

МИНИСТЕРСТВО
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ
РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ



ХАЛЪМГ ТАЪСЧИН
ЖИЛИЩН-КОММУНАЛЬН
ЭДЛ-АХУН БОЛН
ЭНЕРГЕТИКИН
МИНИСТЕРСТВ

ПРИКАЗ

от « 19 » сентября 2019 г.

№ 127-п

г. Элиста

О внесении изменений
в инвестиционную программу МУП «Элиставодоканал»
«Развитие систем водоснабжения и водоотведения
г. Элиста на 2019-2021 гг.»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, утвержденным постановлением Правительства Республики Калмыкия от 19.08.2011 № 275, приказываю:

1. Внести изменения в инвестиционную программу МУП «Элиставодоканал» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элиста на 2019-2021 гг.», утвержденную приказом Министерства от 30.10.2018 № 138-п, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу по работе с инвестиционными проектами и мониторинга объектов коммунального комплекса и энергетики (Шарманджиев Д.А.) направить настоящий приказ для официального опубликования в установленном порядке.

Министр

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'E.A. Mamutov', written over a dotted rectangular box.

Е.А. Мамутов

Приложение к приказу
Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
и энергетики Республики Калмыкия
от «19» сентября 2019 г. №127-п

1. Форму №2 ИП ВС изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель, цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Значение показателя	Год начала реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение	
				Наименование показателя (производительность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	до реализации мероприятия			после реализации мероприятия	Профинансировано к N	2019			2020
	ИТОГО по программе								Всего	15830	31700	32700		
	Без НДС													
1.	Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства (ОКС) абонентов:													
1.1.	Строительство новых сетей водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения ОКС абонентов													
1.1.1	Строительство наружных сетей водоснабжения г. Элисты	подключение	г. Элиста						1500	500	500	500		
1.1.1.1	г. Элисты	ОКС	г. Элиста	620,6 п.м	п.м.									

1.1.2	Строительство наружных сетей водоотведения г. Элисты	подключению ОКС г. Элиста	357,4 п.м.	п.м.	2019	2021		1200		400	400	400	
1.2.	Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и водоотведения												
1.2.1	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения ОКС абонентов												
1.3.	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем												
1.3.1													
1.4.	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем												
1.4.1													
	Итого по Группе 1												
2	Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, не связанных с подключением новых ОКС абонентов												
2.1.1.													
2.2.	Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и водоотведения												
2.2.1.													
	Всего по группе 2.												
3	Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов												
3.1.	Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения												
3.1.1.	Реконструкция разводящих водопроводных сетей г. Элисты	Износы	г. Элиста	Ø110-600мм	п.м.	2019	2021	27330		9200	8030	10100	

3.1.2.	Реконструкция водопроводных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	Износ с	г. Элиста	Ø110 мм	п.м.	2019	2021			600			200	200	200		
3.1.3.	Реконструкция водопроводных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	Износ с	г. Элиста	Ø110 мм	п.м.	2019	2021			900			300	300	300		
3.1.4.	Реконструкция водопроводных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	Износ с	г. Элиста	Ø110 мм	п.м.	2019	2021			600			200	200	200		
3.1.5.	Реконструкция водопроводных сетей центральной части г. Элисты	Износ с	г. Элиста	Ø110 мм	п.м.	2019	2021			600			200	200	200		
3.1.6.	Реконструкция водопроводных сетей южной части г. Элисты, п. Аршан	Износ с	г. Элиста	Ø110 мм	п.м.	2019	2021			900			300	300	300		
3.1.7.	Создание диспетчеризационных систем водоснабжения с внедрением приборов учета воды на объектах водоснабжения	Износ с	г. Элиста			2019	2020			2300			230	2070	0		

3.1.8.	Реконструкция внутриплощадочных сетей РЧВ 10 тыс. мЗ	Изно с	г. Элиста			2020	2021		25000			0	12000	13000		
3.1.9.	Реконструкция канализационных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	Изно с	г. Элиста	Ø200 мм	п.м.	2019	2021		300			100	100	100		
3.1.10.	Реконструкция канализационных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	Изно с	г. Элиста	Ø200 мм	п.м.	2019	2021		300			100	100	100		
3.1.11.	Реконструкция канализационных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	Изно с	г. Элиста	Ø200 мм	п.м.	2019	2021		300			100	100	100		
3.1.12.	Реконструкция канализационных сетей центральной части г. Элисты	Изно с	г. Элиста	Ø315 мм	п.м.	2019	2021		600			200	200	200		
3.1.13.	Реконструкция канализационных сетей южной части г. Элисты	Изно с	г. Элиста	Ø200 мм	п.м.	2019	2021		300			100	100	100		
3.1.14.	Реконструкция ветхий канализационных сетей г. Элисты	Изно с	г. Элиста	Ø63 мм	п.м.	2019	2021		5000			1000	2000	2000		

2. п.5 Формы №3 ИП ВС изложить в новой редакции:

5	Износ объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения								
5.1	Износ объектов централизованных систем водоснабжения	%	73,6	73,0	73,6	73,3	73,0		73,0

3. п. 8 Создание диспетчеризации системы водоснабжения с внедрением приборов учета воды на объектах водоснабжения (ТЭО имеется) формы №4 ИП ВС изложить в новой редакции:

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестиционного проекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)			
1	2	3	4	5	6
1	Проведение инженерных изысканий	не требуется			
2	Заключение договора на разработку ТЭО	не требуется			
3	Разработка и утверждение ТЭО	не требуется			
4	Заключение договора на разработку рабочего проекта	не требуется			
5	Разработка рабочего проекта	не требуется			
6	Получение положительного заключения государственной экспертизы на ТЭО, проекта (при необходимости)	не требуется			
7	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство (при необходимости)	не требуется			
8	Получение разрешения на строительство	не требуется			
9	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	не требуется			
10	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	2019 г.	2020 г.		
11	Поставка основного оборудования на объект	2019 г.	2020 г.		
12	Подготовка площадки строительства	не требуется			
13	Строительство основных сооружений	не требуется			
14	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	не требуется			

15	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	2019 г.	2020 г.	100% от фактического финансирования	
16	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	2019 г.	2020 г.	100% от фактического финансирования	
17	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	2019 г.	2020 г.		
18	Пуско-наладочные работы	2019 г.	2020 г.		
19	Комплексное опробование оборудования	2019 г.	2020 г.		
20	Ввод объекта в эксплуатацию (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и подписание акта приемочной комиссии о приеме в эксплуатацию законченного строительством объекта (акта приёмки в эксплуатацию))	не требуется			

4. п. 9. Реконструкция внутриплощадочных сетей РЧВ 10 тыс. м3 (ПСД, ТЭО имеется) формы №4 ИП ВС изложить в новой редакции.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестиционного проекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Проведение инженерных изысканий	не требуется			
2	Заключение договора на разработку ТЭО	не требуется			
3	Разработка и утверждение ТЭО	не требуется			
4	Заключение договора на разработку рабочего проекта	не требуется			
5	Разработка рабочего проекта	не требуется			
6	Получение положительного заключения государственной экспертизы на ТЭО, проекта (при необходимости)	не требуется			
7	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство (при необходимости)	не требуется			
8	Получение разрешения на строительство	не требуется			
9	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	не требуется			
10	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	не требуется			

11	Поставка основного оборудования на объект	не требуется				
12	Подготовка площадки строительства	не требуется				
13	Строительство основных сооружений	не требуется				
14	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	не требуется				
15		2020 г.	2021 г.	100% от фактического финансирования		
16	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	не требуется				
17	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	не требуется				
18	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	не требуется				
19	Пуско-наладочные работы	не требуется				
20	Комплексное опробование оборудования	не требуется				
	Ввод объекта в эксплуатацию (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и подписание акта приемочной комиссии о приеме в эксплуатацию законченного строительством объекта (акта приемки в эксплуатацию))	не требуется				

5. п. Форму №5 ИП ВС изложить в новой редакции:

№№	Источник финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы, (тыс. руб. без НДС)											
		по видам деятельности		Всего	2019 г.			2020 г.			2021 г.		
		Водоснабжение 2019-2021 гг.	Водоотведение 2019-2021 гг.		Водоснабжение	Водоотведение	Итого	Водоснабжение	Водоотведение	Итого	Водоснабжение	Водоотведение	Итого
1.	Собственные средства	36 330	10 500	46 830	12 330	3 500	15 830	12 000	3 500	15 500	12 000	3 500	15 500
1.1.	средства, полученные за счет платы за подключение	6 000	4 500	10 500	2 000	1 500	3 500	2 000	1 500	3 500	2 000	1 500	3 500
1.2.	амортизационные отчисления	30 330	6 000	36 330	10 330	2 000	12 330	10 000	2 000	12 000	10 000	2 000	12 000
2.	Привлеченные возвратные средства для финансирования	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.	Займы и кредиты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.	Прочие привлеченные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6. Раздел «Источники финансирования инвестиционной программы» изложить в новой редакции:

Для реализации Инвестиционной программы предполагается за 2019-2021 годы выполнение следующих работ:

- реконструкция артезианских скважин на Баяртинском и Верхне-Япкульском водозаборах на сумму 6000 тыс. рублей;
- реконструкция разводящих водопроводных сетей на сумму 27330 тыс. рублей;
- реконструкция водопроводных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты на сумму 600 тыс. рублей;
- реконструкция водопроводных сетей западной и юго-западной части г. Элисты на сумму 900 тыс. рублей;
- реконструкция водопроводных сетей северной и северо-западной части г. Элисты на сумму 600 тыс. рублей;
- реконструкция водопроводных сетей центральной части г. Элисты на сумму 600 тыс. рублей;
- реконструкция водопроводных сетей южной и юго-восточной части г. Элисты, п. Аршан на сумму 900 тыс. рублей;
- создание диспетчеризации системы водоснабжения с внедрением приборов учета воды на объектах водоснабжения на сумму 2300 тыс. рублей;
- реконструкция внутриплощадочных сетей РЧВ 10 тыс. м³ на сумму 25000 тыс. руб.;
- строительство наружных сетей водоснабжения г. Элисты на сумму 1500 тыс. руб.;
- реконструкция КОС г. Элисты РК пропускной способностью 25 тыс.м. куб. на сумму 6500 тыс. рублей;
- реконструкция ветхих канализационных сетей города Элисты на сумму 5000 тыс. руб.;
- реконструкция канализационных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;
- реконструкция канализационных сетей западной и юго-западной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;
- реконструкция канализационных сетей северной и северо-западной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;
- реконструкция канализационных сетей центральной части г. Элисты на сумму 600 тыс. рублей;
- реконструкция канализационных сетей южной и юго-восточной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;
- строительство наружных сетей водоотведения г. Элисты на сумму 1200 тыс. руб.

7. Таблицу «Мероприятия по инвестиционной программе «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элисты на 2019-2021 гг.»» изложить в новой редакции:

Мероприятия по инвестиционной программе «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элисты на 2019 -2021 гг.»

№	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Сроки исполнения	Кол-во	Всего	Сумма финансирования, тыс. руб.			тариф на подключение
						Бюджет РК	Бюджет г.Элисты	амортизационные отчисления	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ									
1	Реконструкция артезажин на Баяртинском и Верхне-Яшкульском	шт.	2019-2021 гг.	6	6 000	0	4 800	1 200	0
			2019 г.	1	1 200	0	0	1 200	0
			2020 г.	2	2 400	0	1 200	1 200	0
			2021 г.	2	2 400	0	1 200	1 200	0
2	Реконструкция разводящих водопроводных сетей г. Элисты	п.м.	2019-2021 гг.	11 800	27 330	0	2 000	24 430	900
			2019 г.	4400	9 200	0	0	8 900	300
			2020 г.	3400	8 030	0	1 000	6 730	300
			2021 г.	4000	10 100	0	1 000	8 800	300
3	Реконструкция водопроводных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	п.м.	2019-2021 гг.	360	600	0	0	0	600
			2019 г.	120	200	0	0	0	200
			2020 г.	120	200	0	0	0	200
			2021 г.	120	200	0	0	0	200
4	Реконструкция водопроводных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	п.м.	2019-2021 гг.	540	900	0	0	0	900
			2019 г.	180	300	0	0	0	300
			2020 г.	180	300	0	0	0	300
			2021 г.	180	300	0	0	0	300
5	Реконструкция водопроводных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	п.м.	2019-2021 гг.	360	600	0	0	0	600
			2019 г.	120	200	0	0	0	200
			2020 г.	120	200	0	0	0	200
			2021 г.	120	200	0	0	0	200
6	Реконструкция водопроводных сетей центральной части г. Элисты	п.м.	2019-2021 гг.	360	600	0	0	0	600
			2019 г.	120	200	0	0	0	200
			2020 г.	120	200	0	0	0	200
			2021 г.	120	200	0	0	0	200
7	Реконструкция водопроводных сетей южной части г. Элисты и	п.м.	2019-2021 гг.	540	900	0	0	0	900
			2019 г.	120	200	0	0	0	200
			2020 г.	120	200	0	0	0	200
			2021 г.	120	200	0	0	0	200

	п. Аршан			2019 г.	180	300	0	0	0	0	300
				2020 г.	180	300	0	0	0	0	300
				2021 г.	180	300	0	0	0	0	300
				2019-2021 гг.	-	2 300	0	0	0	2 300	0
8	Создание диспетчеризации системы водоснабжения с внедрением приборов учета воды на объектах водоснабжения	компл.		2019 г.	-	230	0	0	0	230	0
				2020 г.	-	2 070	0	0	0	2 070	0
				2021 г.	-	0	0	0	0	0	0
				2019-2021 гг.	-	25 000	22 500	2 500	0	0	0
9	Реконструкция внутриплощадочных сетей РЧВ 10 тыс. м3			2019 г.	-	0	0	0	0	0	0
				2020 г.	-	12 000	10 800	1 200	0	0	0
				2021 г.	-	13 000	11 700	1 300	0	0	0
				2019-2021 гг.	628	1500	0	0	0	0	1500
10	Строительство наружных сетей водопровода г.Элисты	п.м.		2019 г.	206	500	0	0	0	0	500
				2020 г.	214	500	0	0	0	0	500
				2021 г.	208	500	0	0	0	0	500
	Итого по водоснабжению:					65 730	22 500	6 900	30 330	30 330	6 000
			2019 г.			12 330	0	0	10 330	10 330	2 000
			2020 г.			26 200	10 800	3 400	10 000	10 000	2 000
			2021 г.			27 200	11 700	3 500	10 000	10 000	2 000
ВОДОСНАБЖЕНИЕ											
1	Реконструкция канализационных очистных сооружений г. Элисты РК пропускной способностью 25 тыс. м3/сут.	-		2019-2021 гг.	-	6 500	0	2 000	3 000	3 000	1 500
				2019 г.	-	1 500	0	0	1 000	1 000	500
				2020 г.	-	2 500	0	1 000	1 000	1 000	500
				2021 г.	-	2 500	0	1 000	1 000	1 000	500
				2019-2021 гг.	2000	5000	0	2000	3000	3000	0
				2019 г.	400	1 000	0	0	1 000	1 000	0
				2020 г.	800	1 000	0	1 000	1 000	1 000	0
				2021 г.	800	1 000	0	1 000	1 000	1 000	0
2	Реконструкция ветхих канализационных сетей города Элисты	п.м.		2019-2021 гг.	120	300	0	0	0	0	300
				2019 г.	40	100	0	0	0	0	100
				2020 г.	40	100	0	0	0	0	100
				2021 г.	40	100	0	0	0	0	100
3	Реконструкция канализационных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	п.м.		2019-2021 гг.	120	300	0	0	0	0	300
				2019 г.	40	100	0	0	0	0	100
				2020 г.	40	100	0	0	0	0	100
				2021 г.	40	100	0	0	0	0	100
4	Реконструкция канализационных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	п.м.		2019-2021 гг.	120	300	0	0	0	0	300
				2019 г.	40	100	0	0	0	0	100

