

МИНИСТЕРСТВО
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ
РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ



ХАЛЬМГ ТАҢЬЧИН
ЖИЛИЩН-КОММУНАЛЬН
ЭДЛ-АХУН
БОЛН ЭНЕРГЕТИКИН
МИНИСТЕРСТВ

ПРИКАЗ

от « 11 » июля 2024 г.

№ 124 -п

г. Элиста

О внесении изменений
в инвестиционную программу МУП «Элиставодоканал»
«Развитие систем водоснабжения и водоотведения
г. Элиста на 2022-2024 гг.»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации 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 2022-2024 гг.», утвержденную приказом Министерства от 24.09.2021 года № 177-п, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу реализации политики в сфере водоснабжения и водоотведения (Бованова Н.А.) направить настоящий приказ для официального опубликования в установленном порядке.

Министр

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V.E. Mangutova'.

В.Е. Мангутова

Приложение к приказу
Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
и энергетики Республики Калмыкия
от «11» июля 2024 г. №124-п

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

№ п/п	Наименование мероприятий	Обнование объектов (цели реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)									
				Наименование показателя (производительность, протяженность, диаметр и т.п.)	Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия			Всего	Профинансировано к N	в том числе по годам	Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение					
	ИТОГО по программе																	
	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																		
1.2.	Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и водоотведения																	
1.2.1	Разработка проектной документации на строительство сооружений подготовки воды для питьевого целей города	Улучшение качества воды	Г. Элиста															
1.3.	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения ОКС абонентов																	
1.3.1																		
1.3.2																		
1.4.	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем																	
1.4.1																		

1.4.2																			
Всего по группе 1.																			
Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, не связанных с подключением новых ОКС абонентов																			
2												10000						0	10000
2.1.1																			
Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и водоотведения																			
2.2.																			
2.2.1																			
Всего по группе 2.																			
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов																			
3	Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения																		
3.1.	Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения																		
3.1.1	Реконструкция разводящих водопроводных сетей г. Элисты	Износ г. Элиста		15580	15580	2022 г.	2024 г.	72037	48337	14300	9400								
3.1.2	Реконструкция водопроводных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	Износ г. Элиста		360	360	2022 г.	2024 г.	600	200	200	200								
3.1.3	Реконструкция водопроводных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	Износ г. Элиста		540	540	2022 г.	2024 г.	900	300	300	300								
3.1.4	Реконструкция водопроводных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	Износ г. Элиста		360	360	2022 г.	2024 г.	600	200	200	200								
3.1.5	Реконструкция водопроводных сетей центральной части г. Элисты	Износ г. Элиста		360	360	2022 г.	2024 г.	600	200	200	200								
3.1.6	Реконструкция водопроводных сетей южной части г. Элисты, п. Аршан	Износ г. Элиста		540	540	2022 г.	2024 г.	900	300	300	300								

3.1.7	Реконструкция канализационных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	Износ	г. Элиста			120	120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100		
								п.м.									
3.1.8	Реконструкция канализационных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	Износ	г. Элиста			120	120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100		
								п.м.									
3.1.9.	Реконструкция канализационных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	Износ	г. Элиста			120	120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100		
								п.м.									
3.1.1 0.	Реконструкция канализационных сетей центральной части г. Элисты	Износ	г. Элиста			120	120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100		
								п.м.									
3.1.1 1.	Реконструкция канализационных сетей южной части г. Элисты	Износ	г. Элиста			120	120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100		
								п.м.									
3.1.1 2	Приобретение материалов и ремонт водопроводных труб по улице им. Б.Б. Городовикова города Элисты	Износ	г. Элиста						2024 г.	2024 г.	3949		0	0	3949		
								п.м.									
3.1.1 3	Реконструкция ветвх канализационных сетей г. Элисты	Износ	г. Элиста			2200	2200	2200	2022 г.	2024 г.	4825		1250	2275	1300		
								п.м.									
3.1.1 4	Ремонт сетей канализации в юго-восточной части города Элисты ниже улицы Лувсана Шарпа Тепкина города Элисты	Износ	г. Элиста						2024 г.	2024 г.	4144		0	0	4144		
								п.м.									
3.1.1 5	Приобретение материалов и ремонт канализационных труб по улице Ю. Клыкова города Элисты	Износ	г. Элиста						2024 г.	2024 г.	180		0	0	180		
								п.м.									

Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и водоотведения															
3.2.	Реконструкция артезианских скважин на Баяртинском и Верхне-Яшкульском водозаборах	Износ	Целинный район							2022 г.	2024 г.	3600	1200	1200	1200
3.2.1.	Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (Устранение выявленных недостатков в ограждении периметра объектов водоснабжения)	Износ	Целинный район							2022 г.	2024 г.	150	50	50	50
3.2.2	Мероприятия по защите централизованных систем водоотведения от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (Устранение выявленных недостатков в ограждении периметра объектов водоотведения)	Износ	Целинный район							2022 г.	2024 г.	150	50	50	50
3.2.3	Ремонт скважин Верхне-Яшкульского водозабора	Износ	Целинный район							2024 г.	2024 г.	9405	0	0	9405
3.2.4		Износ	Целинный район												

Всего по группе 3.										103540	52587	19575	31378	
4.	Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения													
	Реконструкция канализационных очистных сооружений г. Элисты РК пропускной способностью 25 тыс. м3/сут.	Износ	КОС Целинный район				2022 г.	2024 г.	7770	2440	2585	2745		
Всего по группе 4.										7770	2440	2585	2745	
5.	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения													
5.1.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения и (или) водоотведения													
5.1.1														
5.1.2														
5.2.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов													
5.2.1														
5.2.2														
Всего по группе 5.														

2. В форме №4-ИП ВС пункт 9 «Разработка проектной документации и строительство сооружений подготовки воды для питьевых целей г. Элисты» исключить.

3. Форму №4-ИП ВС дополнить пунктом 9 «Разработка проектной документации на строительство сооружений подготовки воды для питьевых целей города Элисты»:

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта 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	2024 г.	2024 г.		
11	Поставка основного оборудования на объект	2024 г.	2024 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	2024 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования	
16	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	2024 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования	
17	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	2024 г.	2024 г.		
18	Пуско-наладочные работы	2024 г.	2024 г.		
19	Комплексное опробование оборудования	2024 г.	2024 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. Форму №4-ИП ВС дополнить пунктом 10 «Ремонт скважин Верхне-Яшкульского водозабора»:

№	Наименование контрольных этапов реализации	Выполнение (план)	Процент исполнения	Основные причины невыполнения
---	--	-------------------	--------------------	-------------------------------

	инвестпроект с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	начало (дата)	окончание (дата)	работ за весь период (%)	
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	2022 г.	2024 г.		
11	Поставка основного оборудования на объект	2022 г.	2024 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	2024 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования	
16	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	2024 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования	
17	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	2024 г.	2024 г.		
18	Пуско-наладочные работы	2024 г.	2024 г.		
19	Комплексное опробование оборудования	2024 г.	2024 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			
----	---	--------------	--	--	--

5. Форму №4-ИП ВС дополнить пунктом 11 «Приобретение материалов и ремонт водопроводных труб по улице им. Б.Б. Городовикова города Элисты»:

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта 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	2024 г.	2024 г.		
11	Поставка основного оборудования на объект	2024 г.	2024 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	2024 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования
16	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	2024 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования
17	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	2024 г.	2024 г.	
18	Пуско-наладочные работы	2024 г.	2024 г.	
19	Комплексное опробование оборудования	2024 г.	2024 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		

6. Форму №4-ИП ВС дополнить пунктом 20 «Ремонт сетей канализации в юго-восточной части города Элисты ниже улицы Лувсана Шарпа Телкина города Элисты»:

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта 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	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	2024 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования	
16	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	не требуется			
17	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	не требуется			
18	Пуско-наладочные работы	не требуется			
19	Комплексное опробование оборудования	не требуется			
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			

7. Форму №4-ИП ВС дополнить пунктом 21 «Приобретение материалов и ремонт канализационных труб по улице Ю.

Клыкова города Элисты»:

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта 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	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	2024 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования	
16	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	не требуется			
17	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	не требуется			
18	Пуско-наладочные работы	не требуется			
19	Комплексное опробование оборудования	не требуется			
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			

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

№ №	Источник финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы, (тыс. руб. без НДС)	
		по видам деятельности	Всего
			по годам реализации инвестиционной программы

	Водоотведение 2022-2024 гг.	Водоснабжение 2022-2024 гг.	Водоотведение 2022-2024 гг.		2022 г.			2023 г.			2024 г.		
					Водоснабжение	Водоотведение	Итого 2022 г.	Водоснабжение	Водоотведение	Итого 2023 г.	Водоснабжение	Водоотведение	Итого 2024 г.
1. Собственные средства	35 250	48 495	13 245	48 495	11 650	4 240	15 890	11 750	4 410	16 160	11 850	4 595	16 445
1.1 средства, полученные за счет платы за подключение	4 500	6 000	1 500	6 000	1 500	500	2 000	1 500	500	2 000	1 500	500	2 000
1.2 амортизационные отчисления	30 750	36 900	6 150	36 900	10 150	2 050	12 200	10 250	2 050	12 300	10 350	2 050	12 400
1.3 средства, полученные за счет платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	0	5 595	5 595	5 595	0	1 690	1 690	0	1 860	1 860	0	2 045	2 045
2. Привлеченные возвратные средства для финансирования	0	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	0
2.2 Прочие привлеченные средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 Бюджетное финансирование	67 491	72 815	5 324	72 815	39 137	0	39 137	5 000	1 000	6 000	23 354	4 324	27 678
3.1 Бюджет Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 Бюджет Республики Калмыкия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3 Бюджет г. Элиста	67 491	72 815	5 324	72 815	39 137	0	39 137	5 000	1 000	6 000	23 354	4 324	27 678
4 Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО по программе	102 741	121 310	18 569	121 310	50 787	4 240	55 027	16 750	5 410	22 160	35 204	8 919	44 123

9. в Раздел 1.1.3 Краткое описание мероприятий по водоснабжению, обоснование необходимости их выполнения пункт 9 изложить в новой редакции:

9	Изготовление проектно-сметной документации на строительство станции очистки воды и реконструкция объектов водоснабжения г. Элиста Республики Калмыкия	<p>Качество воды, подаваемой в городскую сеть, не соответствует требованиям новых СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" и СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (далее новые СанПиН») по общей жесткости, сухому остатку, хлоридам, сульфатам, натрию, магнию, бромид-иону и бору.</p> <p>Для приведения качества воды до норм новых СанПиН необходимо строительство сооружений для очистки воды</p>
---	---	--

10. Раздел 1.1.3 Краткое описание мероприятий по водоснабжению, обоснование необходимости их выполнения дополнить следующими пунктами:

10	Ремонт скважин Верхне-Яшкульского водозабора	В целях увеличения объема добываемой воды и обеспечения стабильной работы объектов водоснабжения города Элисты необходимо на водозаборе «Верхний Яшкуль» выполнить ремонт трёх артезианских скважин
11	Приобретение материалов и ремонт водопроводных труб по улице им. Б.Б. Городовикова города Элисты	Водопроводная сеть сталь диаметром 150 мм. по улице им. Б.Б. Городовикова эксплуатируется более 40 лет, находится в ветхом состоянии и требует замены

11. Раздел 1.2.3. Краткое описание мероприятий по водоотведению, обоснование необходимости их выполнения дополнить следующими пунктами:

9	Ремонт сетей канализации в юго-восточной части города Элисты ниже улицы Лувсана Шарапа Тепкина города Элисты	В связи с крайней изношенностью железобетонного канализационного коллектора диаметром 500 мм в районе ул. Лувсана Шарапа Тепкина возникают разрушения участков подземного железобетонного канализационного коллектора. В целях обеспечения стабильного безаварийного отвода канализационных стоков застройки 2-го, 6-го и 7-го микрорайонов необходимо выполнить ремонт сетей канализации в юго-восточной части города Элисты ниже улицы Лувсана Шарапа Тепкина
10	Приобретение материалов и ремонт канализационных труб по улице Ю. Клыкова города Элисты	В целях обеспечения стабильного безаварийного отвода канализационных стоков по ул. Ю. Клыкова необходимо произвести ремонт канализационных труб по улице Ю. Клыкова, 92А

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

Для реализации Инвестиционной программы предполагается за 2022-2024 годы выполнение следующих работ:

- реконструкция Баяртинского и Верхне-Яшкульского водозаборов на сумму 3600 тыс. рублей;
- реконструкция разводящих водопроводных сетей на сумму 72037 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;
- мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (Устранение выявленных недостатков в ограждении периметра объектов водоснабжения) на сумму 150 тыс. руб.;

- разработка проектной документации на строительство сооружений подготовки воды для питьевых целей города Элисты на сумму 10000 тыс. руб.;
- ремонт скважин Верхне-Яшкульского водозабора на сумму 9405 тыс. руб.;
- приобретение материалов и ремонт водопроводных труб по улице им. Б.Б. Городовикова города Элисты на сумму 3949 тыс. руб.;
- реконструкция КОС г. Элисты РК пропускной способностью 25 тыс.м. куб. на сумму 7770 тыс. рублей;
- реконструкция ветхих канализационных сетей города Элисты на сумму 4825 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 300 тыс. рублей;
- реконструкция канализационных сетей южной и юго-восточной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;
- мероприятия по защите централизованных систем водоотведения от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (Устранение выявленных недостатков в ограждении периметра объектов водоотведения) на сумму 150 тыс. руб.;
- ремонт сетей канализации в юго-восточной части города Элисты ниже улицы Лувсана Шарапа Тепкина города Элисты на сумму 4144 тыс. руб.;
- приобретение материалов и ремонт канализационных труб по улице Ю. Клыкова города Элисты на сумму 180 тыс. руб.

Финансовые потребности МУП «Элиставодоканал», необходимые для реализации Инвестиционной программы, будут обеспечены за счет средств, поступающих от платы за подключение к сетям водоснабжения и водоотведения, платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, амортизационных отчислений, а также за счет бюджетов г. Элисты и Республики Калмыкия.

9. Таблицу «Мероприятия по инвестиционной программе «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элисты на 2022-2024 гг.»» изложить в новой редакции:

Мероприятия по инвестиционной программе «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элисты на 2022 -2024 гг.»

№	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Сроки исполнения	Кол-во	Всего	Сумма финансирования, тыс. руб.				Тариф на подключение	
						Плата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	Бюджет Республики Калмыкия	Бюджет г.Элисты	Амортизационные отчисления		
ВОДОСНАБЖЕНИЕ											
1	Реконструкция Баяртинского и Верхне-Яшкульского водозаборов	шт.	2022-2024 гг.	0	3 600	0	0	0	0	3 600	0
					2022 г.	1 200	0	0	0	1 200	0
					2023 г.	1 200	0	0	0	1 200	0
					2024 г.	1 200	0	0	0	1 200	0
2	Реконструкция разводящих водопроводных сетей г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	15 580	72 037	0	0	44 137	27 000	900	300
					2022 г.	48 337	0	0	39 137	8 900	300
					2023 г.	14 300	0	0	5 000	9 000	300
					2024 г.	9 400	0	0	0	9 100	300
3	Реконструкция водопроводных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	360	600	0	0	0	0	600	200
					2022 г.	200	0	0	0	0	200
					2023 г.	200	0	0	0	0	200
					2024 г.	200	0	0	0	0	200
4	Реконструкция водопроводных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	540	900	0	0	0	0	900	300
					2022 г.	300	0	0	0	0	300
					2023 г.	300	0	0	0	0	300
					2024 г.	300	0	0	0	0	300
5	Реконструкция водопроводных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	360	600	0	0	0	0	600	200
					2022 г.	200	0	0	0	0	200
					2023 г.	200	0	0	0	0	200
					2024 г.	200	0	0	0	0	200
6	Реконструкция водопроводных сетей центральной части г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	360	600	0	0	0	0	600	200
					2022 г.	200	0	0	0	0	200
					2023 г.	200	0	0	0	0	200
					2024 г.	200	0	0	0	0	200

			2023 г.	800	1 275	275	0	0	0	1 000	0
			2024 г.	800	2 300	300	0	1 000	1 000	0	0
			2022-2024 гг.	120	300	0	0	0	0	0	300
3	Реконструкция канализационных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	п.м.	2022 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2023 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2024 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2022-2024 гг.	120	300	0	0	0	0	0	300
4	Реконструкция канализационных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	п.м.	2022 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2023 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2024 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2022-2024 гг.	120	300	0	0	0	0	0	300
5	Реконструкция канализационных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	п.м.	2022 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2023 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2024 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2022-2024 гг.	120	300	0	0	0	0	0	300
6	Реконструкция канализационных сетей центральной части г. Элисты	п.м.	2022 г.	80	100	0	0	0	0	0	100
			2023 г.	80	100	0	0	0	0	0	100
			2024 г.	80	100	0	0	0	0	0	100
			2022-2024 гг.	240	300	0	0	0	0	0	300
7	Реконструкция канализационных сетей южной части г. Элисты	п.м.	2022 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2023 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2024 г.	40	100	0	0	0	0	0	100
			2022-2024 гг.	120	300	0	0	0	0	0	300
8	Мероприятия по защите централизованных систем водоотведения от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (Устранение выявленных недостатков в ограждении периметра объектов водоотведения)	шт.	2022 г.	-	150	0	0	0	0	150	0
			2023 г.	-	50	0	0	0	0	50	0
			2024 г.	-	50	0	0	0	0	50	0
			2022-2024 гг.	-	150	0	0	0	0	150	0
9	Ремонт сетей канализации в юго-восточной части города Элисты ниже улицы Лувсана Шарпа Тепкина города Элисты		2022 г.	-	4 144	0	0	4 144	0	0	0
			2023 г.	-	0	0	0	0	0	0	0
			2024 г.	-	0	0	0	0	0	0	0
			2022-2024 гг.	-	4 144	0	0	4 144	0	0	0
			2023 г.	-	0	0	0	0	0	0	0
			2024 г.	-	4 144	0	0	4 144	0	0	0

10	Приобретение материалов и ремонт канализационных труб по улице Ю. Клыкова города Элисты	2022-2024 гг.			-	180	0	0	180	0	0	0	180	0	0
		2022 г.	2023 г.	2024 г.											
	Итого по водоотведению: 2022-2024 гг.					18 569	5 595	0	5 324	0	0	0	6 150	0	1 500
	2022 г.					4 240	1 690	0	0	0	0	0	2 050	0	500
	2023 г.					5 410	1 860	0	1 000	0	0	0	2 050	0	500
	2024 г.					8 919	2 045	0	4 324	0	0	0	2 050	0	500
	Итого по программе: 2022-2024 гг.					121 310	5 595	0	72 815	0	0	0	36 900	0	6 000
	2022 г.					55 027	1 690	0	39 137	0	0	0	12 200	0	2 000
	2023 г.					22 160	1 860	0	6 000	0	0	0	12 300	0	2 000
	2024 г.					44 123	2 045	0	27 678	0	0	0	12 400	0	2 000