (прокладка) трубопроводов;</li> <li>• монтаж камер и колодцев;</li> <li>• монтаж запорной арматуры;</li> <li>• врезка (подключение) в существующие сети;</li> <li>• пуско-наладочные работы и приемочные испытания трубопровода.</li> </ul>	2020г.-2023г.	Сети канализации и выпуски п. Пыра (инв.№00009827) /объект незавершенного строительства/	8 440 144,73	<p>20 708,9 в т.ч.: 2020г.- 9 268,8 2022г.- 8 440,1</p>	<p>Выполнено частично, в т.ч.: 2020г. – 2 522 218,80 руб.</p>
		ВСЕГО: объекты водоснабжения, водопользования и очистки сточных вод, переданные в концессию			228 555 172,02		



Генеральный директор  
АО «ДВБ»

А.И. Рехалов



**ХАРАКТЕРИСТИКА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ  
В ОТНОШЕНИИ ЗАВЕРШЕННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ  
ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ  
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ДЗЕРЖИНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» в 2022г.**

Наименование мероприятия: **Модернизация системы обеззараживания питьевой воды на производственной площадке по адресу: пр. Дзержинского, 43**

Основание выполнения работ: *п.3.14 Инвестиционной программы на 2014г. – 2032г. (корректировка 2022г.)*

Инвентарные объекты:

**1. Система обеззараживания питьевой воды (инв.№9984)**

Общее описание выполненных работ:

- проектные работы;
- разработка технической документации;
- монтаж (прокладка) трубопроводов;
- демонтаж трубопроводов;
- монтаж кабелей электропитания и контрольных;
- изготовление автоматизированной системы приготовления и дозирования;
- монтаж оборудования (автоматизированной системы приготовления и дозирования);
- установка датчиков и приборов контроля;
- создание автоматизированной системы управления процессом обеззараживания питьевой воды;
- разработка программного обеспечения;
- строительные работы;
- ликвидация опасного производственного объекта (демонтаж хлорного оборудования в хлораторной);
- пуско-наладочные работы.

Наименование мероприятия: **Реконструкция фидера 603 2 этап**

Основание выполнения работ: *п.4.11 Инвестиционной программы на 2014г. – 2032г. (корректировка 2022г.)*

Инвентарные объекты:

**1. Кабельная линия 6кВ фидер 603 (инв.№31255)**

Общее описание выполненных работ:

- проектные работы;
- демонтаж старого кабеля;
- прокладка новых кабельных линий;
- монтажные работы в соединительном шкафу и на подстанции "ЗАПАДНАЯ" для подключения кабельных линий;
- проведение испытаний кабельных линий.

Директор по техническому развитию  
и экологии



С.Ю. Сафонов

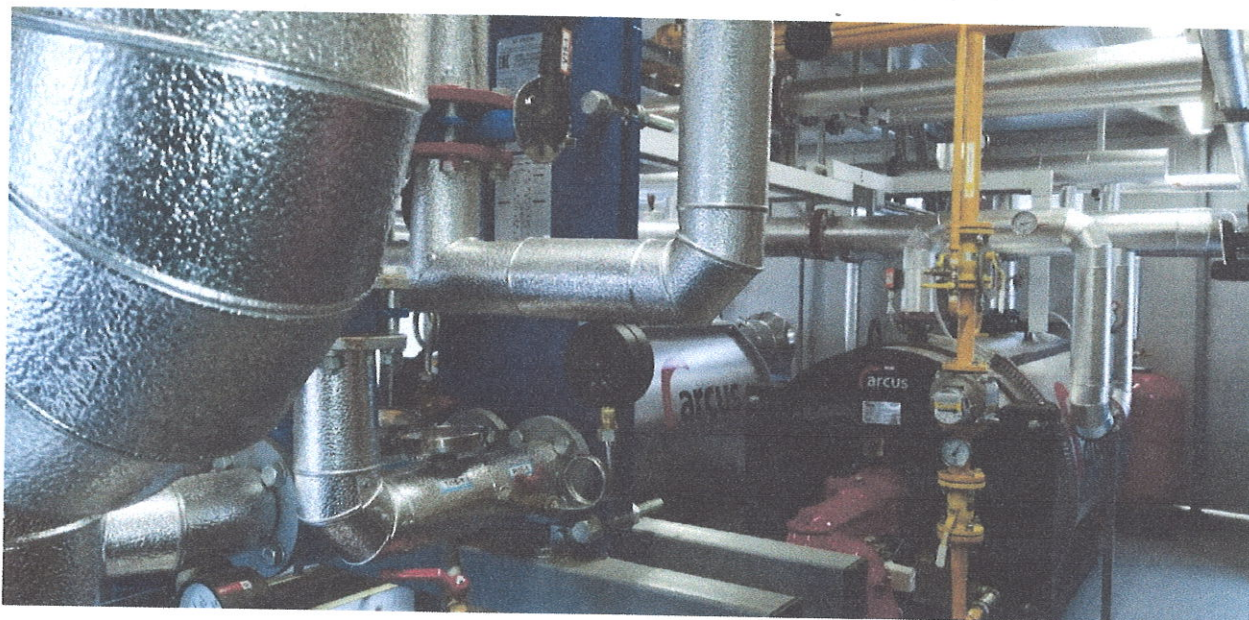
Акционерное общество «Дзержинский Водоканал»

**ФОТОМАТЕРИАЛЫ,**  
**ИЛЛЮСТРИРУЮЩИЕ ИЗМЕНЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТА**  
**КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ И ИНОГО ИМУЩЕСТВА**  
**ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО РЕКОНСТРУКЦИИ**  
**(СОЗДАНИЮ, МОДЕРНИЗАЦИИ, АВТОМАТИЗАЦИИ)**  
**в 2022г.**

Дзержинск 2023г.



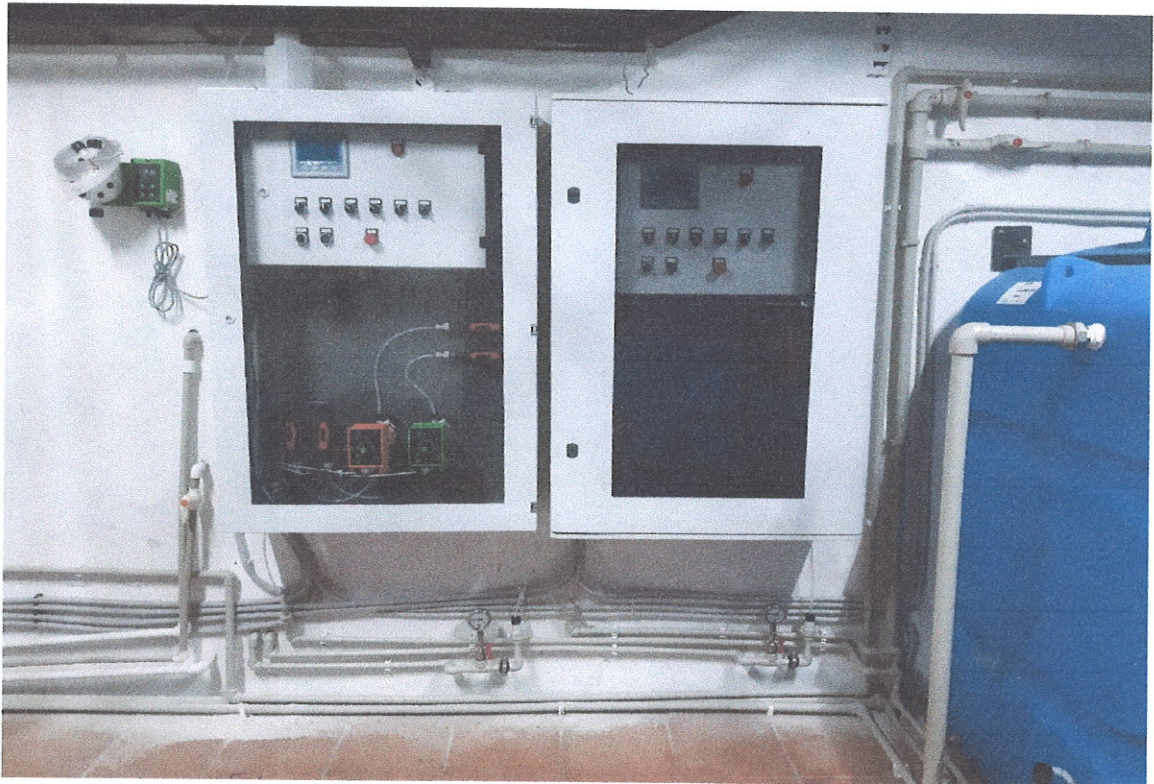
**СТРОИТЕЛЬСТВО КОТЕЛЬНЫХ И СИСТЕМЫ  
ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ДЛЯ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПЛОЩАДКИ**



**Система отопления и ГВС**



**МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ  
ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПЛОЩАДКЕ  
ПО АДРЕСУ: пр. ДЗЕРЖИНСКОГО, 43**



**Шкафы управления системой обеззараживания**



**Оборудование системы обеззараживания**



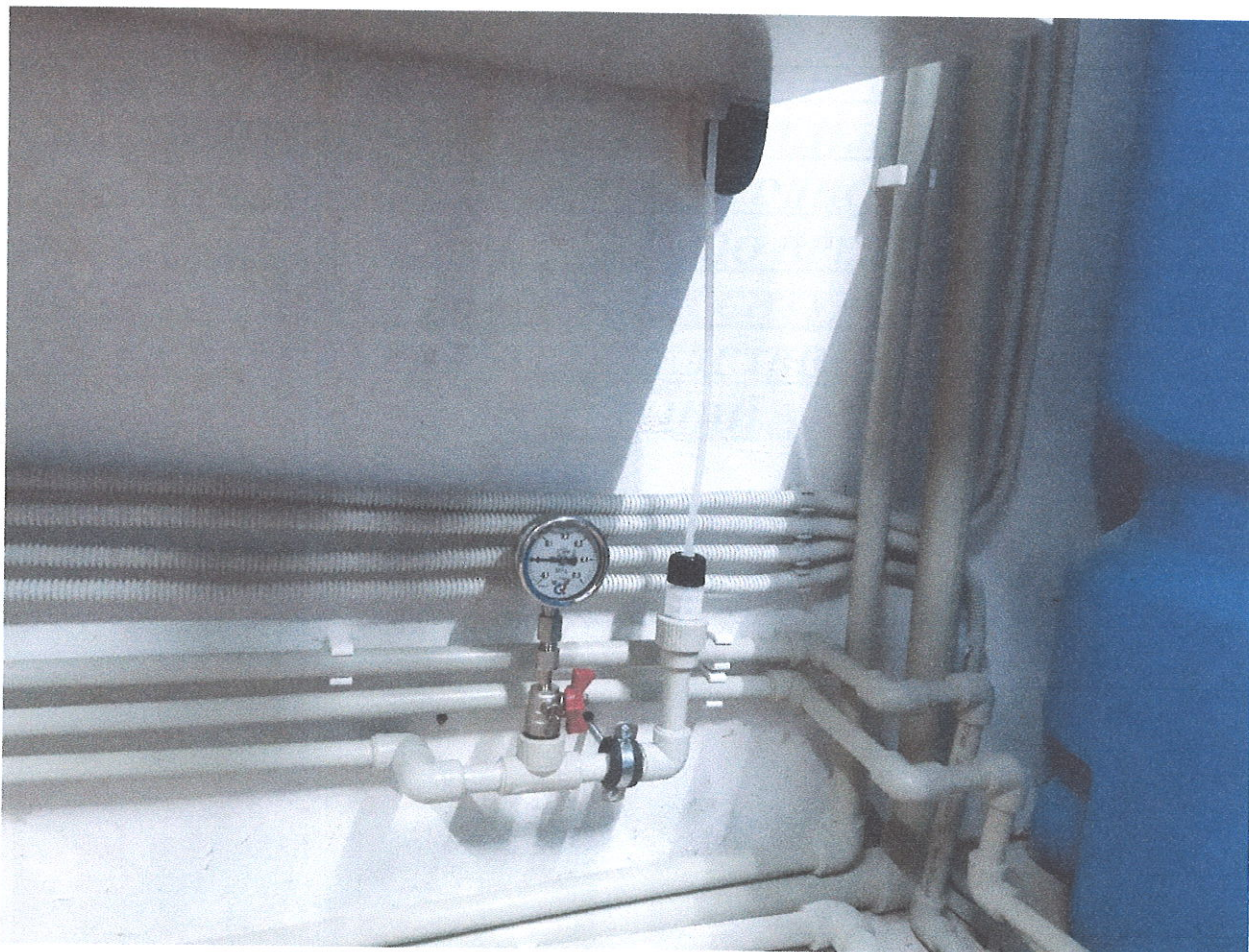


**Оборудование системы обеззараживания**



**Оборудование системы обеззараживания**





**Запорная арматура системы обеззараживания**



**МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ИХ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ОТ УГРОЗ ТЕХНОГЕННОГО, ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА И ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ АКТОВ, ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ, СНИЖЕНИЮ РИСКА И СМЯГЧЕНИЮ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**

**(объекты производственной площадки по адресу: проспект Дзержинского, 43)**



**Полноростовой роторный турникет для ограничения доступа**



**МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ИХ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ОТ УГРОЗ ТЕХНОГЕННОГО, ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА И ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ АКТОВ, ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ, СНИЖЕНИЮ РИСКА И СМЯГЧЕНИЮ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**

**(объекты производственной площадки ТВЗ)**



**Пульт управления системы охранной сигнализации и охранной телевизионной с источником бесперебойного электроснабжения ТВЗ**





Экран наблюдения охранной системы





**Видеокамеры системы наблюдения**



# РЕКОНСТРУКЦИЯ ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ

## г. ДЗЕРЖИНСКА



**Прокладка трубопровода ул. Студенческая от пр. Ленина до пр. Дзержинского**



**Прокладка трубопровода**





**Прокладка трубопровода**



**РЕКОНСТРУКЦИЯ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ 2 ПОДЪЕМА**  
**ПВОС**



**Прокладка внутриплощадочных сетей фильтрованной воды**





**Прокладка внутриплощадочных сетей фильтрованной воды**



**Начало реконструкции производственного здания № 629,  
ул.Сухаренко, 10**





**Проводятся работы по реконструкции производственного здания № 629,  
ул.Сухаренко, 10**





**Демонтаж старого трубопровода**



**РЕКОНСТРУКЦИЯ СЕТЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И  
АБОНЕНТСКИХ ВВОДОВ РАБОЧЕГО ПОСЕЛКА ПЫРА**



**Прокладка сетей водоснабжения**





**Прокладка сетей водоснабжения**

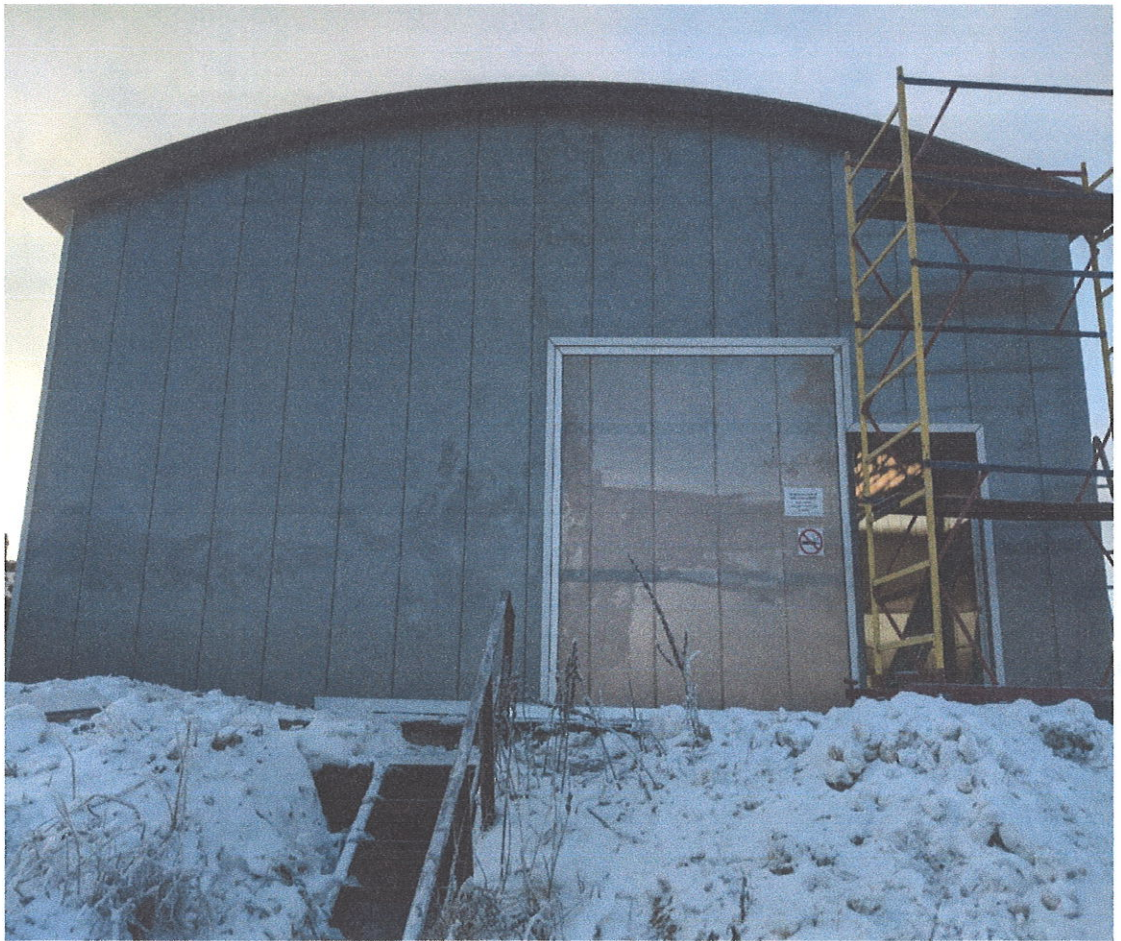


РЕКОНСТРУКЦИЯ РАЙОННЫХ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ  
(РОС)



**Монтаж павильона из легковозводимых конструкций над  
воздуходувными агрегатами**





**Монтаж павильона из легковозводимых конструкций над  
воздуходувными агрегатами**



**Агрегаты воздуходувные с обвязкой №№ 1 - 5**





Агрегат воздуходувный с обвязкой № 1



**МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ И ИХ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ОТ УГРОЗ ТЕХНОГЕННОГО, ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА И ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ АКТОВ, ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ, СНИЖЕНИЮ РИСКА И СМЯГЧЕНИЮ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**

**(объекты производственной площадки РОС)**



**Монтаж полноростового роторного турникета**



**Полноростовой роторный турникет для ограничения доступа**