

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ
КАЛМЫКИЯ**



**ХАЛЬМГ
ТАҢЬЧИН
ЗАЛВРИН
ТОГТАВР**

от 10 мая 2017 г.

№ 151

г. Элиста

О внесении изменений в государственную программу
«Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие
инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на
2013 - 2020 годы», утвержденную постановлением Правительства Республики
Калмыкия от 11 июля 2013 г. № 339

Правительство Республики Калмыкия постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013 - 2020 годы», утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 11 июля 2013 г. № 339 «О государственной программе «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013 - 2020 годы»».

Председатель Правительства
Республики Калмыкия



И. Зотов

Изменения,

которые вносятся в государственную программу «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013 - 2020 годы», утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 11 июля 2013 г. № 339 «О государственной программе «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013 - 2020 годы»

1) в позиции «Объемы бюджетных ассигнований программы» паспорта цифры «4 500 149,9», «92 487,9», «221 968,0», «806 229,0», «1 469 743,3», «1 214 636,6» заменить соответственно цифрами «3 935 951,8», «10 396,8», «260 025,4», «644 029,1», «1 300 785,9», «1 025 629,5»;

2) в пункте 9 раздела III «Обобщенная характеристика основных мероприятий государственной программы и ведомственных целевых программ, подпрограмм государственной программы и обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы»:

в абзаце четвертом цифры «8 482 674,2», «4 667 436,8» заменить соответственно цифрами «7 492 029,1», «4 240 989,8»;

в абзаце седьмом цифры «3 815 237,4» заменить соответственно цифрами «3 251 039,3»;

в абзаце восьмом цифры «2 090 652,1», «1 392 442,2» заменить соответственно цифрами «1 815 730,8», «1 240 916,5»;

3) в подпрограмме «Локальное водоснабжение»:

а) в позиции «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» паспорта цифры «64 102,0» «28 816,8» заменить соответственно цифрами «60 941,6», «25 656,4»;

б) в разделе III «Обобщенная характеристика основных мероприятий государственной программы и ведомственных целевых программ, подпрограмм государственной программы и обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы»:

в абзаце шестом цифры «64 102,0» заменить соответственно цифрами «60 941,6»;

в абзаце восьмом цифры «61 102,0» заменить соответственно цифрами «57 941,6»;

4) в подпрограмме «Доступность питьевого водоснабжения»:

а) в наименовании и по тексту слово «питьевое» в соответствующем падеже заменить словом «хозяйственно-питьевое» в соответствующем падеже;

б) в паспорте:

в позиции «Задачи подпрограммы» слова «районным муниципальным образованиям на оплату электрической энергии и воды, оказание услуг» заменить

словами «муниципальным образованиям на софинансирование оплаты электрической энергии и (или) оказания услуг»;

в позиции «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» слово «качественной» исключить;

в) в разделе I «Общая характеристика сферы реализации государственной программы, включая описание текущего состояния, основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития»:

дополнить абзацами четвертым и пятым следующего содержания:

«Общий объем водопотребления по Республике Калмыкия из подземных источников составляет ежегодно - 13 млн. м³. На сегодняшний день эксплуатируются более 100 артезианских скважин.

Неудовлетворительное качество подземных вод по санитарно-химическим показателям в ряде районов обусловлено, в основном, высоким уровнем общей минерализации, повышенным содержанием железа, и других микроэлементов природного происхождения.»;

абзац пятый признать утратившим силу;

г) в разделе II «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов государственной программы, сроков и этапов реализации государственной программы»:

в абзаце первом слово «качественной» исключить;

абзацы второй - четвертый изложить в следующей редакции:

«Источником обеспечения населения водными ресурсами являются забор воды из поверхностных и подземных источников, ее транспортировка по системе оросительных каналов и (или) магистральным водоводам.

Подпрограммой предусматривается предоставление субсидий муниципальным образованиям, для которых источником обеспечения населения водными ресурсами является забор воды из поверхностных и подземных источников, ее транспортировка по системе оросительных каналов и (или) магистральным водоводам.

Субсидия предоставляется на софинансирование оплаты электрической энергии и (или) оказания услуг по подаче воды на обводнение и водоснабжение населенных пунктов муниципальных образований.»;

дополнить абзацем пятым следующего содержания:

«Распределение субсидий из республиканского бюджета между муниципальными образованиями осуществляется на основании Закона Республики Калмыкия о республиканском бюджете на очередной финансовый год и плановый период и (или) нормативного правового акта Правительства Республики Калмыкия по предложению уполномоченного органа.»;

д) абзац третий раздела IV «Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы (при оказании государственными учреждениями государственных услуг (работ) в рамках программы)» изложить в следующей редакции:

«Субсидии из республиканского бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований Республики Калмыкия в соответствии с Порядком предоставления субсидий муниципальным образованиям на софинансирование оплаты электрической энергии и (или) оказания услуг по подаче воды на обводнение и водоснабжение.»;

е) в абзаце седьмом раздела V «Анализ рисков реализации Подпрограммы и описание мер управления рисками реализации Подпрограммы» слова «созданию в рамках Подпрограммы не законченных строительством объектов,» исключить;

5) в подпрограмме «Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия»:

а) в позиции «Объемы бюджетных ассигнований программы» паспорта цифры «777 193,9», «8 835,0», «177 874,5», «189 792,4», «211 842,1» заменить соответственно цифрами «251 354,9», «0,0», «18 835,0», «20 835,0», «22 835,0»;

б) в разделе III «Обобщенная характеристика основных мероприятий государственной программы и ведомственных целевых программ, подпрограмм государственной программы и обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы»:

в абзаце седьмом цифры «2 150 415,2» и «1 561 274,1» заменить соответственно цифрами «1 231 535,9» и «1 168 233,8»;

в абзаце девятом цифры «589 141,1» заменить цифрами «63 302,1»;

в абзаце десятом цифры «829 065,1» заменить цифрами «560 637,6»;

в абзаце одиннадцатом цифры «544 156,2» заменить цифрами «419 543,4»;

б) в подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия»:

а) в позиции «Объемы бюджетных ассигнований программы» паспорта цифры «164 231,0», «82 091,1», «19 390,0» заменить соответственно цифрами «129 032,3», «0,0», «66 282,4»;

б) в разделе III «Обобщенная характеристика основных мероприятий государственной программы и ведомственных целевых программ, подпрограмм государственной программы и обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы»:

в абзаце девятом цифры «534 085,2» и «384 764,1» заменить соответственно цифрами «464 682,9» и «350 560,5»;

в абзаце одиннадцатом цифры «149 321,1» заменить цифрами «114 122,4»;

в абзаце двенадцатом цифры «134 701,1» заменить цифрами «127 410,4»;

в абзаце тринадцатом цифры «235 153,1» заменить цифрами «208 240,2»;

7) в подпрограмме «Формирование современной городской среды в Республике Калмыкия»:

а) в разделе I «Характеристика сферы реализации Подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития»:

в абзаце седьмом цифры «34,9» заменить цифрами «63,9»;

в абзаце девятом цифры «537» и «389» заменить соответственно цифрами «338» и «14»;

б) в разделе III «Обобщенная характеристика основных мероприятий государственной программы и ведомственных целевых программ, подпрограмм

государственной программы и обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы»:

в абзаце девятом цифры «62 771,9» и «62 771,9» заменить соответственно цифрами «63 568,8» и «63 568,8»;

в абзаце тринадцатом цифры «0,0» заменить цифрами «796,9»;

в) пункты 2.8, 2.9 приложения № 1 к подпрограмме изложить в следующей редакции:

«2.8. Минимальный перечень видов работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов муниципальных образований Республики Калмыкия, софинансируемых за счет средств, полученных в виде субсидии из федерального бюджета на софинансирование мероприятий по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов:

ремонт дворовых проездов;

освещение дворовой территории;

установка скамеек, урн.

2.9. Перечень дополнительных видов работ по благоустройству дворовых территорий муниципальных образований Республики Калмыкия, софинансируемых за счет средств, полученных в виде субсидии из федерального бюджета на софинансирование мероприятий по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов:

оборудование детских и (или) спортивных площадок, в том числе установка ограждений;

оборудование автомобильных парковок;

озеленение территорий (газоны, рядовые посадки деревьев и кустарников), в том числе удаление больных и ослабленных деревьев;

ремонт или строительство пешеходных коммуникаций (тротуары, дорожки);

демонтаж или замена морально и физически устаревших элементов благоустройства;

устройство контейнерных площадок для мусора;

устройство пандусов, ступеней, лестниц;

иные виды работ.»;

8) приложения №№ 1, 2, 4, 6, 7 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

22	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	тыс.куб.м/ кв.м	0,25	0,19	0,21	0,21	0,28	0,28	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0	0,29	0	0,027	
23	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с плавильными теплообменниками (в расчете на 1 жителя)	тыс.куб.м/ чел.	0,07	0,07	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0	0,03	0	0,027	
24	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.т.т./кв.м	12,38	13,71	14,53	15,23	15,56	15,56	16,29	16,29	16,29	16,89	17,54	17,54	18,25	0	0,027	
<i>Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности</i>																		
25	Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации в сфере промышленного производства	т.т.т./млн.руб.	0,96	1,07	1,02	1,46	1,42	1,42	1,53	1,53	1,53	0	1,61	1,53	0	1,59	0	0,03
26	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	т.т./т.т.кВт.ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,027	
27	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями	т.т./т.т.Гкал/ч	183 645,00	183 086,43	142 864,75	148 152,33	176 403,00	176 403,00	176 403,57	176 403,57	176 403,57	0	176 403,50	176 403,30	0	176 403,00	0	0,027
28	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	37,00	35,56	37,00	31,32	28,90	28,90	26,60	26,60	26,60	0	23,60	23,41	0	23,22	0	0,027
29	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВт.ч/кВт.ч	37,93	40,73	47,32	35,05	35,53	35,53	35,05	35,05	35,05	0	35,05	35,05	0	35,05	0	0,027
30	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	18,75	16,46	16,36	16,36	11,27	11,27	11,50	11,50	11,50	0	11,40	11,40	0	11,30	0	0,027
31	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	39,21	34,93	34,61	26,36	32,68	32,68	27,53	27,53	27,53	0	27,31	27,30	0	27,29	0	0,027
32	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб.метр)	кВт.ч/ч.куб.м	1,85	1,47	1,72	1,86	1,85	1,85	2,34	2,34	2,34	0	2,32	2,30	0	2,30	0	0,027
33	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб.метр)	кВт.ч/ч.куб.м	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0	0,01	0,01	0	0,01	0	0,027
34	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв.метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВт.ч/кв.м	5,62	5,80	5,85	5,90	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	0	5,95	5,96	0	5,97	0	0,027
<i>Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе</i>																		
35	Количество высококомпонентных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации	шт.	470	480	490	500	510	510	520	520	520	0	530	540	0	540	0	0,027

36	Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации, в отношении которых приняты меры по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией	шт.	470	480	490	500	510	510	520	520	530	540	540	0	0	0,027
Подпрограмма 5 "Обеспечение реализации Государственной программы"																
37	Доля муниципальных образований имеющих паспорта готовности к отопительному периоду от общего количества муниципальных образований	%	100	100	100	100	100	100	100	0	100	0	100	0	0	0,5
38	Доля предприятий "тепло", электроснабжения имеющих паспорта готовности к отопительному периоду от общего количества предприятий "тепло", электроснабжения	%	100	100	100	100	100	100	0	100	0	100	0	0	0	0,5
Подпрограмма 7 "Газификация населенных пунктов Республики Калмыкия"																
39	Доля газифицированных населенных пунктов республики	%	0	0	0	80	0	86,4	0	90,9	0	96,4	0	100	0	0,35
40	Количество газифицированных населенных пунктов	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	176	0	194	0	0,35
41	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов	км	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76,4	0	348,6	0	0,3
Подпрограмма 8 "Осуществление лицензирования предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия, лицензионного контроля и жилищного надзора"																
42	Объем обследованного жилищного фонда (в % от общего объема жилищного фонда)	%	0	0	0	1,9	0	3	0	2,7	0	0	0	0	0	0,3
43	Уровень исполненных предписаний (в % от общего числа выданных предписаний)	%	0	0	0	99,7	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0,3
44	Снижение количества обращений граждан на некачественное предоставление оказываемых жилищно-коммунальных услуг	ед.	0	0	0	914	750	690	600	600	0	0	0	0	0	0,2
45	Улучшение результатов проведения плановых проверок в ходе подготовки домов к отопительному сезону	%	0	0	0	0	100	100	0	100	0	0	0	0	0	0,2
РЦП "Об инвестиционных проектах, реализуемых в Республике Калмыкия в рамках ФЦП "Юг-России (2008-2013 годы)" в 2009-2013 годах"																
46	Строительство и реконструкция объектов водоснабжения	км	18,7	15,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма 9 "Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия"																
47	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, на которых используется для обеззараживания воды гипохлорит натрия	%	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0,34
48	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты	%	0	0	0	0	0	0	0	20	0	100	0	0	0	0,33
49	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных пожарно-охранными средствами	%	0	0	0	0	0	0	0	20	0	100	0	0	0	0,33
Подпрограмма 10 "Формирование современной городской среды в Республике Калмыкия"																
50	Количество благоустроенных дворовых территорий	ед.	0	0	0	0	0	0	22	22	0	0	0	0	0	0,15
51	Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий	%	0	0	0	0	0	6,5	6,5	6,5	0	0	0	0	0	0,15

Приложение №2

к Государственной программе «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Республики Калмыкия от 11 июля 2013 г. № 339

Перечень ведомственных целевых программ и основных мероприятий государственной программы

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1	Подпрограмма 1 "Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства Республики Калмыкия"						
1.1	Основное мероприятие 1.1 Строительство подводящих водопроводных сетей к сельским населенным пунктам Республики Калмыкия от Ики-Бурульского эрзнювого водопровода						
1.1.1	Строительство водопроводных сетей в п.Аршан Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Аршан питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.2	Реконструкция подводящего водопровода к п. Бага-Бурул Ики-Бурульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Бага-Бурул питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.3	Строительство водопроводов от Ики-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Левому месту месторождению подземных вод. Водопровод к с. Вознесенка Целинного района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения с.Вознесенка питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.4	Водоотвод к с. Воробьевка Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения с.Воробьевка питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.5	Строительство водопроводных сетей в п. Лола, п. Максимова Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Лола, п. Максимова питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.6	Строительство водовода п.Магна - с.Приютное и отводов от магистрального водовода в Республике Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2019	Обеспечение населения п.Приютное питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.7	Водоотвод к п.Манч Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Манч питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.8	Подводящий водовод к п.Манч и п.Зунда-Толга Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Манч, п.Зунда-Толга питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.9	Водоотвод к п.Нарта и п.Бугу Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Нарта, п.Бугу, питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.10	Водовод к населенным пунктам п.Наран, п.Бурата, п.Песчаный Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Наран, п.Бурата, п.Песчаный питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.1.11	Строительство подводящего водовода пос. Оргакин к магистральному водоводу Ики-Бурульского группового водопровода в границах Ики-Бурульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Оргакин питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.12	Строительство водопроводов от Ики-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Левому месту месторождению подземных вод. Водопровод к п.Приманыч, п.Шатта и п.Кеводы Ики-Бурульского района и п.Первомайский Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Приманыч, п.Шатта, п.Кеводы и п.Первомайский питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.13	Водоотвод к с.Ульдючины Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Ульдючины питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.14	Строительство водопроводов от Ики-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Левому месту месторождению подземных вод. Водопровод п. Ут-Сала Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Ут-Сала питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.15	Водоотвод к п. Хомутников Ики-Бурульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Хомутников питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.16	Водоснабжение п.Чолун Хамур Ики-Бурульского района Республики Калмыкия с отводами на п.Южный и п.Манцын Кец	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Чолун Хамур, п.Южный, п.Манцын Кец питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2	Основное мероприятие 1.2 Водоснабжение населенных пунктов Республики Калмыкия						
1.2.1	Строительство 21 технологической площадки, производительностью 25 м3/сут, для обессоливания и водоподготовки воды из подземных водоисточников	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения 21 населенных пунктов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.2	Строительство 13 технологических площадок, производительностью 75 м3/сут, для обессоливания и водоподготовки воды из подземных водоисточников	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения 13 населенных пунктов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.3	Строительство 6 технологических площадок, производительностью 150 м3/сут, для обессоливания и водоподготовки воды из подземных водоисточников	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения 6 населенных пунктов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.4	Строительство 9 технологических площадок, производительностью 250 м3/сут, для обессоливания и водоподготовки воды из подземных водоисточников	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения 9 населенных пунктов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.5	Строительство Юстинского группового водопровода	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения Юстинского и Яшкульского районов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.2.6	Строительство канализационных сетей и сооружений в п.Ики-Бурул Ики-Бурульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в п.Ики-Бурул	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.7	Строительство канализационных сетей и сооружений в с.Приютное Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в с.Приютное	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.8	Строительство канализационных сетей и сооружений в с.Вознесеновка Целинного района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в с.Вознесеновка	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.9	Строительство канализационных сетей и сооружений в п.Аршан Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в п.Аршан	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.10	Реконструкция водопровода в с.Садовое Сарпинского района республики Калмыкия (1 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения с.Садовое питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.11	Разводящие сети водопровода в п.Бурул Городовиковского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Бурул питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.12	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений в п.Яшкуль Юшкульского района Республика Калмыкия (1 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения п.Яшкуль питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.13	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений с.Яшалта Яшалтинского района Республика Калмыкия (II пусковой комплекс)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2020	Обеспечение населения с.Яшалта питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.14	Строительство водозаборных и очистных сооружений для хоз.-питьевого водоснабжения, населенных пунктов Юстинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения п.Цаган Аман питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.15	Реконструкция водовода от НС до смесителя ОС г.Лагань Лаганского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения г.Лагань питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.16	Реконструкция водопроводных сетей в г.Лагань, Лаганского района РК (1 очередь)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения г.Лагань питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %

№ п/л	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нерезилиции ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.2.17	Реконструкция водопроводных сетей по улицам в г. Лагань (2 очередь), Лаганского района, РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения г.Лагань питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.
1.2.18	Реконструкция водопроводных сетей в г.Лагань Лаганского района РК (3 очередь)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2019	Обеспечение населения г.Лагань питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.
1.2.19	Реконструкция водопроводных сетей в г.Лагань Лаганского района РК (4 очередь)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2019	Обеспечение населения г.Лагань питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.
1.2.20	Канализационные сети в микрорайоне г.Лагань РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в микрорайоне г.Лагань	Отсутствие канализационных сетей	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.21	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений в г.Городовиковске Республики Калмыкия (III пусковой комплекс - 1 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения г.Городовиковск питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.
1.2.22	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений в г.Городовиковске Республики Калмыкия (III пусковой комплекс - 2 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения г.Городовиковск питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.
1.2.23	Реконструкция водопроводных сетей в г.Городовиковск Городовиковского района Республики Калмыкия (IV пусковой комплекс)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2020	Обеспечение населения г.Городовиковск питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.
1.2.24	Строительство канализационных сетей и сооружений в г.Городовиковск Городовиковского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2020	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в г.Городовиковск	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.25	Реконструкция канализационных очистных сооружений г.Элисты Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение модернизации КОС и соблюдение нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов	Уменьшение пропускной способности очистных сооружений	Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.
1.2.26	Реконструкция водопроводных сетей хозяйственно-питьевого водоснабжения в г.Элиста Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение населения г.Элиста питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.2.27	Водоснабжение проектируемого межпоселкового водопровода п.Краснопартизанский Ремонтненского района Ростовской области до п.Октябрьский Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Октябрьский питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.28	Водоснабжение с.Бага-Тугтун Яшалтинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2015	2016	Обеспечение населения с.Бага-Тугтун питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.29	Водоснабжение с.Красномихайловское и с.Матросово Яшалтинского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения с.Красномихайловское и с.Матросово питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.30	Водоснабжение п.Ики-Бухус Малодербетовского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2019	Обеспечение населения п.Ики-Бухус питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.31	Водоснабжение Юстинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения Юстинского района питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.32	Водоснабжение п.Улан-Эрге Яшкульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения п.Улан-Эрге питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.33	Реконструкция водовода "Баарта-Верхний Яшкуль" Целинного района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения г.Элиста питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.34	Реконструкция водовода "Верхний Яшкуль-Элиста"	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения г.Элиста питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.35	Реконструкция Баартинского и ВерхнеЯшкульского водозаборов, Целинный район Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения г.Элиста питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.36	Строительство сооружений очистки воды для питьевых целей в г.Элиста	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения г.Элиста питьевой водой	Качество поставляемой питьевой воды не соответствует установленным требованиям	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.37	Водоснабжение с. Манычское Яшалтинского района Республики Калмыкия (1 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения с.Манычское питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.38	Водоснабжение п. Цаган Усн Яшкульского района РК (2 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Цаган Усн питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.39	Строительство канализационных сетей Юго-западного района г.Элиста Республики Калмыкия (3 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в Юго-западном районе г.Элисты	Отсутствие канализационных сетей	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.2.40	Водоснабжение с. Веселое Городовиковского района Республики Калмыкия (1 этап, 1 очередь)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения с.Веселое питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.41	Водоснабжение с. Веселое Городовиковского района Республики Калмыкия (1 этап, 2 очередь)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения с.Веселое питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.42	Строительство водозабора на Советском МПВ по объекту: Строительство водопроводных сетей в п. Тутун, Алчыхута и Чкаловский Кетченеровского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Тутун, п.Алчыхута, п.Чкаловский питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.3	Основное мероприятие 1.3 Объекты водоснабжения, строительство канализационных сетей и сооружений						
1.3.1	Объекты водоснабжения, строительство и реконструкция которых планируется в рамках концессионных соглашений	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2013	2015	Обеспечение жителей г.Элиста и г.Городовиковска питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод
1.4	Основное мероприятие 1.4 Формирование государственного материального резерва						
1.4.1	Формирование государственного материального резерва	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2013	2020	Создание резерва материальных ресурсов Республики Калмыкия для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Отсутствие резерва материальных ресурсов Республики Калмыкия для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
1.5	Основное мероприятие 1.5 Мероприятия по регистрации права государственной и муниципальной собственности на объекты энергетической и коммунальной сферы, в том числе бесхозяйные объекты						
1.5.1	Мероприятия по регистрации права государственной и муниципальной собственности на объекты энергетической и коммунальной сферы, в том числе бесхозяйные объекты	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2014	2016	Регистрация права государственной и муниципальной собственности на объекты энергетической и коммунальной сферы, в том числе бесхозяйные объекты	Отсутствие регистрации права муниципальной собственности на объекты энергетической и коммунальной сферы, в том числе бесхозяйные объекты	Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод
1.6	Основное мероприятие 1.6 Мероприятия по отселению жителей прибрежных территорий, затопляемых водами Каспийского моря						
1.6.1	Строительство инфраструктуры для отселения жителей прибрежных территорий, затопляемых водами Каспийского моря, г.Лагань	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2014	2017	Строительство инфраструктуры для отселения жителей позволит обеспечить потребность населения в жилье	Отсутствие инфраструктуры для отселения жителей прибрежных территорий, затопляемых водами Каспийского моря	Годовой объем ввода жилья для отселения жителей
1.7	Основное мероприятие 1.7 Мероприятия по реконструкции водопроводных сетей и сооружений						
1.7.1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений в г.Городовиковск, Республика Калмыкия (II пусковой комплекс)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2014	2016	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений позволит обеспечить население качественными услугами в сфере жизнеобеспечения, сократить потери воды и расход электроэнергии	Дефицит питьевой воды	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %

№ п/д	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.8	Основное мероприятие 1.8 Развитие энергетического комплекса Республики Калмыкия						
1.8.1	Развитие энергетического комплекса Республики Калмыкия. Создание инженерной инфраструктуры: строительство автодороги, кабельных линий, линий связи, пос.Песчаный Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2016	Производство электроэнергии на основе возобновляемых источников энергии	Отсутствие регистрации права собственности на объект. Отсутствие разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.9	Основное мероприятие 1.9 Мероприятия по возмещению недополученных доходов, возникающих в связи с производством тепловой энергии на объектах теплообеспечения, находящихся в республиканской собственности						
1.9.1	Мероприятия по возмещению недополученных доходов, возникающих в связи с производством тепловой энергии на объектах теплообеспечения, находящихся в республиканской собственности	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2017	Подготовка систем теплообеспечения к осенне-зимнему периоду и бесперебойная подача тепла потребителям	Снижение надежности и качества теплообеспечения населения в осенне-зимний период	Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
2.	Подпрограмма 2 «Локальное водоснабжение»						
2.1.	Основное мероприятие 2.1. Бурение артезианских скважин						
2.1.1	Реконструкция водопроводных сооружений в п.Розенталь ч.у. СПК "Новый" Городовиковского района Республики Калмыкия (II пусковой комплекс)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Розенталь водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.2	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Малые Дербеты и с.Тундугово Малодербетовского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Плодовитое водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.3	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением с.Приютное Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2020	Обеспечение населения п.Приютное водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.4	Капитальный ремонт водонесных скважин в с.Веселое Яшалтинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения с.Веселое водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.5	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Ачинеры Черноземельского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Ачинеры водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.6	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением с.Октябрьский Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2019	Обеспечение населения п.Октябрьский водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.7	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Уралан Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Уралан водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.8	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Цветной Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Цветной водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.9	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Молодежный Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2020	2020	Обеспечение населения п.Молодежный водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.2.	Основное мероприятие 2.2. Приобретение специализированной техники для доставки питьевой воды						

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
2.2.1.	Приобретение специализированной техники для доставки питьевой воды населению п. Унгун Терячи Малодербетовского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РЖК	2018	2018	Обеспечение жителей п. Унгун Терячи Малодербетовского района Республики Калмыкия питьевой водой	Дефицит питьевой воды	Количество приобретенной специализированной техники (автоматистерн, водовозов), шт.
3	Подпрограмма 3 «Доступность хозяйственно-питьевого водоснабжения»						
3.1.1	Поддержка развития обводнения и хозяйственно-питьевого водоснабжения муниципальных образований	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017	2020	Обеспечение возможности подачи воды объектам с наименьшей затратой средств	Удовлетворение потребностей населения республики в воде	Количество поданной воды на обводнение и хозяйственно-питьевое водоснабжение
4	Подпрограмма 4 «Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия»						
4.1	Капитальный ремонт многоквартирных домов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Республике Калмыкия, органы местного самоуправления	2013 г.	2020 г.	улучшение технического состояния многоквартирных домов до нормативного, обеспечение безопасных и благоприятных условий проживания граждан	неудовлетворительное состояние жилищного фонда, постепенное его ветшание приводит к аварийному состоянию жилищного фонда	Таблица 1. п. 1-3
4.2	Переселение граждан из аварийного жилищного фонда	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2013 г.	2017 г.	обеспечение безопасных и благоприятных условий проживания граждан, ликвидация аварийного жилищного фонда, признанного до 1 января 2012 года аварийным и т.д.	угроза разрушения аварийных домов	Таблица 1. п. 1-3
4.3	Капитальный ремонт или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2016 г.	2017 г.	улучшение технического состояния лифтового хозяйства, обеспечение безопасных и благоприятных условий проживания граждан	угроза выведения из эксплуатации лифтов, нормативный срок службы которых истек	Таблица 1. п. 1-3
5	Подпрограмма 5 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия"						
5.1	Основное мероприятие 5.1 "Создание механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности"						
5.1.1	Компенсация ресурсоснабжающим организациям процентов, начисляемых в связи с предоставлением гражданам рассрочки по оплате расходов по установке общедомовых приборов учета, АСКУЭ	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2015	2020	Государственная поддержка собственников жилья	Затраты собственников жилья на приобретение общедомовых приборов учета, АСКУЭ	Таблица 1. п. 1-10
5.1.2	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на реализацию мероприятий по переводу на автономное отопление объектов бюджетной сферы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Софинансирование мероприятий по переводу на автономное отопление муниципальных учреждений	Нагрузка на местные бюджеты в связи с переводом на автономное отопление объектов бюджетной сферы	Таблица 1. п. 1-10
5.1.3	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на реализацию муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Софинансирование мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Нагрузка на местные бюджеты в связи с реализацией мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Таблица 1. п. 1-10

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
5.1.4	Предоставление субсидий хозяйствующим субъектам, переходящих на энергоэффективное оборудование, технологии, установка общедомовых приборов учета	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Переход на энергоэффективное оборудование, установка общедомовых приборов учета в МКД	Неэффективное расходование хозяйствующими субъектами собственных средств на оплату коммунальных услуг	Таблица 1. п.1-10
5.1.5	Компенсация затрат по установке приборов учета потребления коммунальных услуг малоимущим гражданам	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия	2014	2020	Государственная поддержка малоимущих граждан	Затраты малоимущих граждан на приобретение приборов учета	Таблица 1. п.1-10
5.1.6	Обучение специалистов муниципальных районов и городских округов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Разработка программ обучения, обучение специалистов	Низкий уровень профессиональной квалификации специалистов в области энергосбережения	Таблица 1. п.1-10
5.1.7	Информационное обеспечение, организация конкурсов по энергосбережению и повышению энергоэффективности	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Организация информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	Низкий уровень информирования населения	Таблица 1. п.1-10
5.1.8	Мониторинг инвестиционных и производственных программ производителей тепловой энергии, электросетевых организаций, теплосетевых организаций, организаций водоснабжения и водоотведения, а также разработанных ими программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Исполнение требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, экономия энергетических ресурсов	Неадекватное исполнение требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, неэффективное использование энергетических ресурсов и денежных средств на оплату коммунальных услуг	Таблица 1. п.1-10
5.1.9	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на финансирование мероприятий по газификации населенных пунктов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2014	2020	Софинансирование мероприятий по газификации населенных пунктов	Нагрузка на местные бюджеты в связи с газификацией населенных пунктов	Таблица 1. п.1-10
5.2	<i>Основное мероприятие 5.2 "Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере"</i>						
5.2.1	Проведение обязательных комплексных энергетических обследований государственных учреждений республики	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017	2017	Энергетическое обследование организаций, осуществляемых регулируемые виды деятельности	Неэффективное использование энергетических ресурсов в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности	Таблица 1. п.1-17

№ п/д	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
5.2.2	Установка приборов учета потребления энергоресурсов на объектах бюджетной сферы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2014	Экономия средств за счет исключения необоснованно предъявляемых объемов энергоресурсов поставщиками до 10-15%	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.2.3	Перевод систем отопления объектов бюджетной сферы на автономное отопление, включая расходы на изготовление проектно-сметной документации	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия, Министерство образования и науки Республики Калмыкия, Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия	2014	2014	Снижение потерь в сетях до 100%, снижение затрат на оплату коммунальных услуг до 50%	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.2.4	Модернизация систем освещения на объектах бюджетной сферы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Экономия бюджетных средств на энергетические ресурсы	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.2.5	Проведение теплосберегающих мероприятий зданий, сооружений бюджетной сферы: утепление стен, подвалов, замена дверей, установка отражающих экранов, замена оконных блоков и т.п.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2015	2017	Экономия бюджетных средств на энергетические ресурсы	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.2.6	Модернизация систем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения в государственных учреждениях	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2015	2020	Снижение потерь в системах, экономия бюджетных средств на энергетические ресурсы	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.3	<i>Основное мероприятие 5.3 "Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры"</i>						
5.3.1	Энергетическое обследование с разработкой энергетических паспортов организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, организации, осуществляемые регулируемые виды деятельности**	2017	2017	Исполнение требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, экономия энергетических ресурсов	Неадекватное исполнение требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Таблица 1. п.25-34
5.3.2	Модернизация (установка) модульных котельных	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, ОАО "Энергосервис"**, ООО "Республиканская УК"	2014	2020	Экономия от внедрения новых модульных котельных за весь период реализации Программы составит 23 250 тыс. руб.	Неэффективное расходование средств на энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34
5.3.3	Применение теплоизолированных труб "ИЗОПРОФЛЕКС-А" для сетей горячего водоснабжения и отопления	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, ОАО "Энергосервис"**, ООО "Республиканская УК"	2014	2020	Сокращения тепловых потерь в теплотрассах, снижения потребления электрической энергии на транспорт тепловой энергии	Неэффективное расходование средств на энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия не реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
5.3.4	Модернизация (установка) комплекса химводоподготовки на котельных	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, ОАО "Энергосервис"***	2014	2019	Снижение потерь тепла на 1% от общего потребления	Неэффективное расходование средств на энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34
5.3.5	Приобретение энергосберегающих насосов Grundfos SPG с электрическим двигателем 15 кВт	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, МУП "Элиставадоканал"***	2014	2020	Экономия электрической энергии 448 249 руб. за весь период реализации программы	Неэффективное расходование средств на энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34
5.3.6	Приобретение, монтаж, наладка устройств плавного пуска частотных регуляторов Верхне-Яшкульского и Баяртинского водозаборов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, МУП "Элиставадоканал"***	2016	2020	Экономия энергетических ресурсов	Неэффективное расходование средств на энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34
5.3.7	Реконструкция ветхих водопроводных сетей	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, МУП "Элиставадоканал"**, органы местного самоуправления Республики Калмыкия*	2014	2020	Повышение надежности водоснабжения, снижение потерь воды в сетях	Увеличение потерь энергоресурсов в сетях	Таблица 1. п.25-34
5.3.8	Организация временного складирования и дальнейшей переработки отработанных люминесцентных и ламп, содержащих ядовитые вещества	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления Республики Калмыкия*	2014	2020	Установка на котельных газовых счетчиков с электронным корректором снижает расходы газа до 20%, за отопительный сезон	Неэффективное расходование средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34
5.3.9	Реконструкция линий электропередач 0,4-10 кВ с заменой на самонесущие изолированные провода	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, энергоснабжающие организации**	2014	2017	Снижение потерь в сетях на 13,2%, увеличение отпуска электроэнергии по ВЛ-10кВ на 28%	Потери энергетических ресурсов при их передаче	Таблица 1. п.25-34
5.3.10	Реконструкция распределительных пунктов (РП), подстанций (ПС)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, энергоснабжающие организации **	2014	2016	Сокращение технологических потерь электроэнергии на 4%	Потери энергетических ресурсов на распределительных пунктах	Таблица 1. п.25-34
5.3.11	Оснащение приборами и внедрение автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления Республики Калмыкия*, организации ТЭК**	2014	2020	Установка электросчетчиков повышенной точности снижает погрешность в расчетах за электроэнергию на 5%	Несобоснованное предъявление объемов энергоресурсов поставщиками	Таблица 1. п.25-34
5.3.12	Замена светильников с ртутными лампами уличного освещения на энергосберегающие	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления Республики Калмыкия*, организации ТЭК**	2014	2020	Экономия потребления электрической энергии до 20% от годового объема на уличное освещение	Неэффективное расходование средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
5.4	Основное мероприятие 5.4 "Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде"						
5.4.1	Установка коллективных (общедомовых) приборов учета энергоресурсов в многоквартирных домах	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, ОАО "Энергосервис"**, МУП "Элгаставодоканал"**, управляющие компании*, собственники помещений в многоквартирных домах*	2014	2020	Увеличение доли объемов энергетических ресурсов, оплата которых осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, сокращение расходов на оплату коммунальных услуг на общедомовые нужды	Неоснованное предъявление собственникам в МКД объемов энергоресурсов поставщикам	Таблица 1. п. 18-24
5.4.2	Внедрение энергосберегающих ламп и устройств автоматического включения освещения мест общего пользования в многоквартирных домах	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, управляющие компании*, ТСЖ*, ЖСК*, собственники помещений в жилом фонде*	2014	2016	Экономия энергетических ресурсов	Неэффективное расходование средств собственников за энергетические ресурсы	Таблица 1. п. 18-24
5.4.3	Перевод многоквартирных домов на автономное отопление	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, управляющие компании*, ТСЖ*, ЖСК*, собственники помещений в жилом фонде*	2014	2020	Исключение потерь в сетях при передаче тепловой энергии, экономия энергетических ресурсов	Неэффективное расходование средств собственников за энергетические ресурсы	Таблица 1. п. 18-24
5.4.4	Проведение энергетического обследования многоквартирных домов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, управляющие компании*, ТСЖ*, ЖСК*, собственники помещений в жилом фонде*	2014	2020	Определение потерь энергетических ресурсов, формирование плана энергосберегающих мероприятий	Неэффективное расходование средств собственников за энергетические ресурсы	Таблица 1. п. 18-24
5.5	Основное мероприятие 5.5 "Повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе"						
5.5.1	Замещение бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы исполнительной власти Республики Калмыкия, органы местного самоуправления Республики Калмыкия*	2014	2020	Переход общественного транспорта на более экономичные и экологичные виды топлива, уменьшение себестоимости услуги	Высокий тариф на услуги общественного транспорта в связи с повышением цен на топливо	Таблица 1. п. 35-36
6.	Подпрограмма 6 "Обеспечение реализации Государственной программы"						
6.1	Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти субъектов РФ	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы исполнительной власти Республики Калмыкия, органы местного самоуправления Республики Калмыкия*	2014	2020	Обеспечение реализации управленческой и организационной деятельности Государственной программы и повышение эффективности исполнения государственных функций	Отсутствие контроля за обеспечением реализации управленческой и организационной деятельности Государственной программы и повышение эффективности исполнения государственных функций	Объем обследованного жилищного фонда (в % от общего объема жилищного фонда)
6.2	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления Республики Калмыкия*	2014	2020	Государственной программы и повышение эффективности исполнения государственных функций	Уровень исполненных предписаний (в % от общего числа выданных предписаний)	Уровень исполненных предписаний (в % от общего числа выданных предписаний)
Подпрограмма 7 "Газификация населенных пунктов Республики Калмыкия"							
7.1. Строительство межселковых газопроводов сателит к населенным пунктам республики							

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
7.1.1	Строительство межпоселковых газопроводных сетей к п. Молодежный, п. Хулхута, п. Октябрьский, п. Белоозерный, п. Прикумский Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, ОАО "Газпром"	2016	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.2	Газопровод на п. Балковский Городовиковского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.3	Газопровод на п. Соста Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.4	Газопровод на п. Шар Булт Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.5	Газопровод на п. Северный Октябрьского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2020	2020	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.6	Газопровод на п. Амта Уста Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.7	Газопровод на п. Модта Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.8	Газопровод на п. Ульдючинь-2 с отводом на п. Манц Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.9	Газопровод на п. Молодежный Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2020	2020	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.10	Газопровод на п. Догзмакин Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.11	Газопровод на п. Каажихин Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.12	Газопровод на п. Новый Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
7.1.13	Газопровод на п. Дружный Черноземельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2020	2020	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.14	Газопровод на п. Мелногор Черномезельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2020	2020	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.15	Газопровод на п. Раздольный Черноземельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.16	Газопровод на п. Пролетарский Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.17	Газопровод на п. Новая Жизнь Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2020	2020	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.18	Газопровод на п. Красный Маньч Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.19	Газопровод на п. Ики-Чонос Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2020	2020	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.20	Газопровод на п. Теегин Нур Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2020	2020	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2. Газификация населенных пунктов республике, находящихся на расстоянии от 0 до 5 км от основной газовой магистрали							
7.2.1	Газопровод отвод на п. Шерет Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.2	Газопровод на п. Шарджин Октябрьского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.3	Газопровод на п. Доцент Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.4	Газопровод на п. Карантин Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нерезализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
7.2.5	Газопровод отвод на п. Уралан Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.6	Газопровод отвод на п. Дорожный Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.7	Газопровод на п. Ик Зааргакин Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.8	Газопровод отвод на п. Шин Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.9	Газопровод отвод на п. Богдахин Целинного района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.10	Газопровод отвод на п. Чапчачи Черноземельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.11	Газопровод отвод на п. Теетин Герл Черноземельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.12	Газопровод отвод на п. Зерновое Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.13	Газопровод отвод на п. Эркеген Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
Подпрограмма 8 "Осуществление лицензирования предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия, лицензионного контроля и жилищного надзора"							
8.1. Лицензирование предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия							
8.1.1	Информационное обеспечение, организация проведения квалификационного экзамена	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2015	2015	проведение квалификационной аттестации претендентов в соответствии с требованиями федерального законодательства	отсутствие квалификационного аттестата является основанием для отказа в получении лицензии на управление многоквартирными домами	отсутствие лицензии на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами является основанием для запрета на осуществление управления МКД

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
8.2. Осуществление жилищного надзора							
8.2.1.	Приобретение материально-технической базы (специальств и оборудования)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, Инспекция государственного жилищного надзора Республики Калмыкия	2015	2015	улучшение результатов и качества проведения внеплановых и плановых проверок осуществляемых Министерством	Оформление результатов проверок без подтверждения специализированными показателями	снижение количества нарушений в жилищно-коммунальной сфере
Подпрограмма 9 «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия»							
Основное мероприятие 9.1 Проведение комплекса мероприятий по обеспечению дополнительными материально-техническими средствами объектов водоснабжения и водоотведения, направленных на усиление антитеррористической защищенности и снижение уязвимости объектов							
9.1.1	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения г.Городовиковска РК (доведение периметра водозабора до санитарных норм и охранной зоны, устройство первого пояса ограждения водозабора)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Городовиковского городского муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования	2017	2017	Повышение эффективности разработок мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечение защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты
9.1.2	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения с.Виноградное Городовиковского района РК (доведение периметра водозабора до санитарных норм и охранной зоны)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Городовиковского районного муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения на территории муниципального образования	2018	2018	Повышение эффективности разработок мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечение защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
9.1.3	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения п.Кетченеры Кетченеровского района РК (установка ограждения и освещения на водонапорные башни, артезианские скважины)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Кетченеровского районного муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения на территории муниципального образования	2018	2018	Повышение эффективности разработки мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечен защите объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты
9.1.4	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения г.Лагань РК (установка ограждения на насосной станции первого подъема, монтаж охранной сигнализации на насосной станции первого подъема)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Лаганского городского муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования	2017	2017	Повышение эффективности разработки мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечен защите объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты
9.1.5	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения с.Малые Дербаты РК (установка пожарной и охранной сигнализации, «Тревожной кнопки»)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Малодербатовского районного муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования	2018	2018	Повышение эффективности разработки мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечен защите объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
9.1.6	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения п.Большой Царын Октябрьского района РК (установка пожарно-охранной сигнализации (видеонаблюдения и (кнопки экстренного вызова) на объектах)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Октябрьского районного муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения на территории муниципального образования	2018	2018	Повышение эффективности разработки мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечению защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты
9.1.7	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения с.Троицкое Целинного района РК (ведение периметра водозаборов до санитарных норм и охранной зоны, установка пожарно-охранной сигнализации, установка ограждений водозаборов)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Целинного районного муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования	2018	2018	Повышение эффективности разработки мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечению защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты
9.1.8	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения с.Яшалта, Ульяновское, с.Соленое, с.Березовское, с.Маньчское Яшалтинского района РК (монтаж освещения на насосных станциях, укрепление распределительных колодцев, установка ограждения пруде-накопителя)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Яшалтинского районного муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения на территории муниципального образования	2018	2018	Повышение эффективности разработки мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечению защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
9.1.9	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения п.Яшкуль Яшкульского района РК (установка ограждения и освещения)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Яшкульского районного муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения на территории муниципального образования	2018	2018	Повышение эффективности разработки мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечение защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты
9.1.10	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения п.Цаган Аман Юстинского района РК (установка ограждения и освещения на насосной станции)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Юстинского районного муниципального образования РК, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения на территории муниципального образования	2018	2018	Повышение эффективности разработки мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечение защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты
9.2	Основное мероприятие 9.2 Замена химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на безопасные методы						
9.2.1	Мероприятие по замене химических реагентов, используемых для обеззараживания воды, на гипохлорит натрия г.Лагань РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Лаганского городского муниципального образования, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования	2017	2017	Создание условий для безопасности жизнедеятельности населения	Угроза безопасности жизнедеятельности населения	
Подпрограмма 10 «Формирование современной городской среды в Республике Калмыкия»							

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
10.1	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на софинансирование муниципальных программ формирования современной городской среды	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2017 г.	2017 г.	увеличение количества благоустроенных дворовых территорий муниципальных образований Республики Калмыкия; увеличение количества благоустроенных муниципальных территорий общего пользования; повышение доли финансового и/или трудового участия, заинтересованных лиц в выполнении работ по благоустройству дворовых территорий	Отсутствие роста доли благоустроенных дворовых территорий многоквартирных домов и муниципальных территорий общего пользования	Таблица 1. п.50-57
10.2	Субсидии муниципальным образованиям на поддержку обустройства мест массового отдыха населения (городских парков)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2017 г.	2017 г.	Увеличение доли благоустроенных городских парков города Элишты в общей площади мест массового отдыха г. Элишты	Отсутствие роста доли обустроенных мест массового отдыха населения (городских парков)	Таблица 1. п.53-55
10.3	Информационное обеспечение, организация отбора реализованных проектов по благоустройству и обучению специалистов в сфере реализации проектов по благоустройству	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2017 г.	2017 г.	Соучастие представителей органов исполнительной власти и местного самоуправления Республики Калмыкия, повышение активности граждан и организаций в инициации проектов по благоустройству, проведение отбора на территории Республики Калмыкия реализованных проектов по благоустройству в целях их	Низкий уровень профессиональной квалификации специалистов в области благоустройства населенных пунктов, низкая социальная активность населения, отсутствие массовой культуры соучастия в мероприятиях по благоустройству	Таблица 1. п.59-60
10.4	Организация принятия (актуализации) муниципальных образованиями с численностью населения свыше 1000 человек правил благоустройства, соответствующих Методическим рекомендациям Министра России и включающих порядок вовлечения граждан, организаций в реализацию проектов по благоустройству	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2017 г.	2017 г.	Правила по благоустройству, соответствующие Методическим рекомендациям Министра России, принятые во всех муниципальных образованиях с численностью свыше 1000 человек	Отсутствие роста качества жизни населения и привлекательности территорий муниципальных образований Республики Калмыкия	Таблица 1. п.58

* органы, учреждения и организации, не входящие в структуру органов исполнительной власти Республики Калмыкия, привлекаются к исполнению программных мероприятий по согласованию.

** организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности, привлекаются к исполнению программных мероприятий, финансируемых из внебюджетных источников, в объеме средств учитываемых в регулируемых ценах (тарифах) по согласованному (утвержденному) органом регулирования производственным и инвестиционным программам.

Приложение №4
к Государственной программе «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Республики Калмыкия от 11 июня 2013 г. № 339

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
1.	Подпрограмма 1 «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства Республики Калмыкия»			
1.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия	Об утверждении Порядка предоставления из республиканского бюджета субсидий юридическим лицам, реализующим тепловую энергию, в целях возмещения недополученных доходов, возникающих в связи с производством тепловой энергии на объектах теплоснабжения, находящихся в республиканской собственности	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2016-2017 годы
2.		Подпрограмма 3 «Доступность хозяйственно-питьевого водоснабжения»		
2.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия	Об утверждении Порядка предоставления субсидий районным муниципальным образованиям на обводнение и питьевое водоснабжение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014 год
3.		Подпрограмма 5 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия "		
3.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия «Об утверждении Порядка предоставления субсидий хозяйствующим субъектам, переходящим на энергоэффективное оборудование, технологии, установку общедомовых приборов учета»	Порядок предоставления субсидий хозяйствующим субъектам Республики Калмыкия на реализацию мероприятий по переходу на энергоэффективное оборудование, технологии, установку общедомовых приборов учета, определит цели, условия предоставления из республиканского бюджета	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017 год
3.2	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке компенсации затрат по установке приборов учета потребления коммунальных услуг маломощным гражданам»	Порядок предоставления компенсации затрат на установку приборов учета потребления коммунальных услуг маломощным гражданам определит систему выделения средств из республиканского бюджета на предоставление компенсации затрат по установке приборов учета потребления	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	2017 год
3.3	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке предоставления субсидий муниципальным образованиям на реализацию муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»	Порядок предоставления субсидий муниципальным образованиям на реализацию муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности определяет условия предоставления субсидии муниципальным образованиям, устанавливает форму	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017 год
3.4	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке компенсации ресурсоснабжающим организациям процентов, начисляемых в связи с предоставлением гражданам расщотки по оплате расходов по установке общедомовых приборов учета, автоматизированных систем	Порядок компенсации ресурсоснабжающим организациям процентов, начисляемых в связи с предоставлением гражданам расщотки по оплате расходов по установке общедомовых приборов учета, автоматизированных систем контроля и учета энергетических ресурсов (АСКУЭ)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017 год
4.		Подпрограмма 4 "Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия на 2013-2020 годы"		
4.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия от 11.06.2013 г. N 290 "О республиканской адресной программе "Капитальный ремонт многоквартирных домов в Республике Калмыкия в 2013 году"	Организации адресной поддержки собственников помещений в многоквартирных домах для проведения капитального ремонта многоквартирных домов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	
4.2	Постановление Правительства Республики Калмыкия "О республиканской программе "Капитальный ремонт многоквартирных домов в Республике Калмыкия в 2014 -2044 гг."	Обеспечение своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	декабрь 2013г.

Переселение граждан из аварийного жилищного фонда	
4.3.	<p>Постановление Правительства Республики Калмыкия от 30.04.2013 г. N 212 "О республиканской адресной программе "Переселение граждан, проживающих на территории Республики Калмыкия, из аварийного жилищного фонда в 2013-2015 гг."</p> <p>Постановление Правительства Республики Калмыкия "О внесении изменений в республиканскую адресную программу "Переселение граждан, проживающих на территории Республики Калмыкия, из аварийного жилищного фонда в 2013-2015 гг."</p>
4.4.	<p>Продление сроков реализации программы переселения с учетом дополнительно доведенных на 2016-2017 годы лимитов Фонда</p> <p>Капитальный ремонт или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы</p>
4.5.	<p>Постановление Правительства Республики Калмыкия "О республиканской адресной программе "Замена лифтов, отработавших нормативный срок службы, в Республике Калмыкия на 2018-2020 годы и до 2022 года</p>
5	<p>Подпрограмма 9 «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения»</p>
5.1	<p>Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке предоставления субсидий муниципальным образованиям на реализацию мероприятий, направленных на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения»</p>
6	<p>Подпрограмма 10 «Формирование современной городской среды в Республике Калмыкия»</p>
6.1	<p>Распоряжение Главы Республики Калмыкия</p> <p>О создании межведомственной комиссии Республики Калмыкия по обеспечению реализации приоритетного проекта "Формирование комфортной городской среды".</p>
6.2	<p>Закон Республики Калмыкия</p> <p>Внесение изменений в Закон Республики Калмыкия от 19.11.2012 № 384-IV-3 "Об административных правонарушениях в Республике Калмыкия", предусматривающих ответственность за нарушение муниципальных правил благоустройства, в том числе повышение с 1 января 2021 года административной ответственности для лиц, не обеспечивших благоустройство принадлежащих им объектов в соответствии с требованиями правил благоустройства муниципальных образований</p>
	<p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия</p> <p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия</p> <p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия</p> <p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия</p> <p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия</p> <p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия</p> <p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия</p>
	<p>ноябрь 2013 г.</p> <p>2 квартал 2016 г.</p> <p>2016 год</p> <p>февраль 2017 г.</p> <p>октябрь 2017 г.</p>

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Описание исполнений, сопоставлений, государственных заказчик-координатор	Код бюджетной классификации						Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы								
			ГРБС Рз Гр			ЦСР				2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
			619	x	x	x	x	x										x
Мероприятие 1.2.15	Реконструкция водовода от НС до сместья ОС г.Лагань Лаганского района Республики Калмыкия	ВСЕГО	619	x	x	x	x	1 178,4	0,0	0,0	0,0	0,0	1 178,4	0,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет, действующее расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						1 178,4	0,0	0,0	0,0	0,0	1 178,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.16	Реконструкция водопроводных сетей в г.Лагань, Лаганского района РК (1 очередь)	ВСЕГО	619	x	x	x	x	979,6	0,0	0,0	0,0	0,0	979,6	0,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет, действующее расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						979,6	0,0	0,0	0,0	0,0	979,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.17	Реконструкция водопроводных сетей по улицам в г. Лагань (2 очередь), Лаганского района, РК	ВСЕГО	619	x	x	x	x	2 897,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1 448,9	0,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет, действующее расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет, действующие расходные обязательства						2 897,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1 448,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.18	Реконструкция водопроводных сетей в г.Лагань Лаганского района РК (3 очередь)	ВСЕГО	619	x	x	x	x	7 178,8	0,0	0,0	0,0	0,0	3 588,4	0,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет, действующее расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет, действующие расходные обязательства						7 178,8	0,0	0,0	0,0	0,0	3 588,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.19	Реконструкция водопроводных сетей в г.Лагань Лаганского района РК (4 очередь)	ВСЕГО	619	x	x	x	x	3 588,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3 588,4	0,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет, действующее расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет, действующие расходные обязательства						3 588,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3 588,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.20	Канализационные сети в микрорайоне г.Лагань РК	ВСЕГО	619	x	x	x	x	4 453,6	0,0	0,0	0,0	0,0	2 226,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет, действующее расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет, действующие расходные обязательства						4 453,6	0,0	0,0	0,0	0,0	2 226,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Отчетственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы								
			ГРБС	Рз	Пр	ЦСР		ВР	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Мероприятие 2.1.8	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Цветной Пригольского района	ВСЕГО	619	x	x	x	x	5 284,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 284,0	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные расходы обязательства						5 284,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 284,0	0,0
		местный бюджет, дополнительные расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.9	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Моледежный Пригольского района	ВСЕГО	619	x	x	x	x	5 574,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 574,6	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные расходы обязательства						5 574,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 574,6
		местный бюджет, дополнительные расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2.2.	Приобретение специализированной техники для доставки питьевой воды	ВСЕГО	619	x	x	x	x	1 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 300,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходы обязательства						1 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 300,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет, дополнительные расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.2.1.	Приобретение специализированной техники для доставки питьевой воды населению п.Улугун Теречи Малодербетовского района Республики Калмыкия	ВСЕГО	619	x	x	x	x	1 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 300,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные расходы обязательства						1 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 300,0	0,0	0,0
		местный бюджет, дополнительные расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 3	Доступность хозяйственно-питьевого водоснабжения	ВСЕГО	619	x	x	x	x	92 452,3	8 000,0	3 202,7	0,0	17 520,6	19 307,8	21 122,8	23 298,4	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные расходы обязательства						44 624,8	4 000,0	0,0	0,0	8 760,3	9 653,9	10 561,4	11 649,2	0,0
		местный бюджет, дополнительные расходы обязательства						47 827,5	4 000,0	3 202,7	0,0	8 760,3	9 653,9	10 561,4	11 649,2	0,0
Основное мероприятие 3.1	Поддержка развития обеспечения и хозяйственно-питьевого водоснабжения муниципальных образований	ВСЕГО	619	x	x	x	x	92 452,3	8 000,0	3 202,7	0,0	17 520,6	19 307,8	21 122,8	23 298,4	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходы обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные расходы обязательства						44 624,8	4 000,0	0,0	0,0	8 760,3	9 653,9	10 561,4	11 649,2	0,0
		местный бюджет, дополнительные расходы обязательства						47 827,5	4 000,0	3 202,7	0,0	8 760,3	9 653,9	10 561,4	11 649,2	0,0

Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 3):

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Органиizational исполнитель, сопондент, государственной заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы								
			ГРБС	Рз	Пр	ЦСР		ВР	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетик Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 5):	619	х	х	х	х	413 616,2	0,0	55 675,7	42 378,5	63 891,2	55 035,0	48 063,0	97 602,8	50 970,0
		федеральный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						14 909,9	0,0	8 568,8	0,0	6 341,1	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						63 055,7	0,0	0,0	0,0	0,0	17 765,7	17 030,0	14 130,0	14 130,0
		местный бюджет						127 410,4	0,0	25 441,9	11 156,6	17 147,6	13 685,3	21 533,0	18 096,0	20 350,0
		внебюджетные источники						208 240,2	0,0	21 665,0	31 221,9	40 402,5	23 584,0	9 500,0	65 376,8	16 490,0
		Министерство здравоохранения Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 5):	648	х	х	х	х	32 755,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32 755,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						32 755,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32 755,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Министерство образования и науки Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 5):	645	х	х	х	х	10 330,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 330,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						10 330,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 330,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 5):	647	х	х	х	х	7 981,7	0,0	0,0	0,0	0,0	5 431,7	850,0	850,0	850,0
		федеральный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						7 981,7	0,0	0,0	0,0	0,0	5 431,7	850,0	850,0	850,0
		местный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации						Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы							
			ГРБС			Рз Гр				2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
			ГРБС	Рз	Гр	ЦСР	ВР										
Мероприятие 5.2.5	Проведение теплосберегающих мероприятий зданий, сооружений бюджетной сферы: утепление стен, подвалов, замена дверей, установка отражающих экранов, замена оконных блоков и т.п.	ВСЕГО	619	x	x	x	x	42 324,9	0,0	15 112,9	6 242,5	4 207,5	3 057,0	9 195,0	2 255,0	2 255,0	
		федеральный бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.2.6	Модернизация систем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения в государственных учреждениях	ВСЕГО	619	x	x	x	x	10 731,4	0,0	1 321,9	718,6	3 160,9	5 080,0	150,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						450,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		дополнительные объемы расходов						10 281,4	0,0	1 321,9	718,6	3 160,9	5 080,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетик Республики Калмыкия, органы местного самоуправления и организации жилищно-коммунального хозяйства Республики Калмыкия (итого по основным направлениям 5.3), в том числе:						234 174,1	0,0	21 781,7	31 699,7	40 693,1	22 558,8	16 797,0	73 116,8	27 529,0	
Основное мероприятие 5.3	Повышение энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры	ВСЕГО	619	x	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		дополнительные объемы расходов						39 063,9	0,0	492,2	477,8	1 021,9	486,0	9 917,0	13 110,0	14 459,0	
		местный бюджет						194 210,2	0,0	21 289,5	31 221,9	39 671,2	22 070,8	6 880,0	60 006,8	13 070,0	
		внебюджетные источники						4 801,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 801,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	x	4 801,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48 036,8	48 036,8	
Мероприятие 5.3.1	Энергетическое обследование с разработкой энергетических паспортов организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	федеральный бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		дополнительные объемы расходов						4 801,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	x	48 036,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48 036,8	48 036,8	
Мероприятие 5.3.2	Модернизация (установка) модульных котельных	федеральный бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		дополнительные объемы расходов						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники						79 073,9	0,0	2 446,6	30 668,9	34 121,2	11 837,2	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	x	79 073,9	0,0	2 446,6	30 668,9	34 121,2	11 837,2	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.3.3	Применение теплоизоляционных труб "ИЗОПРОФЛЕКС-А" для сетей горячего водоснабжения и отопления	федеральный бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующее расходное обязательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		дополнительные объемы расходов						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники						79 073,9	0,0	2 446,6	30 668,9	34 121,2	11 837,2	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО						79 073,9	0,0	2 446,6	30 668,9	34 121,2	11 837,2	0,0	0,0	0,0	

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Органиizational исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы							
			ГРБС	Рз	ЦСР	ВР		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Мероприятие 5.3.4	Модернизация (установка) комплекса химводоподготовки на котельных	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	619	x	x	x	35 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9 300,0	12 400,0	13 600,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.3.5	Приобретение энергоберегающих насосов Grundfos SPG с электрическим двигателем 15 кВт	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	619	x	x	x	2 920,4	0,0	0,0	0,0	960,4	460,0	500,0	520,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.3.6	Приобретение, монтаж, наладка устройств плавного пуска частотных регуляторов Верхние-Яшукского и Бяרתинского водозаборов	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	619	x	x	x	17 352,0	0,0	0,0	0,0	553,0	1 332,0	5 000,0	6 000,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.3.7	Реконструкция ветких водопроводных сетей	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	619	x	x	x	8 271,7	0,0	0,0	0,0	578,8	1 330,0	1 470,0	1 550,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.3.8	Организация армленного складирования и дальнейшей переработки отработанных люминисцентных и ламп, содержащих ядовитые вещества	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	619	x	x	x	34,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.3.9	Реконструкция линии электропередач 0,4-10 кВ с заменой на самонесущие изолированные провода	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	619	x	x	x	6 632,9	0,0	0,0	0,0	3 109,3	2 290,6	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							1 233,0	0,0	0,0	0,0	3 109,3	2 290,6	0,0	0,0	

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы										
			ГРБС	Рз	Пр	ЦСР		ВР	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
																	619	x
Мероприятие 5.4.3	Перевод многоквартирных домов на автономное отопление	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее законодательство	619	x			x		0,0	0,0	1 859,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			федеральный бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			республиканский бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.4.4	Проведение энергетического обследования многоквартирных домов	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее законодательство	619	x			x		0,0	0,0	10 750,0	0,0	0,0	0,0	2 350,0	5 150,0	3 250,0	
			федеральный бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			республиканский бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5.5	Повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее законодательство	619	x			x		0,0	102,0	0,0	80,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			федеральный бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.5.1	Замещение бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее законодательство	619	x			x		0,0	0,0	262,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			федеральный бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Подпрограмма 6	Обеспечение реализации Государственной программы	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее законодательство	619	x			x		32 677,4	32 168,7	30 393,1	22 691,4	58 631,7	39 266,1	41 125,4	50 337,7		
			федеральный бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			республиканский бюджет, действующее законодательство						216 090,1	32 168,7	30 393,1	22 691,4	18 583,5	17 246,7	17 246,7	17 246,7		
			республиканский бюджет, действующее законодательство						91 201,4	0,0	0,0	0,0	40 048,2	22 019,4	23 878,7	23 878,7		
Основное мероприятие 6.1.	Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти субъектов РФ	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее законодательство	619	x			x		23 765,9	23 580,9	22 202,5	19 472,4	25 263,3	36 459,1	38 318,4	40 272,6		
			федеральный бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			республиканский бюджет, действующее законодательство						168 133,7	23 580,9	22 202,5	19 472,4	15 215,1	14 439,7	14 439,7	14 439,7		
			республиканский бюджет, действующее законодательство						140 712,3	21 542,1	20 652,3	17 187,7	13 292,8	12 517,4	12 517,4			
Основное мероприятие 6.2.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее законодательство	619	x			x		8 911,5	8 587,8	8 190,6	3 219,0	33 368,4	2 807,0	2 807,0	10 065,1		
			федеральный бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			республиканский бюджет, действующее законодательство						61 201,4	0,0	0,0	0,0	10 048,2	22 019,4	23 878,7	23 878,7		
			республиканский бюджет, действующее законодательство						77 956,4	8 587,8	8 190,6	3 219,0	33 368,4	2 807,0	2 807,0			
Основное мероприятие 6.2.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее законодательство	619	x			x		8 911,5	8 587,8	8 190,6	3 219,0	33 368,4	2 807,0	2 807,0	10 065,1		
			федеральный бюджет, действующее законодательство						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			республиканский бюджет, действующее законодательство						61 201,4	0,0	0,0	0,0	10 048,2	22 019,4	23 878,7	23 878,7		
			республиканский бюджет, действующее законодательство						77 956,4	8 587,8	8 190,6	3 219,0	33 368,4	2 807,0	2 807,0			

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Код бюджетной классификации	Оценка расходов (тыс. руб.), годы						Всего, в том числе по годам реализации программы:	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020						
			ЦСР		ВР		2013	2014										2015	2016	2017	2018	2019	2020
			ГРБС	Рз	Гр	ВР																	
Основное мероприятие 7.1.19	Газопровод на п.Ики-Цюнос Яшалтинского района РК	619	x	x	x	x	x	46 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46 700,0							
																	федеральный бюджет	республиканский бюджет	действующие расходы областного бюджета	дополнительные расходы областного бюджета	местный бюджет	внебюджетные источники	ВСЕГО
Основное мероприятие 7.1.20	Газопровод на п.Тегли Нур Яшалтинского района РК	619	x	x	x	x	x	23 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 600,0							
																	федеральный бюджет	республиканский бюджет	действующие расходы областного бюджета	дополнительные расходы областного бюджета	местный бюджет	внебюджетные источники	ВСЕГО
Основное мероприятие 7.2	Газификация населенных пунктов республики, находящихся на расстоянии от 0 до 5 км от основной газовой магистрали	619	x	x	x	x	x	282 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	183 500,0							
																	федеральный бюджет	республиканский бюджет	действующие расходы областного бюджета	дополнительные расходы областного бюджета	местный бюджет	внебюджетные источники	ВСЕГО
Мероприятие 7.2.1	Газопровод отвод на п.Шерет Ики-Бурульского района РК	619	x	x	x	x	x	14 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14 400,0							
																	федеральный бюджет, действующие расходы областного бюджета	республиканский бюджет, действующие расходы областного бюджета	дополнительные расходы областного бюджета	местный бюджет	внебюджетные источники	ВСЕГО	
Мероприятие 7.2.2	Газопровод на п.Шарджин Октябрьского района РК	619	x	x	x	x	x	1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 100,0							
																	федеральный бюджет, действующие расходы областного бюджета	республиканский бюджет, действующие расходы областного бюджета	дополнительные расходы областного бюджета	местный бюджет	внебюджетные источники	ВСЕГО	
Мероприятие 7.2.3	Газопровод на п.Доленг Пригопного района РК	619	x	x	x	x	x	20 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20 900,0							
																	федеральный бюджет, действующие расходы областного бюджета	республиканский бюджет, действующие расходы областного бюджета	дополнительные расходы областного бюджета	местный бюджет	внебюджетные источники	ВСЕГО	
Мероприятие 7.2.4	Газопровод на п.Карантин Пригопного района РК	619	x	x	x	x	x	19 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19 800,0							
																	федеральный бюджет, действующие расходы областного бюджета	республиканский бюджет, действующие расходы областного бюджета	дополнительные расходы областного бюджета	местный бюджет	внебюджетные источники	ВСЕГО	

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы							
			ГТРС (Ра Пр ЦСР ВР)					2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
			ГТРС	Ра Пр	ЦСР	ВР									
Мероприятие 7.2.12	Газопровод отвод на п. Зерновое Яшайтинского района РК	ВСЕГО	619	x	x	x	15 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 200,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет, действующее расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет, действующее расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.2.13	Газопровод отвод на п. Эркетен Яшайтинского района РК	ВСЕГО	619	x	x	x	6 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 800,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет, действующее расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет, действующее расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 8	Осуществление лицензирования предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия, лицензионного контроля и жилищного надзора	ВСЕГО	x	x	x	x	35 407,0	0,0	0,0	1 150,7	4 290,3	7 017,4	7 017,4	7 017,4	8 913,8
		федеральный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					34 547,5	0,0	0,0	291,2	4 290,3	7 017,4	7 017,4	7 017,4	8 913,8
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					859,5	0,0	0,0	859,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 8	Осуществление лицензирования предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия, лицензионного контроля и жилищного надзора	ВСЕГО	619	x	x	x	1 429,2	0,0	0,0	1 150,7	278,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					569,7	0,0	0,0	291,2	278,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					859,5	0,0	0,0	859,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 8.1.	Лицензирование предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия	ВСЕГО	619	x	x	x	33 977,8	0,0	0,0	0,0	4 011,8	7 017,4	7 017,4	7 017,4	8 913,8
		федеральный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					33 977,8	0,0	0,0	0,0	4 011,8	7 017,4	7 017,4	7 017,4	8 913,8
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 8.1.	Лицензирование предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия	ВСЕГО	619	x	x	x	331,7	0,0	0,0	291,2	40,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					331,7	0,0	0,0	291,2	40,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующее расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия (по подпрограмме 8):

Исполнители государственного жилищного надзора Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 8):

Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, в том числе (по мероприятию 8.1):

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Описание исполнения, государственной программы, целевой программы	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы									
			ГРБС	Рз	Пр	ЦСР		ВР	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
																	619
Мероприятие 9.1.5	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения с.Малые Деревы РК (установка пожарной и охранной сигнализации, «Тревожной кнопки»)	внебюджетные источники	619	x	x	x	x	210,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
									ВСЕГО	федеральный бюджет, действующее расходные обязательства	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	местный бюджет	210,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.1.6	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения п.Большой Царын Октябрьского района РК (установка пожарно-охранной сигнализации (видеонаблюдения и кнопки экстренного вызова) на объектах)	внебюджетные источники	619	x	x	x	x	225,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
									ВСЕГО	федеральный бюджет, действующее расходные обязательства	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	местный бюджет	225,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.1.7	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения с.Тропичек Целинного района РК (доведение периметра водозаборов до санитарных норм и охранной зоны, установка пожарно-охранной сигнализации, устрановка ограждений водозаборов)	внебюджетные источники	619	x	x	x	x	641,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
									ВСЕГО	федеральный бюджет, действующее расходные обязательства	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	местный бюджет	641,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.1.8	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения с.Яшалта, Ульяновское, с.Соленое, с.Березовское, с.Малычское Яшалтинского района РК (монтаж освещения на насосных станциях, укрепление распределительных колодцев, установка ограждения прудов-накопители)	внебюджетные источники	619	x	x	x	x	877,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
									ВСЕГО	федеральный бюджет, действующее расходные обязательства	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	местный бюджет	877,0	0,0	0,0	0,0	0,0
									0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
									0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
									439,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	439,0	0,0
									263,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	263,0	0,0
									175,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	175,0	0,0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации						Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы						
			ГРБС	Рз	Пр	ЦСР	ВР	2013		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Мероприятие 9.1.9	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения п.Динкуль Яшкульского района РК (установка ограждения и освещения)	ВСЕГО	619	x	x	x	x	1 733,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 733,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет, действующие целевые обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						866,0	0,0	0,0	0,0	0,0	866,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					520,0	0,0	0,0	0,0	0,0	520,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					347,0	0,0	0,0	0,0	0,0	347,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.1.10	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения п.Цаган Аман Юстинского района РК (установка ограждения и освещения на насосной станции)	ВСЕГО	619	x	x	x	x	1 554,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 554,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет, действующие целевые обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						777,0	0,0	0,0	0,0	0,0	777,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					466,0	0,0	0,0	0,0	0,0	466,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					311,0	0,0	0,0	0,0	0,0	311,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 9.2	Замена химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на безопасные методы	ВСЕГО	619	x	x	x	x	5 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 500,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						2 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 750,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					1 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.2.1	Мероприятие по замене химических реагентов, используемых для обеззараживания воды, на гипохлорит натрия г. Лагана РК	ВСЕГО	619	x	x	x	x	5 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 500,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						2 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 750,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					1 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 10	Формирование современной городской среды в Республике Калмыкия	Итого:	619	x	x	x	x	63 568,8	0,0	0,0	0,0	0,0	63 568,8	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет						59 005,3	0,0	0,0	0,0	0,0	59 005,3	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						3 766,6	0,0	0,0	0,0	0,0	3 766,6	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					796,9	0,0	0,0	0,0	0,0	796,9	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 10.1	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на финансирование муниципальных программ формирования современной городской среды	ВСЕГО	619	x	x	x	x	61 025,5	0,0	0,0	0,0	0,0	61 025,5	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет						56 614,6	0,0	0,0	0,0	0,0	56 614,6	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства						3 614,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 614,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					796,9	0,0	0,0	0,0	0,0	796,9	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления, в том числе (по подпрограмме 10):

Приложение № 7
к Государственной программе «Повышение
качества предоставления жилищно-коммунальных
услуг, развитие инфраструктуры жилищно-
коммунального комплекса Республики Калмыкия
на 2013-2020 годы», утвержденной Постановлением
Правительства Республики Калмыкия
от 11 июля 2013 г. № 339

**Распределение
субсидий, предоставляемых бюджетам муниципальных образований Республики Калмыкия на поддержку
муниципальных программ формирования современной городской среды, в 2017 году**

№	Наименование муниципального образования	Всего	В том числе						тыс. рублей
			мероприятия по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов		мероприятия по благоустройству наиболее посещаемых муниципальных территорий		мероприятия по благоустройству наиболее посещаемых муниципальных территорий		
			федеральный бюджет	республиканский бюджет	местный бюджет	федеральный бюджет	республиканский бюджет	местный бюджет	
1.	Ики-Бурульское районное муниципальное образование Республики Калмыкия	5 582,9	5 247,9	0,0	335,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Яшалтинское районное муниципальное образование Республики Калмыкия	7 698,1	7 236,2	0,0	461,9	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Элистинский городской округ	47 744,5	25 259,0	0,0	0,0	18 871,5	3 614,0	0,0	0,0
	Итого:	61 025,5	37 743,1	0,0	796,9	18 871,5	3 614,0	0,0	0,0

»