



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14 ноября 2017 года № 397  
г. Курган

### О внесении изменений в постановление Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 483 «О государственной программе Курганской области «Чистая вода»

В целях уточнения содержания нормативного правового акта высшего исполнительного органа государственной власти Курганской области Правительство Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение к постановлению Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 483 «О государственной программе Курганской области «Чистая вода» следующие изменения:

1) в разделе I слова:

«

Целевые индикаторы	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям (%); удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям (%); доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене (%); доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене (%); число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (количество аварий в год на 1000 км сетей); объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в объеме сточных вод (%); доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения (%); количество зарегистрированных больных брюшным тифом и паратифами А, В, С, сальмонеллезными инфекциями, острыми кишечными инфекциями (тыс. чел.); количество зарегистрированных больных вирусными гепатитами (тыс. чел.);
--------------------	---

	<p>количество зарегистрированных больных болезнями органов пищеварения (тыс. чел.);</p> <p>количество зарегистрированных больных злокачественными образованиями (тыс. чел.);</p> <p>обеспеченность населения централизованными услугами водоснабжения (%);</p> <p>обеспеченность населения централизованными услугами водоотведения (%);</p> <p>доля капитальных вложений в системы водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в общем объеме выручки организаций сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (%);</p> <p>доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (%);</p> <p>доля воды, поставляемой организациями коммунального комплекса, работающими на основании концессионных соглашений (в городах с населением более 300 тыс. человек) (%);</p> <p>доля воды, поставляемой организациями коммунального комплекса по тарифам, установленным на долгосрочный период регулирования (%)</p>
Сроки реализации	Программа реализуется в течение 2014-2017 годов
Объемы бюджетных ассигнований	<p>Общий объем бюджетных ассигнований для реализации Программы в 2014-2017 годах составляет 1 129 463,5 тыс. рублей, в том числе за счет:</p> <p>федерального бюджета (по согласованию) — 452 985,6 тыс. рублей*, в том числе:</p> <p>2014 год — 41 885,6 тыс. рублей;</p> <p>2015 год — 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год — 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год — 411 100,0 тыс. рублей;</p> <p>областного бюджета — 349 509,2 тыс. рублей**, в том числе:</p> <p>2014 год — 87 900,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год — 75 557,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год — 21 184,2 тыс. рублей;</p> <p>2017 год — 164 868,0 тыс. рублей;</p> <p>местных бюджетов (по согласованию) - 326 968,7 тыс. рублей*, в том числе:</p> <p>2014 год — 67 200,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год — 51 270,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год — 13 268,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год — 195 230,7 тыс. рублей.</p> <p>В 2014-2017 годах планируемое привлечение средств из внебюджетных источников (по согласованию) — 4 056 961,0 тыс. рублей*, в том числе:</p> <p>2014 год — 1 400 000,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год — 1 750 000,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год — 481 905,0 тыс. рублей;</p>

	2017 год — 425 056,0 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации	<p>В результате реализации Программы будет обеспечено улучшение водоснабжения и водоотведения для населения до существующих нормативов, улучшение качества питьевой воды, снижение стоимости используемой воды, сокращение потерь воды, поддержание оптимальных условий водопользования, качества поверхностных и подземных вод в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям, контроль изменения состояния водных объектов и сбросов сточных вод в них. В результате реализации мероприятий будет осуществлено строительство и реконструкция:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- водозаборов общей мощностью 0,06 тыс. куб. м/сутки;</li> <li>- насосных станций второго подъема производительностью 2,0 тыс. куб. м/сутки;</li> <li>- станций водоподготовки общей мощностью 9,2 тыс. куб. м/сутки;</li> <li>- строительство и реконструкция водопроводных сетей общей протяженностью 4 000 м;</li> <li>- очистных сооружений общей мощностью до 31,35 тыс. куб. м/сутки;</li> <li>- привлечено частных инвестиций в сектор водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в объеме 2,6 млрд рублей.</li> </ul> <p>В результате реализации мероприятий Программы формируются условия для создания новых рабочих мест</p>

\*По согласованию, размер средств носит характер прогноза;

\*\*размер средств носит характер прогноза.»

заменить словами:

«

Целевые индикаторы	<p>Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям (%)**;</p> <p>удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям (%)**;</p> <p>доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене (%)**;</p> <p>доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене (%)**;</p> <p>число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (количество аварий в год на 1000 км сетей)**;</p> <p>объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в объеме сточных вод (%)**;</p> <p>доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения (%)**;</p>
--------------------	---

	<p>количество зарегистрированных больных брюшным тифом и паратифами А, В, С, сальмонеллезными инфекциями, острыми кишечными инфекциями (тыс. чел.)***;</p> <p>количество зарегистрированных больных вирусными гепатитами (тыс. чел.)***;</p> <p>количество зарегистрированных больных болезнями органов пищеварения (тыс. чел.)***;</p> <p>количество зарегистрированных больных злокачественными образованиями (тыс. чел.)***;</p> <p>обеспеченность населения централизованными услугами водоснабжения (%)***;</p> <p>обеспеченность населения централизованными услугами водоотведения (%)***;</p> <p>доля капитальных вложений в системы водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в общем объеме выручки организаций сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (%)***;</p> <p>доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (%)***;</p> <p>доля воды, поставляемой организациями коммунального комплекса, работающими на основании концессионных соглашений (в городах с населением более 300 тыс. человек) (%)***;</p> <p>доля воды, поставляемой организациями коммунального комплекса по тарифам, установленным на долгосрочный период регулирования (%)***;</p> <p>прирост технической готовности объектов за год (%)****;</p> <p>количество созданных автономных источников водоснабжения за год (единица)****;</p> <p>количество пробуренных разведочных и эксплуатационных скважин на подземные воды за год (единица)****</p>
Сроки реализации	Программа реализуется в течение 2014-2020 годов
Объемы бюджетных ассигнований	<p>Общий объем бюджетных ассигнований для реализации Программы в 2014-2020 годах составляет 1 248 019,1 тыс. рублей, в том числе за счет:</p> <p>федерального бюджета (по согласованию) — 41 885,6 тыс. рублей*, в том числе:</p> <p>2014 год — 41 885,6 тыс. рублей;</p> <p>2015 год — 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год — 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год — 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2018 год — 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2019 год — 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2020 год — 0,0 тыс. рублей;</p> <p>областного бюджета — 921 299,5 тыс. рублей**, в том числе:</p> <p>2014 год — 87 900,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год — 75 557,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год — 21 000,4 тыс. рублей;</p>

	<p>2017 год — 130 280,1 тыс. рублей;  2018 год — 271 618,0 тыс. рублей;  2019 год — 271 133,0 тыс. рублей;  2020 год — 63 811,0 тыс. рублей;  местных бюджетов (по согласованию) - 284 834,0 тыс. рублей*,  в том числе:  2014 год — 67 200,0 тыс. рублей;  2015 год — 51 270,0 тыс. рублей;  2016 год — 13 268,0 тыс. рублей;  2017 год — 11 268,0 тыс. рублей;  2018 год — 44 943,0 тыс. рублей;  2019 год — 44 942,0 тыс. рублей;  2020 год — 51 943,0 тыс. рублей.  В 2014-2020 годах планируемое привлечение средств из  внебюджетных источников (по согласованию) — 4 303 061,0  тыс. рублей*, в том числе:  2014 год — 1 400 000,0 тыс. рублей;  2015 год — 1 750 000,0 тыс. рублей;  2016 год — 481 905,0 тыс. рублей;  2017 год — 425 056,0 тыс. рублей;  2018 год — 0,0 тыс. рублей;  2019 год — 0,0 тыс. рублей;  2020 год — 246 100,0 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации</p>	<p>В результате реализации Программы будет обеспечено улучшение водоснабжения и водоотведения для населения до существующих нормативов, улучшение качества питьевой воды, снижение стоимости используемой воды, сокращение потерь воды, поддержание оптимальных условий водопользования, качества поверхностных и подземных вод в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям, контроль изменения состояния водных объектов и сбросов сточных вод в них. В результате реализации мероприятий будут осуществлены строительство и реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения муниципальных образований Курганской области.  В результате реализации мероприятий Программы формируются условия для привлечения частных инвестиций в сектор водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, создания новых рабочих мест</p>

\*По согласованию, размер средств носит характер прогноза;

\*\*размер средств носит характер прогноза;

\*\*\*целевой индикатор исключен с 2017 года в связи с изменениями объемов финансирования, в том числе прекращением финансирования из федерального бюджета, отсутствием мероприятий, направленных на достижение указанных индикаторов;

\*\*\*\*целевой индикатор введен с 2017 года с целью наиболее полного отражения степени достижения целей и решения задач Программы в разрезе мероприятий.»;

2) в разделе IV:

в абзаце пятнадцатом слова «55 человек.» заменить словами «55 человек.»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«2018 год (прогноз) — 56 человек;

2019 год (прогноз) — 57 человек;

2020 год (прогноз) — 58 человек.»;

3) в разделе V слова «2016 год» заменить словами «2020 год»;

4) раздел VI изложить в следующей редакции:

#### **«Раздел VI. Прогноз ожидаемых конечных результатов реализации Программы**

В результате реализации Программы будет обеспечено улучшение водоснабжения и водоотведения для населения до существующих нормативов, улучшение качества питьевой воды, снижение стоимости используемой воды, сокращение потерь воды, поддержание оптимальных условий водопользования, качества поверхностных и подземных вод в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям, контроль изменения состояния водных объектов и сбросов сточных вод в них. В результате реализации мероприятий будут осуществлены строительство и реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения муниципальных образований Курганской области.

В результате реализации мероприятий Программы формируются условия для привлечения частных инвестиций в сектор водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, создания новых рабочих мест.»;

5) в разделе VII таблицу 1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1. Перечень основных мероприятий Программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ожидаемый конечный результат	Ответственный исполнитель, соисполнитель
1.	Резервуары запаса воды с насосной станцией в г. Шадринске Курганской области	2014 — 2020 годы	Улучшение водоснабжения для населения до существующих нормативов, улучшение качества питьевой воды, снижение стоимости используемой воды, сокращение потерь воды, поддержание оптимальных условий	Департамент строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области (далее — Департамент); органы местного самоуправления муниципальный образований Курганской области (далее — ОМС МО) (по согласованию); исполнители работ по государственному (муниципальному) контрактам, определенные в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и
2.	Водоснабжение в южной части г. Шумихи Шумихинского района Курганской области	2014 год, 2018 год	водопользования, качества поверхностных и подземных вод в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям, контроль изменения состояния водных объектов и сбросов сточных вод в них.	
3.	Капитальный ремонт водопровода с. Петровка - с. Абултаево - с. Сулюклино на участке до села Абултаево Сафакулевского района Курганской области	2014 год	Строительство и реконструкция объектов водоснабжения муниципальных образований Курганской области	
4.	Капитальный ремонт водопровода с. Петровка - с. Абултаево - с. Сулюклино - с. Сафакулево на участке до села Петровка Сафакулевского района Курганской области	2014 год		
5.	Водоснабжение д. Бухарово Альменевского района Курганской области	2016 год		
6.	Ремонт водопровода от здания насосной станции по ул. Мозолева, д. 2Б до водонапорной башни по ул. Октябрьской, д. 1А	2020 год		

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ожидаемый конечный результат	Ответственный исполнитель, соисполнитель
	в г. Петухово			муниципальных нужд» (далее — исполнитель работ) (по согласованию)
7.	Строительство водозаборных сооружений с резервуарами запаса воды и насосной станцией 2-го подъема в поселке Осеево города Шадринска	2020 год		
8.	Устройство автономных источников водоснабжения для обеспечения водой населенных пунктов Курганской области	2014 — 2020 годы	Поддержание оптимальных условий водопользования, качества поверхностных и подземных вод в состоянии, отвечающем санитарным и экологическим требованиям, контроль изменения состояния водных объектов. Строительство и реконструкция объектов водоснабжения муниципальных образований Курганской области	Департамент; ОМС МО (по согласованию); исполнитель работ (по согласованию)
9.	Бурение разведочных и эксплуатационных скважин на подземные воды			
10.	Расширение и реконструкция канализационных очистных сооружений г. Шадринска производительностью 30 тыс. куб. м/сут (корректировка проекта)	2014-2019 годы	Обеспечение улучшения водоотведения для населения до существующих нормативов, контроль изменения состояния водных объектов и сбросов сточных вод в них. Строительство и реконструкция объектов водоотведения муниципальных образований Курганской области	Департамент; ОМС МО (по согласованию); исполнитель работ (по согласованию)
11.	Модульные очистные сооружения с. Кетово, озеро Чаши, Кетовский район	2017 год		
12.	Строительство очистных сооружений канализации производительностью	2020 год		



№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ожидаемый конечный результат	Ответственный исполнитель, соисполнитель
	600 куб. м/сут в рабочем поселке Варгаши			
13.	Станция очистки хозяйственно-бытовых сточных вод в р.п. Каргаполове Курганской области	2020 год		
14.	Реконструкция коммунальных очистных сооружений канализации по объекту «Канализационные очистные сооружения города Куртамышля»	2020 год		
15.	Мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции и развитию систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод и оборотных систем организаций водопроводно-канализационного хозяйства и промышленных предприятий Курганской области	2014 — 2017 годы	Привлечение частных инвестиций в сектор водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в объеме 2,6 млрд. рублей. В результате реализации мероприятий Программы формируются условия для создания новых рабочих мест	Департамент; ОМС МО (по согласованию); исполнители работ (по согласованию)

»;

6) раздел VIII изложить в следующей редакции:

## «Раздел VIII. Целевые индикаторы Программы

Таблица 2

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	2013 год (справочно)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям*	Процент	38,50	32,47	26,44	20,42	-	-	-	-
2.	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям*	Процент	3,01	2,94	2,88	2,82	-	-	-	-
3.	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене*	Процент	41,20	39,14	37,08	32,00	-	-	-	-
4.	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене*	Процент	69,4	56,34	45,84	35,80	-	-	-	-
5.	Число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод*	Количество аварий в год на 1000 км сетей	554	526	515	505	-	-	-	-
6.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод*	Процент	99,8	99,85	99,9	100	-	-	-	-
7.	Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме	Процент	82,5	83,85	87,13	90,00	-	-	-	-

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	2013 год (справочно)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	сточных вод, пропущенных через очистные сооружения*									
8.	Количество зарегистрированных больных брюшным тифом и паратифами А, В, С, сальмонеллезными инфекциями, острыми кишечными инфекциями*	Тыс. чел.	0,816	0,658	0,654	0,645	-	-	-	-
9.	Количество зарегистрированных больных вирусными гепатитами*	Тыс. чел.	0,124	0,110	0,073	0,050	-	-	-	-
10.	Количество зарегистрированных больных болезнями органов пищеварения*	Тыс. чел.	27,13	27,10	21,86	20,00	-	-	-	-
11.	Количество зарегистрированных больных злокачественными образованиями*	Тыс. чел.	3,915	3,821	2,650	2,100	-	-	-	-
12.	Обеспеченность населения централизованными услугами водоснабжения*	Процент	48,60	55,12	65,38	71,00	-	-	-	-
13.	Обеспеченность населения централизованными услугами водоотведения*	Процент	41,50	53,17	56,31	62,00	-	-	-	-
14.	Доля капитальных вложений в системы водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в общем объеме выручки организаций сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод*	Процент	1,17	15,00	16,00	17,00	-	-	-	-
15.	Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы	Процент	0	15,00	18,00	19,00	-	-	-	-

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	2013 год (справочно)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод*									
16.	Доля воды, предоставляемой организациями коммунального комплекса, работающими на основании концессионных соглашений (в городах с населением более 300 тыс. человек)*	Процент	0	12,00	20,00	25,00	-	-	-	-
17.	Доля воды, предоставляемой организациями коммунального комплекса по тарифам, установленным на долгосрочный период регулирования*	Процент	0	25,00	40,00	45,00	-	-	-	-
18.	Прирост технической готовности объектов за год**	Процент	-	-	-	-	15,30	59,10	5,80	6,80
19.	Количество созданных автономных источников водоснабжения за год**	Единица	-	-	-	-	33	33	33	33
20.	Количество пробуренных разведочных и эксплуатационных скважин на подземные воды за год**	Единица	-	-	-	-	5	5	5	5

\*Целевой индикатор исключен с 2017 года в связи с изменениями объемов финансирования, в том числе прекращением финансирования из федерального бюджета, отсутствием мероприятий, направленных на достижение указанного индикатора;

\*\*Целевой индикатор введен с 2017 года с целью наиболее полного отражения степени достижения целей и решения задач Программы в разрезе мероприятий.»;

7) раздел IX изложить в следующей редакции:

## «Раздел IX. Информация по ресурсному обеспечению Программы

Таблица 3

Наименование мероприятия	Главный распорядитель средств областного бюджета	Источник финансирования	Объем финансирования (тыс. рублей)							Целевой индикатор***	
			всего	по годам							
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		2020 год
Задачи: повышение технического уровня и надежности функционирования централизованной и локальных систем водоснабжения, артезианских скважин, шахтных колодцев; в сфере рационального водопользования снижение производительных потерь воды при ее транспортировке и использовании											
Резервуары запаса воды с насосной станцией в г. Шадринске Курганской области	Департамент строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области	Федеральный бюджет*	-	-	-	-	-	-	-	-	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, в 2016 году -
		Областной бюджет**	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Местный бюджет*	94425	21000	3000	1000	16000	16000	15425	-	-
Строительство водозаборных сооружений с резервуарами запаса воды и насосной станцией 2-го подъема в	Департамент строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области	Внебюджетные источники*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего	94425	21000	3000	1000	16000	16000	15425	-	-
		Федеральный бюджет*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Областной бюджет**	6750	-	-	-	-	-	-	6750	-
		Местный бюджет*	6750	-	-	-	-	-	-	6750	-











Наименование мероприятия	Главный распорядитель средств областного бюджета	Источник финансирования	Объем финансирования (тыс. рублей)								Целевой индикатор***
			всего	по годам							
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
											злочественными образованиями, в 2016 году - 2,100 тыс. чел.; пророст технической готовности объектов за год, в 2020 году — 1,1%; количество созданных автономных источников водоснабжения за год, в 2020 году — 33





Наименование мероприятия	Главный распорядитель средств областного бюджета	Источник финансирования	Объем финансирования (тыс. рублей)							Целевой индикатор***	
			всего	по годам							
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		2020 год
Расширение и реконструкция канализационных очистных сооружений г. Шадринска производительностью 30 тыс. куб. м/сут. (корректировка проекта)	Департамент строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области	Федеральный бюджет*	41885,6	-	-	-	-	-	-	ния, в 2016 году - 90,00 %; обеспеченность населения ния централизован-ными услугами водопользования, в 2016 году - 62,00 %; прирост технической чesкой готов-ности объектов за год, в 2020 году — 5,2 %	
			772317,2	50000	70000	16184,2	120000	250000	266133	-	
			152349	45000	30000	10000	10000	28675	28674	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-
			966551,8	136885,6	100000	26184,2	130000	278675	294807	-	
Модульные очистные сооружения с. Кетово, озеро Чаши, Кетовский район	Департамент строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области	Федеральный бюджет*	-	-	-	-	-	-	-	-	
			5000	-	-	5000	-	-	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	
			5000	-	-	5000	-	-	-	-	

Наименование мероприятия	Главный распорядитель областного бюджета	Источник финансирования	Объем финансирования (тыс. рублей)							Целевой индикатор***
			всего	по годам						
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
Задача: повышение инвестиционной привлекательности организаций коммунального комплекса, осуществляющих водоснабжение, водоотведение и очистку сточных вод, развитие государственно-частного партнерства в секторе водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод коммунального хозяйства Курганской области										
Мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции и развитию систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод и оборотных систем организаций водопроводно-канализационного хозяйства и промышленных предприятий Курганской области	Департамент строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области	Федеральный бюджет*	-	-	-	-	-	-	-	Доля капитальных вложений в системы водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в общем объеме выручки организаций сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, в 2016
		Областной бюджет**	-	-	-	-	-	-	-	
		Местный бюджет*	-	-	-	-	-	-	-	
		Внебюджетные источники*	4056961	1400000	1750000	481905	425056	-	-	
		Всего	4056961	1400000	1750000	481905	425056	-	-	

Наименование мероприятия	Главный распорядитель областного бюджета	Источник финансирования	Объем финансирования (тыс. рублей)							Целевой индикатор***
			всего	по годам						
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
										Году - 17%; Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, в 2016 году - 19 %; Доля воды, поставленной организациями коммунального комплекса,

Наименование мероприятия	Главный распорядитель областного бюджета	Источник финансирования	Объем финансирования (тыс. рублей)							Целевой индикатор***
			всего	по годам						
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
										работающими на основных концессионных соглашениях (в городах с населением более 300 тыс. человек), в 2016 году - 25 %; Доля воды, поставленной организацией коммунального комплекса по тарифам, установленным на долгосрочный



Наименование мероприятия	Главный распорядитель средств областного бюджета	Источник финансирования	Объем финансирования (тыс. рублей)							Целевой индикатор***
			всего	по годам						
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
ИТОГО	Департамент строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области	Федеральный бюджет*	41885,6	-	-	-	-	-	-	период регулирования, в 2016 году — 45%; прирост технической готовности объекта за год в 2020 году — 0,5 %
		Областной бюджет**	921299,5	75557	21000,4	130280,1	271618	271133	63811	
		Местный бюджет*	284834	51270	13268	11268	44943	44942	51943	
		Внебюджетные источники*	4303061	1750000	481905	425056	-	-	246100	
		Всего	5551080,1	1876827	516173,4	566604,1	316561	316075	361854	

\*По согласованию, размер средств носит характер прогноза;

\*\*размер средств носит характер прогноза;

\*\*\*значения целевых индикаторов по годам реализации отражены в разделе VIII Программы.».

2. Финансовому управлению Курганской области подготовить соответствующие изменения в Закон Курганской области от 28 декабря 2016 года № 103 «Об областном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов».

3. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Курганской области – директора Департамента строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области.

Губернатор  
Курганской области

А.Г. Кокорин