

МИНИСТЕРСТВО  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ  
РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ



ХАЛЬМГ ТАЦЬЧИН  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬН  
ЭДЛ-АХУН  
БОЛН ЭНЕРГЕТИКИН  
МИНИСТЕРСТВ

ПРИКАЗ

от «28» сентября 2025 г.

№ 56 -п

г. Элиста

О внесении изменений  
в инвестиционную программу МУП «Водоканал»  
«Развитие систем водоснабжения и водоотведения  
г. Элиста на 2025-2027 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 «Водоканал» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элиста на 2025-2027 гг.», утвержденную приказом Министерства от 21.11.2024 № 189-п, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу реализации политики в сфере водоснабжения и водоотведения (Крахалева Л.Д.) направить настоящий приказ для официального опубликования в установленном порядке.

Врио Министра

А.Г. Сасыков

Приложение к приказу  
Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства  
и энергетики Республики Калмыкия  
от «18» ноября 2025 г. № ДБ-П.

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

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости мероприятий (цель, реализация и)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Год начала реализации и мероприятия	Год окончания реализации и мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)					В т.ч. за счет платных и иных источников финансирования				
				Наименование показателя (протяженность, диаметр и т.п.)	Значение показателя				Всего	Профинансировано к N	в том числе по годам							
					до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2025	2026	2027					
ИТОГО по программе														975859	399728	434173	141958	
Без НДС																		
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства (ОКС) абонентов:																		
1.	Строительство новых сетей водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения ОКС абонентов																	
1.1.																		
1.1.1																		
1.2.	Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и водоотведения																	
	Изготовление проектно-сметной документации и строительство станции очистки воды и реконструкция объектов водоснабжения г. Элиста Республики Калмыкия	Улучшение качества воды	Г. Элиста						2025 г.	2027 г.	231667	11667	110000	110000				
1.2.1	Республики Калмыкия																	
1.3.	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения ОКС абонентов																	
1.3.1																		
1.3.2																		

2









[illegible]

2. В Форме №3 ИП ВС Показатели эффективности инвестиционной программы объектов водоснабжения и водоотведения» строку 1.3.1 изложить в новой редакции:

строку 1.3.1 изложить в новой редакции:

1.3.1	Доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	33,6	32,5	31,5	30,5
-------	--	---	------	------	------	------

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

[illegible]

2.1.	Займы и кредиты	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
3	<b>Бюджетное финансирование</b>	<b>835 365</b>	<b>45 020</b>	<b>880 385</b>	<b>353 065</b>	<b>15 005</b>	<b>368 070</b>	<b>372 300</b>	<b>30 015</b>	<b>402 315</b>	<b>110 000</b>	<b>0</b>	<b>110 000</b>	<b>0</b>	<b>110 000</b>	<b>0</b>	<b>110 000</b>	<b>0</b>	<b>110 000</b>
3.1.	Бюджет Российской Федерации	280 910	37 120	318 030	64 510	12 375	76 885	216 400	24 745	241 145	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.	Бюджет Республики Калмыкия	510 464	7 900	518 364	252 844	2 630	255 474	147 620	5 270	152 890	110 000	0	0	0	110 000	0	110 000	0	110 000
3.3.	Бюджет г. Элиста	43 991	0	43 991	35 711	0	35 711	8 280	0	8 280	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>914 235</b>	<b>61 624</b>	<b>975 859</b>	<b>379 355</b>	<b>20 373</b>	<b>399 728</b>	<b>398 590</b>	<b>35 583</b>	<b>434 173</b>	<b>136 290</b>	<b>5 668</b>	<b>141 958</b>	<b>0</b>	<b>141 958</b>	<b>0</b>	<b>141 958</b>	<b>0</b>	<b>141 958</b>

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

Для реализации Инвестиционной программы предполагается за 2025-2027 годы выполнение следующих работ:

- реконструкция Баяртинского и Верхне-Яшкульского водозаборов на сумму 3600 тыс. рублей;
- реконструкция разводящих водопроводных сетей на сумму 412010 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.;
- изготовление проектно-сметной документации и строительство станции очистки воды и реконструкция объектов водоснабжения г. Элиста Республики Калмыкия на сумму 231667 тыс. руб.;
- переоценка запасов подземных вод на сумму 31784 тыс. руб.;
- реконструкция водовода «Водовод №1» (от РЧВ 10 тыс.м3 по ул. Чограйская, ул. Тенгрин Уйдл через камеру переключения, расположенную по ул. Алтинбулг, ул. Ипподромная) на сумму 231424 тыс. руб.;
- реконструкция КОС г. Элисты РК пропускной способностью 25 тыс.м. куб. на сумму 2100 тыс. рублей;
- реконструкция ветхих канализационных сетей города Элисты на сумму 11204 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;

- реконструкция канализационных насосных станций на сумму 1800 тыс. руб.;
- реконструкция канализационного коллектора диаметром 500 мм 6-го, 7-го микрорайонов по ул. СухэБатора (от ул. Ленина до ул. Тепкина) на сумму 45020 тыс. руб.

Финансовые потребности МУП «Водоканал», 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 всех уровней: федерального, республиканского, местного.

4. Таблицу «Мероприятия по инвестиционной программе «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элисты на 2025-2027 гг.»» изложить в новой редакции:

**Мероприятия по инвестиционной программе «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элисты на 2025 -2027 гг.»**

№	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Сроки исполнения	ВОДОСНАБЖЕНИЕ						
				Всего	Бюджет РФ	Бюджет РК	Бюджет г. Элисты	Амортизационные отчисления	Плата за негатив	Плата за подключение
1	Реконструкция Баяртинского и Верхне-Яшкульского водозаборов	шт.	2025-2027 гг.	3600	0	0	0	3600	0	0
			2025 г.	1200	0	0	0	1200	0	0
			2026 г.	1200	0	0	0	1200	0	0
			2027 г.	1200	0	0	0	1200	0	0
			2025-2027 гг.	412010	280910	48540	11040	70620	0	900
2	Реконструкция разводящих водопроводных сетей г. Элисты	км	2025 г.	102030	64510	10920	2760	23540	0	300
			2026 г.	286140	216400	37620	8280	23540	0	300
			2027 г.	23840	0	0	0	23540	0	300
			2025-2027 гг.	600	0	0	0	0	0	600
			2025 г.	200	0	0	0	0	0	200
3	Реконструкция водопроводных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	п.м.	2026 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2027 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2025-2027 гг.	900	0	0	0	0	0	900
			2025 г.	300	0	0	0	0	0	300
			2026 г.	300	0	0	0	0	0	300
4	Реконструкция водопроводных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	п.м.	2027 г.	300	0	0	0	0	0	300
			2025-2027 гг.	600	0	0	0	0	0	600
			2025 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2026 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2027 г.	200	0	0	0	0	0	200
5	Реконструкция водопроводных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	п.м.	2025-2027 гг.	600	0	0	0	0	0	600
			2025 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2026 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2027 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2025-2027 гг.	600	0	0	0	0	0	600
6	Реконструкция водопроводных сетей центральной части г. Элисты	п.м.	2025 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2026 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2027 г.	200	0	0	0	0	0	200
			2025-2027 гг.	600	0	0	0	0	0	600
			2026 г.	200	0	0	0	0	0	200

7	Реконструкция водопроводных сетей южной части г. Элисты и п. Аршан	п.м.	2025-2027 гг.	900	0	0	0	0	0	0	0	900
			2025 г.	300	0	0	0	0	0	0	0	300
			2026 г.	300	0	0	0	0	0	0	0	300
			2027 г.	300	0	0	0	0	0	0	0	300
			2025-2027 гг.	150	0	0	0	0	150	0	0	0
	Мероприятия по защите водозаборных объектов 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)	шт.	2025 г.	50	0	0	0	0	50	0	0	
			2026 г.	50	0	0	0	0	50	0	0	
			2027 г.	50	0	0	0	0	50	0	0	
			2025-2027 гг.	150	0	0	0	150	0	0	0	
9	Изготовление проектно-сметной документации и строительство сооружений подготовки воды для питьевых целей г. Элисты	компл.	2025-2027 гг.	231667	0	230500	1167	0	0	0	0	
			2025 г.	11667	0	10500	1167	0	0	0	0	
			2026 г.	110000	0	110000	0	0	0	0	0	
			2027 г.	110000	0	110000	0	0	0	0	0	
			2025-2027 гг.	31784	0	0	31784	0	0	0	0	
	Переоценка запасов подземных вод	-	2025 г.	31784	0	0	31784	0	0	0	0	
			2026 г.	0	0	0	0	0	0	0	0	
			2027 г.	0	0	0	0	0	0	0	0	
			2025-2027 гг.	231424	0	231424	0	0	0	0	0	
11	Реконструкция водовода «Водовод №1» (от РЧВ 10 тыс.м3 по ул. Чотрайская, ул. ТенгринУйди через камеру переключения, расположенную по ул. АлтнБулг, ул. Ипподромная)	км	2025 г.	231424	0	231424	0	0	0	0	0	
			2026 г.	0	0	0	0	0	0	0	0	
			2027 г.	0	0	0	0	0	0	0	0	
			2025-2027 гг.	231424	0	231424	0	0	0	0	0	
Итого по водоснабжению:			914235	280910	510464	43991	74370	0	4500			
			379355	64510	252844	35711	24790	0	1500			
			398590	216400	147620	8280	24790	0	1500			
			2027 г.	136290	0	110000	0	24790	0	1500		

**ВОДООТВЕДЕНИЕ**

1	Реконструкция канализационных очистных сооружений г. Элисты пропускной способностью 25 тыс. м3/сут.	-	2025-2027 гг.	2100	0	0	0	0	0	1200	900	0	0
			2025 г.	650	0	0	0	0	0	400	250	0	0
			2026 г.	700	0	0	0	0	0	400	300	0	0
			2027 г.	750	0	0	0	0	0	400	350	0	0
			2025-2027 гг.	11204	0	0	0	0	0	6504	4700	0	0
2	Реконструкция ветхих канализационных сетей города Элисты	п.м.	2025 г.	3618	0	0	0	0	0	2168	1450	0	0
			2026 г.	3768	0	0	0	0	0	2168	1600	0	0





2026 r.				434173	241145	152890	8280	27958	1900	2000
2027 r.				141958	0	110000	0	27958	2000	2000

5. В разделе «Показатели эффективности инвестиционной программы объектов водоснабжения и водоотведения» строку 1.3.1 изложить в новой редакции:

1.3.1	Доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	33,6	32,5	31,5	30,5
-------	--	---	------	------	------	------