

35,7	Реконструкция водопроводной сети д-200 мм по ул. Туркестанская	п.м.	116	116	9 614	9614	9 614	9614	0,00									
36,7	Реконструкция водопроводной сети д-110 мм по ул. Алимбетова 45б	п.м.	137	137	3 763	3763	3 763	3763	0,00									
37,8	Реконструкция водопроводной сети д-110 мм по ул. Б.Момышулы от ул. Желтоксан до пр. Республики	п.м.	692	692	13 012	13013	13 012	13013	-1,00									
38,8	Реконструкция водопроводной сети д-200 мм по ул. Гагарина, от пр. Республики до ул. Кремлевская	п.м.	765	765	23 954	23955	23 954	23955	-1,00									
39,9	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. Гагарина-88,90,94,98	п.м.	56	56	3 055	3055	3 055	3055	0,00									
40,9	Реконструкция водопроводной сети д-160 мм по ул. Калдаякова от пр. Абая до ул. Кремлевская	п.м.	922	922	15 280	15280	15 280	15280	0,00									
42	Реконструкция водопроводной сети д-250 мм по Темирлановское шоссе, от ул. Бостандыкская до ул. Желтоксан	п.м.	500	500	20 029	20029	20 029	20029	0,00									
43	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. Гагарина-96,102,108,112 ул. Театральная -21,23,25 ул. 1-Мая 19,21,27	п.м.	370	370	14 990	14990	14 990	14990	0,00									
44,1	Реконструкция водопроводной сети д-160 мм по ул. Молдагулова, от пр. Республики	п.м.	287	287	7 635	7635	7 635	7635	0,00									
45,1	Реконструкция водопроводной сети д-110 мм по ул. Нардовольцева от ул. керимше до ул. Алга	п.м.	580	580	11 905	11905	11 905	11905	0,00									
46,2	Реконструкция водопроводной сети д-110 мм по ул. Гагарина, Жаркинбекова, 1-Мая, Маяковского	п.м.	742	742	36 574	36575	36 574	36575	-1,00									
47,3	Строительство водовода диаметром 630 мм от сифона №6,8,9 до 3-й нитки	п.м.		901		89118						89118	-89118					
48,3	Строительство 3 нитки водовода для инфильтрационного бассейна на АКВ	п.м.		918		63223						63223	-63223					
49,4	Строительство 2-ой нитки водовода для инфильтрационного бассейна на уч. АКВ	п.м.		449		25573						25573	-25573					
50,4	Строительство водовода диам. 400 мм от скважины №15,16,16А, 17 и 18 до водовода диам. 900 мм по ул. Жибек Жолы	п.м.		950		30719						30719	-30719					
51,5	Строительство водопроводной диам. 225 мм и канализационной сети диам. 200 мм мкр. Туран по проспекту Байдибек би б/н в г. Шымкент	п.м.		2367		83902						83902	-83902					
52,5	Реконструкция водопроводной сети д-400 мм по ул. Акназархана, Толе би от ул. Айнаутова до ул. Григоренко Енбекшинский район, г. Шымкент	п.м.		1023		36287						18146	-18146		18 141	-18 141		

53,6	Реконструкция водопроводной сети д-300 мм от площадки №3 по ул. Толстого, ул. Аймаутова до ул. Маметова Енбекшинский район г. Шымкент	п.м.		2044	68582					34291	-34291
54,6	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по ул. Сасбукаева от ул. Ж. Жолы до ул. Ильяева Енбекшинский район г. Шымкент	п.м.		1520	31370					15685	-15685
55,7	Реконструкция водопровода диам. 150 мм. по ул. 40 лет Октября от ул. Воровского до ул. Беруга г. Шымкент	п.м.		2822	47434					23718	-23718
56,7	Реконструкция водопроводной сети д-150мм по ул. Жолдасбекова, Енбекшинский район, г. Шымкент	п.м.		2262	38338					19170	-19170
57,8	Реконструкция водопроводной сети по ул. Елшибек батыра от ул. Сапарбаева до ул. Туркестанской	п.м.		2223	70628					35314	-35314
58,9	Реконструкция водопроводной сети по ул.Орынбай Акына от площадки №3 до ул. Валиханова	п.м.		1801	62121					31061	-31061
59,9	Реконструкция водопроводной сети д-600 мм от автоколонны 2580 до пл. №3 по ул. Толстого Енбекшинского района г. Шымкент	п.м.		3164	179079					89540	-89540
61	Реконструкция водопроводной сети д-160 мм по ул. Алимкулова от ул. Толе би до конца улицы, Аль-Фарабийский район г. Шымкент	п.м.		987	19617					9809	-9809
62	Реконструкция водопроводной сети по ул. Шаймерденова от ул. Верещагина до ул. Жалдыкшиева	п.м.		1965	66591					33296	-33296
63,1	Реконструкция водопроводной сети д-250 мм по ул. Октябрьская от ул. Бейбитшилик до ул. Пролетарская Абайский район г. Шымкент	п.м.		832	28950					14475	-14475
64,1	Реконструкция водопроводной сети д-300 мм по ул. Аскарова от пр. Республики до ул. Абая Абайский район г. Шымкент	п.м.		1212	61092					30546	-30546
65,2	Реконструкция водопроводной сети по ул. Байдибек би от ул. Кр. Авроры до ул.Темирланское шоссе	п.м.		1110	76773					38386	-38386
66,2	Строительство водопроводной сети д-110 мм и канализационной сети д-200 мм по адресу ЮКО г.Шымкент Абайский район района мкр. Самал-2, 770/2	п.м.		796	19915					19915	-19915
67,3	Реконструкция водопроводной сети д-250 мм по ул. Темирланское шоссе, ул. Макталы, ул. Октябрьская, ул. Интернациональное от ул. Байдибек би до ул. Курманбекова абайский район	п.м.		1346	49555					24777	-24777

Согласно протокола Заседания рабочей группы по отбору инвестиционных проектов в рамках решения задач социальной политики государства в сфере жилищно-коммунального хозяйства , направленных на жизнеобеспечение населения, улучшения уровня и качество их жизни №38-5-11/60 от 22.08.2018 г. выделены средства из бюджета согласно подписанного трехстороннего договора между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг", Европейским банком реконструкции и развития и Министерством по инвестициям и развитию РК №49938 от 31.10.2018 г., и подписан договор между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" и Европейским банком реконструкции и развития договор №49938 от 18 мая 2018 г. на получение кредитных средств.

		34 291	-34 291
		15 685	-15 685
		23 716	-23 716
		19 168	-19 168
		35 314	-35 314
		31 060	-31 060
		89 539	-89 539
		9 809	-9 809
		33 295	-33 295
		14 475	-14 475
		30 546	-30 546
		38 386	-38 386
		24 777	-24 777

68,3	Реконструкция водопроводной сети д-110 мм по ул. Рыскубекова, от ул. Г. Ильяева, до Б. Момышулы Абайского района г. Шымкент	п.м.		1128		24401						12200	-12200			12 200	-12 200		
69,4	Реконструкция и перенос уличных водопроводных сетей	п.м.		12000		134276		134276	-134276	В связи с частными авариями и учечками и фактическим износом уличных сетей									
70,5	Итого:			7309	51129	307 499	1 615 047	307 499	441 779	44		0	742 864	-742 864		0	430 403	-430 403	0
71,5	Всего по Главе II:				440 586	2 003 081	440 586	571 801	30			0	1 000 876	-1 000 876		0	430 403	-430 403	0
72,6	Глава III. ТРАНСПОРТИРОВКА КАНАЛИЗАЦИОННОЙ ВОДЫ																		
73,6	Реконструкция канализационных сетей с подключение абонентов к канализационным сетям по 9 улицам Абайского района (от ул. 1-мая до ул. Зердели(по ул. Тамерлана))	п.м.	350	350	12 433	12433	12433	12433	0										
74,7	Реконструкция канализационных сетей с подключение абонентов канализационным сетям по 9 улицам Абайского района (от ул. Курманбекова до ул. Зердели(по ул. Московская))	п.м.	1269	1 269	63 166	63166	63166	63166	0										
75,7	Реконструкция коллектора №4 от ул. Изгилик до ул. Алтамас Батыра д-1200 мм	п.м.		1 530		403038						204472	-204472,0	Согласно протокола Заседания рабочей группы по отбору инвестиционных проектов в рамках решения задач социальной политики государства в сфере жилищно-коммунального хозяйства , направленных на жизнеобеспечение населения, улучшения уровня и качество их жизни №38-5-11/60 от 22.08.2018 г. выделены средства из бюджета согласно подписанного трехстороннего договора между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг", Европейским банком реконструкции и развития и Министерством по инвестициям и развитию РК №49938 от 31.10.2018 г., и подписан договор между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" и Европейским банком реконструкции и развития договор №49938 от 18 мая 2018 г. на получение кредитных средств.		198566	-198566		
76,8	Реконструкция коллектора №2 от ул. Ерубасва от ул. Арай Тан д-1200 мм	п.м.		1 020		212362						106181	-106181,0			106181	-106181		
77,8	Строительство канализационных сетей диаметром 200 мм по ул. Деновская, Ташкентская и Кривоносова в поселке Чанаевка.	п.м.		334		37875						37875,0	-37875,0						
78,9	Восстановление и ремонт канализационных сетей с механической промывкой и прочисткой по г.Шымкент	п.м		6360		39 982		39982	-39982	В связи с частными засорами сетей									
79,9	Итого по главе III:			1 619	10 863	75599	768856	75599	115581	53		0	348528	-348528		0	304747	-304747	0
81	Глава IV. ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД																		
82,1	Реконструкция целевых колодцев и прочистка иловых карт на уч. ОС	объект	1	1	133 326	133326	133 326	133326	0										
83,1	Реконструкция очистных сооружений канализации до 150 тыс. м3 сутки	объект	1	1	71 051	71051	71 051	71051	0										
84,2	Реконструкция насосной станции сырого осадка участка Очистные сооружения	объект	1	1	16 757	16757	16 757	16757	0										
85,2	Замена системы серочистки и газопровода биогазового комплекса на ОС	объект	1	1	90 585	96316	90 585	96316	-5731	в связи с фактическим выполнением работ									
86,3	Модернизация теплообменника и насосов здания обработки осадка на уч. ОС	объект	1	1	58 603	58603	58 603	58603	0										
87,3	Восстановление плотины	объект	1	1	41 135	41135	41 135	41135	0										
88,4	Строительство ограждения очистного сооружения г Шымкент	объект		1		153633						153633	-153633						

89.4	Строительство навеса для здания по обработке песка очистных сооружений канализации города Шымкент	объект		1		19767					19767	-19767	Согласно протокола Заседания рабочей группы по отбору инвестиционных проектов в рамках решения задач социальной политики государства в сфере жилищно-коммунального хозяйства, направленных на жизнеобеспечение населения, улучшения уровня и качество их жизни №38-5-11/60 от 22.08.2018 г. выделены средства из бюджета согласно подписанного трехстороннего договора между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг", Европейским банком реконструкции и развития и Министерством по инвестициям и развитию РК №49938 от 31.10.2018 г., и подписан договор между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" и Европейским банком реконструкции и развития договор №49938 от 18 мая 2018 г. на получение кредитных средств.					
90.5	Строительство пункта камеры приема фекальных стоков в городской канализационный коллектор возле камеры 77 г. Шымкент	объект		1		53400					53400	-53400						
91.5	Строительство металлической ограждения на полях орошении Очистных Сооружении	п.м.		1 850		14654					14654	-14654						
92.6	Строительство азрируемой песколовки на 50 тыс. м3/сут на очистных сооружениях города Шымкент	объект		1		169460					169460	-169460						
93.7	Установка задвижки типа "Баттерфлай" диам. 800 мм с регулирующим электроприводом на участке Очистные сооружения	объект		1		1813					1813	-1813						
94.7	Строительство водопроводной сети на участок Очистные сооружения	объект		1		50798					50798	-50798						
95.8	Восстановление дорожного покрытия из ГПС к Буржарскому накопителю на уч. Очистные сооружения	объект		1		29 486	29 486	-29486	В связи с большой изношенности асфальто-бетонного покрытия и распределительного узла год постройки (2001-2003)									
96.8	Итого по главе IV				411457	910199	411457	446674	9		0	463525	-463525		0	0	0	0
97.9	Глава V. ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ																	
98.9	Проектирование работ по реконструкции, строительство ремонтно-восстановительным работам ВХ	шт	17	133	36 054	130236	36 054	36054	0		94182	-94182,0	В связи с дополнительным объемом работ на изготовление ПСД. Согласно протокола Заседания рабочей группы по отбору инвестиционных проектов в рамках решения задач социальной политики государства в сфере жилищно-коммунального хозяйства, направленных на жизнеобеспечение населения, улучшения уровня и качество их жизни №38-5-11/60 от 22.08.2018 г. выделены средства из бюджета согласно подписанного трехстороннего договора между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг", Европейским банком реконструкции и развития и Министерством по инвестициям и развитию РК №49938 от 31.10.2018 г., и подписан договор между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" и Европейским банком реконструкции и развития договор №49938 от 18 мая 2018 г. на получение кредитных средств.					
100	Проектирование работ по реконструкции, строительству ремонтно-восстановительным работам КХ	шт	6	21	26 687	46153	26 687	26687	0		19466	-19466,0						
101	Итого по главе V		23	154	62741	176389	62741	62741	0		0	113648	-113648		0	0	0	0
102	Глава VI. ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ, НЕ ВХОДЯЩИХ В СМЕТУ СТРОЕК (СТОИМОСТЬ В РЫНОЧНЫХ ЦЕНАХ).																	
103	Приобретение оборудование горизонтальное наклонное бурение массой 68 тонн (ГНБ)	ед.	1	1	87651	87651	87651	87651	0									
104	Приобретение асфальто укладчика	ед.	1	1	39840	39840	39840	39840	0									
105	Тракторный прицеп-тележка (двухосная с гидropодъемником)	шт	4	4	17838	13379	17838	13379	4459	по факту закупки товаров								
106	Откачивающий насос 700 м3/час	шт	2	5	20743	20744	20743	20744	-1									

147	Лицензионное программное обеспечение Microsoft //Лицензионное программное обеспечение Microsoft	программа		1		35978		3707			32271,0	-32271,0	В связи с дополнительным объемом работ на изготовление ПСД. Согласно протокола Заседания рабочей группы по отбору инвестиционных проектов в рамках решения задач социальной политики государства в сфере жилищно-коммунального хозяйства, направленных на жизнеобеспечение населения, улучшения уровня и качество их жизни №38-5-11/60 от 22.08.2018 г. выделены средства из бюджета согласно подписанного трехстороннего договора между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг", Европейским банком реконструкции и развития и Министерством по инвестициям и развитию РК №49938 от 31.10.2018 г., и подписан договор между ТОО "Водные ресурсы-Маркетинг" и Европейским банком реконструкции и развития договор №49938 от 18 мая 2018 г. на получение кредитных средств.					
148	Ламинатор	шт				112		112		В связи с фактическим износом парка оргтехники и ростом потребности в новых технологиях, необходимых в производстве и предоставлении услуг								
150	Степлер для переплета	шт		1		82		82										
151	RDP client PC	шт		3		178		178										
152	Проектор	шт		1		468		468										
153	Конферен система	шт		1		9064		9064										
154	Программный компонент для разработки web приложений "uniGUL"	шт		1		880		880										
155	Миграция сайта "WRM.KZ" на промышленную CMS WordPress	шт		1		538		538										
156	Источник бесперебойного питания 5 KВт	шт		1		1081		1081										
157	Планшет SAMSUNG GALAXY TAB4-7 LTE 4G	шт		16		1041		1041										
158	Итого:		0,0	47,0	0,0	55891	0,0	23619,9	0,0	0,0	32271	-32271,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
159	Всего по главе VI:		0,0	47,0	166072,0	339522	166072,0	231888,3	-19698,4	0,0	107634	-107633,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
160	Всего:				1199000,0	4254673	1199000,0	1465517,1	22,23	0,0	2054006	-2054006	0,0	735150	-735150	0,0	0,0	

к Правилам утверждения инвестиционных программ(проектов) субъекта естественной монополии, их корректировки, а также проведения анализ информации об их исполнении

№	Показатели эффективности. надежности и качества	факт года, предшествующего отчетному периоду прошлого года	план (год)	факт текущего года	Оценка достижения показателей эффективности, надежности и качества	Причины (обоснования) недостижения показателей эффективности надежности
1	Улучшение производственных показателей, %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проекта)	услуги водохозяйственных систем 44265.7 тыс.м3, 100.08%. услуги канализационных систем-24203,8 тыс.м3, 100.4%	услуги водохозяйственных систем 45998,5 тыс.м3, услуги канализационных систем-25154,5 тыс.м3	услуги водохозяйственных систем 45866,8 тыс.м3, 99,7%. услуги канализационных систем-25157,2 тыс.м3, 100,01%	Снижение потерь воды с 16.40% до 16.08%	
2	Снижение износа (физического) основных фондов (активов), %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проекта)	услуги водохозяйственных систем 36.75%, снижение на 1,85% услуги канализационных систем-60.9%, снижение на 0,1%	услуги водохозяйственных систем 36,2%, услуги канализационных систем-60,6%	услуги водохозяйственных систем 33.9%, снижение на 6,3% услуги канализационных систем-59.9%, увеличение на 1,2%	Снижение количества аварий (повреждений, засоров) вода с 637 до 590, канализация с 1268 до 1247	