

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА  
РЕСПУБЛИКИ  
КАЛМЫКИЯ**



**ХАЛЬМГ  
ТАНЬЧИН  
ЗАЛВРИН  
ТОГТАВР**

от 9 января 2017 г.

№ 6

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 9 января 2017 г. № 6

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

1. В паспорте:

1) абзац первый позиции «Участники программы» дополнить словами  
«;Инспекция государственного жилищного надзора Республики Калмыкия.»;

2) позицию «Подпрограммы программы» дополнить пунктом 10 следующего  
содержания:

«10. «Формирование комфортной городской среды в Республике  
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 4 500 383,3 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 681 145,9 тыс. рублей
--	--

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	104 275,8 тыс. руб.	5 375,5 тыс. руб.
2016	94 116,7 тыс. руб.	92 487,9 тыс. руб.
2017	70 418,7 тыс. руб.	225 968,0 тыс. руб.
2018	36 264,1 тыс. руб.	806 229,0 тыс. руб.
2019	36 264,1 тыс. руб.	1 469 743,3 тыс. руб.
2020	53 996,4 тыс. руб.	1 214 636,6 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»:

1) абзацы четвертый - девятый пункта 9 изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Государственной программы составит 8 494 916,9 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов - 4 675 679,5 тыс. рублей:

федеральный бюджет, действующие расходные обязательства - 497 039,3 тыс. рублей;

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 681 145,9 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 3 819 237,4 тыс. рублей;

местные бюджеты - 2 105 052,1 тыс. рублей;

внебюджетные источники - 1 392 442,2 тыс. рублей»;

2) дополнить пунктом 10 следующего содержания:

«10. Подпрограмма «Формирование комфортной городской среды в Республике Калмыкия» разработана в целях создания условий для системного повышения качества и комфорта условий проживания и отдыха населения Республики Калмыкия.».

3. Раздел V «Обоснование выделения и включения в состав государственной программы реализуемых республиканских целевых программ и подпрограмм» дополнить пунктом 10 следующего содержания:

«10. «Формирование комфортной городской среды в Республике Калмыкия».».

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

1) в паспорте:

позицию «Участники подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Участники подпрограммы органы местного самоуправления,  
организации коммунального комплекса

»;

в позиции «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» слова «количество зарегистрированных объектов в собственность Республики Калмыкия.» заменить словами «годовой объем ввода жилья для отселения жителей.»;

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 1 798 534,5 тыс. руб., без учета дополнительных объемов – 50 844,0 тыс. руб.

Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительны 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	9 118,2 тыс. руб.	10 396,8 тыс. руб.
2017	12 793,8 тыс. руб.	141 688,5 тыс. руб.
2018	3 000,0 тыс. руб.	256 733,4 тыс. руб.
2019	3 000,0 тыс. руб.	646 294,8 тыс. руб.
2020	0,0 тыс. руб.	688 061,0 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»:

абзац третий изложить в следующей редакции:

«Основное мероприятие 1.1. «Строительство подводящих водопроводных сетей к сельским населенным пунктам Республики Калмыкия от Ики-Бурульского группового водопровода» предусматривает строительство водоотводов к 26 населенным пунктам Ики-Бурульского, Приютненского, Целинного районов Республики Калмыкия и г. Элиста.»;

абзац девятый изложить в следующей редакции:

«Основное мероприятие 1.5. «Мероприятия по регистрации права государственной и муниципальной собственности на объекты энергетики и коммунальной сферы, в том числе бесхозные объекты» предусматривает выделение средств на разработку технической документации на объекты энергетики, коммунальной сферы и земельных участков под ними, и предоставление субсидий муниципальным образованиям на государственную регистрацию права муниципальной собственности на объекты энергетики и коммунальной сферы, в том числе бесхозные объекты.»;

дополнить абзацем тринадцатым следующего содержания:

«Основное мероприятие 1.9. «Мероприятия по возмещению недополученных доходов, возникающих в связи с производством тепловой энергии на объектах теплоснабжения, находящихся в республиканской собственности» предусматривает выделение средств организациям коммунального комплекса на возмещение недополученных доходов, возникающих в связи с производством тепловой энергии на объектах теплоснабжения, находящихся в республиканской собственности.»;

абзацы пятнадцатый - девятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Для реализации мероприятий подпрограммы в 2013 - 2020 годах требуется финансирование за счет средств бюджетов всех уровней в размере 2 923 796,8 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов 1176 106,3 тыс. рублей:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 50 844,0 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 1 747 690,5 тыс. рублей;

местные бюджеты - 1 075 278,4 тыс. рублей;

внебюджетные источники - 49 983,9 тыс. рублей.».

5. В подпрограмме «Локальное водоснабжение»:

1) в паспорте:

абзац третий позиции «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» после слова «скважин» дополнить словами «, предусмотренных подпрограммой»;

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

«  
Объемы бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 64 102,0 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 3 000,0 тыс. рублей

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.	0,0 тыс. руб.
2017	3 000,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
2018	0,0 тыс. руб.	28 816,8 тыс. руб.
2019	0,0 тыс. руб.	21 136,0 тыс. руб.
2020	0,0 тыс. руб.	11 149,2 тыс. руб.

»;

2) 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:

«Общий объем финансирования Подпрограммы составляет 64 102,0 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов - 3 000,0 тыс. рублей:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 3 000,0 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 61 102,0 тыс. рублей.».

6. В подпрограмме «Доступность питьевого водоснабжения»:

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 44 624,8 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 0,0 тыс. рублей

Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
2013	0,0 тыс. руб.	4 000,0 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.	0,0 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) абзацы девятый - одиннадцатый 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 92 452,3 тыс. рублей, в том числе - без учета дополнительных объемов ресурсов 47 827,5 тыс. рублей:

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 44 624,8 тыс. рублей,

местные бюджеты - 47 827,5 тыс. рублей.».

7. В подпрограмме «Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия на 2013 - 2020 годы»:

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 777 193,9 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 188 052,8 тыс. рублей

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	48 000,1 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
2017	29 024,0 тыс. руб.	8 835,0 тыс. руб.
2018	9 000,0 тыс. руб.	177 874,5 тыс. руб.
2019	9 000,0 тыс. руб.	189 792,4 тыс. руб.
2020	0,0 тыс. руб.	211 842,1 тыс. руб.

2) абзацы седьмой - одиннадцатый 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 составляет 2 150 415,2 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов - 1 561 274,1 тыс. рублей:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 188 052,8 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 589 141,1 тыс. рублей;

местные бюджеты - 829 065,1 тыс. рублей;

внебюджетные источники (средства Фонда ЖКХ) - 544 156,2 тыс. рублей.».

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

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 164 231,0 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 14 909,9 тыс. рублей

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	6 341,1 тыс. руб.	82 091,1 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) абзацы 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 составляет 534 085,2 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов - 384 764,1 тыс. рублей:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 14 909,9 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 149 321,1 тыс. рублей;

местные бюджеты - 134 701,1 тыс. рублей;

внебюджетные источники - 235 153,1 тыс. рублей.».

9. В подпрограмме «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 307 291,5 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 216 090,1 тыс. рублей
--	---

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	22 691,4 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
2017	18 583,5 тыс. руб.	40 048,2 тыс. руб.
2018	17 246,7 тыс. руб.	22 019,4 тыс. руб.
2019	17 246,7 тыс. руб.	23 878,7 тыс. руб.
2020	45 082,6 тыс. руб.	5 255,1 тыс. руб.

»;

2) абзацы шестой - восьмой 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 составляет 307 291,5 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов - 216 090,1 тыс. рублей:



республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 216 090,1 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 91 201,4 тыс. рублей.».

10. В подпрограмме «Газификация населенных пунктов Республики Калмыкия»:

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 1 125 000 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 0,0 тыс. рублей	
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.	0,0 тыс. руб.
2017	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
2018	0,0 тыс. руб.	290 200,0 тыс. руб.
2019	0,0 тыс. руб.	563 100,0 тыс. руб.
2020	0,0 тыс. руб.	271 700,0 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»:

абзац третий изложить в следующей редакции:

«Основным мероприятием 7.1. «Строительство межпоселковых газопроводных сетей к населенным пунктам республики» предусмотрена газификация 25 населенных пунктов республики за счет инвестиций ПАО «Газпром» и средств республиканского бюджета.»;

в абзаце четвертом слова «к 16 населенным пунктам» заменить словами «к 13 населенным пунктам»;

абзацы седьмой - девятый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Подпрограммы составляет 1 600 000,0 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов - 475 000,0 тыс. рублей:

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 1 125 000,0 тыс. рублей;

внебюджетные источники - 475 000,0 тыс. рублей.».

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

1) в паспорте:

в позиции «Участники программы» слово «Отсутствуют» заменить словами «Инспекция государственного жилищного надзора 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 35 407,0 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 34 547,5 тыс. рублей		
	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	4 209,3 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2017	7 017,4 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2018	7 017,4 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2019	7 017,4 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
	2020	8 913,8 тыс. руб.	0,0 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»:

абзац четвертый признать утратившим силу;

в абзаце пятом цифры «8.3.» считать цифрами «8.2.»;

абзацы восьмой - десятый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Подпрограммы составляет 35 407,0 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов - 34 547,5 тыс. рублей:

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 34 547,5 тыс. рублей;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 859,5 тыс. рублей.».

12. В подпрограмме «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия»:

1) в паспорте:

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

«  
Целевые индикаторы и показатели  
подпрограммы

Доля объектов водоснабжения и водоотведения, на которых используется для обеззараживания воды гипохлорит натрия;  
Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты;  
Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных пожарно-охранными средствами.

»;

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 6 297,0 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 0,0 тыс. рублей

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

»;

2) абзацы седьмой - десятый в 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 требуется финансирование за счет средств бюджетов всех уровней в размере 12 597,0 тыс. рублей, в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов 6 300,0 тыс. рублей:

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 6 297,0 тыс. рублей;

местные бюджеты - 3 780,0 тыс. рублей;

внебюджетные источники - 2 520,0 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                      Объем бюджетных ассигнований на реализацию

бюджетных  
ассигнований  
подпрограммы

подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 173 701,6 тыс. рублей, без учета дополнительных объемов - 173 701,6 тыс. рублей

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	3 675,6 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 «Формирование комфортной городской среды в Республике Калмыкия» согласно Приложению № 1.

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

«Подпрограмма  
«Формирование комфортной городской среды в Республике Калмыкия»

Паспорт

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия
Соисполнители подпрограммы	Отсутствуют
Участники подпрограммы	Органы местного самоуправления
Программно-целевые инструменты	Отсутствуют
Цели подпрограммы	Создание условий для системного повышения качества и комфорта условий проживания и отдыха населения Республики Калмыкия
Задачи подпрограммы	Проведение комплекса мероприятий по благоустройству населенных пунктов Республики Калмыкия с численностью населения 1000 и более человек.
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Количество реализованных на территории Республики Калмыкия проектов по благоустройству, шт. Количество благоустроенных дворовых территорий, шт. Количество представителей органов местного самоуправления, прошедших обучение в целях реализации проектов по благоустройству, чел.
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2017-2020 годы
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы из средств республиканского бюджета по годам составляет 4 000,0 тыс. руб., без учета дополнительных объемов - 0,0 тыс. руб.

Год	Действующее расходное обязательство	Дополнительный объем ресурсов
2017	0,0 тыс. руб.	4 000,0 тыс. руб.

2018	0,0 тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
2019	0,0тыс. руб.	0,0 тыс. руб.
2020	0,0тыс. руб.	0,0 тыс. руб.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы В период с 2017 по 2020 года будут реализованы первоочередные мероприятия по благоустройству населенных пунктов Республики Калмыкия с численностью населения 1000 и более человек

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

Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды на всей территории Российской Федерации является одним из приоритетных направлений стратегического развития Российской Федерации.

Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам 21 ноября 2016 года утвержден паспорт приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» (протокол от 21 ноября 2016 г. № 10).

На территории Республики Калмыкия проживает 278 733 человек. Одним из главных приоритетов развития территории Республики Калмыкия является создание благоприятной для проживания населения и ведения экономической деятельности среды.

Уровень благоустройства определяет комфортность проживания граждан и является одной из проблем, требующих каждодневного внимания и эффективного решения, которое включает в себя комплекс мероприятий по инженерной подготовке и обеспечению безопасности, озеленению и устройству покрытий, освещению, размещению малых архитектурных форм и объектов монументального искусства.

Для восстановления и поддержания экологического состояния окружающей среды важным элементом являются зеленые насаждения (деревья, парки, скверы, газоны, аллеи, цветы), которые улучшают экологическую обстановку, делают привлекательным облик населенного пункта.

Значимым элементом городской инфраструктуры является ее освещение. Хорошо организованное освещение улиц и дорог в вечернее и ночное время обеспечивает безопасность движения транспорта и пешеходов.

Данные мероприятия включают в себя содержание наружного освещения, уход за установками, проведение ремонта сетей наружного освещения, монтаж установок наружного освещения и, как результат, - организация бесперебойной и надежной работы всех устройств наружного освещения на территории муниципального образования.

В период с 2017 по 2020 годы в рамках приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» планируется реализовать первоочередные мероприятия по благоустройству:

разработать и утвердить новые Правила благоустройства, соответствующие современным требованиям;

внедрить механизм инициации и отбора проектов по благоустройству жителями Республики Калмыкия;

определить и реализовать перечень отобранных проектов по благоустройству, в том числе по благоустройству прилегающих к жилым домам территорий и дворов, а также по благоустройству объектов городской сферы;

внедрить систему оценки качества городской среды с участием граждан и экспертов;

провести обучение не менее 20 специалистов в целях реализации проектов по благоустройству.

Принятие новых современных правил и программ благоустройства с учетом мнения граждан качественно изменит уровень планирования и реализации мероприятий (сделает их современными, эффективными, открытыми и востребованными), запустит механизм финансового участия граждан и организаций в проектах по благоустройству, сформирует механизм общественного контроля на территории муниципальных образований 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 приоритетным проектом «Формирование комфортной городской среды», Государственной программой Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг».

Основная цель подпрограммы - создание условий для системного повышения качества и комфорта условий проживания и отдыха населения Республики Калмыкия.

Для достижения цели подпрограммы необходимо решить следующие задачи:

обеспечить проведение комплекса мероприятий по благоустройству населенных пунктов Республики Калмыкия с численностью населения 1000 и более человек;

создание благоприятных условий для проживания и отдыха жителей;

увеличение количества благоустроенных дворов и скверов.

Сроки реализации подпрограммы - 2017 - 2020 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 осуществляется 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 10.1. «Предоставление субсидий муниципальным образованиям на реализацию муниципальных программ по благоустройству» предусматривает софинансирование проектов по благоустройству населенных пунктов Республики Калмыкия в 2017 - 2020 годах.

Основное мероприятие 10.2. «Обучение специалистов муниципальных районов и городских округов» предусматривает проведение обучения специалистов в рамках реализации соглашений о предоставлении субсидий в целях реализации проектов по благоустройству.

Основное мероприятие 10.3. «Информационное обеспечение, организация конкурсов проектов по благоустройству» предусматривает проведение информационно-разъяснительной работы в средствах массовой информации в целях стимулирования активности граждан и бизнеса в инициации проектов по благоустройству, а также проведение регионального конкурса по отбору проектов по благоустройству.

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

Для реализации мероприятий подпрограммы в 2017-2020 годах требуется финансирование за счет средств бюджетов всех уровней в размере 75 014,6 тыс. руб., в том числе без учета дополнительных объемов ресурсов 71 014,6 тыс. руб.:

федеральный бюджет - 56 614,6 тыс. рублей;

республиканский бюджет, действующие расходные обязательства - 0,0 тыс. руб.;

республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов - 4 000,0 тыс. руб.;

местные бюджеты - 14 400,0 тыс. руб.;

внебюджетные источники - 0,0 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 благоустройству населенных пунктов Республики Калмыкия.

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

#### Информация об участии организаций в реализации Подпрограммы

В реализации мероприятий Подпрограммы предполагается участие организаций, реализующих проекты по благоустройству, за счет средств, предусмотренных в соглашениях, заключенных между муниципальными образованиями Республики Калмыкия и инвесторами.

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

Выделяются следующие группы рисков, которые могут возникнуть в ходе реализации подпрограммы:

финансово-экономические риски,  
социальные риски.

Финансово-экономические риски связаны с возможным незапланированным сокращением в ходе реализации подпрограммы предусмотренных объемов бюджетных средств. Это потребует внесения изменений в подпрограмму, пересмотра целевых значений показателей, и, возможно, отказ от реализации отдельных мероприятий и даже задач подпрограммы. Сокращение финансирования подпрограммы негативным образом скажется на показателях

подпрограммы, приведет к снижению прогнозируемого вклада подпрограммы в улучшение качества жизни населения, развитие социальной сферы, экономики Республики Калмыкия.

Социальные риски связаны с вероятностью повышения напряженности из-за неполной или недостоверной информации о реализуемых мероприятиях, в силу наличия разнонаправленных социальных интересов.

Основными мерами управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы являются:

мониторинг;

открытость и подотчетность;

научно-методическое и экспертно-аналитическое сопровождение;

информационное сопровождение и общественные коммуникации.».

Приложение № 2  
к постановлению Правительства  
Республики Калмыкия  
от 9 января 2017 г. № 6

"Приложение №1 к Государственной программе «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013-2020 годы»

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы, ведомственных целевых программ и их значениях

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. изм.	Значения показателей												Удельный вес							
			2012		2013		2014		2015		2016		2017			2018		2019		2020		
			Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант		Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант	Базовый вариант
<b>ГП "Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013-2020 годы"</b>																						
1	Доля общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов в общей площади многоквартирных домов, построенных до 2013 года	%	1,8	1,5	0,0	4,3	1,2	1,2	0,0	18,9	10,8	0,0	10,8	0,0	10,8	0,0	13,2	0,0	0,0	0,2		
2	Доля общей площади расселенного аварийного жилищного фонда от общей площади аварийного жилищного фонда, признанного аварийным по состоянию на 01.01.2012 г.	%	2,5	20,3	24,3	24,3	32,1	32,1	20,8	20,8	0,0	20,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	
3	Доля муниципальных образований имеющих паспорта готовности к отопительному периоду от общего количества муниципальных образований	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0	0,2	
4	Доля предприятий тепло-, электроснабжения тепловых пунктов готовности к отопительному периоду от общего количества предприятий тепло-, электроснабжения	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0	0,2	
5	Объем обремененного 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	0	0	0	0,2	
<b>Подпрограмма "Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства Республики Калмыкия"</b>																						
1	Протяженность построенных и реконструированных капитализационных сетей и очистных сооружений	километры	0	0	0	0	0	0	1,422	0	3,029	0	0	0	0	0	0	0	0	154,5	0,2	
2	Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	%	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	
3	Уровень износа коммунальной инфраструктуры	%	0	0	68,5	68,4	0	68,0	0	66,0	0	64,0	0	64,0	0	62,0	0	60,0	0	60,0	0,2	
4	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения	километры	0	0	0	0,9	0	0	81,357	0	101,9371	0	101,9371	0	193,876	0	461,357	0	461,357	0	0,2	
5	Годовой объем ввода жилья для отселения жителей	кв. метров	0	0	0	3344,4	0	0	2324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	
<b>Подпрограмма "Доказательное водоснабжение"</b>																						
1	Доля населенных пунктов, обеспеченных водоснабжением за счет пробуренных (востановленных) скважин, прудомоторных подпрограммой	%	0	0	0	0	0	0	11	0	66,6	0	77,7	0	77,7	0	100	0	100	0,33		
2	Количество пробуренных (востановленных) скважин	шт.	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	4	0	4	0	2	0	2	0,34		
3	Количество приобретенной специализированной техники (автоштансы, водозабор)	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,33	
<b>Подпрограмма "Доступность питьевого водоснабжения"</b>																						
1	Количество поданной воды на обводнение и питьевого водоснабжение	тыс. м <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	16125	0	16125	0	16125	0	16125	0	16125	0	16125	0	16125	0,4	
2	Доля населенных пунктов, обеспеченных водоснабжением за счет поданной воды на обводнение и питьевого водоснабжение	%	0	0	0	0	0	4,1	0	4,1	0	4,1	0	4,1	0	4,1	0	4,1	0	4,1	0,3	
3	Доля населения, обеспеченного водоснабжением за счет поданной воды на обводнение и питьевого водоснабжение	%	0	0	0	0	0	10,5	0	10,5	0	10,5	0	10,5	0	10,5	0	10,5	0	10,5	0,3	
<b>Подпрограмма "Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия"</b>																						

1	Доля общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов в общей площади многоквартирных домов, построенных до 2013 года	%	1,8	1,5	0	4,3	1,2	1,2	1,2	0	18,9	10,8	0	10,8	0	13,2	0	0,35	
																			0,35
2	Доля общей площади расселенного аварийного жилищного фонда от общей площади жилищного фонда, признанного аварийным по состоянию на 01.01.2012 г.	%	2,5	20,3	24,3	24,3	32,1	32,1	32,1	20,8	20,8	0	0	0	0	0	0	0,35	
3	Динамика количества переселенных из аварийного жилищного фонда жителей от общего числа жителей, планируемых к переселению	%	15,9	23,7	23,7	49,2	82,0	82,0	82,0	100,0	100,0	0	0	0	0	0	0	0,3	
<b>Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия"</b>																			
<b>Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности</b>																			
1	Энергоэффективность 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	15,52	15,08	15,08	14,04	0	13,26	0	12,80	0	0,03	
2	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к общему валовому региональному продукту субъекта Российской Федерации	%	2,85	2,71	2,69	2,45	2,34	2,34	2,34	2,26	2,26	2,24	0	1,98	0	1,92	0	0,03	
3	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляется 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	100,00	100,00	0	100,00	0	100,00	0	0,03	
4	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляется 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	98,00	98,00	0	98,00	0	98,00	0	0,03	
5	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляется 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	94,00	100,00	100,00	100,00	0	100,00	0	100,00	0	0,03	
6	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляется 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	96,00	100,00	100,00	100,00	0	100,00	0	100,00	0	0,03	
7	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляется 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	96,00	100,00	100,00	100,00	0	100,00	0	100,00	0	0,028	
8	Доля объема энергетических ресурсов, произведенных с использованием возобновляемых источников энергии и/или вторичных энергетических ресурсов, 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	0,0	0	0,027	
9	Доля общей производимой электрической энергии Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории субъекта Российской Федерации (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	%	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,027
10	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих 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	0,0	0	0,027	
<b>Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе</b>																			
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	3,87	4,21	4,21	0	4,59	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	0,05	0	0,05	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.м/чел	26,67	20,27	18,11	17,88	17,74	17,74	17,74	17,50	17,50	0	17,48	17,45	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.м/мес	5,28	5,70	5,12	4,55	4,54	4,54	4,53	4,53	4,53	4,44	4,44	0	4,44	0	4,43	0	0,027
15	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб.м/мес	189,65	197,32	199,35	211,99	212,18	212,18	212,60	212,60	212,60	212,82	212,98	0	213,48	0	213,48	0	0,027
16	Отношение экологических энергетических ресурсов и вод в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти и государственных учреждений 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	24,95	0	52,52	0	0,027
17	Качество 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	13,00	20,00	0	25,00	0	25,00	0	0,027
<b>Целевые показатели в области энергоэффективности и повышения энергетической эффективности в жилищных фондах</b>																			
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	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0	0,10	0	0,10	0	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	23,73	23,73	23,73	23,55	23,38	0	23,21	0	23,21	0	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	3,40	3,40	3,40	3,33	3,26	0	3,20	0	3,20	0	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	23,29	23,29	23,29	25,20	27,27	0	29,51	0	29,51	0	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	0,29	0	0,29	0	0,027
23	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 жителя)	тыс.куб.м/чел	0,07	0,07	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0	0,03	0	0,03	0	0,027
24	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	тут./кв.м	12,38	13,71	14,53	15,23	15,74	15,74	16,29	16,29	16,29	16,89	17,54	0	18,25	0	18,25	0	0,027
<b>Целевые показатели в области энергоэффективности и повышения энергетической эффективности в промышленности</b>																			
25	Энергоэффективность 3 вида производства для производства 3 вида продукции, работ (услуг), составляющих основное долю потребления энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации в сфере промышленного производства	тут./млнр з.б.	0,96	1,07	1,02	1,46	1,46	1,46	1,53	1,53	1,53	1,61	1,55	0	1,59	0	1,59	0	0,03
26	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	тут./тыс.кВт	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	тут./млн Гкал	183 645,00	183 086,43	142 864,75	148 152,33	146 157,96	146 157,96	144 619,46	144 619,46	144 619,46	148 804,20	147 204,16	0	145 604,12	0	145 604,12	0	0,027
28	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	37,00	35,56	37,00	31,32	25,95	25,95	23,79	23,79	23,79	23,60	23,41	0	23,22	0	23,22	0	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	0	35,05	0	35,05	0	0,027
30	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	18,75	16,46	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	16,36	0	16,36	0	16,36	0	0,027
31	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	39,21	34,93	34,61	26,36	26,66	26,66	27,53	27,53	27,53	27,31	27,30	0	27,29	0	27,29	0	0,027
32	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб.метр)	тыс.кВт·ч/куб.м	1,85	1,47	1,72	1,86	2,07	2,07	2,34	2,34	2,34	2,54	2,77	0	3,02	0	3,02	0	0,027
33	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоснабжения (на 1 куб.метр)	тыс.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	0,01	0	0,01	0	0,027
34	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв.метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВт·ч/кв.м	5,62	5,80	5,85	5,90	5,91	5,91	5,93	5,93	5,93	5,95	5,96	0	5,97	0	5,97	0	0,027
<b>Целевые показатели в области энергоэффективности и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе</b>																			

35	Количество высокоомных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации, в отношении которых приняты меры по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по запуску бензина и дизельного топлива, использованию транспортных средств в качестве моторного топлива, природным газом, газовым слесарь, сжиженным углеводородным газом, используемым в качестве моторного топлива, и электрической энергии	шт.	470	480	490	500	510	510	520	520	530	0	540	0	540	0	0,027
36	Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации, в отношении которых приняты меры по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по запуску бензина и дизельного топлива, использованию транспортных средств в качестве моторного топлива, природным газом, газовым слесарь, сжиженным углеводородным газом, используемым в качестве моторного топлива, и электрической энергии	шт.	470	480	490	500	510	510	520	520	530	0	540	0	540	0	0,027
<b>Подпрограмма "Обеспечение реализации Государственной программы"</b>																	
37	Доля муниципальных образований имеющих паспорта готовности к отопительному периоду от общего количества муниципальных образований	%	100	100	100	100	100	100	100	0	100	0	100	0	100	0	0,5
38	Доля предприятий тепло-, электроснабжения имеющих паспорта готовности к отопительному периоду от общего количества предприятий тепло-, электроснабжения	%	100	100	100	100	100	100	0	100	0	100	0	100	0	0,5	
<b>Подпрограмма "Газификация населенных пунктов Республики Калмыкия"</b>																	
39	Доля газифицированных населенных пунктов республики	%	0	0	0	80	0	86,4	0	90,9	0	96,4	0	100	0	0	0,35
40	Количество газифицированных населенных пунктов	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	176	0	194	0	201	0	0,35
41	Протяженность построенных местных газопроводов	км	0	0	0	0	0	0	0	0	76,4	0	348,6	0	420	0	0,3
<b>Подпрограмма "Осуществление лицензированной предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия, лицензионного контроля и жилищного надзора"</b>																	
42	Объем обследованного жилищного фонда (в % от общего объема жилищного фонда)	%	0	0	0	1,9	0	3	0	2,7	0	0	0	0	0	0	0,3
43	Уровень исполненных предписаний (в % от общего числа выданных предписаний)	%	0	0	0	99,7	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0	0,3
44	Снижение количества обращений граждан на некачественное предоставление оказываемых жилищно-коммунальных услуг	ед.	0	0	0	914	750	690	690	600	0	0	0	0	0	0	0,2
45	Улучшение результатов проведения плановых проверок в ходе подготовки домов к отопительному сезону	%	0	0	0	0	0	100	0	100	0	0	0	0	0	0	0,2
<b>ГЦП "Об инвестиционных проектах, реализуемых в Республике Калмыкия в рамках ФЦП "Юг России (2008-2013 годы)" в 2009-2013 годах"</b>																	
46	Строительство и реконструкция объектов водоснабжения	км	18,7	15,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Подпрограмма "Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия"</b>																	
47	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, на которых используется для обеззараживания воды гипохлорит натрия	%	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0,34
48	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты	%	0	0	0	0	0	0	0	20	0	100	0	0	0	0	0,33
49	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных пожарно-охранными средствами	%	0	0	0	0	0	0	0	20	0	100	0	0	0	0	0,33
<b>Подпрограмма "Формирование комфортной городской среды в Республике Калмыкия"</b>																	
50	Количество реализованных на территории Республики Калмыкия проектов по благоустройству	шт.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	5	0	7	0,34
51	Количество благоустроенных дворовых территорий	%	0	0	0	0	0	0	0	5	0	10	0	15	0	20	0,33
52	Количество представителей органов местного самоуправления, прошедших обучение в целях реализации проектов по благоустройству	%	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	5	0	5	0,33

Приложение №2 к Государственной программе «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013-2020 годы»

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	<b>Подпрограмма 1 "Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства Республики Калмыкия"</b>						
1.1	<b>Основное мероприятие 1.1 Спрощение подводящих сетей к сельским населенным пунктам Республики Калмыкия от Ики-Бурульского группового водопровода</b>						
1.1.1	Строительство водопроводных сетей в п.Аршан Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Аршан питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.2	Реконструкция подводящего водопровода к п. Бага-Бурул Ики-Бурульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Бага-Бурул питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.3	Строительство водопроводов от Ики-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Левому месту м. Водопровод к с. Вознесенка Целинного района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения с.Вознесенка питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.4	Водоотвод к с. Воробьевка Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения с.Воробьевка питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.5	Строительство водопроводных сетей в п. Лола, п. Максиковка Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Лола, п. Максиковка питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.6	Строительство водовода п. Магна - с. Приютное и отводов от магистрального водовода в Республике Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2019	Обеспечение населения п.Приютное питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.7	Водоотвод к п. 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. Манч и п. Зунда-Толга Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Манч, п.Зунда-Толга питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.9	Водоотвод к п. Нарта и п. Бугу Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Нарта, п.Бугу питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.10	Водовод к населенным пунктам п. 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. Органки к магистральному водоводу Ики-Бурульского группового водопровода в границах Ики-Бурульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Органки питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.

№ д/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.1.12	Строительство водопроводов от Ики-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Левому местуорождению подземных вод. Водоотвод к п.Приманыч, п.Шатта и п.Кеводы Ики-Бурульского района и п.Первомайский Приотненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Приманыч, п.Шатта, п.Кеводы и п.Первомайский питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.13	Водоотвод к с.Ульдючины Приотненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Ульдючины питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.14	Строительство водопроводов от Ики-Бурульского группового водопровода с подключением к Северо-Левому местуорождению подземных вод. Водоотвод п.Ут-Сала Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Ут-Сала питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.15	Водоотвод к п. Хомутников Ики-Бурульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Хомутников питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.1.16	Водоснабжение п. Чолун Хамур Ики-Бурульского района Республики Калмыкия с отводами на п.Южный и п.Маццын Кец	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Чолун Хамур, п.Южный, п.Маццын Кец питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2	<b>Основное мероприятие 1.2 Водоснабжение населенных пунктов Республики Калмыкия</b>						
1.2.1	Строительство 21 технологической площадки, производительностью 25 м <sup>3</sup> /сут, для обессоливания и водоподготовки воды из подземных водисточников	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения 21 населенных пунктов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.2	Строительство 13 технологических площадок, производительностью 75 м <sup>3</sup> /сут, для обессоливания и водоподготовки воды из подземных водисточников	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения 13 населенных пунктов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.3	Строительство 6 технологических площадок, производительностью 150 м <sup>3</sup> /сут, для обессоливания и водоподготовки воды из подземных водисточников	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения 6 населенных пунктов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.4	Строительство 9 технологических площадок, производительностью 250 м <sup>3</sup> /сут, для обессоливания и водоподготовки воды из подземных водисточников	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения 9 населенных пунктов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.5	Строительство Юстинского группового водопровода	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения Юстинского и Яшульского районов питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.6	Строительство канализационных сетей и сооружений в п.Ики-Бурул Ики-Бурульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в п.Ики-Бурул	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.



№ 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			
1.2.7	Строительство канализационных сетей и сооружений в с.Приютное Приютинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в с.Приютное	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.8	Строительство канализационных сетей и сооружений в с.Вознесеновка Целинного района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в с.Вознесеновка	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.9	Строительство канализационных сетей и сооружений в п.Аршан Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2020	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в п.Аршан	Отсутствие канализационных сетей и очистных сооружений	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.10	Реконструкция водопровода в с.Садовое Сарпинского района республики Калмыкия (I этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения с.Садовое питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.11	Разводящие сети водопровода в п.Бурул Городовиковского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Бурул питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.12	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений в п.Яшкуль Яшкульского района Республика Калмыкия (I этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения п.Яшкуль питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.13	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений с.Яшалта Яшалтинского района Республика Калмыкия (II пусковой комплекс)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2020	Обеспечение населения с.Яшалта питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.14	Строительство водозаборных и очистных сооружений дляхоз-питьевого водоснабжения, населенных пунктов Юстинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения п.Цаган Аман питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.15	Реконструкция водовода от НС до смесителя ОС г.Лаганы Лаганского района Республики Калмыкия	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 инфраструктуры, %
1.2.16	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 инфраструктуры, %
1.2.17	Реконструкция водопроводных сетей по улицам в г. Лаганы (2 очередь), Лаганского района, РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения г.Лаганы питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %

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

№ 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			
1.2.28	Водоснабжение с.Бага-Тугун Яшалтинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2015	2016	Обеспечение населения с.Бага-Тугун питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %.
1.2.29	Водоснабжение с.Красномихайловское и с.Матросово Яшалтинского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения с.Красномихайловское и с.Матросово питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.30	Водоснабжение п.Ики-Бухус Малодербетовского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2019	Обеспечение населения п.Ики-Бухус питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.31	Водоснабжение Юстинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения Юстинского района питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.32	Водоснабжение п.Улан-Эрте Яшкульского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2018	Обеспечение населения п.Улан-Эрте питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.33	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 инфраструктуры, %
1.2.34	Реконструкция водовода "Верхний Яшкуль-Элиста"	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения г.Элиста питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.2.35	Реконструкция 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 инфраструктуры, %
1.2.36	Строительство сооружений очистки воды для питьевого водоснабжения в г.Элиста	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2020	Обеспечение населения г.Элиста питьевой водой	Качество поставляемой питьевой воды не соответствует установленным требованиям	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.37	Водоснабжение с. Маньческое Яшалтинского района Республики Калмыкия (1 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения с.Маньческое питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.38	Водоснабжение п. Цаган Уен Яшкульского района РК (2 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п.Цаган Уен питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км.
1.2.39	Строительство канализационных сетей Юго-западного района г.Элиста Республики Калмыкия (3 этап)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение отвода хозяйственно-бытовых сточных вод в Юго-западном районе г.Элисты	Отсутствие канализационных сетей	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.40	Водоснабжение с. Веселое Городовиковского района Республики Калмыкия (1 этап, 1 очередь)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения с.Веселое питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1.2.41	Водоснабжение с. Веселое Городовиковского района Республики Калмыкия (1 этап, 2 очередь)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения с. Веселое питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.2.42	Строительство водозабора на Советском МПВ по объекту: Строительство водопроводных сетей в п. Тугтун, Алчынхута и Чкаловский Кетченеровского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2017	Обеспечение населения п. Тугтун, п. Алчынхута, п. Чкаловский питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Протяженность построенных и реконструированных канализационных сетей и очистных сооружений, км.
1.3	<b>Основное мероприятие 1.3 Объекты водоснабжения, строительство и реконструкция которых планируется в рамках концессионных соглашений</b>						
1.3.1	Объекты водоснабжения, строительство и реконструкция которых планируется в рамках концессионных соглашений	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2013	2015	Обеспечение жителей г. Элиста и г. Городовиковска питьевой водой	Отсутствие источника питьевого водоснабжения	Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод
1.4	<b>Основное мероприятие 1.4 Формирование государственного материального резерва</b>						
1.4.1	Формирование государственного материального резерва	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2013	2020	Создание резерва материальных ресурсов Республики Калмыкия для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Отсутствие резерва материальных ресурсов Республики Калмыкия для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
1.5	<b>Основное мероприятие 1.5 Мероприятия по регистрации права государственной и муниципальной собственности на объекты энергетики и коммунальной сферы, в том числе бесхозяйные объекты</b>						
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	2014	2016	Регистрация права государственной и муниципальной собственности на объекты энергетики и коммунальной сферы, в том числе бесхозяйные объекты	Отсутствие регистрации права муниципальной собственности на объекты энергетики и коммунальной сферы, в том числе бесхозяйные объекты	Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод
1.6	<b>Основное мероприятие 1.6 Мероприятия по отселению жителей прибрежных территорий, затопляемых водами Каспийского моря</b>						
1.6.1	Строительство инфраструктуры для отселения жителей прибрежных территорий, затопляемых водами Каспийского моря, г. Лагань	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2014	2017	Строительство инфраструктуры для отселения жителей прибрежных территорий, затопляемых водами Каспийского моря	Отсутствие инфраструктуры для отселения жителей прибрежных территорий, затопляемых водами Каспийского моря	Годовой объем ввода жилья для отселения жителей
1.7	<b>Основное мероприятие 1.7 Мероприятия по реконструкции водопроводных сетей и сооружений</b>						
1.7.1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений в г. Городовиковск, Республика Калмыкия (II пусковой комплекс)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2014	2016	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений позволит обеспечить население в сфере жизнеобеспечения, сократить потери воды и расход электроэнергии	Дефицит питьевой воды	Протяженность сетей построенных и реконструированных объектов водоснабжения, км. Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.8	<b>Основное мероприятие 1.8 Развитие энергетического комплекса Республики Калмыкия</b>						

№ 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			
1.8.1	Развитие энергетического комплекса Республики Калмыкия. Создание инженерной инфраструктуры: строительство автодороги, кабельных линий, линий связи, пос.Песчаный Приютненского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2016	Производство электроэнергии на основе возобновляемых источников энергии	Отсутствие регистрации права собственности на объект. Отсутствие разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
1.9	<b>Основное мероприятие 1.9 Мероприятия по возмещению недополученных доходов, возникающих в связи с производством тепловой энергии на объектах теплоэнергетики, находящихся в республиканской собственности</b>						
1.9.1	Мероприятия по возмещению недополученных доходов, возникающих в связи с производством тепловой энергии на объектах теплоэнергетики, находящихся в республиканской собственности	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2016	2017	Подготовка систем теплоснабжения к осенне-зимнему периоду и бесперебойная подача тепла потребителям	Снижение надежности и качества теплоснабжения населения в осенне-зимний период	Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %
2.	<b>Подпрограмма 2 «Локальное водоснабжение»</b>						
2.1.	<b>Основное мероприятие 2.1. Бурение артезианских скважин</b>						
2.1.1	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением п.Розенталь Городовиковского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Розенталь водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.2	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Плодовитос Малодербетовского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Плодовитос водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.3	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением с.Приютное Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2017	2020	Обеспечение населения п.Приютное водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.4	Капитальный ремонт водоносных скважин в с.Веселое Яшалтинского района Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения с.Веселое водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.5	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Ачинеры Черноземельского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Обеспечение населения п.Ачинеры водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.6	Бурение артезианских скважин для обеспечения водоснабжением с.Октябрьский Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2019	Обеспечение населения п.Октябрьский водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.7	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Уралан Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Уралан водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.8	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Цветной Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Обеспечение населения п.Цветной водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.1.9	Бурение артезианской скважины для обеспечения водоснабжением с.Молодежный Приютненского района	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2020	2020	Обеспечение населения п.Молодежный водой из подземных источников	Отсутствие локального источника водоснабжения, дефицит питьевой воды	Количество пробуренных (восстановленных) скважин, шт.
2.2.	<b>Основное мероприятие 2.2. Приобретение специализированной техники для доставки питьевой воды</b>						

№ 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			
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	2018	2018	Обеспечение жителей п. Унгун Терячи Малодербетовского района Республики Калмыкия питьевой водой	Дефицит питьевой воды	Количество приобретенной специализированной техники (автоматистерн, водовозов), шт.
3	<b>Подпрограмма 3 «Доступность питьевого водоснабжения»</b>						
3.1.1	Поддержка развития обводнения и питьевого водоснабжения муниципальных образований	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017	2020	Обеспечение возможности подачи воды объектам с наименьшей затратой средств	Удовлетворение потребностей населения республики в воде	Количество поданной воды на обводнение и питьевое водоснабжение
4	<b>Подпрограмма 4 «Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия»</b>						
4.1	Капитальный ремонт многоквартирных домов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Республике Калмыкия, органы местного самоуправления	2013 г.	2020 г.	улучшение технического состояния многоквартирных домов до нормативного, обеспечение безопасных и благоприятных условий проживания граждан	неудовлетворительное состояние жилищного фонда, постепенное его ветшание приводит к аварийному состоянию жилищного фонда	Таблица 1. п.1-3
4.2	Переселение граждан из аварийного жилищного фонда	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2013 г.	2017 г.	обеспечение безопасных и благоприятных условий проживания граждан, ликвидация аварийного жилищного фонда, признанного до 1 января 2012 года аварийным и подлежащим сносу	угроза разрушения аварийных домов	Таблица 1. п.1-3
4.3	Капитальный ремонт или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2016 г.	2017 г.	улучшение технического состояния лифтового хозяйства, обеспечение безопасных и благоприятных условий проживания граждан	угроза выведения из эксплуатации лифтов, нормативный срок службы которых истек	Таблица 1. п.1-3
5	<b>Подпрограмма 5 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия"</b>						
5.1	<b>Основное мероприятие 5.1 "Создание механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности"</b>						
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

№ 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			
5.1.4	Предоставление субсидий хозяйствующим субъектам, переходящих на энергоэффективное оборудование, технологии, установка общедомовых приборов учета	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Переход на энергоэффективное оборудование, установка общедомовых приборов учета в МКД	Неэффективное расходование хозяйствующими субъектами собственных средств на оплату коммунальных услуг	Таблица 1. п.1-10
5.1.5	Компенсация затрат по установке приборов учета потребления коммунальных услуг 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
5.1.8	Мониторинг инвестиционных и производственных программ производителей тепловой энергии, электросетевых организаций, теплосетевых организаций, организаций водоснабжения и водоотведения, а также разработанных ими программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Исполнение требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, экономия энергетических ресурсов	Неадекватное исполнение требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, неэффективное использование энергетических ресурсов и денежных средств на оплату коммунальных услуг	Таблица 1. п.1-10
5.1.9	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на финансирование мероприятий по газификации населенных пунктов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2014	2020	Софинансирование мероприятий по газификации населенных пунктов	Нагрузка на местные бюджеты в связи с газификацией населенных пунктов	Таблица 1. п.1-10
5.2	<b>Основное мероприятие 5.2 "Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере"</b>						
5.2.1	Проведение обязательных комплексных энергетических обследований государственных учреждений республики	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017	2017	Энергетическое обследование организаций, осуществляемых регулируемые виды деятельности	Неэффективное использование энергетических ресурсов в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности	Таблица 1. п.1-17

№ п/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			
5.2.2	Установка приборов учета потребления энергоресурсов на объектах бюджетной сферы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2014	Экономия средств за счет исключения необоснованно предъявляемых объемов энергоресурсов поставщиками до 10-15%	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.2.3	Перевод систем отопления объектов бюджетной сферы на автономное отопление, включая расходы на изготовление проектно-сметной документации	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия, Министерство образования и науки Республики Калмыкия, Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия	2014	2014	Снижение потерь в сетях до 100%, снижение затрат на оплату коммунальных услуг до 50%	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.2.4	Модернизация систем освещения на объектах бюджетной сферы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014	2020	Экономия бюджетных средств на энергетические ресурсы	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.2.5	Проведение теплосберегающих мероприятий зданий, сооружений бюджетной сферы: утепление стен, подвалов, замена дверей, установка отражающих экранов, замена оконных блоков и т.п.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2015	2017	Экономия бюджетных средств на энергетические ресурсы	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.2.6	Модернизация систем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения в государственных учреждениях	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2015	2020	Снижение потерь в системах, экономия бюджетных средств на энергетические ресурсы	Неэффективное расходование бюджетных средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.11-17
5.3	<b>Основное мероприятие 5.3 "Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры"</b>						
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 водоснабжения и отопления	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, ОАО "Энергосервис"**, ООО "Республиканская УК"	2014	2020	Сокращения тепловых потерь в теплотрассах, снижения потребления электрической энергии на транспорт тепловой энергии	Неэффективное расходование средств на энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34



№ п/л	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия перераспределения ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
5.3.4	Модернизация (установка) комплекса химводоподготовки на котельных	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, ОАО "Энергосервис" **	2014	2019	Снижение потерь тепла на 1% от общего потребления	Неэффективное расходование средств на энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34
5.3.5	Приобретение энергосберегающих насосов Grundfos SPG с электрическим двигателем 15 кВт	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, МУП "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 ветких 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
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	Сохранение технологических потерь электроэнергии на 4%	Потери энергетических ресурсов на распределительных пунктах	Таблица 1. п.25-34
5.3.11	Оснащение приборами и внедрение автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления Республики Калмыкия *, организации ТЭК **	2014	2020	Установка электросчетчиков повышенной точности снижает погрешность в расчетах за электроэнергию на 5%	Необоснованное претявление объемов энергоресурсов поставщиками	Таблица 1. п.25-34
5.3.12	Замена светильников с ртутными лампами уличного освещения на энергосберегающие	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления Республики Калмыкия *, организации ТЭК **	2014	2020	Экономия потребления электрической энергии до 20% от годового объема на уличное освещение	Неэффективное расходование средств за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.25-34

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нерешения ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
<b>Основное мероприятие 5.4 "Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде"</b>							
5.4		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 предъявление собственникам в МКД объемов энергоресурсов поставщиками	Таблица 1. п.18-24
5.4.2	Внедрение энергосберегающих ламп и устройств автоматического включения и освещения мест общего пользования в многоквартирных домах	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, управляющие компании*, ТСЖ*, ЖСК*, собственники помещений в жилом фонде*	2014	2016	Экономия энергетических ресурсов	Неэффективное расходование средств собственников за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.18-24
5.4.3	Перевод многоквартирных домов на автономное отопление	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, управляющие компании*, ТСЖ*, ЖСК*, собственники помещений в жилом фонде*	2014	2020	Исключение потерь в сетях при передаче тепловой энергии, экономия энергетических ресурсов	Неэффективное расходование средств собственников за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.18-24
5.4.4	Проведение энергетического обследования многоквартирных домов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, управляющие компании*, ТСЖ*, ЖСК*, собственники помещений в жилом фонде*	2014	2020	Определение потерь энергетических ресурсов, формирование плана энергосберегающих мероприятий	Неэффективное расходование средств собственников за энергетические ресурсы	Таблица 1. п.18-24
<b>Основное мероприятие "Повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе"</b>							
5.5		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
<b>Подпрограмма 6 "Обеспечение реализации Государственной программы"</b>							
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	2014	2020	Обеспечение реализации управленческой и организационной деятельности Государственной программы и повышение эффективности	Отсутствие контроля за обеспечением реализации управленческой и организационной деятельности Государственной программы и	Объем обследованного жилищного фонда (в % от общего объема жилищного фонда)

№ 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			
6.2	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений	местного самоуправления Республики Калмыкия*			исполнения государственных функций	повышение эффективности исполнения государственных функций	Уровень исполненных предписаний (в % от общего числа выданных предписаний)
<b>Подпрограмма 7 "Газификация населенных пунктов Республики Калмыкия"</b>							
<b>7.1. Строительство межпоселковых газопроводных сетей к населенным пунктам республики</b>							
7.1.1	Строительство межпоселковых газопроводных сетей к п. Молодежный, п. Хулхута, п. Октябрьский, п. Белозерный, п. Прикумский Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, ОАО "Газпром"	2016	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.2	Газопровод на п. Балковский Городовиковского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.3	Газопровод на п. Соста Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.4	Газопровод на п. Шар Булл Ики-Бурульского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.5	Газопровод на п. Северный Октябрьского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2020	2020	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.6	Газопровод на п. Амта Уста Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.7	Газопровод на п. Модта Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.8	Газопровод на п. Ульдючны-2 с отводом на п. Манц Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.9	Газопровод на п. Молодежный Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2020	2020	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.10	Газопровод на п. Догэмакин Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.1.11	Газопровод на п. Каажихин Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км

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

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
7.2.4	Газопровод на п. Карантин Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.5	Газопровод отвод на п. Уралан Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.6	Газопровод отвод на п. Дорожный Приютненского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.7	Газопровод на п. Ик Зааргакин Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.8	Газопровод отвод на п. Шин Сарпинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2019	2019	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.9	Газопровод отвод на п. Богахин Целинного района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.10	Газопровод отвод на п. Чапчачи Черноземельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.11	Газопровод отвод на п. Теегин Герл Черноземельского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.12	Газопровод отвод на п. Зерное Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
7.2.13	Газопровод отвод на п. Эркетен Яшалтинского района РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2018	2018	Создание комфортных условий для проживания людей	Невозможно улучшение социально-экономических условий жизни сельского населения	Протяженность построенных межпоселковых газопроводов, км
	Подпрограмма 8 "Осуществление лицензирования предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия, лицензионного контроля и жилищного надзора"						
	8.1. Лицензирование предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия						

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
8.1.1	Информационное обеспечение, организация проведения квалификационного экзамена	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК	2015	2015	проведение квалификационной аттестации претендентов в соответствии с требованиями федерального законодательства	отсутствие квалификационного аттестата является основанием для отказа в получении лицензии на управление многоквартирными домами	отсутствие лицензии на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами является основанием для запрета на осуществление управления МКД
<b>8.2. Осуществление жилищного надзора</b>							
8.2.1.	Приобретение материально-технической базы (спецсредств и оборудования)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, Инспекция государственного жилищного надзора Республики Калмыкия	2015	2015	улучшение результатов и качества проведения внеплановых и плановых проверок осуществляемых Министерством	Оформление результатов проверок без подтверждения специализированными показателями	снижение количества нарушений в жилищно-коммунальной сфере
<b>Подпрограмма 9 «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия»</b>							
<b>Основное мероприятие 9.1 Проведение комплекса мероприятий по обеспечению дополнительными материально-техническими средствами объектов водоснабжения и водоотведения, направленных на</b>							
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 Винноградное 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

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

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия перелицации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
9.1.7	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения с. Троицкое Целинного района РК (доведение периметра водозабора до санитарных норм и охранной зоны, установка пожарно-охранной сигнализации, устрановка ограждений водозаборов)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Целинного районного муниципального образования РК, осуществляющие 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 защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Угроза проявления терроризма на объектах водоснабжения и водоотведения	Доля объектов водоснабжения и водоотведения, оснащенных средствами защиты
9.1.8	Мероприятия, направленные на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения с. Яшалта, Ульяновское, с. Солонье, с. Березовское, с. Маньчское Яшалтинского района РК (монтаж освещения на насосных станциях, укрепление распределительных колодцев, установка ограждения пруда-накопителя)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Яшалтинского районного муниципального образования РК, 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, 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, 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	<b>Основное мероприятие 9.2 Замена химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на безопасные методы</b>						



№ 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			
9.2.1	Мероприятие по замене химических реагентов, используемых для обеззараживания воды, на гипохлорит натрия г.Лагань РК	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики РК, администрация Лаганского городского муниципального образования, организация, осуществляющая деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования	2017	2017	Создание условий для безопасности жизнедеятельности населения	Угроза безопасности населения жизнедеятельности населения	
<b>Подпрограмма 10 «Формирование комфортной городской среды в Республике Калмыкия»</b>							
10.1	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на реализацию муниципальных программ по благоустройству	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2017 г.	2020 г.	создание благоприятных условий для проживания и отдыха жителей; увеличение количества благоустроенных дворов и скверов	Нагрузка на местные бюджеты в связи с реализацией мероприятий в по благоустройству	Таблица 1. п.50-51
10.2	Обучение специалистов муниципальных районов и городских округов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2017 г.	2020 г.	Обучение специалистов в целях реализации проектов по благоустройству	Низкий уровень профессиональной квалификации специалистов в области благоустройства населенных пунктов	Таблица 1. п.52
10.3	Информационное обеспечение, организация конкурсов проектов по благоустройству	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, органы местного самоуправления	2017 г.	2020 г.	Организация информационного обеспечения мероприятий по благоустройству населенных пунктов Республики Калмыкия	Низкий уровень информирования населения	Таблица 1. п.50-51

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

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

Приложение №4 к Государственной программе «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013-2020 годы»

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 «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства Республики Калмыкия»			
1.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия	Об утверждении Порядка предоставления из республиканского бюджета субсидий юридическим лицам, реализующим тепловую энергию, в целях возмещения недополученных доходов, возникающих в связи с производством тепловой энергии на объектах теплоснабжения, находящихся в республиканской собственности	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2016-2017 годы
2.		Подпрограмма «Доступность питьевого водоснабжения»		
2.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия	Об утверждении Порядка предоставления субсидий районным муниципальным образованиям на обводнение и питьево-водоснабжение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2014 год
3.		Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия"		
3.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия «Об утверждении Порядка предоставления субсидий хозяйствующим субъектам, переходящим на энергоэффективное оборудование, технологии, установка общедомовых приборов учета»	Порядок предоставления субсидий хозяйствующим субъектам Республики Калмыкия на реализацию мероприятий по переходу на энергоэффективное оборудование, технологии, установку общедомовых приборов учета определит цели, условия предоставления из республиканского бюджета	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017 год
3.2	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке компенсации затрат по установке приборов учета потребления коммунальных услуг маломощным гражданам»	Порядок предоставления компенсации затрат на установку приборов учета потребления коммунальных услуг маломощным гражданам определит систему выделения средств из республиканского бюджета на предоставление компенсации затрат по установке приборов учета потребления	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	2017 год
3.3	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке предоставления субсидий муниципальным образованиям на реализацию муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»	Порядок предоставления субсидий муниципальным образованиям на реализацию муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности определяет условия предоставления субсидий муниципальным образованиям, устанавливает форму	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017 год
3.4	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке компенсации ресурсоснабжающим организациям процентов, начисляемых в связи с предоставлением гражданам рассрочки по оплате расходов по установке общедомовых приборов учета, автоматизированных систем контроля и учета энергетических ресурсов (АСКУЭ)	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
4.		Подпрограмма "Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия на 2013-2020 годы"		
		Капитальный ремонт		

4.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия от 11.06.2013 г. N 290 "О республиканской адресной программе "Капитальный ремонт многоквартирных домов в Республике Калмыкия в 2013 году"	Организация адресной поддержки собственникам помещений в многоквартирных домах для проведения капитального ремонта многоквартирных домов	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	декабрь 2013г.
4.2	Постановление Правительства Республики Калмыкия "О республиканской программе "Капитальный ремонт многоквартирных домов в Республике Калмыкия в 2014 -2044 гг."	Обеспечение своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	
4.3	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	
4.4	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.
4.5	Постановление Правительства Республики Калмыкия "О республиканской адресной программе "Капитальный ремонт или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы, в Республике Калмыкия в 2016 году"	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.
5	Подпрограмма «Усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия»	Капитальный ремонт или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2 квартал 2016 г.
5.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия «О порядке предоставления субсидий муниципальным образованиям на реализацию мероприятий, направленных на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения»	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.
6	Подпрограмма «Формирование комфортной городской среды в Республике Калмыкия»	Порядок предоставления субсидий муниципальным образованиям на реализацию мероприятий, направленных на усиление антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения, определяет условия предоставления субсидии муниципальным образованиям, устанавливает форму	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2016 год
6.1	Постановление Правительства Республики Калмыкия	Об утверждении Порядка предоставления субсидий районным муниципальным образованиям на реализацию мероприятий по благоустройству населенных пунктов Республики Калмыкия	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия	2017 год

Приложение №5 к Государственной программе «Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, развитие инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса Республики Калмыкия на 2013-2020 годы»

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

Наименование услуги, показателя объема услуги, подпрограммы/ВЦП	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 средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств	с учетом базовый вариант средств
Грантование 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	8 911,5	8 587,8	8 587,8	8 190,6	8 190,6	8 190,6	3 219,0
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	8 911,5	8 587,8	8 587,8	8 190,6	8 190,6	8 190,6	3 219,0



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	Р4 Гр	ЦСР	ВР		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
																Исполнение государственного жилищного надзора Республики Калмыкия, в том числе (всего):
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					8 831,7	0,0	0,0	0,0	5 431,7	850,0	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	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
		ВСЕГО	618	x	x	x	120 596,5	120 596,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					27 250,1	27 250,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					93 346,4	93 346,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					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
		ВСЕГО	641	x	x	x	33 977,8	33 977,8	0,0	0,0	4 011,8	7 017,4	7 017,4	7 017,4	7 017,4	8 913,8
		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
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					33 977,8	33 977,8	0,0	0,0	4 011,8	7 017,4	7 017,4	7 017,4	7 017,4	8 913,8
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	x	x	x	2 923 796,8	6 812,1	32 111,8	43 441,3	19 515,0	176 164,1	347 270,5	1 149 746,1	1 148 735,9	
		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					50 844,0	1 813,8	12 118,2	9 000,0	9 118,2	12 793,8	3 000,0	3 000,0	0,0	
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					1 747 690,5	0,0	0,0	4 516,0	10 396,8	141 688,5	256 733,4	646 294,8	688 061,0	
		местный бюджет					1 075 278,4	0,0	0,0	4 933,3	0,0	21 681,8	87 537,1	500 451,3	460 674,9	
		внебюджетные источники					49 983,9	4 998,3	19 993,6	24 992,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	49 278,4	0,0	0,0	0,0	0,0	9 661,3	16 964,1	22 653,0	0,0	
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					49 278,4	0,0	0,0	0,0	0,0	9 661,3	16 964,1	22 653,0	0,0	
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВСЕГО	619	x	x	x	2 711 550,3	0,0	0,0	2 417,3	2 000,0	115 997,6	325 306,4	1 122 093,1	1 143 735,9	
		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					4 000,0	0,0	0,0	2 000,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					1 636 787,9	0,0	0,0	0,0	0,0	94 315,8	237 769,3	621 641,8	683 061,0	
		местный бюджет					1 070 762,4	0,0	0,0	417,3	0,0	21 681,8	87 537,1	500 451,3	460 674,9	
		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	59 015,9	4 998,3	19 993,6	34 024,0	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	







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		ЦСР ВР			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
			619	051	051	600											
Подпрограмма 4	Капитальный ремонт многоквартирных домов и переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Калмыкия	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее государственное задание, республиканский бюджет, местный бюджет	x	x	x	x	2 150 415,2	139 237,8	271 412,1	182 109,3	293 938,5	76 008,2	368 283,3	392 119,1	427 306,9		
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							188 052,8	0,0	33 535,7	59 493,0	48 000,1	29 024,0	9 000,0	9 000,0	9 000,0	0,0	
							589 141,1	797,1	0,0	0,0	0,0	8 835,0	177 874,5	189 792,4	211 842,1	0,0	
							829 065,1	8 758,9	32 576,5	124 356,4	24 940,7	181 408,8	193 326,7	206 344,8	9 120,0	0,0	
Основное мероприятие 4.1	Капитальный ремонт многоквартирных домов	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее государственное задание, республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	x	x	x	x	1 283 077,0	25 033,1	31 385,2	35 143,6	19 351,3	44 177,8	351 595,0	375 430,8	400 960,2		
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							88 206,2	0,0	6 360,2	20 985,0	14 814,8	28 046,2	9 000,0	9 000,0	0,0	0,0	
							553 516,1	797,1	0,0	0,0	0,0	0,0	169 039,5	180 957,4	202 722,1	0,0	
							608 189,5	8 758,9	9 547,9	11 947,6	4 536,5	16 131,6	173 555,5	185 473,4	198 238,1	0,0	
Основное мероприятие 4.2	Переселение граждан из аварийного жилищного фонда	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее государственное задание, республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	x	x	x	x	782 091,5	114 204,7	240 026,9	146 965,7	274 587,2	6 307,0	0,0	0,0	0,0		
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							99 846,6	0,0	27 175,5	38 508,0	33 185,3	977,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							189 208,9	0,0	47 804,4	20 628,9	119 819,9	955,7	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 4.3	Капитальный ремонт или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее государственное задание, республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	x	x	x	x	534 085,2	0,0	55 675,7	42 378,5	142 332,5	75 581,7	67 844,0	98 452,8	51 820,0		
							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							35 625,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 835,0	8 835,0	8 835,0	9 120,0		
							31 666,7	0,0	0,0	0,0	0,0	7 853,4	7 853,3	7 853,3	8 106,7		
							17 955,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 835,0	8 835,0	0,0	9 120,0		
Подпрограмма 5	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Калмыкия	ВСЕГО федеральный бюджет, действующее государственное задание, республиканский бюджет, действующие расходные обязательства	x	x	x	x	235 153,1	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0		
							14 909,9	0,0	8 568,8	0,0	6 341,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
							149 321,1	0,0	0,0	0,0	82 091,1	19 390,0	17 880,0	14 980,0	14 980,0		
							134 701,1	0,0	25 441,9	11 156,6	13 673,9	24 449,7	21 533,0	18 096,0	20 350,0		
				235 153,1	0,0	21 665,0	31 221,9	40 226,4	31 742,0	28 431,0	65 376,8	16 490,0					
				Итого:	619	x	x	x	482 168,5	55 675,7	42 378,5	93 815,8	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					14 909,9	0,0	6 341,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					149 321,1	0,0	82 091,1	19 390,0	17 880,0	14 980,0	14 980,0		
				местный бюджет					134 701,1	0,0	25 441,9	11 156,6	13 673,9	24 449,7	21 533,0	18 096,0	
				внебюджетные источники					235 153,1	0,0	21 665,0	40 226,4	31 742,0	28 431,0	65 376,8	16 490,0	

Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 4):

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

Министерство здравоохранения Республики Калмыкия, в том числе (по подпрограмме 5):









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		
Основное мероприятие 7.1.6	Газопровод на п.Алга Уста Приютненского района РК	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	
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					70 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70 300,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	x	x		45 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1.7	Газопровод на п.Молда Приютненского района РК	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					45 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	x	x		24 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1.8	Газопровод на п.Ульдюкылы-2 с отводом на п.Манц Приютненского района РК	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					24 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	x	x		41 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1.9	Газопровод на п.Молодецкий Приютненского района РК	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					41 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	x	x		61 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	61 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1.10	Газопровод на п.Догмакин Сарпинского района РК	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					61 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	61 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	x	x		24 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1.11	Газопровод на п.Кавказкин Сарпинского района РК	республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					24 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	x	x		80 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, сопольнитель, 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
Основное мероприятие 7.1.18	Газопровод на п.Красный Маньч Яшалтинского района РК	реpublicанский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		реpublicанский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					39 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39 900,0	0,0	0,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	x	x		46 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46 700,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1.19	Газопровод на п.Ики-Чонос Яшалтинского района РК	реpublicанский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		реpublicанский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					46 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46 700,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	x	x		23 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 600,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1.20	Газопровод на п.Тегин Нур Яшалтинского района РК	реpublicанский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		реpublicанский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					23 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 600,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	x	x		282 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	99 100,0	183 500,0	0,0
Основное мероприятие 7.2	Газификация населенных пунктов республики, находящихся на расстоянии от 0 до 5 км от основной газовой магистрали	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		реpublicанский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		реpublicанский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					282 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 8	Осуществление лицензирования деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Калмыкия, лицензионного контроля и жилищного контроля	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		реpublicанский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		реpublicанский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					282 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО	x	x	x		35 407,0	0,0	1 150,7	4 290,3	7 017,4	7 017,4	7 017,4	8 913,8	0,0
		ВСЕГО					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					34 547,5	0,0	291,2	4 290,3	7 017,4	7 017,4	7 017,4	8 913,8	0,0
		ВСЕГО					859,5	0,0	859,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО	619	x	x		1 429,2	0,0	1 150,7	278,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					569,7	0,0	291,2	278,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					859,5	0,0	859,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВСЕГО					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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





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	
Основное мероприятие 9.1	Проведение комплекса мероприятий по обеспечению дополнительными материально-техническими средствами объектов водоснабжения и водоотведения, направленных на усиление	республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					6 297,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 246,0	3 051,0	0,0	0,0	
		местный бюджет					3 780,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 948,0	1 832,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники					2 520,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 299,0	1 221,0	0,0	0,0	
		<b>ВСЕГО</b>					7 097,0	0,0	0,0	0,0	0,0	993,0	6 104,0	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
		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
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					3 547,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	496,0	3 051,0	0,0	0,0
		местный бюджет					2 130,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	298,0	1 832,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					1 420,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	199,0	1 221,0	0,0	0,0
		<b>ВСЕГО</b>					5 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 500,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 9.2	Замена химических реагентов, используемых для обеззараживания воды и стоков, на безопасные методы	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
		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
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					2 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					1 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		<b>Итого:</b>					75 014,6	0,0	0,0	0,0	0,0	64 214,6	3 600,0	3 600,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					56 614,6	0,0	0,0	0,0	0,0	56 614,6	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
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					14 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 600,0	3 600,0	3 600,0	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		
<b>ВСЕГО</b>					75 014,6	0,0	0,0	0,0	0,0	64 214,6	3 600,0	3 600,0	3 600,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 10.1	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на реализацию муниципальных программ по благоустройству	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					56 614,6	0,0	0,0	0,0	0,0	56 614,6	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет					14 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 600,0	3 600,0	3 600,0	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
		<b>ВСЕГО</b>					75 014,6	0,0	0,0	0,0	0,0	64 214,6	3 600,0	3 600,0	3 600,0	0,0
		федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					56 614,6	0,0	0,0	0,0	0,0	56 614,6	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
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет					14 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 600,0	3 600,0	3 600,0	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		
<b>ВСЕГО</b>					75 014,6	0,0	0,0	0,0	0,0	64 214,6	3 600,0	3 600,0	3 600,0	0,0		
Основное мероприятие 10.2	Обучение специалистов муниципальных районов и городских округов	федеральный бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		<b>ВСЕГО</b>					0,0	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	
		республиканский бюджет, действующие расходные обязательства					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет, дополнительные объемы ресурсов					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
внебюджетные источники					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
<b>ВСЕГО</b>					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

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

