



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 декабря 2014 года № 502  
г. Курган

**О внесении изменений в постановление Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 492 «О государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года»**

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

1. Внести в постановление Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 492 «О государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» следующие изменения:

1) в названии слова «на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» исключить;

2) в пункте 1 слова «на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» исключить;

3) в пункте 4 слова «на первого заместителя Губернатора Курганской области» заменить словами «на заместителя Губернатора Курганской области — директора Департамента промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области»;

4) в приложении:

в верхнем правом углу, названии слова «на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» исключить;

в разделе I:

в названии слова «на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» исключить;

слова

«

Наименование	Государственная программа Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» (далее — Программа)
--------------	--

»

заменить словами

«

Наименование	Государственная программа Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области» (далее — Программа)
--------------	--

»;

слова

«

Объемы бюджетных ассигнований	<p>Планируемый объем финансирования из областного бюджета на реализацию Программы составит 65,945 млн. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год — 10,0 млн. рублей;  2015 год — 10,464 млн. рублей;  2016 год — 0,481 млн. рублей;  2017 год — 7,5 млн. рублей;  2018 год — 7,5 млн. рублей;  2019 год — 15,0 млн. рублей;  2020 год — 15,0 млн. рублей.</p> <p>Планируется привлечение внебюджетных средств (по согласованию) в размере 5583,34 млн. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год — 907,85 млн. рублей;  2015 год — 853,84 млн. рублей;  2016 год — 968,0 млн. рублей;  2017 год — 989,93 млн. рублей;  2018 год — 730,2 млн. рублей;  2019 год — 566,76 млн. рублей;  2020 год — 566,76 млн. рублей</p>
-------------------------------	---

»

заменить словами

«

Объемы бюджетных ассигнований	<p>Планируемый объем финансирования из областного бюджета на реализацию Программы составит 51,36 млн. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год — 10,0 млн. рублей;  2015 год — 10,464 млн. рублей;  2016 год — 0,481 млн. рублей;  2017 год — 0,415 млн. рублей;  2018 год — 7,5 млн. рублей;  2019 год — 7,5 млн. рублей;  2020 год — 15,0 млн. рублей.</p> <p>Планируется привлечение внебюджетных средств (по согласованию) в размере 2394,72 млн. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год — 240,74 млн. рублей;  2015 год — 362,95 млн. рублей;  2016 год — 334,17 млн. рублей;  2017 год — 756,41 млн. рублей;</p>
-------------------------------	--

	2018 год — 243,11 млн. рублей; 2019 год — 271,68 млн. рублей; 2020 год — 185,66 млн. рублей
--	---

»;

раздел III изложить в следующей редакции:

**«Раздел III. Приоритеты и цели государственной политики в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Курганской области**

Программа разработана с учетом приоритетных направлений социально-экономического развития Российской Федерации и Курганской области.

Направления реализации Программы соответствуют приоритетам и целям государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе обозначенным в подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» государственной программы Российской Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 321 (далее — подпрограмма), и Указе Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики», а также в Энергетической стратегии России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 года № 1715-р, Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года № 203:

- снижение энергоемкости ВРП в 2020 году;
- увеличение объема внебюджетных инвестиций, привлеченных на реализацию мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- повышение количества обученных работников, ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности;
- переход на путь инновационного и энергоэффективного развития;
- формирование цифровой экономики.»;

раздел VII дополнить абзацем следующего содержания:

«Экономический эффект от реализации Программы в натуральном и стоимостном выражении приведен в приложении 7 к Программе.»;

в разделе VIII абзацы 17-22 исключить;

раздел X изложить в следующей редакции:

**«Раздел X. Информация по ресурсному обеспечению Программы**

Источником финансирования Программы являются средства областного бюджета, внебюджетные источники (по согласованию): заемные и собственные средства организаций, средства инвесторов согласно приложениям 5 и 6 к Программе.

Финансирование мероприятий Программы за счет средств областного бюджета осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Курганской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период на реализацию Программы.

Объем финансирования Программы по отдельным мероприятиям может изменяться с учетом сложившейся ситуации в экономике Курганской области и в Российской Федерации в целом.

Планируемый общий объем финансирования Программы составит в 2014 - 2020 годах 2446,08 млн. рублей, в том числе: средства областного бюджета — 51,36 млн. рублей, в том числе по годам:

2014 год — 10,0 млн. рублей;

2015 год — 10,464 млн. рублей;

2016 год — 0,481 млн. рублей;

2017 год — 0,415 млн. рублей;

2018 год — 7,5 млн. рублей;

2019 год — 7,5 млн. рублей;

2020 год — 15,0 млн. рублей;

внебюджетные средства (по согласованию) — 2394,72 млн. рублей, в том числе по годам:

2014 год — 240,74 млн. рублей;

2015 год — 362,95 млн. рублей;

2016 год — 334,17 млн. рублей;

2017 год — 756,41 млн. рублей;

2018 год — 243,11 млн. рублей;

2019 год — 271,68 млн. рублей;

2020 год — 185,66 млн. рублей.»;

5) в приложении 1 к государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года»:

в верхнем правом углу слова «на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» исключить;

в таблице 4 раздела VIII слова

«

2. Количество АГНКС, функционирующих на территории Курганской области (нарастающим итогом)	ед.	4	5	6	7	8
3. Объем реализации природного газа в качестве моторного топлива на АГНКС в Курганской области	млн. куб. м	15,0	17,0	19,0	21,5	23,0

»

заменить словами

«

2. Количество АГНКС, функционирующих на территории Курганской области (нарастающим итогом)	ед.	4	6	6	7	7
3. Объем реализации природного газа в качестве моторного топлива на АГНКС в Курганской области	млн. куб. м	15,0	15,5	15,5	18,3	20,2

»;

в разделе IX:

в таблице 5 слова

«

Строительство и ввод в эксплуатацию АГНКС на территории Курганской области	Организации нефтяной, газовой отраслей промышленности и строительства (по согласованию)	94,0	36,0	167,0	0,0	0,0
--	---	------	------	-------	-----	-----

»

заменить словами

«

Строительство и ввод в эксплуатацию АГНКС на территории Курганской области	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газомоторное топливо» (по согласованию)	94,0	36,0	100,0	67,0	0,0
--	---	------	------	-------	------	-----

»;

слова

«Планируется привлечение внебюджетных средств (по согласованию) в размере 412,5 млн. рублей, в том числе по годам:

2016 год — 111,5 млн. рублей;

2017 год — 53,5 млн. рублей;

2018 год — 191,5 млн. рублей;

2019 год — 28,0 млн. рублей;

2020 год — 28,0 млн. рублей.»

заменить словами

«Планируется привлечение внебюджетных средств (по согласованию) в размере 412,5 млн. рублей, в том числе по годам:

2016 год — 111,5 млн. рублей;

2017 год — 53,5 млн. рублей;

2018 год — 124,5 млн. рублей;

2019 год — 95,0 млн. рублей;

2020 год — 28,0 млн. рублей.»;

6) в приложении 2 к государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года»:

в верхнем правом углу слова «на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» исключить;

в пункте 4 слова «на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» исключить;

7) в приложении 3 к государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года»:

в верхнем правом углу, названии слова «на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» исключить;

слова

«

Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации	2019 - 2020 годы	Уменьшение износа основных фондов и повышение их эффективности, снижение коммерческих потерь и уровня потребления энергетических ресурсов в пиковые периоды потребления; снижение энергоемкости ВРП	Организации, осуществляющие выработку, передачу и распределение энергии (по согласованию); организации коммунального комплекса, оказывающие услуги в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (по согласованию); организации топливно-энергетического комплекса (по согласованию)
--	------------------	---	---

»

заменить словами

«

Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации	2018 - 2020 годы	Уменьшение износа основных фондов и повышение их эффективности, снижение коммерческих потерь и уровня потребления энергетических ресурсов в пиковые периоды потребления; снижение энергоемкости ВРП	Организации, осуществляющие выработку, передачу и распределение энергии (по согласованию); организации коммунального комплекса, оказывающие услуги в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (по согласованию); организации топливно-энергетического комплекса (по согласованию)
--	------------------	---	---

»;

слова

«

Предоставление субсидий на возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на приобретенное ими энергоэффективное оборудование, используемое в процессе реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе хозяйствующим субъектам, реализовавшим энергосервисные договоры (контракты)	2020 год	Повышение энергетической эффективности экономики Курганской области; проведение технологического перевооружения за счет внедрения энергосберегающих и энергоэффективных технологий; внедрение мер государственного регулирования и финансовых механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности; снижение энергоемкости ВРП	Департамент промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области
Предоставление субсидий на возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на уплату ими процентов по кредитам (займам), полученным в кредитных организациях и израсходованным при реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения	2020 год	Повышение энергетической эффективности экономики Курганской области; проведение технологического перевооружения за счет внедрения энергосберегающих и энергоэффективных технологий; снижение энергоемкости ВРП	Департамент промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области

энергетической эффективности, в том числе хозяйствующим субъектам, реализовавшим энергосервисные договоры (контракты)			
Предоставление субсидий на возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на уплату ими лизинговых платежей, возникших при приобретении энергоэффективного оборудования, в том числе хозяйствующим субъектам, реализовавшим энергосервисные договоры (контракты)	2020 год	Повышение энергетической эффективности экономики Курганской области; проведение технологического перевооружения за счет внедрения энергосберегающих и энергоэффективных технологий; внедрение мер государственного регулирования и финансовых механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности; снижение энергоемкости ВРП	Департамент промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области
Предоставление субсидий на разработку муниципальными образованиями Курганской области схем теплоснабжения, проектно-сметной документации с целью реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	2019 - 2020 годы	Повышение энергетической эффективности экономики Курганской области; проведение технологического перевооружения за счет внедрения энергосберегающих и энергоэффективных технологий; внедрение мер государственного регулирования и финансовых механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности; снижение энергоемкости ВРП	Департамент промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области
Предоставление субсидий на приобретение услуг (работ), связанных с проведением научно-исследовательских работ в рамках реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	2019 - 2020 годы	Уменьшение износа основных фондов и повышение их эффективности, снижение коммерческих потерь и уровня потребления энергетических ресурсов в пиковые периоды потребления; снижение энергоемкости ВРП	Департамент промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области

Предоставление субсидий на приобретение товаров, работ и услуг, необходимых для создания информационных систем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	2019 - 2020 годы	Повышение уровня осведомленности населения Курганской области о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и осознания необходимости их осуществления; снижение энергоемкости ВРП	Департамент промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области
--	------------------	--	---

»

исключить;

8) приложение 4 к государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

9) приложение 5 к государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

10) приложение 6 к государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

11) государственную программу Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года» дополнить приложением 7 в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Курганской области — директора Департамента промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области.

Губернатор  
Курганской области



А.Г. Кокорин



Приложение 1 к постановлению  
 Правительства Курганской области  
 от 25 декабря 2017 года № 502  
 «О внесении изменений в постановление  
 Правительства Курганской области  
 от 14 октября 2013 года № 492  
 «О государственной программе Курганской  
 области «Энергосбережение и повышение  
 энергетической эффективности в Курганской  
 области на период до 2015 года и на  
 перспективу до 2020 года»

«Приложение 4  
 к государственной программе Курганской  
 области «Энергосбережение и повышение  
 энергетической эффективности в Курганской  
 области»

**Целевые индикаторы государственной программы Курганской области  
 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области»**

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Энергоемкость валового регионального продукта Курганской области (для фактических условий)	килограмм условного топлива (далее - кг у.т.)/тыс.	15,5	14,1	13,0	12,9	11,9	10,4	9,1

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		руб.							
2.	Энергоемкость валового регионального продукта Курганской области (для сопоставимых условий)*	кг у.т./тыс. руб.	30,5	29,7	28,7	28,0	27,7	26,7	24,4
3.	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Курганской области		0,16	0,17	0,16	0,16	0,16	0,15	0,15
4.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Курганской области	%	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
5.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Курганской области	%	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0
6.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Курганской области	%	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
7.	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Курганской области	%	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
8.	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Курганской области	%	65,0	85,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0



№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
14.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов исполнительной власти Курганской области и государственных учреждений Курганской области (в расчете на одного человека)	куб. м/чел.	32,92	32,79	32,78	26,55	26,5	26,45	26,4
15.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов исполнительной власти Курганской области и государственных учреждений Курганской области (в расчете на одного человека)	куб. м/чел.	6,28	6,25	6,24	4,72	4,71	4,7	4,69
16.	Удельный расход природного газа на снабжение органов исполнительной власти Курганской области и государственных учреждений Курганской области (в расчете на одного человека)	тыс. куб. м/чел.	0,18	0,18	0,18	0,13	0,13	0,13	0,13
17.	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами исполнительной власти Курганской области и государственными учреждениями Курганской области, к общему объему финансирования региональной программы	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
18.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами исполнительной власти Курганской области и государственными учреждениями Курганской области	шт.	0	0	0	0	5	4	3
19.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,0257	0,0245	0,0244	0,0863	0,0862	0,0861	0,0860
20.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на одного жителя)	куб. м/чел.	43,56	43,35	43,14	42,94	42,74	42,54	42,35

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
21.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на одного жителя)	куб. м/чел.	14,98	14,90	14,83	14,76	14,69	14,62	14,56
22.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВтч/кв. м	37,43	37,11	37,03	36,82	36,61	36,39	36,09
23.	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	0,0	0,0	0,0	0,266	0,266	0,266	0,266
24.	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на одного жителя)	тыс. куб. м/чел.	0,1366	0,1360	0,1355	0,2525	0,2520	0,2515	0,2510
25.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	тыс. тонн условного топлива	183,06	190,0	196,93	169,97	169,74	169,75	169,65
26.	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	кг у.т./тыс. кВтч	364,8	364,7	364,6	364,6	364,5	364,5	364,4
27.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями	кг у.т./Гкал	157,6	157,4	157,2	190,9	190,8	190,8	190,7
28.	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	15,1	15,1	15,1	15,0	15,0	15,0	15,0
29.	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВтч/Гкал	47,36	47,44	46,91	66,69	66,22	66,64	66,31
30.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	13,96	13,96	13,94	16,2	16,1	16,1	16,0

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
31.	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	42,3	42,0	41,9	41,9	41,8	41,7	41,7
32.	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр)	кВтч/куб. м	0,631	0,631	0,629	1,208	1,205	1,203	1,201
33.	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр)	кВтч/куб. м	1,089	1,089	1,088	1,087	1,087	1,087	1,086
34.	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВт/кв. м	8,59	8,59	8,58	8,57	8,56	8,55	8,54
35.	Количество высокоэкономичных 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 уполномоченным органом исполнительной власти Курганской области	шт.	280	364	495	56	56	56	56
36.	Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти Курганской области, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых	шт.	399	409	440	56	56	56	56

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией								
37.	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти Курганской области	шт.	0	0	0	0	0	0	1
38.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти Курганской области	шт.	0	0	0	0	0	0	1
39.	Количество транспортных средств, используемых органами исполнительной власти Курганской области, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Курганской области, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	шт.	479	481	481	32	37	47	64
40.	Количество транспортных средств с автономным	шт.	0	0	0	0	0	0	2

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	источником электрического питания, используемых органами исполнительной власти Курганской области, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Курганской области								
41.	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Курганской области	шт.	0	0	0	482	487	490	495
42.	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Курганской области	шт.	0	0	0	0	1	1	1
43.	Доля многоквартирных домов, в отношении общего имущества которых заключены энергосервисные договоры (контракты), в общем количестве многоквартирных домов	%	0	0,5	0,5	0,5	0,5	1,5	3,0
44.	Доля фактически привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации инвестиционных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в общем объеме внебюджетных инвестиций, запланированных к привлечению в рамках реализации указанных инвестиционных проектов	%	0	100	100	100	100	100	100
45.	Доля фактически реализованных инвестиционных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в общем количестве запланированных к реализации указанных инвестиционных проектов	%	0	100	100	100	100	100	100
46.	Доля автотранспортных средств, использующих	%	18	19,5	20,5	23,5	28,0	32,5	38,0



№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве автотранспортных средств, используемых для осуществления регулярных перевозок пассажиров и багажа на территории Курганской области								
47.	Количество автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (далее — АГНКС), функционирующих на территории Курганской области (нарастающим итогом)	ед.	4	4	4	6	6	7	7
48.	Объем реализации природного газа в качестве моторного топлива на АГНКС в Курганской области	млн. куб. м	13,0	14,0	15,0	15,5	15,5	18,3	20,2

\* Энергоемкость валового регионального продукта в 2007 году составляла 40,6 кг у.т./тыс. рублей.».

Приложение 2 к постановлению  
 Правительства Курганской области  
 от 25 декабря 2017 года № 502  
 «О внесении изменений в постановление  
 Правительства Курганской области  
 от 14 октября 2013 года № 492  
 «О государственной программе Курганской  
 области «Энергосбережение и повышение  
 энергетической эффективности в Курганской  
 области на период до 2015 года и на  
 перспективу до 2020 года»

«Приложение 5  
 к государственной программе Курганской  
 области «Энергосбережение и повышение  
 энергетической эффективности в Курганской  
 области»

**Информация по ресурсному обеспечению из областного бюджета государственной программы Курганской области  
 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области»**

Задача/мероприятие	Главный распорядитель средств областного бюджета	Объем финансирования, млн. рублей*							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
Задача: повышение объемов внедрения инновационных технологий для решения задач энергосбережения и повышения энергетической эффективности									
Мероприятия по иным определенным органом исполнительной власти Курганской области вопросам									
Субсидии, выделяемые из	Департамент	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	Целевые индикаторы,

Задача/мероприятие	Главный распорядитель средств областного бюджета	Объем финансирования, млн. рублей*							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
областного бюджета местным бюджетам на реализацию отдельных мероприятий муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области								предусмотренные в пунктах 12-17 приложения 4 к государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области» (далее - Программа)
Закупки энергоэффективного оборудования	Управление реабилитации территорий и защиты населения Курганской области	0,0	0,05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 12-17 приложения 4 к Программе
	Главное управление по труду и занятости населения Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,07	0,0	0,0	
	Главное управление социальной защиты населения Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,008	0,0	0,0	
	Департамент здравоохранения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,005	0,145	0,03	

Задача/мероприятие	Главный распорядитель средств областного бюджета	Объем финансирования, млн. рублей*							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
	Курганской области								
	Управление ветеринарии Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,002	0,0	0,0	
	Департамент промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,55	
Внедрение эффективных систем освещения	Департамент промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области	0,1	0,0	0,0	0,0	2,168	0,0	0,0	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 12-17 приложения 4 к Программе
	Главное управление образования Курганской области	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Главное управление по труду и занятости населения Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,038	0,0	0,0	
	Управление культуры Курганской области	0,0	0,35	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Главное управление социальной защиты населения Курганской	0,0	0,0	0,0	0,0	0,196	0,08	0,0	

Задача/мероприятие	Главный распорядитель средств областного бюджета	Объем финансирования, млн. рублей*							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
	области								
	Департамент здравоохранения Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	4,815	0,65	0,0	
	Управление ветеринарии Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,022	0,0	0,0	
	Управление по печати, средствам массовой информации и архивному делу Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,156	0,0	0,0	
	Управление по физической культуре, спорту и туризму Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,02	0,0	0,0	
Утепление зданий и индивидуальных тепловых пунктов	Управление культуры Курганской области	0,0	0,8	0,1716	0,0	0,0	0,0	0,0	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 12-17 приложения 4 к Программе
	Главное управление автомобильных дорог Курганской области	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Главное управление социальной защиты населения Курганской области	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	5,025	0,0	
	Управление по	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Задача/мероприятие	Главный распорядитель средств областного бюджета	Объем финансирования, млн. рублей*							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
	физической культуре, спорту и туризму Курганской области								
	Главное управление образования Курганской области	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Управление ветеринарии Курганской области	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Департамент сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Курганской области	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Департамент здравоохранения Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,42	
	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,335	0,0	
	Управление по печати, средствам массовой информации и архивному делу	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,165	0,0	

Задача/мероприятие	Главный распорядитель средств областного бюджета	Объем финансирования, млн. рублей*							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
	Курганской области								
	Департамент промышленности, транспорта, связи и энергетики Курганской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5	
Оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности Курганской области, приборами учета используемых тепловой энергии, воды, газа и электрической энергии (модернизация)	Главное управление по труду и занятости населения Курганской области	0,132	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 12-17 приложения 4 к Программе
	Департамент образования и науки Курганской области	0,0	0,0	0,094	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Департамент здравоохранения Курганской области	9,768	4,664	0,2154	0,415	0,0	0,0	0,0	
Итого по перечню мероприятий		10,0	10,464	0,481	0,415	7,5	7,5	15,0	

\* Средства носят характер прогноза и могут корректироваться в зависимости от возможности областного бюджета на соответствующий финансовый год.».

Приложение 3 к постановлению  
 Правительства Курганской области  
 от 25 декабря 2017 года № 502  
 «О внесении изменений в постановление  
 Правительства Курганской области  
 от 14 октября 2013 года № 492  
 «О государственной программе Курганской  
 области «Энергосбережение и повышение  
 энергетической эффективности в Курганской  
 области на период до 2015 года и на  
 перспективу до 2020 года»

«Приложение 6  
 к государственной программе Курганской  
 области «Энергосбережение и повышение  
 энергетической эффективности в Курганской  
 области»

**Информация по ресурсному обеспечению из внебюджетных источников государственной программы Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области»**

Задача/мероприятие	Исполнитель	Объем финансирования, млн. рублей								Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
Задача: внедрение мер государственного регулирования и финансовых механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности										
1. Мероприятия в области регулирования цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров										



Задача/мероприятие	Исполнитель	Объем финансирования, млн. рублей							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
регулирования, введение социальной нормы потребления энергетических ресурсов и дифференцированных цен (тарифов) на энергетические ресурсы в пределах и свыше социальной нормы потребления, введение цен (тарифов), дифференцированных по времени суток, выходным и рабочим дням									
Внедрение автоматизированных систем коммерческого учета электрической энергии и мощности	Публичное акционерное общество «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (далее - ПАО «СУЭНКО») (по согласованию)	9,7	12,22	15,52	52,92	4,42	4,58	6,27	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 1-3, 34 приложения 4 к государственной программе Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области» (далее - Программа)
Внедрение системы автоматического контроля и управления технологическим процессом с целью оптимизации (диспетчеризации) загрузки оборудования		0,0	11,99	2,67	56,6	0,0	0,0	0,0	
Задача: повышение энергетической эффективности экономики Курганской области									
2. Мероприятия по сокращению потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче									
Снижение аварийности технологического оборудования	ПАО «СУЭНКО» (по согласованию)	0,0	17,16	8,89	54,53	35,82	36,68	36,55	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 1-3, 28, 30 приложения 4 к Программе
Ремонт и восстановление тепловой изоляции технологического оборудования и трубопроводов	Публичное акционерное общество «Курганская генерирующая компания» (далее	3,5	7,0	7,0	7,0	8,2	8,2	8,2	

Задача/мероприятие	Исполнитель	Объем финансирования, млн. рублей							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
	— ПАО «КГК» (по согласованию)								
3. Мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды									
Замена трансформаторов на очистных сооружениях канализации	Акционерное общество «Водный Союз» (далее — АО «Водный Союз») (по согласованию)	0,0	0,46	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 1-3, 32-33 приложения 4 к Программе
Замена насосного оборудования		7,04	0,0	0,36	7,05	1,5	1,5	1,5	
Приобретение и замена на подкачках водяных насосных станций преобразователей частоты		0,21	0,0	0,0	0,21	6,5	0,1	0,1	
Замена ламп накаливания люминесцентными малой мощности		0,0	0,24	0,11	0,0	0,0	0,0	0,0	
4. Мероприятия по сокращению потерь воды при ее передаче									
Перевод насосных станций канализации на автоматический режим работы с последующей диспетчеризацией	АО «Водный Союз» (по согласованию)	1,0	1,95	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 1-3, 31 приложения 4 к Программе
Перекладка сетей водопровода с применением современных материалов		12,5	8,69	7,09	12,5	4,82	5,01	5,21	
Установка частотных преобразователей на	ПАО «КГК» (по согласованию)	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	

Задача/мероприятие	Исполнитель	Объем финансирования, млн. рублей							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
электродвигатели насосов горячего водоснабжения									
5. Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации									
Установка информационно-измерительных комплексов	ПАО «СУЭНКО» (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	16,04	21,03	27,49	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 1-8, 19-22, 24-25 приложения 4 к Программе
6. Мероприятия по прединвестиционной подготовке проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включая разработку технико-экономических обоснований, бизнес-планов, разработку схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, а также проведение энергетических обследований									
Оптимизация схем энергоснабжения	ПАО «СУЭНКО» (по согласованию)	123,96	54,46	8,18	132,32	17,49	21,01	17,01	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 1-3, 44-45 приложения 4 к Программе
7. Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий									
Модернизация оборудования, используемого для передачи электрической энергии, в том числе замене оборудования на	ПАО «СУЭНКО» (по согласованию)	11,25	183,48	65,55	222,84	1,32	6,26	5,06	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 1-3, 26-27,

Задача/мероприятие	Исполнитель	Объем финансирования, млн. рублей							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия									29 приложения 4 к Программе
Установка гидромурфт на питательных электрических насосах	ПАО «КГК» (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,3	0,0	
Установка частотного привода циркуляционных насосов		0,0	0,0	0,0	5,4	0,0	0,0	7,0	
Внедрение частотных преобразователей на тепловых пунктах и котельных		0,0	2,5	2,3	2,5	2,0	2,0	2,0	
Замена существующих насосов на более современные на тепловых пунктах и котельных		0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	12,46	0,0	
Замена кожухотрубных подогревателей на пластинчатые		0,0	2,0	0,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Модернизация очистных сооружений водопровода (замена технологического оборудования)	АО «Водный Союз» (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	24,76	0,0	12,39	12,93	
Реконструкция и модернизация канализационных насосных станций, водяных насосных станций		19,15	0,0	0,0	18,65	0,0	12,91	9,94	

Задача/мероприятие	Исполнитель	Объем финансирования, млн. рублей							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
8. Мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности									
Применение самонесущих изолированных проводов	ПАО «СУЭНКО» (по согласованию)	50,73	59,1	111,0	100,43	12,96	10,36	15,53	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 1-3, 26-27, 29, 32-33 приложения 4 к Программе
Приобретение и установка конденсаторных установок для компенсации реактивной мощности	АО «Водный Союз» (по согласованию)	1,2	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	
Модернизация системы освещения на тепловых пунктах и котельных	ПАО «КГК» (по согласованию)	0,0	0,5	0,0	0,5	0,74	0,79	0,87	
9. Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения, а также с учетом тарифного регулирования и доступности гражданам платы									
Замещение бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом	Организации транспортного комплекса Курганской области (по согласованию)	0,5	0,5	0,5	0,5	4,7	0,0	0,0	Целевые индикаторы, предусмотренные в пунктах 1-3, 39, 41 приложения 4 к Программе
10. Мероприятия подпрограммы «Расширение использования природного газа в качестве моторного топлива в Курганской области на 2016-2020 годы»									
Приобретение автотранспортных средств,	Юридические лица и	0,0	0,0	10,0	17,5	24,5	28,0	28,0	Целевые индикаторы,

Задача/мероприятие	Исполнитель	Объем финансирования, млн. рублей							Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
работающих на газомоторном топливе, для осуществления регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом на территории Курганской области	индивидуальные предприниматели, осуществляющие регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом на территории Курганской области (по согласованию)								предусмотренные в пунктах 1-3, 46-48 приложения 4 к Программе
Строительство и ввод в эксплуатацию автомобильных газонаполнительных компрессорных станций на территории Курганской области	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газомоторное топливо» (по согласованию)	0,0	0,0	94,0	36,0	100,0	67,0	0,0	
Итого по перечню мероприятий		240,74	362,95	334,17	756,41	243,11	271,68	185,66	

Приложение 4 к постановлению  
 Правительства Курганской области  
 от 25 декабря 2017 года № 502  
 «О внесении изменений в постановление  
 Правительства Курганской области  
 от 14 октября 2013 года № 492  
 «О государственной программе Курганской  
 области «Энергосбережение и повышение  
 энергетической эффективности в Курганской  
 области на период до 2015 года и на  
 перспективу до 2020 года»

«Приложение 7  
 к государственной программе Курганской  
 области «Энергосбережение и повышение  
 энергетической эффективности в Курганской  
 области»

**Экономический эффект от реализации государственной программы Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области» в натуральном и стоимостном выражении**

Наименование отрасли (сферы деятельности)	Экономия энергетических ресурсов, тысяч тонн условного топлива		Экономия энергетических ресурсов, млн. рублей	
	2010-2015 годы	2010-2020 годы	2010-2015 годы	2010-2020 годы
Промышленность и торговля	1316	2724	4607	9534
Агропромышленный комплекс	8	14	23	56
Транспорт и связь	53	111	187	387
Строительство	7	14	23	48

Наименование отрасли (сферы деятельности)	Экономия энергетических ресурсов, тысяч тонн условного топлива		Экономия энергетических ресурсов, млн. рублей	
	2010-2015 годы	2010-2020 годы	2010-2015 годы	2010-2020 годы
Бюджетная сфера	123	255	431	893
Итого	1507	3118	5271	10918

Примечание.

Экономический эффект рассчитан с учетом итогов реализации целевой программы Курганской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курганской области на период до 2015 года и на перспективу до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Курганской области от 22 декабря 2009 года № 607, действовавшей в период 2010-2013 годов.».