

**Отчет об исполнении утвержденной инвестиционной программы за 1 полугодие 2024 года
ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг", услуги подачи воды по распределительным сетям и по отводу сточных вод
(наименование субъекта естественной монополии, вид деятельности)**

Тыс.тенге

№ п/п	Информация о плановых и фактических объемах предоставления регулируемых услуг (товаров, работ)					отчет о прибылях и убытках	Сумма инвестиционной программы				Информация о фактических условиях и размерах				
	Наименование регулируемы	Наименование мероприятий	Ед. изм.	Количество в			Период предоставления услуги в	План	Факт	отклонение	причины отклонения	собственные средства		Заемные средства	Бюджетные средства
				план	факт							амортизация	прибыль		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		Глава I. ПОДЪЕМ ВОДЫ													
		Строительство ограждения для хранения оборудования на уч.АКВ						6960	6960						
		Строительство контрольно-пропускной (КПП) для охраны на уч.Тассай 1,2	объект		2			3 626	3 626		Согласно требований к системе антитеррористической защиты объектов, уязвимых в террористическом отношении Постановление Правительства Республики Казахстан от 3 апреля 2015 года № 191 В соответствии Закона Республики Казахстан от 13 июля 1999 года «О противодействии терроризму». Приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Строительство контрольно-пропускной (КПП) для охраны на уч.Бадам-Сайрам	объект		1			1 813	1 813		Согласно требований к системе антитеррористической защиты объектов, уязвимых в террористическом отношении Постановление Правительства Республики Казахстан от 3 апреля 2015 года № 191 В соответствии Закона Республики Казахстан от 13 июля 1999 года «О противодействии терроризму». Приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Модернизация насосной станции 2-го подъема Бадам-Сайрамского водозабора	объект		1			12 850	12 850		В целях обеспечения бесперебойной подачи воды потребителям и увеличение производительности скважин. Приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Замена силовых трансформаторов на участке Тассайский водозабор, инв.№900400267,900400268,900410098,999720088	объект		1			23 542	23 542		В целях обеспечения бесперебойной подачи воды потребителям и увеличение производительности скважин. Приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Очистка дна для инфильтрационного бассейна с установкой фильтрационной трубы на уч. Акбай-Карасу́йского водозабора	объект		1			22 094	22 094		В целях обеспечения бесперебойной подачи воды потребителям и увеличение производительности скважин. Приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Итого:						0	70 885	18 289					
		Всего по главе I:						0	70 885	18 289					
		Глава II. ТРАНСПОРТИРОВКА ВОДЫ													
		Установка и замена приборов учета воды на водопроводных сетях с дистанционным съемом и передачи данных по городу Шымкент	шт		45			9 764	9 764		Установка приборов учета воды согласно требованиям Водного Кодекса Республики Казахстан от 9 июля 2003 года № 481. Статья 92-7. Общие положения учета воды в области водоснабжения и водоотведения населенных пунктов. Данное мероприятие проводится для учета воды подаваемой в водопроводные сети и также нахождения точек в которых имеются скрытые подземные утечки воды, что позволяет снизить нормативные технические потери до утвержденного уровня. Приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Установка и замена приборов учета холодной воды по городу Шымкент	шт		64			24 353	24 353						
		Установка вентузов, регулятор давления воды на водоводах и водопроводных сетях по городу Шымкент	шт		36			15 162	15 162		В целях обеспечения бесперебойной подачи воды потребителям установка новых запорно-регулирующих арматур и регулятора давления воды предусмотрены в камерах и колодцах, согласно СНиП РК 4.01-02-2001 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Строительные нормы и правила. "Водоводы и водопроводные сети". Приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Замена распределительного узла по г.Шымкент	шт		10			5 626	5 626		В связи большой изношенности распределительного узла где установлены приборы учета воды. В результате чего из-за отсутствия термо-стойкости и гиростойкости, распределительные узлы подвергались коррозии. Данный вид работы приведет к увеличению стоимости. Сметная документация имеется.				

		Замена контроллера (модем) для датчика давления по г.Шымкент	шт	40			4 519	4 519	В целях обеспечения бесперебойной подачи воды потребителям установка контроллера для датчика давления воды предусмотрена в камерах и колодцах, согласно СНиП РК 4.01-02-2001 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Строительные нормы и правила. "Водоводы и водопроводные сети". Приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Автоматизация резервуаров на площадке №3 с установкой электрической задвижки д.300 мм. и датчиков уровня воды в г. Шымкент	объект	1			8 693	8 693	В целях бесперебойного водоснабжения потребителей в необходимых объемах центральная диспетчерская служба в режиме онлайн круглосуточно контролирует уровень требуемого диапазона давления воды на основных узлах системы водоснабжения города. Данная система управления транспортировки воды в результате недопущения избыточного давления воды, позволяет снизить количество аварийных ситуаций, скрытых утечек и сверхнормативных технических потерь воды на сетях водоснабжения. Для предотвращения высокого давления в сетях что может привести к прорыву сети. Водоводы и водопроводные сети на которые установлены регуляторы давления и воздушные клапана находятся на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг". Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Автоматизация резервуаров на НС Забадам с установкой электрической задвижки д.300 мм. и изменением калибра водомера д.150 мм. на д.300 мм. на входе к резервуару в г. Шымкент	объект	1			7 515	7 515	В целях бесперебойного водоснабжения потребителей в необходимых объемах центральная диспетчерская служба в режиме онлайн круглосуточно контролирует уровень требуемого диапазона давления воды на основных узлах системы водоснабжения города. Данная система управления транспортировки воды в результате недопущения избыточного давления воды, позволяет снизить количество аварийных ситуаций, скрытых утечек и сверхнормативных технических потерь воды на сетях водоснабжения. Для предотвращения высокого давления в сетях что может привести к прорыву сети. Водоводы и водопроводные сети на которые установлены регуляторы давления и воздушные клапана находятся на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг". Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
		Итого:					-	75 632	75 632				
		Водопроводные сети:											
1	Подача воды по распределительным сетям, г.Шымкент	Реконструкция внутриквартальной водопроводной сети диам.100 мм по ул. Молдагулова от КВМ 4266 Аль-Фарабийского района г.Шымкент	п.м.	675		14 573		-	14 573	Из-за нехватки финансирования а также выполнения более приоритетных работ были перенесены на 2025-2026 года.			
2		Реконструкция водопроводной сети диаметром 200 мм в мкрн. Карасу от ул.Ташракт до ул.8 Марта, Аль-Фарабийского района в г.Шымкент	п.м.	280		8 341		-	8 341	Из-за нехватки финансирования а также выполнения более приоритетных работ были перенесены на 2025-2026 года.			
4		Реконструкция водопроводной сети диаметром 200 мм по ул. Крейсер Авроры от ул. Байдибек би до ул.Кожанова Абайского района в г.Шымкент	м.п.	680		20 257		-	20 257	Из-за нехватки финансирования а также выполнения более приоритетных работ были перенесены на 2025-2026 года.			
5		Реконструкция водопроводной сети диаметром 400 мм в мкрн. Наурыз по ул. Баянауыл от площадки №6 до ул.Дулата Абайского района в г.Шымкент	м.п.	625		47 075		-	47 075	Из-за нехватки финансирования а также выполнения более приоритетных работ были перенесены на 2025-2026 года.			
6		Реконструкция водопроводной сети диаметром 300 мм по ул.Верещагина от бульвара Кунаева до ул. Байтурсынова Абайского района в г.Шымкент	м.п.	480		24 643		-	24 643	Из-за нехватки финансирования а также выполнения более приоритетных работ были перенесены на 2025-2026 года.			
9		Реконструкция водовода диаметром 600 мм по ул. Анарова от ул. Жансугурова до ул. Рашидова Аль-Фарабийского района в г.Шымкент (переходящий на 2025 год)	п.м.	968		161 772		-	161 772	Из-за нехватки финансирования а также выполнения более приоритетных работ были перенесены на 2025-2026 года.			

	Восстановления водовода на территории Кумешбулакского водозабора	п.м.	800				54 800	54 800	В целях обеспечения бесперебойной подачи воды потребителям и увеличение производительности скважин. Приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.				
10	Замена водопроводной сети с установкой распределительного узла по ул. Мадели кожа Аль-Фарабийского района	п.м.	296				3 406	3 406	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и слабым давлением подачи воды. материал трубы сталь. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется.				
12	Реконструкция водопроводной сети диаметром 300 мм. по пр.Республики,от ул.Айбергенова до ул.Гагарина, Абайского района (переходящий объект с 2023г)	п.м.	650				61 240	61 240	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и слабым давлением подачи воды. материал трубы сталь. трубы построены в 01.10.1964г. Количество аварий за срок эксплуатации больше 2 раз. Количество потери за срок эксплуатации 16474м3.Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900113736				
13	Реконструкция внутриквартальный водопроводной сети д-100мм по пл.Аль-фараби дома 5,5а,7,7а,9,9а ул.Жангельдина в городе Шымкент (переходящий с объект 2023г)	п.м.	760				44 230	44 230	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и слабым давлением подачи воды. материал трубы сталь. трубы построены в 01.01.1981г. Количество аварий за срок эксплуатации больше 3 раз. Количество потери за срок эксплуатации 21299м3.Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900109616				
14	Реконструкция водопроводной сети 300 по ул.Рашидова от ВК №2860 до ВК и№1557 Абайском районе г.Шымкент (ул.Рашидова от роддома №4 до "Дархан" автовакзал)	п.м.	246				23 213	23 213	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и слабым давлением подачи воды. материал трубы сталь. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется.				
15	Реконструкция водопроводной сети 160 мм по ул.Ташенова от ВК №2740 до камеры №119, Аль-Фарабийском районе г.Шымкент (по ул.Ташенова от СЭС до Ташенова 77)	п.м.	446				26 835	26 835	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и слабым давлением подачи воды. материал трубы полиэтилен. трубы построены в 28.02.2016г. Количество потерь за период эксплуатации 119317м3. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №999720494				
16	Замена водопроводной сети д-50мм по ул.Шымыр участка Кайтпас	п.м.	250				916	916	В связи с слабым давлением подачи воды. материал трубы полиэтилен. трубы построены в 31.08.2003г. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900107190				
17	Реконструкция водопроводной сети д-63мм по ул.Хан Тенгри участка Кайтпас	п.м.	280				1 231	1 231	В связи с слабым давлением подачи воды. материал трубы полиэтилен. трубы построены в .30.06.2006г. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется.ИНВ №900110000				
18	Переключение водопроводной сети д-50мм в мкр.Сауле ул.Коктобе	п.м.	170				1 750	1 750	В связи с слабым давлением на водопроводной сети. Трубы построены в 31.08.2013г. материал трубы полиэтилен. Полезный срок службы 30 лет. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900118337				
19	Переключение водопроводной сети д-32мм в мкр.Забадам ул.Кырман	п.м.	65				626	626	В связи с слабым давлением на водопроводной сети. Трубы построены в 30.12.2010г. материал трубы полиэтилен. Полезный срок службы 30 лет. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900114069				
20	Переключение водопроводной сети д-40мм в мкр.Сауле ул.Ермеку	п.м.	50				580	580	В связи с слабым давлением на водопроводной сети. Трубы построены в 30.09.2012г. материал трубы полиэтилен. Полезный срок службы 30 лет. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900116208				

21	Реконструкция водопроводной сети по ул. Рыскулова от ВК №2860 до ВК №1557 Абайского района г. Шымкент	п.м.		10				10 768	10 768	В связи с слабым давлением на водопроводной сети. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.					
22	Переключение водопроводной сети д-110мм по ул. Ерементуа в ж.м. Мартобе (от ВК №10807 до №10800) Каратуского района	п.м.		10				370	370	В связи с слабым давлением на водопроводной сети. Трубы построены в 30.09.2012г. .31.07.2016г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 30 лет. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется. ИНВ №999721052					
23	Замена водопроводной сети с диаметра 25мм на диаметр 63 мм ж/м Таскен ул. Суйинши г. Шымкент Каратауский район (переходящий объект 2024г)	п.м.		150				1 159	1 159	В связи с слабым давлением на водопроводной сети. материал трубы полиэтилен. Полезный срок службы 30 лет.					
24	Переключение водопроводной сети д-63мм в ж.м. Таскен, ул. Новостройка, Каратауского района	п.м.		270				1 780	1 780	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и слабым давлением на водопроводной сети. материал трубы полиэтилен. Полезный срок службы 30 лет.					
25	Реконструкция водопроводной сети д - 600 мм. по ул. Капал Батыра	п.м.		110				8 642	8 642	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и слабым давлением подачи воды. трубы построены в 30.11.2015г. Количество аварий за срок эксплуатации 12 раз. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется. ИНВ №999719148					
26	Реконструкция водопроводной сети 63мм мкр. Азат, ул. Оразбаева в Енбекшинском районе г. Шымкент	п.м.		47				1 958	1 958	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и слабым давлением подачи воды. материал трубы сталь. трубы построены в 30.06.2015г. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется. ИНВ №999719993					
27	Реконструкция водопроводной сети 50мм по ул. К. Цеткина от водомерного узла №1108 до водомерного узла №1110 г. Шымкент инв. №900111988	п.м.		200				1 069	1 069	В связи с слабым давлением подачи воды. материал трубы полиэтилен. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется.					
	Итого:			3 708	4 810	0	0	276 662	247 507	-32 089					
	Всего по главе II:			3 708	4 810	0	0	276 662	323 138	-32 089					
	Глава II. ТРАНСПОРТИРОВКА КАНАЛИЗАЦИОННОЙ ВОДЫ														
35	Реконструкция канализационной сети Гидролизный 1а,1б с подключением в коллектор 600 мм по ул. Тайманулы и ул. Озтук	п.м.	755	300				20 298	44 539	24 241	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 30.10.1975 г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется. ИНВ №900107246	44 539			
	Реконструкция канализационной сети Гидролизный 2,3,4,33,34 с подключением в к/сеть Гидролизный 1а,1б	п.м.	429	210				6 953	12 576	5 623	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 01.09.1991 г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется. ИНВ №900100807				
	Реконструкция канализационной сети 150 мм, Аварийный поселок 10/2,10/3,10/4	п.м.	329	136				4 958	8 135	3 177	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 31.12.1970 г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств. Сметная документация имеется. ИНВ №900116960				

		Реконструкция канализационной сети 150 мм, Толе би 29,31,33,35;Григоренко 7	п.м.	165	250			9 044	10 235	1 191	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварий на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 31.12.1976. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900107940				
		Реконструкция канализационной сети 150 мм, Толе би 21в	п.м.	53	72			2 586	5 648	3 062	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 30.12.1970 г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900111129				
		Реконструкция канализационной сети 150мм, Толе би 21б	п.м.	50	52			2 566	3 824	1 258	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 30.12.1970 г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900111128				
		Реконструкция канализационной сети 200 мм от ул. Ж/жолы до АТЭП	п.м.	240	293			10 208	11 300	1 092	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 31.10.2012г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется.ИНВ №900115108				
		Реконструкция канализационной сети д-200 мм на д- 300 мм по Ташкентской трассе от ул. Жумышсы до Молдагуловой	п.м.	508	303			31 811	23 249	- 8 562	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 01.12.1999г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900109556				
		Реконструкция дворовых канализационных сетей д-100 мм на д-150 мм от дома Сурикова №15 до ул Жумышсы	п.м.	198	39			8 061	570	- 7 491	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 01.12.1999г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900109556				
	Отвод сточных вод, г.Шымкент	Реконструкция канализационной сети д-150 мм от дома Сурикова 3а до ул Жумышсы	п.м.	343	319			15 790	20 761	4 971	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в 31.12.1975г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900116973				
		Реконструкция дворовой канализационной сети д-150 на д-200 мм от дома Суворова 4а до угол ул. Сурикова	п.м.	440	249			25 554	15 253	- 10 301	В связи с высокой изношенностью сетей (100%) и постоянных аварии на канализационной сети согласно карточек повреждению. Трубы построены в31.12.1970г. материал трубы сталь. Полезный срок службы 25 лет. Количество аварии в год 5-10 раза. Данный объект находится на балансе ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" Эти работы ранее не проводились. Выполнение данных работ приведет к увеличению стоимости основных средств.Сметная документация имеется. ИНВ №900116968				

45		Ускоритель потока на Очистные сооружения	шт		2				9 640	9 640	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
46		Мешалка в комплекте для аэротенка	шт		2				10 540	10 540	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
47		Приобретение аэраторов в комплекте для стабилизатора на Очистные сооружения	шт		1				42 500	42 500	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
48		Электронная система управления автоматической передачи данных для промышленного двигателя с искровым зажиганием	шт		1				2 800	2 800	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
49		Насос для ОС 105	шт		1				6 540	6 540	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
50		Насос для ОС 063	шт		2				7 300	7 300	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
51		Асфальторез	шт		1				745	745	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
52		Трамбовка бензиновая	шт		5				2 560	2 560	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
53		Аварийный грузовой транспорт для аварийной бригады	шт		1				23 100	23 100	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
54		Мешалка в комплекте для метантенка	комплект		1				41 600	41 600	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
55		Опорные колесо с цельнорезиновым протектором (для одного отстойника) и приводным валом	шт		1				3 340	3 340	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
56		Насос Q=0,4-2 м3/h	шт		1				1 580	1 580	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
57		Турбовоздуходувка с мощностью 223кВт	шт		1				58 300	58 300	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
58		Турбовоздуходувка с мощностью 447кВт	шт		1				86 300	86 300	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушук-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				

59	Трансформатор для турбовоздуходувки	шт	2				7 570	7 570	В связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оборудовании. Для устранения и недопущения запаха от зловония канализации и недовольства жителей Самал-3, Бекжан, Алаш, Ынтымак, Нурушак-1. При приобретении данного оборудования приведет к увеличению стоимости основных средств.				
60	Административно-хозяйственный инвентарь	шт	5				7 088	7 088	В связи с открытием новых диллерских участков ТОО "Водные ресурсы Маркетинг" и в связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оргтехники в соответствии с требованиями ст. 23 Кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года № 414-V ЗРК "Трудовой кодекс Республики Казахстан" были приобретены. Приведет к увеличению стоимости основных средств.				
61	Компьютер в комплекте 4-х ядерный	шт	11				3 669	3 669	В связи с открытием новых диллерских участков ТОО "Водные ресурсы Маркетинг" и в связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оргтехники в соответствии с требованиями ст. 23 Кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года № 414-V ЗРК "Трудовой кодекс Республики Казахстан" были приобретены. Приведет к увеличению стоимости основных средств.				
64	МФУ с автоподачей	шт	2				757	757	ТОО "Водные ресурсы Маркетинг" и в связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оргтехники в соответствии с требованиями ст. 23 Кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года № 414-V ЗРК "Трудовой кодекс Республики Казахстан" были приобретены. Приведет к увеличению стоимости основных средств.				
65	МФУ монохромной печати, формат А4	шт	7				1 325	1 325	ТОО "Водные ресурсы Маркетинг" и в связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оргтехники в соответствии с требованиями ст. 23 Кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года № 414-V ЗРК "Трудовой кодекс Республики Казахстан" были приобретены. Приведет к увеличению стоимости основных средств.				
66	Машина трафаретной печати, формат А3	шт	1				4 850	4 850	ТОО "Водные ресурсы Маркетинг" и в связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оргтехники в соответствии с требованиями ст. 23 Кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года № 414-V ЗРК "Трудовой кодекс Республики Казахстан" были приобретены. Приведет к увеличению стоимости основных средств.				
68	Комплекующие части для компьютерной техники	шт					4 359	4 359	В связи с открытием новых диллерских участков ТОО "Водные ресурсы Маркетинг" и в связи с морально устаревшим (износом) имеющихся оргтехники в соответствии с требованиями ст. 23 Кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года № 414-V ЗРК "Трудовой кодекс Республики Казахстан" были приобретены. Приведет к увеличению стоимости основных средств.				
	Итого:		49	0	0	0	326 463	326 463					
	Всего по главе V:		49	0	0	0	326 463	326 463					
	Всего на 2024 год за 1-ое полугодие		8 499	8 272	-	-	1 012 824	1 128 452	115 627				
							в	300 878	627 620	326 742			
							к	711 946	500 832	- 211 115			

Снижение расхода сырья, материалов, топлива и энергии в		Снижение износа (физического) основных		Снижение потерь, %, по		Снижение аварийности, по		Разъяснение причин отклонения достигнутых фактических показателей от показателей в утвержденной инвестиционной программе	Оценка повышения качества и надежности предоставляемых регулируемых услуг и эффективности деятельности
факт прошлого года (6 месяцев)	факт текущего года (6 месяцев)	факт прошлого года (6 месяцев)	факт текущего года (6 месяцев)	План (6 месяцев)	Факт (6 месяцев)	факт прошлого года (6 месяцев)	факт текущего года (6 месяцев)		
17	18	19	20	21	22	24	24	25	26
услуги водохозяйственных систем 28434,6 тыс.м3, 111,0%. услуги канализационных систем-14752,7 тыс.м3, 107,5%	услуги водохозяйственных систем 28468,1 тыс.м3, 105,6%. услуги канализационных систем-16454,4 тыс.м3, 124,2%	услуги водохозяйственных систем 60%, в том числе в/п сети 57,65% услуги канализационных систем-77,05%, повышен на 0,04%	услуги водохозяйственных систем 60%, в том числе в/п сети 57,65 % услуги канализационных систем-75,29%, снижение на 1,76%	17,29%	17,26%	вода-213 канализация - 579	вода-209 канализация - 561	Фактические показатели, достигнутые в пределах утвержденной инвестиционной программы	Проведена анкетирование потребителей услуг по подаче воды по распределительным сетям и отводу сточных вод за 1 полугодие 2024 года: -по подаче и качеству воды -устранению утечек и засорение -качеству работы служб ВРМ