

1	Водоснабжение	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.1.	Капитальный ремонт водовода д-500 мм по ул.Пожарского, от пр.Санкиной батыра до ул.Тургенева, г.Актобе	км	3,320	3,320	298 654	298 654	298 654,00	200 000,0	-	98 654	в связи с задержкой конкурсных процедур	-	-
3.2.	Реконструкция водовода Д-600мм по пр. Абылхайр-хана от Г. Жубановой до ул. Сейнберстова	км	2,30	2,30	277 554	277 554	277 554,00	277 554,00	-	-	-	-	-
3.3.	Капитальный ремонт водовода д-600 мм., вдоль пр.Абылхайр-хана, от ул.Набережная - пр.Абылхайр-хана до ул.Г.Жубановой, г.Актобе (Павловский водовод)	км	1,122	1,122	107 559,48	107 559,48	107 559,48	107 559,48	-	-	-	-	-
3.4.	Реконструкция системы обеззараживания воды	объект	1	1	33 089,45	33 089,45	33 089,45	-	-	-	в связи с несостоявшимися конкурсом	-	-
3.5.	Перебуривание существующих скважин Кундактыкырского водозабора (5 скв)	объект	1	1	171 610,58	171 610,58	171 610,58	168 181,41	3 429	в связи с замедленным темпом работ на ПЗ	-	-	-
3.6.	Перебуривание существующей скважины №1 водозабора п.Саядаг. Актобе	объект	1	1	4 521,14	4 521,14	4 521,14	-	-	-	-	-	
3.7.	Перебуривание существующих скважин №2 и №5 водозабора в р-не "Песчанка", г.Актобе	объект	1	1	63 403,98	63 403,98	63 403,98	63 403,98	-	-	-	-	
3.8.	Реконструкция водовода д-300 мм от пр.А.Молдагуловой по ул.Рашиева до автотарка, г.Актобе	км	1,354	1,354	55 527	55 527	55 527	55 527	-	-	-	-	
3.9.	Реконструкция водовода д-400 мм в районе ТЭЦ, г.Актобе	км	1,3	1,3	43 293	43 293	43 293	43 293	-	-	-	-	
3.10.	Капитальный ремонт водовода д-600 мм.от люкера ж/д в районе р.Саяда до ул.Г.Жубановой, (Ряховский водовод), г.Актобе	км	0,995	0,995	65 332	65 332	65 332	65 332	-	-	-	-	
3.11.	Капитальный ремонт водовода д-800 мм от ВОС до ТЭЦ, г.Актобе	км	1,8	1,8	177 485	177 485	177 485	177 485	-	в связи с задержкой конкурсных процедур	-	-	
3.12.	Разработка ПСД "Капитальный ремонт водовода д-600 мм от ул.Морозова по ул.Масолева-пр.Абылхайр хана с переходом р.Саяда (1070 м, методом санации)	объект	1	1	-	3 200	3 200,00	3 200	-	-	-	-	
3.13.	Общеслововые информационно-измерительные системы	кол-во	839	839	235 362	-	-	-	-	-	-	140 534	
3.14.	Разработка и внедрение зональной гидравлической модели ВыК	объект	1	1	16 688	-	-	-	-	-	-	-	
3.15.	ПСД юристы	-	-	-	8 963	5 938	-	-	-	-	-	365 268	
3.16.	Реконструкция системы водоснабжения	км	4	4	611 831	475 895	-	-	-	-	-	284 109	
3.17.	Информационно-измерительная система первых	объект	4	4	312 802	-	-	-	-	-	-	186 743	

4.3.	по ул. Шерипча, Жанкожа батыра, Уаликанова, Кереева, Махамбета до ул. Кунаева, г. Актобе.	км.	1,15	1,15	234 297	234 297	234 297	234 297	234 297	-	-	-	-	-	-
4.4.	Реконструкция самотечного коллектора Д-200-600 мм., по ул. 8 марта, Ломоносова, Жургуева, г. Актобе.	км	0,03	0,03	20 859	20 859	20 859	20 859	20 859	-	-	-	-	-	-
4.5.	Капитальный ремонт самотечного коллектора Д-800 мм, КНС-1, по ул.Жургуева, г.Актобе	км	0,03	0,03	20 859	20 859	20 859	20 859	20 859	-	-	-	-	-	-
4.5.	Разработка и внедрение зональной гидравлической модели Вик	объект	1	1	11 125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.6.	Информационно-измерительная система канализации	объект	1	1	67 725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.7.	Реконструкция самотечной канализации Жилгородка г. Актобе	км	7	13	606 700	-	-	-	-	-	-	-	-	362 204	-
4.8.	ПСД юристы				7 483	7 483	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по водопользованию:				1 597 822	912 272	904 789	894 412	894 412	-	-	-	-	362 204	-
	Всего за 2017 год				4 081 497	2 695 334	2 206 018	1 582 915	1 582 915	1 054 749	284 109	284 109	284 109	1 054 749	284 109
	в том числе:				2 483 676	1 783 062	1 301 229,63	688 503	688 503	692 545	284 109	284 109	284 109	692 545	284 109
	на водоснабжение				1 597 822	912 272	904 788,76	894 412	894 412	362 204	-	-	-	362 204	-
	на водопользование														

Начальник ОКС



К. Мустафин