

Инвестиционная программа ТОО "Водные ресурсы - Маркетинг" 2020 года. (12 месяцев)

№ п/п	Наименование мероприятий инвестиционной программы	Единица измерений	Количество	всего тыс. тенге без НДС	Источник финансирования, тысяч тенге		
					Собственные	Заемные	Бюджетные средства
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава I. ПОДЪЕМ ВОДЫ							
1	Строительство охранного поста №3 на Акбай-Карасуйском водозаборе	объект	1	1 938	1 938		
2	Установка электроприводных затворов с дистанционным управлением на водоводе возле НС Карасу	объект	3	23 298	23 298		
3	Модернизация трансформаторной подстанции с установкой устройства компенсации реактивной мощности на Акбай-Карасуйском водозаборе.	ед.	16	6 396	6 396		
4	Реконструкция водовода на территории Акбай-Карасуйского водозабора (переходящий)	п.м.	560	202 149	202 149		
5	Строительство гидрометрических постов на подводящих и отводящих каналах инфильтрационного бассейна на Акбай-Карасуйском водозаборе.	объект	1	12 144	12 144		
6	Строительство охранного поста на насосной станции 2-го подъема участка Кара су на Акбай-Карасуйском водозаборе.	объект	1	1 938	1 938		
7	Строительство складского помещения на насосной станции 2-го подъема участка Кара су для хранения таблетированной соли	объект	1	9 753	9 753		
8	Восстановление электроснабжения насосной станции №4 скважины №31 на уч. АКВ.	объект	1	13 021	13 021		
9	Строительство ограждения инфильтрационного бассейна на Акбай-Карасуйском водозаборе	объект	1	3 578	3 578		
10	Строительство водовода д-630 мм для переключение водовода д-1200 мм на насосной станции 2-го подъема в селе Акусент Сайрамского района	объект	1	6 150	6 150		
11	Установка видеонаблюдения на территории Акбай-Карасуйского водозабора	ед.	35	6 078	6 078		
12	Реконструкция ограждения водозаборах Тассай-1 и Тассай-2 (переходящий)	п.м.	2500	100 000	100 000		
13	Модернизация трансформаторной подстанции с установкой устройства компенсации реактивной мощности на водозаборе Тассай -1,2, Кумышбулак	ед.	19	6 535	6 535		
14	Установка системы видеонаблюдения на водозаборе Тассай-1,2	комплект	1	12 111	12 111		
15	Установка силового трансформатора ТМ-25кВА на водозаборе Тассай-2 тп скв. №21,22	ед.	1	1 125	1 125		
16	Модернизация насосного оборудования на насосной станции II-го подъема на участке Кызыл сай.	объект	1	12 622	12 622		
17	Строительство резервной линии электропередач водозабора Тассай-2.	объект	1	6 243	6 243		
18	Строительство водопроводной сооружения Комешбулак (переходящий)	объект	1	183 497	183 497		
19	Установка силового трансформатора ТМ-25 кВа на Бадам-Сайрамского водозабора ТП №1,2	ед.	2	1 173	1 173		
20	Внедрение системы сбора данных с расходомеров на Бадам-Сайрамском водозаборе	ед.	20	6 761	6 761		
Всего по главе I:				616 510	616 510	0	0
Глава II. ТРАНСПОРТИРОВКА ВОДЫ							
21	Установка регуляторов давления воды на водоводах и водопроводных сетях	шт	37	90 453	90 453		
22	Установка воздушных клапанов (вантузы) на водоводах и водопроводных сетях	шт	11	3 974	3 974		
23	Установка расходомеров с устройством камеры на водоводе Калинина, Кызылсай	ед.	3	26 662	26 662		
24	Установка электроприводных затворов на водоводе для дистанционного управления через центральную диспетчерскую службу	ед.	5	23 343	23 343		
25	Устройство железобетонной камеры для затвора диаметром 800 мм	объект	1	836	836		
26	Переподключение водопроводной сети в мкр. Кайтпас-1 на территории Агаш базар к существующий водопроводную сеть диам 600 мм	объект	1	6 100	6 100		
27	Устройство железобетонного колодца диам. 1500 мм на водоводе диам 1000 мм возле хлораторной станции	объект	1	298	298		

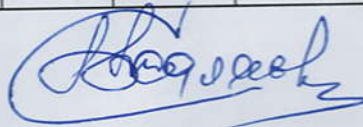
№ п/п	Наименование мероприятий инвестиционной программы	Единица измерений	Количество	всего тыс. тенге без НДС	Источник финансирования, тысяч тенге		
					Собственные	Заемные	Бюджетные средства
1	2	3	4	5	6	7	8
28	Устройство железобетонного колодца диам. 1500 мм на водоводе диам 300 мм возле лесоторгового рынка Кайтпас-1	объект	1	293	293		
29	Установка задвижки диам 150 мм с устройством железобетонного колодца диам 100 мм для сброса воды на водоводе диам 1000 мм после хлораторной станции на Акбай Карасуйского водозабора	объект	1	741	741		
30	Установка задвижки диам 200 мм для сброса воды на водоводе диам 500 мм на территории ТЭЦ-3	объект	1	1 043	1 043		
31	Устройство железобетонного колодца диам 2000 мм для расходомера после хлораторной	объект	1	363	363		
32	Устройство железобетонного колодца диам 2000 мм для подачи воды в хлораторную	объект	1	363	363		
33	Замена затвора диам 500 мм по ул. Жибек Жолы жилого массива Кызыл-Сай на территории Ак нан и на водоводе от площадки №1 до ТЭЦ-3 диам 500 мм	объект	2	9 131	9 131		
34	Установка задвижки диам 100 мм с устройством железобетонного колодца д-1000 мм для сброса воды на водоводе диам. 1000 мм после хлораторной станции на АКВ	объект	1	322	322		
35	Строительство железобетонной смотровой камеры на водопроводной сети диам. 1000 мм III нитки на территории обл. потреб. Союза	шт	1	1 286	1 286		
36	Установка вантуза диам. 200 мм на водопроводной сети диам. 1200 мм на территории хлораторной	ед.	1	632	632		
37	Строительство двух смотровых камеры на параллельный водовод диам. 1200 мм на наосной станции 2-го подъема Кара-Су в Сайрамском районе	шт	2	6 205	6 205		
38	Воосстановление резервуара чистой воды объемом 6000 м3 на площадке №6 (мкр.Наурыз)	объект	1	45 882	45 882		
39	Пристройка к боксу на участке Каратауского районного водоканала (механическая мастерская)	объект	1	8 565	8 565		
40	Подключение и прокладка газопровода к зданию эксплуатационного участка мкр. Север	объект	1	2 080	2 080		
41	Установка и замена квартальных, внутриквартальных и общеуличных приборов учета воды класса "С".	шт	578	38 403	38 403		
42	Установка передающих устройств на водомеры квартальных ОДВ/ОУВ	шт	242	10 942	10 942		
43	Реконструкция распределительных водопроводных сетей	п.м.	2500	105 076	105 076		
44	Модернизация насосного оборудования на водозаборе Забадам	объект	1	3 500	3 500		
45	Реконструкция, замена и установка распределительных узлов	шт	50	12 000	12 000		
46	Модернизация насосного оборудования на насосной станции мкр. Азат	объект	1	6 932	6 932		
47	Модернизация насосной станции 3-го подъема с частотным преобразователем по ул. Модели Кожа 48	ед.	1	947	947		
48	Установка пожарной сигнализации на водозаборах Тассай, Акбай-Карасуй и на эксплуатационных участках Каратауского и Абайского района.	объект	4	1 362	1 362		
49	Строительство бокса и навеса для специального автотранспорта и техники на территории эксплуатационного участка канализации в мкр. Север, Енбекшинского района.	объект	1	21 293	21 293		
50	Установка датчиков давления по квартальным приборам учета воды и после регуляторов давления воды для дистанционного снятия показание приборов.	ед.	112	24 017	24 017		
51	Реконструкция водопроводной сети д-160 мм по ул. Илешева, ул. Писарева Енбекшинский район, г. Шымкент	п.м.	1035	16 154	16 154		
52	Реконструкция водопроводной сети д-800 мм по ул. Жибек жолы от ул. Сайрамская до МСЧ Фосфор Енбекшинский район, г. Шымкент	п.м.	2292	193 152			193 152
53	Реконструкция водопроводной сети диам. 300 мм по ул. Тажибаева от ул. Мауели до ул. Адырбекова Енбекшинский район	п.м.	690	1 834			1 834
54	Реконструкция водопроводной сети д-500мм по ул. Акназар хана от ул. Сайрамская до ул. Аймаутова Енбекшинский район, г. Шымкент	п.м.	1433	53 166			53 166
55	Реконструкция водопроводной сети д-300мм по ул. Маметовой, Мауели от ул. Аймаутова до ул. Жандосова Енбекшинский район, г. Шымкент	п.м.	1513	4 983			4 983

№ п/п	Наименование мероприятий инвестиционной программы	Единица измерений	Количество	всего тыс. тенге без НДС	Источник финансирования, тысяч тенге		
					Собственные	Заемные	Бюджетные средства
1	2	3	4	5	6	7	8
56	Реконструкция водопроводной сети диам. 150 мм по ул. Толстого от ул. Сайрамская до ул. Кутузова	п.м.	1909	35 714	35 714		
57	Реконструкция водопроводной сети д-400 мм по ул. Жандосова от АЗС "Гелиос" до ул. Сасбукаева, Енбекшинский район, г.Шымкент	п.м.	390	24 317	24 317		
58	Реконструкция водопроводной сети д-100 в пос. Гидролизный, Енбекшинский района, г.Шымкент	п.м.	773	11 494	11 494		
59	Реконструкция водовода д-500 мм. от пл. №3 до пр. Тауке хана (по ул. Желтоксан, ул. Жанкожа батыр, ул. Иляева, ул. Аймаутова, Енбекшинский район, г.Шымкент (переходящий)	п.м.	480	81 203	81 203		
60	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. Сматлаева от ул. Акназар хана до ул. Дундича, Енбекшинский район, г.Шымкент	п.м.	227	4 214	4 214		
61	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. Тяжева от ул. Тауке хана до ул. Майлы кожа, Енбекшинский район, г.Шымкент	п.м.	425	6 935	6 935		
62	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по ул. Жолдасбекова от ул. Иляева до ул. Туркестанская, Енбекшинский район, г.Шымкент	п.м.	620	16 177	16 177		
63	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм. по ул. Куншыгыс, Енбекшинский район, г.Шымкент	п.м.	595	10 597	10 597		
64	Реконструкция водопроводной сети д-110 мм по ул. Сасбукаева (Темиряева) д.32 а, Енбекшинский район, г.Шымкент	п.м.	166	3 255	3 255		
65	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм ул. Иляева от ул. Сасбукаева до ул. Адырбекова Енбекшинский район, г.Шымкент	п.м.	653	22 992	22 992		
66	Реконструкция водопроводной сети диам. 300 мм. по ул. Казыбек би от площади Ордабасы до ул. Торекулова	п.м.	1845	40 854			40 854
67	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. Пазылбекова №5-7 пр. Тауке хана дом 14, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	133	3 331	3 331		
68	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по ул. Володарского, от ул. Ерманова до Кездеме, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	258	15 095	15 095		
69	Реконструкция водопроводной сети д-110 мм в пос. ХФЗ, рабочий городок, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	430	5 409	5 409		
70	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по пр. Республики, дома №31,35,37, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	299	6 622	6 622		
71	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. Калдаякова от №1/1 до ул. Джангельдина, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	266	3 389	3 389		
72	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по пр. Республики, дома №25,25а,25г,25д,27,29 от ул. Калдаякова, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	184	8 765	8 765		
73	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по пр. Республики, дома №39,41 и ул. Гагарина 6,8, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	304	5 996	5 996		
74	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм Тестиль городок, по ул. Буковского, ул. Терешкова, ул. Рекордный до пр. Звеньева, Ткацкая, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	1583	38 862	38 862		
75	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм, ул. Алимкулова через домов Алимкулова 2, по ул. Толе би 12Б, 12А, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	326	8 584	8 584		
76	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм, д-16 мм, ул. Ерманова от торца 11 дома до подвала Ерманова 13, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	200	6 673	6 673		
77	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм ул. Ташенова от ул. Туркестанская до Ташенова ба и ул. Майлы кожа 18, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	83	2 676	2 676		
78	Реконструкция водопроводной сети д-150 по ул. Адырбекова от ул. Торекулова до пр. Тауке хана, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	959	11 000	11 000		
79	Реконструкция водопроводной сети д-100 по ул. Диваева от ул. Иляева до ул. Жылкышиева, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	162	3 920	3 920		
80	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. Орынбаева от ул. Ватутина до ул. Макарова, Аль-Фарабийский район, г.Шымкент	п.м.	85	3 158	3 158		

№ п/п	Наименование мероприятий инвестиционной программы	Единица измерений	Количество	всего тыс. тенге без НДС	Источник финансирования, тысяч тенге		
					Собственные	Заемные	Бюджетные средства
1	2	3	4	5	6	7	8
81	Реконструкция водопроводной сети д-110 по ул. Дулати от ул. Иляева до ул. Сапарбаева, Аль-Фарабийский район, г. Шымкент	п.м.	928	15 406	15 406		
82	Реконструкция водопроводной сети д-150 по ул. Диваева от ул. Тажибаева до ул. Макарова, Аль-Фарабийский район, г. Шымкент	п.м.	150	6 048	6 048		
83	Реконструкция водопроводной сети д-300 по ул. Ташенова от ул. Жандосова до ул. Тажибаева, Аль-Фарабийский район, г. Шымкент	п.м.	496	22 257	22 257		
84	Реконструкция водопроводной сети д-250 мм по ул. Сапарбаева, от бул. Кунаева до ул. Байтурсынова Аль-Фарабийский район, г. Шымкент	п.м.	307	16 652	16 652		
85	Реконструкция водопроводной сети д-160 мм по ул. Кабылбекова (Фабрициуса 4 мкр) ул. Жасыл жай от ул. Исаханова, Абайский район, г. Шымкент	п.м.	869	24 702	24 702		
86	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по мкр. Спортивный от д-10 до д-6, Абайский район, г. Шымкент	п.м.	600	16 536	16 536		
87	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. 1-Мая №12,14,16,20,22,22а, пр. Абая №18,20,22 Абайского района	п.м.	933	14 852	14 852		
88	Реконструкция водопроводной сети д-200 мм по ул. Кожанова от ул. Крейсер Авроры до ул. Темирказык, Абайский район, г. Шымкент	п.м.	1017	21 300	21 300		
89	Реконструкция водопроводной сети д-160 мм по ул. Курманбекова от ул. Алпысбаева до ул. Дулатова	п.м.	597	11 414	11 414		
90	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. Кызыл Жулдыз к д-35, сш. №23, Абайский район, г. Шымкент	п.м.	396	10 900	10 900		
91	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм в мкр. Спорт по скверу от ул. Байтурсынова до д-14, Абайский район, г. Шымкент	п.м.	350	7 911	7 911		
92	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по ул. Театральная от ул. 1-Мамыр до ул. Гагарина	п.м.	256	6 051	6 051		
93	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по ул. Жаркынбекова от ул. Калдаякова до ул. 1-Мая, Абайский район, г. Шымкент	п.м.	269	5 950	5 950		
94	Реконструкция водопроводной сети д-100 мм по ул. Байтурсынова к д-59,59а, Абайский район, г. Шымкент	п.м.	214	7 001	7 001		
95	Реконструкция водопроводной сети д-150 мм по пр. Абая от ул. Калдаякова до ул. Громова, Абайский район, г. Шымкент	п.м.	1274	43 207	43 207		
96	Реконструкция водопроводной сети д-500мм от водозаборной скважины 13,14 по ул. Айдын, ул. Тулпар до ул. Дербес Каратауский район г. Шымкент	п.м.	1493	55 859			55 859
97	Реконструкция водовода 1-ая нитка Тассая диам. 600 мм	п.м.	1 300	91 000			91 000
	Всего по главе II:			1 480 611	1 039 763	0	440 848
	Глава III. ТРАНСПОРТИРОВКА КАНАЛИЗАЦИОННОЙ ВОДЫ						
98	Реконструкция канализационного коллектора от ул. Гагарина 14 до ул. Женис 7	п.м.	1490	119 700			119 700
99	Реконструкция канализационной сети диам. 300 мм от ул. Елшибек батыра по ул. Акназархана до ул. Койгелди батыра в Цемпоселка д-300мм.	п.м.	1063	72 753			72 753
100	Реконструкция канализационной сети д-300 мм по ул. Тургенова Сеченова и ул. Алпысбаева до коллектора №2 по ул. Нурпейсова (переходящий)	п.м.	1200	32 000	32 000		
101	Перенос канализационной сети диам. 300 мм от ул. Казиева до коллектора диам. 1200 мм в мкр. Самал-2	п.м.	270	5 297	5 297		
102	Реконструкция канализационно-насосной станции по ул. Сеченова	объект	1	8 029	8 029		
103	Модернизация трансформаторных подстанций на площадке Водомерной мастерской, КНС на Новотурлановке, Забадам с установкой устройства компенсации реактивной мощности	объект	3	1 565	1 565		
	Всего по главе III:			239 344	46 891	0	192 453
	Глава IV. ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД						
104	Модернизация двигателей внутреннего сгорания генераторов цеха преработки осадка на уч. Очистные Сооружения	объект	1	26642	26 642		
105	Установка сливной станции на участке очистных сооружений	объект	1	38600	38 600		

№ п/п	Наименование мероприятий инвестиционной программы	Единица измерений	Количество	всего тыс. тенге без НДС	Источник финансирования, тысяч тенге		
					Собственные	Заемные	Бюджетные средства
1	2	3	4	5	6	7	8
106	Реконструкция освещения, благоустройство, озеленение и поливочного водопроводов на участке очистных сооружений в г. Шымкент (переходящий)	объект	1	50000	50 000		
107	Реконструкция железобетонного колодца на линии перекачки канализационных стоков от канализационных насосной станции "Биогаз" на очистных сооружениях	объект	1	1419	1 419		
108	Строительство 3-го докера с расширением существующего на территории канализационных очистных сооружений города Шымкент (переходящий)	объект	1	59325	59 325		
109	Установка аэрационной системы на иловых картах для устранения запаха на участке Очистного сооружения канализации	объект	1	32160	32 160		
110	Во восстановление ограждения на участке Очистные сооружения	п.м.	1 850	11 311	11 311		
Всего по главе IV:				219 457	219 457	0	0
Глава V. ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ							
111	Проектирование работ по реконструкции, строительству ремонтно-восстановительным работам ВКХ		183	136 742	136 742		
112	Проектирование работ по реконструкции, строительству ремонтно-восстановительным работам КХ		19	38 097	38 097		
Всего по главе V:				174 839	174 839	0	0
Глава VI. ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ							
113	Оборудование GPS	шт.	7	485	485		
114	Трактор пневмоколесный транспортный	шт.	2	31 040	31 040		
115	Грузопассажирский цельнометаллический автомобиль для аварийных бригад	ед.	6	19 085	19 085		
116	Газосварочный аппарат	комплект	2	148	148		
117	Насос для откачки воды (мотопомпа)	ед.	9	1 464	1 464		
118	Электромагнитный клапан для электролической установки	ед.	1	229	229		
119	Ультразвуковой расходомер в комплекте с датчиками	комплект	1	6 305	6 305		
120	Отбойный молоток	шт.	9	818	818		
121	Генератор бензиновый сварочный для АВР	шт.	1	418	418		
Итого:				38	59 992	59 992	
Приобретение лабораторных оборудования							
122	Лабораторная оборудование "Электрический дистиллятор"	шт.	3	1 029	1 029		
123	Лабораторная оборудование "Кислородомер"	шт.	1	915	915		
124	Лабораторная оборудование "Портативный анализатор"	шт.	2	4 455	4 455		
125	Лабораторная оборудование "Многопараметрический детектор GDYS-201M"	шт.	1	4 081	4 081		
126	Мебель для лаборатории	шт.	12	4 569	4 569		
Итого:				19	15 049	15 049	
Оргтехника и компьютерные периферий							
127	Ноутбук	шт	2	557	557		
128	Принтер-А4	шт	6	512	512		
129	Планшет	шт	10	805	805		
130	МФУ принтер А4, сканер	шт	16	2 437	2 437		
131	Компьютер в комплекте	шт	18	3 708	3 708		
132	Компьютер в комплекте Core i7	шт	5	1 813	1 813		
133	Лицензия на ПО "Microsoft Windows Remote Desktop Services CAL 2019"	шт	62	4 812	4 812		
134	Програмное обеспечение Delphi 10,4 Enterprise - Named User	ед	2	5 183	5 183		
135	Комплектующие запчасти компьютерной техники	шт	126	3 474	3 474		
Итого:				247	23 301	23 301	
Итого по главе VI:				98 342	98 342	0	0
Всего по инвест. программе				2 829 103	2 195 802	0	633 301

Заместитель генерального директора по капитальному строительству



Б. Калмырзаев

Начальник ОКС



Турлыбеков Б.

































