

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ
КАЛМЫКИЯ**



**ХАЛЪМГ
ТАЦЪЧИН
ЗАЛВРИН
ТОГТАВР**

от 1 августа 2016 г.

№ 258

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

Утверждены
постановлением Правительства
Республики Калмыкия
от 1 августа 2016 г. № 258

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 2013г. № 339
«О государственной программе «Повышение качества предоставления
жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-
коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013 - 2020 годы»

1. В Паспорте:

1) в абзаце третьем позиции «Участники программы» слова
«ООО «Бетонинвест»;» исключить;

2) позицию «Подпрограммы программы» дополнить пунктом 9
следующего содержания:

«9. «Усиление антитеррористической защищенности объектов
водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия»;

3) позицию «Объемы бюджетных ассигнований программы» изложить
в следующей редакции:

« Объемы бюджетных ассигнований программы	Объемы бюджетных ассигнований программы» на реализацию Государственной программы за счет средств республиканского бюджета по годам составляет 4 490 421,6 тыс. руб., без учета дополнительных объемов – 616 146,4 тыс. руб.		
	Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
	2013	188 522,5 тыс. руб.	4 797,1 тыс. руб.
	2014	97 287,6 тыс. руб.	0 тыс. руб.
	2015	104 275,7 тыс. руб.	5 375,5 тыс. руб.
	2016	83 124,9 тыс. руб.	315 860,8 тыс. руб.
	2017	27 214,2 тыс. руб.	493 222,4 тыс. руб.
	2018	34 384,5 тыс. руб.	662 029,3 тыс. руб.
	2019	36 254,4 тыс. руб.	1 238 353,0 тыс. руб.
	2020	45 082,6 тыс. руб.	1 154 637,1 тыс. руб.

2. В Разделе I «Общая характеристика сферы реализации государственной программы, включая описание текущего состояния, основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития» Государственной программы «Повышение качества предоставления

жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013-2020 годы»:

1) дополнить абзацами седьмым, восьмым следующего содержания:

«В целях модернизации и повышения энергетической эффективности объектов жилищно-коммунального хозяйства необходимо принимать меры, направленные на повышение платежной дисциплины в жилищно-коммунальной сфере.

Для решения данной задачи в рамках реализации Плана действий («дорожной карты») по решению проблем жилищно-коммунального хозяйства Республики Калмыкия, утвержденного распоряжением Правительства Республики Калмыкия от 26 ноября 2013 г. № 389-р, осуществляется мониторинг кредиторской задолженности за потребленные энергоресурсы.»;

2) дополнить абзацами двадцать девятым - тридцать третьим следующего содержания:

«Среди различных видов безопасности для объектов водоснабжения и водоотведения приоритетными являются электрическая, техническая и антитеррористическая безопасность. Все они взаимосвязаны, и их обеспечение должно решаться согласно законодательным и нормативным актам Российской Федерации.

Система безопасности составляет совокупность методов и технологических средств, реализующих мероприятия, направленные:

на объект угрозы с целью ее снижения;

на объекты защиты с целью повышения его безопасности;

на среду между объектом угрозы и объектом защиты с целью задержания, замедления продвижения, ослабления последствий реализации угрозы.».

3. 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»:

1) дополнить абзацем одиннадцатым следующего содержания:

«9. Подпрограмма «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия» разработана в целях усиления антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия.»;

2) абзацы тринадцатый - восемнадцатый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Государственной программы составит 8 469 684,6 тыс. руб., в том числе без учета дополнительных объемов - 4 595 409,4 тыс. руб.:

федеральный бюджет, действующие расходные обязательства - 440 424,7 тыс. руб.;

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 616 146,4 тыс. руб.;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 3 874 275,2 тыс. руб.;

местные бюджеты - 2 214 125,3 тыс. руб.;

внебюджетные источники -1 324 713,1 тыс. руб.».

4. Раздел V «Обоснование выделения и включения в состав государственной программы реализуемых республиканских целевых программ и подпрограмм» дополнить абзацем тринадцатым следующего содержания:

«9. «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия».

5. В подпрограмме 1 «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства Республики Калмыкия»:

1) в паспорте:

позицию «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«количество зарегистрированных объектов в собственность Республики Калмыкия»;

позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«	Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 2 829 704,8 тыс. руб., без учета дополнительных объемов -25 884,2 тыс. руб.		
		Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
		2013	1 813,8 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
		2014	12 118,2 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
		2015	9 000,0 тыс. руб.	4 516,0 тыс. руб.
		2016	2 952,2 тыс. руб.	142 496,7 тыс. руб.
		2017	0,0 тыс. руб.	395 040,3 тыс. руб.
		2018	0,0 тыс. руб.	350 482,7 тыс. руб.
		2019	0,0 тыс. руб.	1 004 703,3 тыс. руб.
		2020	0,0 тыс. руб.	906 581,6 тыс. руб.»;

2) 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»:

дополнить абзацем двенадцатым следующего содержания:

«Основное мероприятие 1.8. «Развитие энергетического комплекса Республики Калмыкия» предусматривает получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и дальнейшее оформление объекта «Развитие

энергетического комплекса и создание инженерной инфраструктуры: строительство автодороги, кабельных линий, линий связи, п. Песчаный Приютненского района Республики Калмыкия» в собственность Республики Калмыкия.»;

абзацы четырнадцатый - восемнадцатый изложить в следующей редакции:

«Для реализации мероприятий подпрограммы в 2013-2020 годах требуется финансирование за счет средств бюджетов всех уровней в размере 4 000 721,9 тыс. руб., в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов 1 196 901,3 тыс. рублей:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 25 884,2 тыс. руб.;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 2 803 820,6 тыс. руб.;

местные бюджеты - 1 121 033,2 тыс. руб.;

внебюджетные источники - 49 983,9 тыс. руб.»;

3) главу «Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также целевых внебюджетных фондов в реализации Подпрограммы» 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:

«Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также целевых внебюджетных фондов
в реализации Подпрограммы

В реализации мероприятий Подпрограммы принимает участие Фонд ЖКХ, который осуществляет предоставление средств бюджетам субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий на уплату процентов по долгосрочным кредитам в целях реализации мероприятий, предусмотренных региональной программой модернизации систем коммунальной инфраструктуры.».

6. В подпрограмме 2 «Локальное водоснабжение»:

1) в паспорте:

позицию «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«Доля населенных пунктов, обеспеченных водоснабжением за счет пробуренных (восстановленных) скважин»;

в позиции «Этапы и сроки реализации подпрограммы» цифры «2015 - 2019» заменить цифрами «2016 - 2020»;

позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«	Объемы бюджетных	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по
---	------------------	--

ассигнований подпрограммы	годам составляет 79 675,0 тыс. руб., без учета дополнительных объемов – 0,0 тыс. руб.		
	Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
	2013	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2014	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2015	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2016	0,0 тыс. руб.	10 382,8 тыс. руб.
	2017	0,0 тыс. руб.	24 696,6 тыс. руб.
	2018	0,0 тыс. руб.	22 878,7 тыс. руб.
	2019	0,0 тыс. руб.	10 567,9 тыс. руб.
	2020	0,0 тыс. руб.	11 149,1 тыс.руб.

2) в абзаце девятнадцатом раздела 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» цифры «2015 - 2020» заменить цифрами «2016 - 2020»;

3) абзац шестой 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» изложить в следующей редакции:

«Для реализации мероприятий подпрограммы в 2016 - 2020 годах требуется финансирование республиканского бюджета (дополнительные объемы ресурсов) в размере 79 675,0 тыс. руб. (Приложение № 6 к Государственной программе).».

7. В подпрограмме 3 «Доступность питьевого водоснабжения»:

1) в паспорте:

позицию «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Количество поданной воды на обводнение и питьевое водоснабжение; Доля населенных пунктов, обеспеченных водоснабжением за счет поданной воды на обводнение и питьевое водоснабжение; Доля населения, обеспеченного водоснабжением за счет поданной воды на обводнение и питьевое водоснабжение.
--	--

позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Объемы бюджетных ассигнований	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 52 647,0 тыс. руб., без
---------------------------------	---

подпрограммы	учета дополнительных объемов – 0,0 тыс. руб.		
	Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
	2013	0,0 тыс. руб.	4000,0 тыс. руб.
	2014	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2015	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2016	0,0 тыс. руб.	8 022,2 тыс. руб.
	2017	0,0 тыс. руб.	8 760,3 тыс. руб.
	2018	0,0 тыс. руб.	9 653,9 тыс. руб.
	2019	0,0 тыс. руб.	10 561,4 тыс. руб.
	2020	0,0 тыс. руб.	11 649,2 тыс. руб.

2) абзац девятый - тринадцатый 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» изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования подпрограммы за период 2013-2020 гг. составляет 108 496,7 тыс. рублей, в том числе - без учета дополнительных объемов ресурсов 55 849,7 тыс. рублей:

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов – 52 647,0 тыс. рублей,

местные бюджеты - 55 849,7 тыс. рублей.»;

8. В подпрограмме 4 «Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия»:

1) в паспорте:

в позиции «Участники подпрограммы»:

в абзаце третьем слова «ООО «Бетонинвест», ООО «Гидропромстрой»,» исключить;

дополнить абзацем четвертым следующего содержания:

«собственники помещений в многоквартирных домах»;

позицию «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы»

дополнить абзацем следующего содержания:

«Динамика количества переселенных из аварийного жилищного фонда жителей от общего числа жителей, планируемых к переселению.»;

позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 759 156,3 тыс. руб., без учета дополнительных объемов – 142 049,3 тыс. руб.
--	---

Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
2013	0,0 тыс. руб.	797,1 тыс. руб.
2014	33 535,7 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
2015	59 493,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
2016	45 000,3 тыс. руб.	17 488,6 тыс. руб.
2017	4 020,3 тыс. руб.	21 202,3 тыс. руб.
2018	0,0 тыс. руб.	180 339,5 тыс. руб.
2019	0,0 тыс. руб.	192 257,4 тыс. руб.
2020	0,0 тыс. руб.	205 022,1 тыс. руб.

2) раздел I «Общая характеристика сферы реализации государственной программы, включая описание текущего состояния, основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития» дополнить абзацем одиннадцатым следующего содержания:

«В 2014 году в Республике Калмыкия создана новая региональная система капитального ремонта, обеспечивающая своевременное проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах. Теперь капитальный ремонт проводится за счет обязательных ежемесячных взносов на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме и государственной поддержки. В связи с внедрением новой системы в республике приняты все необходимые нормативные правовые акты. Утверждена региональная программа «Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Республики Калмыкия, на 2014-2043 годы», ежегодно принимаются краткосрочные Планы ее реализации.»;

3) 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»:

дополнить абзацем четвертым следующего содержания:

«4.3 «Капитальный ремонт или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы»;

абзацы шестой - десятый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Подпрограммы составляет 2 141 568,8 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов – 1 524 461,8 тыс. рублей:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 142 049,3 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов – 617 107,0 тыс. рублей;

местные бюджеты – 903 435,4 тыс. рублей;

внебюджетные источники (средства Фонда ЖКХ) – 478 977,1 тыс. рублей.».

9. В подпрограмме 5 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия»:

1) в паспорте:

позицию «Участники подпрограммы» дополнить словами «ООО «Республиканская управляющая компания»;

позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 164 238,7 тыс. руб., без учета дополнительных объемов - 8 568,8 тыс. руб.		
	Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
	2013	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2014	8 568,8 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2015	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2016	0,0 тыс. руб.	88 439,9 тыс. руб.
	2017	0,0 тыс. руб.	19 390,0 тыс. руб.
	2018	0,0 тыс. руб.	17 880,0 тыс. руб.
	2019	0,0 тыс. руб.	14 980,0 тыс. руб.
	2020	0,0 тыс. руб.	14 980,0 тыс. руб.

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

в абзаце двадцать восьмом цифры «2013 - 2017» заменить цифрами «2013 - 2020»;

в абзаце тридцатом цифры «2013 - 2017» заменить цифрами «2013 - 2022»

3) абзацы девятый - четырнадцатый 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» изложить в следующей редакции:

«Для реализации мероприятий подпрограммы за период 2014-2020 гг. требуется финансирование в размере 527 768,8 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов – 372 098,9 тыс. рублей:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 8 568,8 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 155 669,9 тыс. рублей;

местные бюджеты – 128 377,0 тыс. рублей;

внебюджетные источники – 235 153,1 тыс. рублей.»;

4) в главе «Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных

и иных организаций, а также целевых внебюджетных фондов в реализации Подпрограммы» раздела IV «Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы (при оказании государственными учреждениями государственных услуг (работ) в рамках программы)» слова «и ОАО «Энергосервис»» заменить словами «, ОАО «Энергосервис» и «ООО «Республиканская управляющая компания»»;

10. В подпрограмме 6 «Обеспечение реализации государственной программы»:

1) в паспорте:

позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 285 272,7 тыс. руб., без учета дополнительных объемов – 258 883,3 тыс. руб.		
	Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
	2013	32 677,4 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2014	32 168,7 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2015	30 393,1 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2016	24 728,7 тыс. руб.	5 269,3 тыс. руб.
	2017	23 193,9 тыс. руб.	5 288,4 тыс. руб.
	2018	34 384,5 тыс. руб.	5 293,6 тыс. руб.
	2019	36 254,4 тыс. руб.	5 283,0 тыс. руб.
	2020	45 082,6 тыс. руб.	5 255,1 тыс.руб.

2) абзацы шестой – девятый 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 изложить в следующей редакции:

«Для реализации мероприятий подпрограммы в 2013-2020 годах требуется финансирование за счет средств республиканского бюджета в размере 285 272,7 тыс. руб., в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов 258 883,3 тыс. рублей:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства – 258 883,3 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов– 26 389,4 тыс. рублей.».

11. В подпрограмме 7 «Газификация населенных пунктов Республики Калмыкия»:

1) в паспорте:

позицию «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» дополнить абзацами вторым - третьим следующего содержания:

«Доля газифицированных населенных пунктов от общего количества населенных пунктов Республики Калмыкия;

Количество газифицированных населенных пунктов, предусмотренных Подпрограммой»;

в позиции «Этапы и сроки реализации подпрограммы» цифры «2015 - 2019» заменить цифрами «2016 -2019»;

позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 128 762,8 тыс. руб., без учета дополнительных объемов – 0 тыс. руб.		
	Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
	2013	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2014	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2015	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2016	0,0 тыс. руб.	40 862,6 тыс. руб.
	2017	0,0 тыс. руб.	15 450,0 тыс. руб.
	2018	0,0 тыс. руб.	72 450,0 тыс. руб.
	2019	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2020	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс.руб. »;

2) в абзаце одиннадцатом раздела 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 цифры «2015 - 2019» заменить цифрами «2016 - 2019»;

3) абзацы седьмой – девятый 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» изложить в следующей редакции:

«Для реализации мероприятий подпрограммы в 2016 - 2019 годах требуется финансирование в размере 600 112,8 тыс. руб., в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов 471 350 тыс. руб.:

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов – 128 762,8 тыс. руб.;

внебюджетные источники – 471 350,0 тыс. руб.».

12. В подпрограмме 8 «Осуществление лицензирования предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия, лицензионного контроля и жилищного надзора»:

1) в паспорте:

позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 1 834,2 тыс. руб., без учета дополнительных объемов – 677,7 тыс. руб.		
	Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
	2013	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2014	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2015	291,2 тыс. руб.	859,5 тыс. руб.
	2016	386,5 тыс. руб.	148,5 тыс. руб.
	2017	0,0 тыс. руб.	148,5 тыс. руб.
	2018	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2019	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2020	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.

2) абзацы восьмой - десятый 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» изложить в следующей редакции:

«Для реализации мероприятий подпрограммы в 2015-2017 годах требуется финансирование в размере 1 834,2 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов 677,7 тыс. руб.:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства – 677,7 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов, – 1 156,5 тыс. рублей.»

13. В паспорте республиканской целевой программы «Об инвестиционных проектах, реализуемых в Республике Калмыкия в рамках ФЦП «Юг России (2008 - 2013 годы)» в 2009 - 2013 годах»:

позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 180 083,2 тыс. руб., без учета дополнительных объемов – 180 083,2 тыс. руб.		
	Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
	2013	154 031,3 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2014	10 896,2 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2015	5 098,5 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2016	10 057,2 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.

	2017	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2018	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2019	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2020	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.»;

».

14. Дополнить подпрограммой 9 «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия» согласно приложению № 1.

15. Приложения №№ 1,2,4,5, 6 к Государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

«Подпрограмма 9 «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия»

Паспорт

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия
Соисполнители подпрограммы	Отсутствуют
Участники подпрограммы	Органы местного самоуправления; организации, осуществляющие деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения
Программно-целевые инструменты	Отсутствуют
Цели подпрограммы	Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия путем повышения антитеррористической безопасности, на основе использования современных достижений науки и техники в этой области
Задачи подпрограммы	обеспечение создания условий для обеспечения антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения, расположенных на территории Республики Калмыкия, а именно проведение комплекса мероприятий по обеспечению дополнительными материально-техническими средствами объектов водоснабжения и водоотведения, направленных на усиление антитеррористической защищенности и снижение уязвимости объектов; обеспечение безопасности жизнедеятельности населения республики, а также сотрудников, посетителей и работников организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения; замена химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на безопасные методы.
Целевые индикаторы и	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты, от их общего количества

показатели
подпрограммы
Этапы и сроки 2016-2018 годы
реализации
подпрограммы

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 9 047,00 тыс. руб., без учета дополнительных объемов – 0,0 тыс. руб.

Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
2016	0,0 тыс. руб.	2 750,0 тыс. руб.
2017	0,0 тыс. руб.	3 246,0 тыс. руб.
2018	0,0 тыс. руб.	3 051,0 тыс. руб.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы
Реализация подпрограммы позволит:
усилить антитеррористическую защищенность объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия;
осуществить переход на безопасные методы обеззараживания воды и стоков

I. Общая характеристика сферы реализации государственной программы, включая описание текущего состояния, основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Подпрограмма «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия» (далее - подпрограмма) разработана в целях усиления антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия.

Среди различных видов безопасности для объектов водоснабжения и водоотведения приоритетными являются электрическая, техническая и антитеррористическая безопасность. Все они взаимосвязаны, и их обеспечение должно решаться согласно законодательным и нормативным актам Российской Федерации.

Система безопасности составляет совокупность методов и технологических средств, реализующих мероприятия, направленные:

на объект угрозы с целью ее снижения;

на объекты защиты с целью повышения его безопасности;

на среду между объектом угрозы и объектом защиты с целью задержания, замедления продвижения, ослабления последствий реализации угрозы.

Подпрограмма в целях создания условий для безопасности жизнедеятельности населения, обеспечения комплексной защиты объектов

критической инфраструктуры (с учетом степени риска) и устойчивого развития республики позволит повысить эффективность разработки мер по профилактике терроризма, устранению причин и условий, способствующих его проявлению, обеспечению защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств, качество контроля за реализацией этих мер.

Вместе с тем, применение данной подпрограммы сопряжено с определенными рисками, в частности, в процессе ее реализации возможно выявление отклонений в достижении промежуточных социально-экономических результатов. В целях управления указанным риском предусматривается ежегодная корректировка индикаторов и показателей, мероприятий подпрограммы, а также перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей, изменений во внешней среде.

Однако, применение данной подпрограммы позволит обеспечить комплексное урегулирование наиболее острых и проблемных вопросов на основе:

определения целей, задач, состава мероприятий и запланированных результатов;

концентрации ресурсов на реализации мероприятий, соответствующих приоритетным задачам, направленным на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия.

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 подпрограммы

Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации подпрограммы определены в соответствии с Федеральными законами от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму», Концепцией противодействия терроризму в Российской Федерации, утвержденной Президентом Российской Федерации 05.10.2009.

Приоритетами государственной политики является:

повышение эффективности системы профилактики терроризма;
минимизация и (или) ликвидация последствий проявления терроризма.

Анализ ситуации в сфере противодействия терроризму показывает, что основными недостатками в системах безопасности организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия, является отсутствие:

надежных инженерно-технических средств охраны объектов водоснабжения и водоотведения и их периметров;

надлежащей системы оповещения и освещения при возникновении

чрезвычайных ситуаций;

эффективных систем видеонаблюдения, позволяющих контролировать прилегающую территорию и своевременно принимать необходимые меры по защите объектов;

кнопок экстренного вызова полиции (кнопок тревожной сигнализации) при возникновении угрозы террористического акта.

Основная цель подпрограммы - усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия путем повышения антитеррористической безопасности, на основе использования современных достижений науки и техники в этой области, позволяющая:

улучшить укрепление материально-технической базы объектов водоснабжения и водоотведения с целью повышения их антитеррористической защищённости;

минимизировать возможности совершения террористических актов на объектах водоснабжения и водоотведения, расположенных на территории Республики Калмыкия.

Для достижения цели подпрограммы необходимо решить следующие задачи:

обеспечить создание условий для обеспечения антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения, расположенных на территории Республики Калмыкия, а именно проведение комплекса мероприятий по обеспечению дополнительными материально-техническими средствами объектов водоснабжения и водоотведения, направленных на усиление антитеррористической защищенности и снижение уязвимости объектов;

обеспечить безопасность жизнедеятельности населения республики, а также сотрудников, посетителей и работников организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения.

осуществить замену химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на безопасные методы.

Сроки реализации подпрограммы - 2016-2018 годы.

Этапы реализации не выделяются.

III. Обобщенная характеристика основных мероприятий государственной программы, подпрограмм государственной программы и обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы

Достижение цели и решение задач подпрограммы осуществляются путем выполнения комплекса мероприятий, взаимосвязанных по срокам, ресурсам и исполнителям мероприятий подпрограммы.

В рамках подпрограммы предполагается реализация следующих основных мероприятий (Приложение № 2 к Государственной программе):

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» предусматривает устранение недостатков в системе охраны и оснащенности объектов водоснабжения и водоотведения инженерными сооружениями и техническими средствами защиты, в том числе реконструкцию ограждений водозаборов и доведение их периметров до санитарных норм и охранных зон, установку ограждений и освещений на водонапорных башнях, скважинах, насосных станциях, приобретение оборудования и монтаж охранных и пожарных сигнализаций, оснащение объектов контрольно-пропускными средствами, оборудованных системами видеонаблюдения, кнопками тревожной сигнализации, другими техническими средствами защиты.

Основное мероприятие 9.2. «Замена химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на безопасные методы», предусматривает замену химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на гипохлорит натрия.

Реализация Подпрограммы обеспечивается за счет средств республиканского бюджета (Приложение № 6 к Государственной программе).

Финансирование подпрограммы осуществляется из республиканского бюджета в пределах средств, выделяемых на выполнение мероприятий подпрограммы (Приложение № 6 к Государственной программе).

Для реализации мероприятий подпрограммы в 2016-2018 годах требуется финансирование за счет средств бюджетов всех уровней в размере 18 097,0 тыс. руб., в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов 9 050 тыс. руб.:

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов – 9 047,0 тыс. руб.;

местные бюджеты – 5 430,0 тыс. руб.;

внебюджетные источники – 3 620,0 тыс. руб.

Ежегодно при формировании республиканского бюджета на очередной финансовый год и плановый период уточняются объемы ассигнований из республиканского бюджета.

Характеристика мер государственного регулирования Подпрограммы

Реализация подпрограммы предполагает осуществление комплекса мер государственного регулирования: правового, финансового и организационного характера, обеспечивающего практическое достижение целей и задач подпрограммы.

Меры правового регулирования включают в себя разработку и принятие нормативных правовых актов прямого действия, обеспечивающих комплекс организационных и финансовых мер по реализации подпрограммы.

IV. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам

реализации подпрограммы (при оказании государственными учреждениями государственных услуг (работ) в рамках программы)

Доведение государственных заданий на оказание государственных услуг подведомственным государственным учреждениям в рамках Подпрограммы не предполагается.

Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления в случае их участия в разработке и реализации Подпрограммы

Реализация подпрограммы будет осуществляться путем предоставления местным бюджетам субсидий на софинансирование мероприятий по:

обеспечению дополнительными материально-техническими средствами объектов водоснабжения и водоотведения, направленных на усиление антитеррористической защищенности и снижение уязвимости объектов (предусматривающими устранение недостатков в системе охраны и оснащенности объектов водоснабжения и водоотведения инженерными сооружениями и техническими средствами защиты, в том числе реконструкцию ограждений водозаборов и доведение их периметров до санитарных норм и охранных зон, установку ограждений и освещений на водонапорных башнях, скважинах, насосных станциях, приобретение оборудования и монтаж охранных и пожарных сигнализаций, оснащение объектов контрольно-пропускными средствами, оборудованных системами видеонаблюдения, кнопками тревожной сигнализации, другими техническими средствами защиты);

замене химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на безопасные методы.

Порядок предоставления субсидий из республиканского бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий Подпрограммы утверждаются Правительством Республики Калмыкия.

Информация об участии организаций в реализации Подпрограммы

В реализации мероприятий Подпрограммы предполагается участие организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, за счет средств, предусмотренных инвестиционными программами.

V. Анализ рисков реализации Подпрограммы и описание мер управления рисками реализации Подпрограммы

При использовании программно-целевого метода могут возникнуть следующие риски:

недостаточное ресурсное обеспечение мероприятий подпрограммы за счет средств бюджетов;

недостаток средств инвестиционных программ, с учетом ограничения роста платы граждан.

Риски, связанные с отсутствием или недостаточным ресурсным обеспечением мероприятий подпрограммы и недостатками в реализации исполнителями мероприятий подпрограммы, могут привести к снижению:

защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций;

обеспечения антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия,

и, как следствие, целевые индикаторы и показатели подпрограммы не будут достигнуты.

Риски, связанные с недостатками в координации действий органов исполнительной власти Республики Калмыкия, могут привести к диспропорциям в ресурсной поддержке реализации мероприятий подпрограммы, их дублированию и снижению эффективности использования бюджетных средств.

Изменения в отраслевом и региональном законодательстве могут также повлечь значительные изменения в структуре и содержании подпрограммы, принципах ее ресурсного обеспечения и механизмах реализации.».

Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия"
Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1	Энергоемкость валового регионального продукта субъекта Российской Федерации (для фактических и сопоставимых условий)	тыс./млн. руб.	18,46	16,82	15,90	15,74	15,52	15,52	15,08	14,04	0	13,26	0	12,80	0	0,03
2	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта субъекта Российской Федерации	%	2,85	2,71	2,69	2,45	2,34	2,34	2,26	2,24	0	1,98	0	1,92	0	0,03
3	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием прибора учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0	100,00	0	100,00	0	0,03
4	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием прибора учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	95,00	97,00	98,00	98,00	98,00	98,00	98,00	98,00	0	98,00	0	98,00	0	0,03
5	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием прибора учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	81,62	85,00	85,00	90,00	94,00	94,00	100,00	100,00	0	100,00	0	100,00	0	0,03
6	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием прибора учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	90,00	91,00	92,00	93,00	96,00	96,00	100,00	100,00	0	100,00	0	100,00	0	0,03
7	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием прибора учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории субъекта Российской Федерации	%	91,60	93,10	93,10	94,00	96,00	96,00	100,00	100,00	0	100,00	0	100,00	0	0,028
8	Доля объема энергетических ресурсов, произведенных с использованием возобновляемых источников энергии (или в прочих энергетических ресурсах, в общем объеме энергетических ресурсов, произведенных на территории субъекта Российской Федерации)	%	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,027
9	Доля объема произведенной электрической энергии (включая энергию на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории субъекта Российской Федерации (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	МВт	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0	0,027
10	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт·ч/кв.м	2,84	3,00	3,53	3,55	3,87	3,87	4,21	4,21	0	5,01	0	5,46	0	0,03
11	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/кв.м	0,07	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0	0,05	0	0,05	0	0,027
12	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб/млн	26,67	20,27	18,11	17,88	17,74	17,74	17,50	17,50	0	17,48	0	17,45	0	0,027
13	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб/млн	5,28	5,70	5,12	4,55	4,54	4,53	4,53	0	4,44	0	4,44	0	4,43	0,027
14	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб/млн	189,65	197,32	199,35	211,99	212,18	212,18	212,60	212,60	0	212,82	0	213,48	0	0,027

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе

11	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт·ч/кв.м	2,84	3,00	3,53	3,55	3,87	3,87	4,21	4,21	0	5,01	0	5,46	0	0,03
12	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/кв.м	0,07	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0	0,05	0	0,05	0	0,027
13	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб/млн	26,67	20,27	18,11	17,88	17,74	17,74	17,50	17,50	0	17,48	0	17,45	0	0,027
14	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб/млн	5,28	5,70	5,12	4,55	4,54	4,53	4,53	0	4,44	0	4,44	0	4,43	0,027
15	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб/млн	189,65	197,32	199,35	211,99	212,18	212,18	212,60	212,60	0	212,82	0	213,48	0	0,027

16	Описание экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти и государственными учреждениями субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирования региональной программы	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,05	0	24,95	34,35	0	52,52	0	0,027	
17	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти субъекта Российской Федерации и государственными учреждениями субъекта Российской Федерации		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0	13,00	20,00	0	25,00	0	0,027	
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищных фондах																										
18	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/кв.м	0,13	0,12	0,13	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,03
19	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб.м/чел	21,40	17,02	18,57	20,42	22,27	22,27	22,27	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	23,73	0,027
20	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб.м/чел	4,28	3,72	3,87	3,82	3,60	3,60	3,60	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	0,027
21	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт.ч/кв.м	6,65	10,51	17,64	19,88	21,53	21,53	21,53	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	23,29	0,027
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	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,027
23	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (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	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,027
24	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.т.т./кв.м	12,38	13,71	14,53	15,23	15,74	15,74	15,74	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	16,29	0,027
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры транспортного комплекса																										
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./млн.р.уб.	0,96	1,07	1,02	1,46	1,46	1,46	1,46	1,46	1,46	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	0,03
26	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	т.т./г.кВт.ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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./млн.Гкал	183 645,00	183 086,43	142 864,75	148 152,33	146 157,96	146 157,96	146 157,96	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	144 619,46	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	25,95	25,95	25,95	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	23,79	0,027
29	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВт.ч/куб.м	37,93	40,73	47,32	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05	0,027
30	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	18,75	16,46	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	0,027
31	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	39,21	34,93	34,61	26,36	26,66	26,66	26,66	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	27,53	0,027
32	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб.метр)	кВт.ч/куб.м	1,85	1,47	1,72	1,86	2,07	2,07	2,07	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	0,027
33	Удельный расход электрической энергии, используемой в сетях водоводов (на 1 куб.метр)	кВт.ч/куб.м	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,027
34	Удельный расход электрической энергии в системах удаленного освещения (на 1 кв.метр освещаемой площади с учетом освещенности, соответствующей установленным нормативам)	кВт.ч/кв.м	5,62	5,80	5,85	5,90	5,91	5,91	5,91	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	0,027
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе																										

35	Количество высоковольтных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общегосударственному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации	шт.	470	480	490	500	510	510	520	520	530	540	540	0	540	0	0,027
36	Количество транспортных средств, относящихся к общегосударственному 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 транспортных средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газом из системы, снабженной углеводородным газом, и использованием в качестве моторного топлива, и электрической энергии	шт.	470	480	490	500	510	510	520	520	530	540	540	0	540	0	0,027

Подпрограмма "Обеспечение реализации Государственной программы"

1	Доля муниципальных образований, имеющих паспорта готовности к отопительному периоду от общего количества муниципальных образований	%	100	100	100	100	100	100	100	0	100	100	100	0	100	0	0,5
2	Доля предприятий тепло-, электроснабжения имеющих паспорта готовности к отопительному периоду от общего количества предприятий тепло-, электроснабжения	%	100	100	100	100	100	100	100	0	100	100	100	0	100	0	0,5

Подпрограмма "Газификация населенных пунктов Республики Калмыкия"

1	Доля газифицированных населенных пунктов РК	%	0	0	0	80	0	86,4	0	90,9	0	96,4	0	100	0	0	0,35
2	Количество газифицированных населенных пунктов, предусмотренных Подпрограммой	шт.	0	0	0	0	14	0	23	0	34	0	41	0	0	0	0,35
3	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов	км	0	0	0	0	145,2	0	65,5	0	148,2	0	71,5	0	0	0	0,3

Подпрограмма "Осуществление лицензируемой предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия, лицензионного контроля и жилищного надзора"

1	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	0,3
2	Уровень исполненных предписаний (в % от общего числа выданных предписаний)	%	0	0	0	99,7	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0	0,3
3	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	0,2
4	Улучшение результатов проведения плановых проверок в ходе подготовки домов к отопительному сезону	%	0	0	0	0	100	100	100	0	0	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"

1	Строительство и реконструкция объектов водоснабжения	км	18,7	15,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма "Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия"																	
1	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, на которых используется для обеззараживания воды гипохлорит натрия	%	0	0	0	0	50	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0,34
2	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты	%	0	0	0	0	9,1	0	27,2	0	100	0	0	0	0	0	0,33
3	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных пожарно-охранными средствами	%	0	0	0	0	9,1	0	27,2	0	100	0	0	0	0	0	0,33

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 водопроводных сетей к сельским населенным пунктам Республики Калмыкия от Ики-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Бурульскому месторождению подземных вод						
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	2018	2018	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-Бурульскому 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	Водопровод 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.Максимовка Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Лола, п.Максимовка 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	Водопровод к п.Манц Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Манц питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.8	Подводящий водовод к п. Маныч и п. Зунда-Толга Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Маныч, п.Зунда Толга питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.9	Водопровод 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.Нарын, п.Бурата, п.Песчаный Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Нарын, п.Бурата, п.Песчаный питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.11	Строительство подводящего водовода пос. Органин к магистральному водоводу Ики-Бурульского группового водопровода в границах Ики-Бурульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Органин питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.

№ п/л	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			
1.1.12	Строительство водопроводов от Ики-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Левому месту к 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	Водопровод к с.Ульдючинны Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Ульдючинны 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 к 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	Водопровод 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	Водоснабжение проектируемого межселкового 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.
1.2.2	Водоснабжение с.Бага-Тугтун Яшалтинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2015	2015	Обеспечение населения с.Бага-Тугтун питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.3	Водоснабжение с.Красномихайловское и с.Матросово Яшалтинского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения с.Красномихайловское и с.Матросово питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.4	Реконструкция канализационных сетей со строительством канализационно-очистных сооружений в с.Троицкое Целинного района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения с. Троицкое услугами по водоотведению	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.
1.2.5	Водоснабжение п. Найтахн Целинного района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения п.Найтахн питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.6	Водоснабжение п. Хар-Булук Целинного района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения п.Хар-Булук питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.

№ п/л	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			
1.2.7	Водоснабжение п. Ялмта Целинного района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения п. Ялмта питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.8	Водоснабжение п. Чагорга Целинного района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения п. Чагорга питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.9	Водоснабжение с. Веселое Городовиковского района Республики Калмыкия (1 этап, 1 и 2 очереди)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения с. Веселое питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.10	Строительство водопроводных сетей и сооружений в с. Малые Дербеты Малодербетовского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2020	Обеспечение населения с. Малые Дербеты питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.11	Водоснабжение п. Ики-Бухус Малодербетовского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения п. Ики-Бухус питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.12	Реконструкция водопровода с. Садовое Сарпинского района Республики Калмыкия (1 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2019	Обеспечение населения с. Садовое питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.13	Строительство подводящего водопровода от п. Годжур до п. Аршань-Зельмень	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2020	2020	Обеспечение населения п. Аршань-Зельмень питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.14	Магистральный водопровод к с. Уманцево Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2020	2020	Обеспечение населения с. Уманцево питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.15	Магистральный водопровод к с. Обильное Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2020	2020	Обеспечение населения с. Обильное питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.16	Магистральный водопровод к с. Кануково Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения с. Кануково питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.17	Магистральный водопровод к с. Шарнуг Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2020	2020	Обеспечение населения с. Шарнуг питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.18	Магистральный водопровод к с. Салын Тугтун Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения с. Салын Тугтун питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.19	Водоснабжение Юстинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2020	Обеспечение населения Юстинского района питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.20	Водоотведение п. Цаган Аман Юстинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п. Цаган Аман услугами по водоотведению	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений, км.	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.21	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.

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия иерализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.2.22	Водоснабжение пос. Восход	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2020	2020	Обеспечение населения пос. Восход питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.23	Реконструкция разводящих сетей в г. Городовиковске РК (1 пусковой комплекс) (1 очередь строительства)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения г.Городовиковск питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной
1.2.24	Реконструкция водопроводных сетей в г. Лаганы, Лаганского района РК (1 очередь)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения г.Лаганы питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной
1.2.25	Реконструкция водопроводных сетей по улицам в г. Лаганы (2 очередь), Лаганского района, РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения г.Лаганы питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.26	Реконструкция водопроводных сетей г. Лаганы-III очередь	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения г.Лаганы питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной
1.2.27	Водоснабжение п.Нефтеразведка в г.Лаганы, Лаганского района, РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2020	2020	Обеспечение населения п.Нефтеразведка питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной
1.2.28	Канализационные сети в микрорайоне г. Лаганы РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения г.Лаганы услугами по водоотведению	Отсутствие канализационных сетей	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.29	Реконструкция водовода "Баярта-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
1.2.30	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
1.2.31	Реконструкция Баяртинского 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	протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной
1.2.32	Реконструкция разводящих водопроводных сетей г.Элисты	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

№ 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			
1.2.33	Строительство сооружений очистки воды для питьевых целей в г.Элиста	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения г.Элиста качественной питьевой водой	Качество поставляваемой питьевой воды не соответствует установленным требованиям	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.34	Реконструкция водопроводных сетей с.Яшалта Яшалтинского района (II пусковой комплекс)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2019	Обеспечение населения с.Яшалта питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной
1.2.35	Водоснабжение с. Маньчское Яшалтинского района Республики Калмыкия (1 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения с.Маньчское питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.36	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений в п. Яшкуль Яшкульского района РК (1 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2016	Обеспечение населения п.Яшкуль питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной
1.2.37	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.
1.2.38	Строительство канализационных сетей Юго-западного района г.Элиста Республики Калмыкия (3 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2016	Обеспечение населения г.Элиста услугами по водоотведению	Отсутствие канализационных сетей	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.3	Основное мероприятие 1.3 Объекты водоснабжения, строительства и реконструкция которых планируется в рамках концессионных соглашений						
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	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.; Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.4	Основное мероприятие 1.4 Формирование государственного резерва						
1.4.1	Формирование государственного резерва	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2013	2020	создании 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	Протяженность сетей и очистных сооружений, км.
1.5	Основное мероприятие 1.5 Мероприятия по государственной регистрации права муниципальной собственности на объекты энергетики и коммунальной сферы, в том числе бесхозяйные объекты						

№ п/л	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			
1.5.1	Мероприятия по регистрации права государственной и муниципальной собственности на объекты энергетики и коммунальной сферы, в том числе бесхозяйные объекты	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2016	производство электроэнергии на базе ветряных электростанций	Отсутствие регистрации права муниципальной собственности на объекты энергетики и коммунальной сферы	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	2016	Строительство инфраструктуры для отселения жителей позволит обеспечить потребность населения в жилье	Отсутствие инфраструктуры для отселения жителей прибрежных территорий, затопляемых водами Каспийского моря	Уровень износа коммунальной инфраструктуры
1.7	Основное мероприятие 1.7 Мероприятия по реконструкции водопроводных сетей и сооружений						
1.7.1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений в г.Городовиковск Республики Калмыкия (II пусковой комплекс)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2014	2016	Строительство водопроводных сетей и сооружений позволит обеспечить население качественными услугами в сфере жизнеобеспечения, сократить потери воды и расход электроэнергии	Нехватка воды	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.8	Основное мероприятие 1.8 Развитие энергетического комплекса Республики Калмыкия						
1.8.1	Развитие энергетического комплекса Республики Калмыкия. Создание инженерной инфраструктуры: строительство автодорог, 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	Количество зарегистрированных объектов в собственности РК
2.	Подпрограмма 2 «Локальное водоснабжение»						
2.1.	Основное мероприятие 2.1. Бурение артезианских скважин						
2.1.1	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением п.Розенталь Городовиковского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Розенталь водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.2	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением с.Плодовитос Малодербетовского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Плодовитос водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.3	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением с.Приютнос Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2020	Обеспечение населения п.Приютнос водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.4	Капитальный ремонт водоносных скважин в с.Веселос Яшалтинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения с.Веселос водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.

№ 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			
2.1.5	Строительство водозабора из подземных вод по объекту "Реконструкция водопроводных сетей в п. Ачинеры Черноземельского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2016	Обеспечение населения п.Ачинеры водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.6	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением п.Октябрьский Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения п.Октябрьский водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.7	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением п.Уралан Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Уралан водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.8	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением п.Цветной Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Цветной водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.9	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением п.Молодежный Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2020	2020	Обеспечение населения п.Молодежный водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.10	Строительство водозабора на Советском МПВ по объекту: Строительство водопроводных сетей в п. Тугтун, Алцынхута и Чкаловский Кетченеровского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п. Тугтун, Алцынхута и Чкаловский водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, нехватка воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.2.	Основное мероприятие 2.2. Приобретение специализированной техники для доставки питьевой воды						
2.2.1.	Приобретение специализированной техники для доставки питьевой воды населению п. Унгун Терячи Малодербетовского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2016	Обеспечение жителей п.Унгун Терячи Малодербетовского района Республики Калмыкия питьевой водой	Нехватка воды, отсутствие специализированной техники (автоцистерн, водовозов) для доставки питьевой воды	Количество приобретенной специализированной техники (автоцистерн, водовозов), шт.
3	Подпрограмма 3 «Доступность питьевого водоснабжения»						
3.1.1	Поддержка развития обводнения и питьевого водоснабжения муниципальных образований	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2016	2020	Обеспечение возможности подачи воды объектам с наименьшей затратой средств	Удовлетворение потребностей населения республики в питьевой воде	Количество поданной воды на обводнение и питьевого 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, 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 подлежащим сносу	угроза разрушения аварийных домов	Таблица 1. п.1-3

№ 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			
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 введения 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 финансирование 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
5.1.4	Предоставление субсидий хозяйствующим субъектам, переходящим 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 маломощным гражданам	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия	2014	2020	Государственная поддержка маломощных граждан	Затраты маломощных 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

№ п/л	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			
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 энергетических ресурсов	Неадекватное исполнение требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности 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.11-17
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 потребляемых 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

№ 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			
5.2.6	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.1.1-17
5.3	Основное мероприятие 5.3 "Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры"						
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
5.3.4	Модернизация (установка) комплекса химводоподготовки на котельных	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, ОАО "Энергосервис"**, ООО "Элиставодоканал"	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 "Элиставодоканал"***	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 "Элиставодоканал"***	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 "Элиставодоканал"**, 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

№ 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			
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 отпуща 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	Обнащение 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%	Необоснованное предьявление 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
5.4	<i>Основные мероприятия 5.4 "Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде"</i>						
5.4.1	Установка коллективных (общедомовых) приборов учета энергоресурсов в многоквартирных домах	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, ОАО "Энергосервис"**, МУП "Элиставодоканал"**, 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	Необоснованное предьявление собственникам в МКД объемов энергоресурсов поставщиками	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 собственниками за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.18-24

№ 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			
5.4.3	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 "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 РК, ОАО "Газпром"	2016	2016	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Уровень исполненных предписаний (в % от общего числа выданных предписаний)
	Подпрограмма 7 "Газификация населенных пунктов Республики Калмыкия"						
	7.1. Спроектирование межпоселковых газопроводных сетей к населенным пунктам республики						
7.1.1	Газопровод на п. Молодежный Яшкульского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, ОАО "Газпром"	2016	2016	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.2	Газопровод на п. Хулхута Яшкульского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, ОАО "Газпром"	2016	2016	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.3	Газопровод на п. Прикумский с отводом на п. Майхара Черноземельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2016	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км

№ п/л	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			
7.1.16	Газопровод на п.Молда Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.17	Газопровод на п.Балковский Городовиковского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.18	Газопровод на п.Пролетарский Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.19	Газопровод на п.Дружный Черноземельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.20	Газопровод на п.Теетин Нур Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.21	Газопровод на п.Ики Чонос Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.22	Газопровод на п.Мелиоратор Черноземельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.23	Газопровод на п.Молодежный Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.24	Газопровод на п.Новая Жизнь Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.25	Газопровод на п.Северный Октябрьского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	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	2016	2016	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	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 нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
7.2.14	Газопровод отвод на п.Эркетен Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Создание комфортных условий для проживания людей, а также создание возможностей для развития региона	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.15	Газопровод на п.Эрмели Яшульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2016	Погашение кредиторской задолженности	X	X
Подпрограмма 8 "Осуществление лицензироваия 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, ИТ Центр информационных технологий ЖСХ г.Москва	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
8.2. Осуществление лицензионного контроля							
8.2.1.	Приобретение бланочной продукции (аттестатов, лицензий)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, ЗАО "Краснодарбанкнздат"	2015	2015	получение квалификационного аттестата способствует получению лицензии на осуществление соответствующей деятельности	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
8.3. Осуществление жилищного надзора							
8.3.1.	Приобретение материально-технической базы (спецсредств и оборудования)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	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							

№ 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			
9.1.1	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 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
9.1.2	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 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
9.1.3	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения п.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, 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/л	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			
9.1.4	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, обеспечение защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение угрозы 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 Дербыты РК (установка пожарной и охранной сигнализаций, «Тревожной кнопки»)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Малодербетовского 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, обеспечение защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение угрозы проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты
9.1.6	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения п.Большой Царын Октябрьского района РК (установка пожарно-охранной сигнализации (видеоаглоблудения 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, обеспечение защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение угрозы 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, обеспечение защищенности объектов водоснабжения и водоотведения от возможных террористических посягательств	Снижение угрозы 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			
9.1.8	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, 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
9.1.9	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 и стоков, на гипохлорит натрия г.Элисты РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, Администрация г.Элисты, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования	2016	2016	Создание условий для безопасности жизнедеятельности населения	Угроза безопасности населения жизнедеятельности населения	Угроза безопасности населения

№ 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			
9.2.2	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, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования	2017	2017	Создание условий для безопасности жизнедеятельности населения	Угроза безопасности жизнедеятельности населения	

* 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 (утвержденным) органом регулирования производственным и инвестиционным программам.

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 «Доступность питьевого водоснабжения»		
1.1	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
2.		Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия»		
2.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия «Об утверждении Порядка предоставления субсидий хозяйствующим субъектам, переходящим на энергоэффективное оборудование, технологии, установки общедомовых приборов учета»	Порядок предоставления субсидий хозяйствующим субъектам Республики Калмыкия на реализацию мероприятий по переходу на энергоэффективное оборудование, технологии, установки общедомовых приборов учета определены цели, условия предоставления из республиканского бюджета	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017 год
2.2	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке компенсации затрат по установке приборов учета коммунальных услуг малоимущим гражданам»	Порядок предоставления компенсации затрат на установку приборов учета коммунальных услуг малоимущим гражданам определен системой 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
2.3	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
2.4	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке компенсации ресурсоснабжающим организациям процентов в связи с предоставлением гражданам рассрочки по оплате расходов по установке общедомовых приборов учета, автоматизированных систем	Порядок компенсации ресурсоснабжающим организациям процентов, начисляемых в связи с предоставлением гражданам рассрочки 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
3.		Подпрограмма «Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия на 2013-2020 годы»		
		Капитальный ремонт		

3.1.	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"	Организация адресной поддержки собственникам помещений в многоквартирных домах для проведения капитального ремонта многоквартирных домов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	
3.2.	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				
3.3.	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."	Создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан путем переселения из аварийного жилищного фонда	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	
3.4.	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."	Продление сроков реализации программы переселения с учетом дополнительно доведенных на 2016-2017 годы лимитов Фонда	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	ноябрь 2013 г.
Капитальный ремонт или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы				
3.5.	Постановление Правительства Республики Калмыкия "О республиканской адресной программе "Капитальный ремонт или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы, в Республике Калмыкия в 2016 году	Организация адресной поддержки собственникам помещений в многоквартирных домах для проведения капитального ремонта или замены лифтов, отработавших нормативный срок службы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2 квартал 2016 г.
4	Подпрограмма «Усиление антитеррористической защиты объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия»			
4.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке предоставления субсидий муниципальным образованияам на реализацию мероприятий, направленных на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения»	Порядок предоставления субсидий муниципальным образованияам на реализацию мероприятий, направленных на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения, определяет условия предоставления субсидии муниципальным образованияам, устанавливает форму	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2016 год

**ПРОГНОЗ СВОДНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ НА ОКАЗАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ РЕСПУБЛИКАНСКИМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ
УЧРЕЖДЕНИЯМИ ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

Наименование услуги, показатели объема услуги, подпрограммы/ВЦП	Расходы республиканского бюджета на оказание государственной услуги, тыс. руб.																
	Значение показателя объема услуги						Расходы республиканского бюджета на оказание государственной услуги, тыс. руб.										
	2013		2014		2015		2016		2013		2014		2015		2016		
	с учетом базовый вариант	с учетом дополнит ельных средств	с учетом базовый вариант	с учетом дополнит ельных средств	с учетом базовый вариант	с учетом дополнит ельных средств	с учетом базовый вариант	с учетом дополнит ельных средств	с учетом базовый вариант	с учетом дополнит ельных средств	с учетом базовый вариант	с учетом дополнит ельных средств	с учетом базовый вариант	с учетом дополнит ельных средств	с учетом базовый вариант	с учетом дополнит ельных средств	
Наименование услуги и ее содержание:	Содержание (эксплуатация) имущества, находящегося в государственной (муниципальной) собственности																
Показатель объема услуги:	Эксплуатируемая площадь прилегающей территории																
Подпрограмма 0 "Обеспечение реализации государственной программы"	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	8 911,5	8 587,8	8 190,6	3 242,0
Основное мероприятие 6.2. Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	108,7 км	8 911,5	8 587,8	8 190,6	3 242,0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы							
			ГРБ С	Рз Пр	ЦСР	ВР		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	Республика Калмыкия	республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета					642,1	0,0	0,0	0,0	0,0	642,1	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	763,9	0,0	0,0	0,0	0,0	763,9	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.1.3	Строительство водопроводов от Икя-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Лероухскому месторождению подземных вод. Водопровод к с. Вознесеновка Целинного района РК	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета					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	798,1	0,0	0,0	0,0	0,0	798,1	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.1.4	Водопровод к с. Воробьевка Приютненского района Республики Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета					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	1 091,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1 091,1	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.1.5	Строительство водопроводных сетей в п. Лола, п. Максикова Республики Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета					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	32 595,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 252,1	11 995,3	16 347,7	0,0
Мероприятие 1.1.6	Строительство водовода п. Магна - с. Приютное и отводов от магистрального водовода в Республике Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета					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	225,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	225,0	0,0
Мероприятие 1.1.7	Водопровод к п. Магц Приютненского района Республики Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета					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	225,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	225,0	0,0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор	Оценка расходов (тыс. руб.), годы												
			Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
			ГРБ С	Рз Пр	ЦСР	ВР									
		ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 733,4	0,0	
Мероприятие 1.1.8	Подводящий водовод к п. Маньч и п. Зунда-Толга Икя-Бурульского района РК	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	2 733,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 733,4	0,0	
Мероприятие 1.1.9	Водотвод к п.Нарта и п.Буту Приютненского района Республики Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	1 826,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 826,5	0,0	
Мероприятие 1.1.10	Водовод к населенным пунктам п.Наран, п.Бурата, п.Песчаный Приютненского района Республики Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	1 826,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 826,5	0,0	
Мероприятие 1.1.11	Водотвод к с.Ульдючинны Приютненского района Республики Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	114,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	114,4	0,0	
Мероприятие 1.1.12	Строительство водопроводов от Икя-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Левому Северо-Левому местуорождению подземных вод. Водотвод к п.Приманьч, п.Шатта и п.Кевюды Икя-Бурульского района и п.Первомайский Приютненского района Республики Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	3 634,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 634,8	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	133,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	133,3	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									
			ГРБ С	Рз Пр	ЦСР	ВР		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
	Ростовской области до п. Октябрьский Приютинского района	республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники ВСЕГО	619	x	x		0,0	0,0	2 417,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.2	Водоснабжение с. Бата-Тугтун Яшалтинского района Республики Калмыкия	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники ВСЕГО	619	0502	0817431	500	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.3	Водоснабжение с. Краснохайловское и с. Матросово Яшалтинского района	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники ВСЕГО	619	x	x	x	0,0	0,0	19 444,6	0,0	0,0	0,0	19 444,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.4	Реконструкция канализационных сетей со строительством канализационно-очистных сооружений в с. Троицкое Целинного района РК	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники ВСЕГО	619	x	x	x	0,0	0,0	20 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20 000,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.5	Водоснабжение п. Найнтахн Целинного района Республики Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники ВСЕГО	619	x	x	x	0,0	0,0	21 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 950,0	10 950,0	0,0
Мероприятие 1.2.6	Водоснабжение п. Хар-Булух Целинного района Республики Калмыкия	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет внебюджетные источники ВСЕГО	619	x	x	x	0,0	0,0	15 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 850,0	7 850,0	0,0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор	Оценка расходов (тыс. руб.), годы										Всего, в том числе по годам реализации программы:	2020											
			Код бюджетной классификации												2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019				
			ГРБ С	Ра Пр	ЦСР	ВР	2013	2014	2015	2016	2017	2018										2019	2020		
		местный бюджет внебюджетные источники										4 000,0	3 202,7	0,0	8 022,2	8 760,3	9 653,9	10 561,4	11 649,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
		ВСЕГО	619	x	x							139 237,8	271 412,1	182 109,3	210 235,7	195 587,9	356 595,0	380 430,8	405 960,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
Подпрограмма 4	Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия	федеральный 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	0,0		
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства										0,0	33 535,7	59 493,0	45 000,3	4 020,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов										797,1	0,0	0,0	17 488,6	21 202,3	180 339,5	192 257,4	205 022,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
		местный бюджет										8 758,9	57 352,3	32 576,5	75 788,8	165 391,9	175 655,5	187 573,4	200 338,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
		внебюджетные источники										478 977,1	129 681,8	90 039,8	71 958,0	4 973,4	600,0	600,0	600,0	600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x								1 429 830,6	31 385,2	35 143,6	29 072,4	181 210,3	351 595,0	375 430,8	400 960,2	0,0	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	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	619	0501	0840161020	600							39 160,2	6 360,2	20 985,0	11 815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов	619	0501	0840109601	600																			
		местный бюджет											603 549,8	0,0	0,0	13 131,4	18 902,3	178 039,5	189 957,4	202 722,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	619	0501	0849501	600							753 955,4	9 547,9	11 947,6	4 126,0	162 308,0	173 555,5	185 473,4	198 238,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
ВСЕГО	619	x	x								683 938,2	240 026,9	146 965,7	173 363,3	9 377,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0		
республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	619	0501	0840209602	500							102 889,1	27 175,5	38 508,0	33 185,3	4 020,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов											797,2	0,0	0,0	797,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
местный бюджет											137 860,0	47 804,4	20 628,9	68 442,8	983,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
внебюджетные источники	619	0501	0840209502	500							442 391,9	165 047,0	87 828,8	70 938,0	4 373,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
ВСЕГО	619	x	x								27 800,0	0,0	0,0	7 800,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	0,0	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	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	0,0	0,0		
республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов											12 760,0	0,0	0,0	3 560,0	2 300,0	2 300,0	2 300,0	2 300,0	2 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
местный бюджет											11 620,0	0,0	0,0	3 220,0	2 100,0	2 100,0	2 100,0	2 100,0	2 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
внебюджетные источники											3 420,0	0,0	0,0	1 020,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
ВСЕГО	x	x	x								527 768,8	55 675,7	42 378,5	136 016,1	75 581,7	67 844,0	98 452,8	51 820,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0		
республиканский бюджет, действующие расходные обязательства											8 568,8	8 568,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов											155 669,9	0,0	88 439,9	0,0	19 390,0	17 880,0	14 980,0	14 980,0	14 980,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
местный бюджет											128 377,0	0,0	11 156,6	7 349,8	24 449,7	21 533,0	20 350,0	20 350,0	20 350,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
внебюджетные источники											235 153,1	21 665,0	31 221,9	40 226,4	31 742,0	28 431,0	65 376,8	16 490,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 5):

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы							
		ГРБ С	Рз Пр	ЦСР	ВР		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	Итого:	619	x	x	x	475 852,1	55 675,7	42 378,5	87 499,4	74 731,7	66 994,0	97 602,8	50 970,0	
	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					8 568,8	8 568,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					103 753,2	0,0	0,0	39 923,2	18 540,0	17 030,0	14 130,0	14 130,0	
	местный бюджет					128 377,0	0,0	11 156,6	7 349,8	24 449,7	21 533,0	18 096,0	20 350,0	
	внебюджетные источники					235 153,1	0,0	31 221,9	40 226,4	31 742,0	28 431,0	65 376,8	16 490,0	
	Итого:	648	x	x	x	32 755,0	0,0	0,0	32 755,0	0,0	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	
	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					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	32 755,0	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	
	внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого:	645	x	x	x	10 330,0	0,0	0,0	10 330,0	0,0	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	
	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					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	10 330,0	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	
	внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого:	647	x	x	x	8 831,7	0,0	0,0	5 431,7	850,0	850,0	850,0	850,0	
	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					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	
	республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					8 831,7	0,0	0,0	5 431,7	850,0	850,0	850,0	850,0	
	местный бюджет					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	
	Итого:	619	x	x	x	97 968,9	0,0	11 915,7	39 523,2	11 265,0	11 755,0	11 755,0	11 755,0	
	ВСЕГО	619	x	x	x	97 968,9	0,0	11 915,7	39 523,2	11 265,0	11 755,0	11 755,0	11 755,0	

Подпрограмма 5

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия

Министерство образования и науки Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 5):

Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 5):

Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия (итого по основному мероприятию 5.1), в том числе:

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы									
			ГРБ С	Рз Пр	ЦСР	ВР		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
																647	х
Мероприятие 5.1.4	переходящих на энергоэффективное оборудование, технологичных установок общедомовых приборов учета	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет					0,0	0,0	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	0,0	0,0
		Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия, в том числе (по мероприятию 5.1.5):					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО	647	х	х	х	4 250,0	0,0	0,0	0,0	850,0	850,0	850,0	850,0	850,0	850,0	850,0
	Компенсация затрат по установке приборов учета потребления коммунальных услуг маломощным гражданам	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет					0,0	0,0	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	0,0	0,0
		Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, в том числе (по мероприятию 5.1.6-5.1.9):					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	х	х	х	1 090,0	0,0	0,0	0,0	480,0	555,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0
	Обучение специалистов муниципальных районов и городских округов	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет					0,0	0,0	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	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	х	х	х	2 010,5	0,0	500,0	0,0	550,5	240,0	240,0	240,0	240,0	240,0	240,0
	Информационное обеспечение, организация конкурсов по повышению энергосбережению и энергоэффективности	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет					0,0	0,0	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	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	х	х	х	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	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	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет					0,0	0,0	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	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	х	х	х	23 264,2	0,0	6 899,0	0,0	16 365,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	х	х	х	23 264,2	0,0	6 899,0	0,0	16 365,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы							
		ГРБ С	Ра Гр	ЦСР	ВР		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Мероприятие 5.1.9	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на софинансирование мероприятий по газификации населенных пунктов	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	619	05 02	0857468	500	3 449,0	3 449,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					16 365,2	0,0	0,0	16 365,2	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					3 450,0	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
		Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления Республики Калмыкия (итого по основному мероприятию 5.2), в том числе:	619	x	x	x	89 206,3	21 500,8	8 819,5	6 913,3	19 454,7	16 891,0	7 361,0	8 266,0
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	619	04 12	0851501	200	550,0	550,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					17 800,0	0,0	0,0	400,0	7 300,0	5 300,0	2 400,0	2 400,0
		местный бюджет					70 856,3	20 950,8	8 819,5	6 513,3	12 154,7	11 591,0	4 961,0	5 866,0
внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Основное мероприятие 5.2	Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия (итого по основному мероприятию 5.2), в том числе:												
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	648	x	x	x	32 755,0	0,0	0,0	32 755,0	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
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					32 755,0	0,0	0,0	32 755,0	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
		внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Министерство образования и науки Республики Калмыкия (итого по основному мероприятию 5.2), в том числе:												
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	645	x	x	x	10 330,0	0,0	0,0	10 330,0	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
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					10 330,0	0,0	0,0	10 330,0	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		
внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия (итого по основному мероприятию 5.2), в том числе:												
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	647	x	x	x	4 581,7	0,0	0,0	4 581,7	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	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					4 581,7	0,0	0,0	4 581,7	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет					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	
		Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, в том числе (по мероприятиям 5.2.1-5.2.2):												
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства	619	x	x	x	860,0	0,0	0,0	0,0	30,0	670,0	130,0	30,0

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, государственный заказчик-координатор	Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	Оценка расходов (тыс. руб.), годы										
			ГРБ С	Рз Пр	ЦСР	ВР		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
Мероприятие 5.2.1	Проведение обязательных комплексных энергетических обследований государственных учреждений республики	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет	619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					2 613,0	917,5	255,5	634,0	193,0	196,0	206,0	211,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.2.2	Установка приборов учета потребления энергоресурсов на объектах бюджетной сферы	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет	619	04 12	0851501	200	0,0	550,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					1 663,0	367,5	255,5	234,0	193,0	196,0	206,0	211,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Министерство здравоохранения Республики Калмыкия, в том числе (по мероприятию 5.2.3):					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.2.3	Перевод систем отопления объектов бюджетной сферы на автономное отопление включая расходы на изготовление проектно-сметной документации	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет	648	x	x	x	0,0	32 755,0	0,0	32 755,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					32 755,0	0,0	0,0	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 мероприятию 5.2.3):					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.2.3	Перевод систем отопления объектов бюджетной сферы на автономное отопление включая расходы на изготовление проектно-сметной документации	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет	645	x	x	x	0,0	10 330,0	0,0	10 330,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					10 330,0	0,0	0,0	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 мероприятию 5.2.3):					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 5.2.3	Перевод систем отопления объектов бюджетной сферы на автономное отопление включая расходы на изготовление проектно-сметной документации	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местный бюджет	647	x	x	x	0,0	4 581,7	0,0	4 581,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					4 581,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Органы местного самоуправления Республики Калмыкия, в том числе (по мероприятию 5.2.3):					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО					3 904,2	1 260,9	2 000,0	6 400,0	3 800,0	2 000,0	3 000,0	3 000,0	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	Оценка расходов (тыс. руб.), годы													
			Код бюджетной классификации				Всего, в том числе по годам реализации программы:	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
			ГРБ С	Рз Пр	ЦСР	ВР										
Основное мероприятие 9.2	Замена химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на безопасные методы	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета внебюджетные источники	619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	5 500,0	5 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	2 750,0	2 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	1 650,0	1 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	1 100,0	1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	5 500,0	5 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.2.1	Мероприятие по замене химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на гипохлорит натрия г.Элисты РК	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета внебюджетные источники	619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	2 750,0	2 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	1 650,0	1 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	1 100,0	1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	5 500,0	5 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 9.2.2	Мероприятие по замене химических реагентов, используемых для обеззараживания воды, на гипохлорит натрия г.Лагерь РК	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета внебюджетные источники	619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	2 750,0	2 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	1 650,0	1 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	1 100,0	1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	5 500,0	5 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			619	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
РЦП	Об инвестиционных проектах, реализуемых в Республике Калмыкия в рамках ФЦП «Юг России (2008-2013 годы)» в 2009-2013 годах»	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета внебюджетные источники	x	x	x	x	706 136,9	680 085,0	10 896,2	5 098,5	10 057,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
			440 424,7	440 424,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			180 083,2	154 031,3	10 896,2	5 098,5	10 057,2	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		
			85 629,0	85 629,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			120 596,5	120 596,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Основное мероприятие	Об инвестиционных проектах, реализуемых в Республике Калмыкия в рамках ФЦП «Юг России (2008-2013 годы)» в	ВСЕГО федеральный бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, действующие расходные обязательства республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов местного бюджета внебюджетные источники	618	x	x	x	27 250,1	27 250,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			93 346,4	93 346,4	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			
			0,0	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			
			585 540,4	559 488,5	10 896,2	5 098,5	10 057,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

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

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

