



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.10.2019 г. № 400-П  
Челябинск

О внесении изменений в  
постановление Правительства  
Челябинской области  
от 22.10.2013 г. № 346-П

Правительство Челябинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Челябинской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности», утвержденную постановлением Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. № 346-П «О государственной программе Челябинской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (Южноуральская панорама, 2 декабря 2013 г., № 183, спецвыпуск № 43; 7 октября 2014 г., № 155, спецвыпуск № 42; 17 января 2015 г., № 4, спецвыпуск № 1; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 18 декабря 2015 г.; 31 декабря 2015 г.; 26 мая 2016 г.; 8 июля 2016 г.; Южноуральская панорама, 14 января 2017 г., № 2, спецвыпуск № 1; Сборник нормативных правовых актов Губернатора и Правительства Челябинской области, 2017, выпуск 4; 2018, выпуск 3; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 17 января 2019 г.; 10 июля 2019 г.).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Председатель  
Правительства Челябинской области



А.Л. Текслер

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Челябинской области  
от 03.10. 2019 г. № 400-П

Изменения,  
которые вносятся в государственную программу Челябинской области  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

1. Паспорт государственной программы Челябинской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (далее именуется – государственная программа) изложить в следующей редакции:

«Паспорт  
государственной программы Челябинской области  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

- |   |   |  |
|---|---|--|
| Ответственный исполнитель государственной программы     | - | Министерство строительства и инфраструктуры Челябинской области  |
| Соисполнители государственной программы                 | - | Правительство Челябинской области, органы исполнительной власти Челябинской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (по согласованию), энергоснабжающие организации (по согласованию), потребители энергетических ресурсов (по согласованию) |
| Подпрограммы государственной программы                  | - | отсутствуют  |
| Проекты государственной программы                       | - | отсутствуют  |
| Основная цель (основные цели) государственной программы | - | повышение энергетической эффективности экономики Челябинской области   |
| Основные задачи государственной программы               | - | снижение объемов потребления топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе и на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области; увеличение парка автотранспортных средств, работающих на природном газе |

Целевые (индикаторы) результата проекта)	показатели конечного (показатели	- динамика снижения показателей удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе; экономия топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области; доля средств муниципального общественного транспорта и дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива
Сроки и этапы реализации государственной программы	- государственная программа реализуется в 2014 - 2020 годах в один этап	
Объемы ассигнований государственной программы	бюджетных	- общий объем финансового обеспечения государственной программы в 2014 – 2020 годах составит 1 942 092,17624 тыс. рублей, в том числе за счет средств: федерального бюджета <sup>1</sup> – 84 243,09624 тыс. рублей, из них по годам: 2014 год - 84 243,09624 тыс. рублей; 2015 год - 0 тыс. рублей; 2016 год - 0 тыс. рублей; 2017 год – 0 тыс. рублей; 2018 год - 0 тыс. рублей; 2019 год - 0 тыс. рублей; 2020 год - 0 тыс. рублей; областного бюджета <sup>2</sup> – 1 033 278,83 тыс. рублей, из них по годам: 2014 год - 0 тыс. рублей; 2015 год – 77 290,1 тыс. рублей; 2016 год – 41 675,95 тыс. рублей; 2017 год - 49 411,75 тыс. рублей; 2018 год - 43 143,68 тыс. рублей; 2019 год - 791 491,05 тыс. рублей; 2020 год – 30 266,3 тыс. рублей; местного бюджета <sup>3</sup> – 34 375,25 тыс. рублей, из них по годам: 2014 год – 30 000,00 тыс. рублей; 2015 год – 550,00 тыс. рублей; 2016 год – 0 тыс. рублей; 2017 год - 0 тыс. рублей;

2018 год - 0 тыс. рублей;

2019 год - 3 825,25 тыс. рублей;

2020 год – 0 тыс. рублей.

Справочно: объем финансирования государственной программы за счет средств, полученных из внебюджетных источников<sup>4</sup> –

790 195,00 тыс. рублей, из них по годам:

2014 год – 100 000,00 тыс. рублей;

2015 год – 8 285,00 тыс. рублей;

2016 год – 163 500,00 тыс. рублей;

2017 год - 78 020,00 тыс. рублей;

2018 год - 158 270,00 тыс. рублей;

2019 год - 260 100,00 тыс. рублей;

2020 год – 22 020,00 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации государственной программы - в результате реализации государственной программы в 2020 году планируется:

снижение показателей удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе в 2020 году на 2,6 процента по сравнению с 2014 годом (на 17,6 процента по сравнению с 2009 годом);

обеспечение экономии топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального хозяйства и систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Челябинской области в размере 1,93 тыс. тонн условного топлива;

увеличение доли средств муниципального общественного транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в городах с численностью населения более 1000 тыс. человек - до 50 процентов, в городах с численностью населения более 300 тыс. человек - до 30 процентов, в городах с численностью населения более 100 тыс. человек - до 10 процентов

---

<sup>1</sup> Объем финансирования корректируется с учетом субсидий,

предоставляемых областному бюджету федеральным бюджетом на текущий финансовый год.

<sup>2</sup> Объем финансирования корректируется с учетом предусмотренных бюджетных ассигнований областного бюджета на текущий финансовый год, начиная с 2015 года.

<sup>3</sup> Выделение средств из местных бюджетов производится в соответствии с принятыми муниципальными программами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, начиная с 2014 года.

<sup>4</sup> Средства, полученные в результате установления инвестиционных надбавок к тарифам, средства инвесторов, заемные средства.».

2. В разделе 2 государственной программы:

1) в наименовании после слов «Основная цель» дополнить словами «(основные цели)»;

2) в пункте 12:

абзац второй признать утратившим силу;

абзац третий изложить в следующей редакции:

«снижение объемов потребления топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе и на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области;».

3. Раздел 3 государственной программы признать утратившим силу.

4. В разделе 4 государственной программы:

1) в наименовании:

цифру «4» заменить цифрой «3»;

слово «Система» заменить словом «Перечень»;

2) в пункте 14 цифры «14» заменить цифрами «13»;

3) в пункте 15 цифры «15» заменить цифрами «14»;

4) в пункте 16 цифры «16» заменить цифрами «15».

5. Раздел 5 государственной программы признать утратившим силу.

6. В разделе 6 государственной программы:

1) в наименовании:

цифру «6» заменить цифрой «4»;

слово «реализации» заменить словами «выполнения мероприятий»;

2) в пункте 18 цифры «18» заменить цифрами «16»;

3) в пункте 19 цифры «19» заменить цифрами «17»;

4) в пункте 20 цифры «20» заменить цифрами «18»;

5) в пункте 21 цифры «21» заменить цифрами «19»;

6) в пункте 22 цифры «22» заменить цифрами «20»;

7) в пункте 23 цифры «23» заменить цифрами «21»;

8) в пункте 23-1 цифры «23-1» заменить цифрами «22»;

9) в пункте 25 цифры «25» заменить цифрами «23»;

10) в пункте 26 цифры «26» заменить цифрами «24»;

11) в пункте 28 цифры «28» заменить цифрами «25»;

12) в пункте 29 цифры «29» заменить цифрами «26».

7. В разделе 7 государственной программы:

1) в наименовании раздела:

цифру «7» заменить цифрой «5»;

дополнить словами «и их обоснование»;

2) в пункте 30 цифры «30» заменить цифрами «27»;

3) в пункте 31 цифры «31» заменить цифрами «28»;

4) дополнить пунктом 29 следующего содержания:

«29. Сведения о взаимосвязи мероприятий, направленных на решение задач, и результатов их выполнения с целевыми показателями (индикаторами) государственной программы (структурных элементов государственной программы) представлены в таблице 1:

Таблица 1

№ п/п	Наименование задач (мероприятий)	Ожидаемый результат	Связь с целевыми индикаторами
1.	Мероприятия по повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области (строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт объектов)	обеспечение экономии топливно-энергетических ресурсов и воды на объектах коммунального хозяйства и систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Челябинской области	экономия топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области, экономия воды на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области
2.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в органах исполнительной власти Челябинской области и государственных учреждениях Челябинской	снижение показателей удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе; обеспечение экономии топливно-	динамика снижения показателей удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в государственном

	области (реконструкция, модернизация и капитальный ремонт объектов инженерной инфраструктуры)	энергетических ресурсов в государственном секторе	секторе; экономия топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе
3.	Мероприятия по предынвестиционной подготовке проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включая разработку технико-экономических обоснований, бизнес-планов, разработку схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения	повышение качества подготовки мероприятий для обеспечения экономии топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе и на объектах коммунального хозяйства и систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Челябинской области	экономия топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области; экономия воды на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области; экономия топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе
4.	Информационно-аналитические мероприятия для координации и организации исполнения государственной программы	повышение информированности специалистов о требованиях законодательства и наиболее эффективных проектах в области энергосбережения и	экономия топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области; экономия воды на объектах
5.	Мероприятия по пропаганде энергосбережения	повышения энергетической эффективности в целях реализации	
6.	Мероприятия по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической		

	эффективности	мероприятий по повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в государственных учреждениях и муниципальных образованиях Челябинской области	коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области; экономия топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе
7.	Мероприятия по энергосбережению на транспорте, в том числе:		
	субсидии местным бюджетам на проведение мероприятий по повышению энергетической эффективности транспортных средств на предприятиях общественного транспорта	увеличение доли средств муниципального транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива	доля средств муниципального общественного транспорта и дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в городах с численностью населения: более 1000 тыс. человек; более 300 тыс. человек; более 100 тыс. человек; количество приобретенных автобусов, использующих природный газ в качестве моторного топлива
	мероприятия по повышению энергетической эффективности транспортных средств на предприятиях коммунального комплекса		

	<p>мероприятия по развитию газозаправочной инфраструктуры</p>	<p>создание условий для увеличения парка автотранспортных средств, работающих на природном газе: строительство объектов газозаправочной инфраструктуры КПГ*/СПГ** на</p>	<p>количество построенных автомобильных газонаполнительных компрессорных станций; количество построенных объектов газозаправочной инфраструктуры на КПГ*/СПГ**</p>
--	---	--	--

\*Компримированный природный газ.

\*\*Сжиженный природный газ.»;

- 5) в пункте 32 цифры «32» заменить цифрами «30»;
- 6) в пункте 33 цифры «33» заменить цифрами «31»;
- 7) дополнить пунктом 32 следующего содержания:

«32. Обоснование состава и значений соответствующих целевых показателей (индикаторов) государственной программы (структурных элементов государственной программы), методика расчета значений целевых показателей (индикаторов) подпрограммы, источник получения информации о данных целевых показателях (индикаторах) и оценка влияния внешних факторов и условий на их достижение представлены в таблице 2:

Таблица 2

№ п/п	Наименование целевых показателей (индикаторов)	Обоснование состава и значений соответствующих целевых показателей (индикаторов)	Методика расчета целевых показателей (индикаторов)	Источники получения информации о целевых показателях (индикаторах)	Влияние внешних факторов и условий на достижение целевых показателей (индикаторов)
1.	Динамика снижения показателей удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе	предложения органов исполнительной власти Челябинской области об увеличении объема финансирования мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе. Показатели характеризуют достижение	$U = \frac{\sum U_i / \text{Sig}}{\sum U_b / \text{Sbg}} \times 100\%$ , где: $\sum U_i$ и $\sum U_b$ - объем топливно-энергетических ресурсов (тепловая энергия, природный газ, электрическая энергия, котельно-печное топливо), приобретенных для нужд органов государственной власти Челябинской области и государственных учреждений Челябинской области за расчетный год и базовый период	органы исполнительной власти и государственные учреждения Челябинской области (по согласованию)	заявительный порядок обращения за предоставлением субсидии. Отсутствие средств в органах исполнительной власти и государственных учреждениях Челябинской области для реализации мероприятий по повышению

		<p>поставленных целей государственной программы, ее общую результативность и эффективность</p>	<p>соответственно (тонн условного топлива в год); Sig и Sbg - общая площадь объектов, находящихся в государственной собственности Челябинской области и занимаемых органами государственной власти и государственными учреждениями Челябинской области, в расчетном году и базовом периоде соответственно (кв. метров). За базовый период принят 2014 год.</p> <p>При определении объема снижения потребления энергетических ресурсов в отчетном периоде по сравнению с базовым объемом потребления учитываются факторы, влияющие на объем потребления энергетического ресурса, - изменение погодных условий (далее именуются - сопоставимые условия).</p> <p>Приведение объемов</p>		<p>энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры</p>
--	--	--	--	--	---

			<p>потребления энергетических ресурсов в отчетном периоде к сопоставимым условиям осуществляется в соответствии с разделом III приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 24 октября 2011 г. № 591 «О порядке определения объемов снижения потребляемых государственным (муниципальным) учреждением ресурсов в сопоставимых условиях». Расчет показателя осуществляется на основании данных, полученных по результатам проведения мониторинга, осуществляемого в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 401 «Об утверждении Порядка представления информации</p>		
--	--	--	---	--	--

			об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» (количество потребленных топливно-энергетических ресурсов, общая площадь зданий, занимаемых государственными учреждениями)		
2.	Экономия топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе	предложения органов исполнительной власти Челябинской области об увеличении объема финансирования мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе. Показатели характеризуют достижение поставленных целей государственной программы, ее общую	$Э_{ГС} = \sum_{i=0}^n Э_{ГСi}$ <p>где: <math>Э_{ГСi}</math> - расчетная величина экономии топливно-энергетических ресурсов от реализации i-го мероприятия в органе государственной власти Челябинской области или государственном учреждении Челябинской области на основании представленного им технико-экономического обоснования (тыс. тонн условного топлива в год); n - количество мероприятий.</p>	органы исполнительной власти и государственные учреждения Челябинской области (по согласованию)	заявительный порядок обращения за предоставлением субсидии. Отсутствие средств в органах исполнительной власти и государственных учреждениях Челябинской области для реализации мероприятий по повышению энергетической эффективности объектов

		результативность и эффективность	В случае невыполнения мероприятия $\Delta_{Гсi}$ по данному мероприятию принимается равной нулю		коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры
3.	Экономия топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области	предложения органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области об увеличении объема финансирования мероприятия по повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области (строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт	$\Delta_{ТЭР} = \sum_{g=0}^k \Delta_{ТЭРg}, \text{ где:}$ $\Delta_{ТЭРi} - \text{расчетная величина экономии топливно-энергетических ресурсов от реализации } g\text{-го мероприятия по повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области (тыс. тонн условного топлива в год);}$ $k - \text{количество указанных мероприятий.}$ <p>Если мероприятие не выполнено, то значение <math>\Delta_{ТЭРg}</math> по данному мероприятию принимается равным нулю</p>	органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (по согласованию)	заявительный порядок обращения за предоставлением субсидии. Отсутствие в местных бюджетах средств на реализацию муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Отсутствие софинансирования из средств федерального бюджета и внебюджетных источников

		объектов). Показатели характеризуют достижение поставленных целей государственной программы, ее общую результативность и эффективность			
4.	Экономия воды на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области	предложения органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области об увеличении объема финансирования мероприятия по повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области	$\Delta_B = \sum_{j=0}^f \Delta_{Bj}$ <p>где: <math>\Delta_{Bj}</math> - расчетное значение экономии воды от реализации j-го мероприятия по повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области (тыс. куб. метров в год);  <math>f</math> - количество указанных мероприятий.          Расчетные значения экономии ТЭР и воды от реализации мероприятий по</p>	органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (по согласованию)	заявительный порядок обращения за предоставлением субсидии. Отсутствие в местных бюджетах средств на реализацию муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Отсутствие софинансирования из средств федерального

		<p>(строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт объектов). Показатели характеризуют достижение поставленных целей государственной программы, ее общую результативность и эффективность</p>	<p>повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области (строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт объектов) определяются на основании пояснительных записок с технико-экономическим обоснованием и показателями повышения энергетической эффективности функционирования объекта после реализации энергосберегающих мероприятий, представляемых органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области в соответствии с пунктом 2 приложения 3 к</p>		<p>бюджета и внебюджетных источников</p>
--	--	--	---	--	--

			<p>настоящей государственной программе.</p> <p>Если мероприятие не выполнено, то значение ЭВ<sub>j</sub> по данному мероприятию принимается равным нулю</p>		
5.	<p>Динамика снижения показателей удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в жилищном фонде</p>	<p>предложения органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области об увеличении объема финансирования мероприятия по повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области</p>	$U = \frac{\text{SUM } U_i / \text{Sig}}{\text{SUM } U_b / \text{Sbg}} \times 100\%, \text{ где:}$ <p>SUM <math>U_i</math> и SUM <math>U_b</math> - объем топливно-энергетических ресурсов (тепловая энергия, природный газ, электрическая энергия, котельно-печное топливо), потребленных в жилищном фонде Челябинской области за расчетный год и базовый период соответственно (тонн условного топлива в год);</p> <p>Sig и Sbg - общая площадь объектов, жилищного фонда Челябинской области, в расчетном году и базовом периоде соответственно (кв. метров).</p>	<p>органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (по согласованию)</p>	<p>заявительный порядок обращения за предоставлением субсидии.</p> <p>Отсутствие в местных бюджетах средств на реализацию муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p> <p>Отсутствие софинансирования из средств федерального бюджета и внебюджетных</p>

			<p>За базовый период принят 2014 год.</p> <p>При определении объема снижения потребления энергетических ресурсов в отчетном периоде по сравнению с базовым объемом потребления учитываются факторы, влияющие на объем потребления энергетического ресурса, - изменение погодных условий.</p> <p>Расчет показателя осуществляется на основании данных, полученных по результатам проведения мониторинга</p>		источников
6.	Доля средств муниципального общественного транспорта и дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в городах с	предложения органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области об увеличении объема финансирования мероприятий по	доля средств муниципального общественного транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива, определяется по формуле (D):	органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (по согласованию)	заявительный порядок обращения за предоставлением субсидии. Отсутствие в местных бюджетах средств на реализацию

	<p>численностью населения: более 1000 тыс. человек; более 300 тыс. человек; более 100 тыс. человек</p>	<p>повышению энергетической эффективности транспортных средств на предприятиях общественного транспорта и коммунального комплекса. Показатели характеризуют достижение поставленных целей государственной программы, ее общую результативность и эффективность</p>	$D = \frac{SUMA_{\text{кпг}}}{SUMA_{\text{общ}}} \times 100\%, \text{ где:}$ <p>SUMA<sub>кпг</sub> - суммарное количество транспортных средств муниципального общественного транспорта и дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива (единиц); SUMA<sub>общ</sub> - суммарное количество транспортных средств муниципального общественного транспорта и дорожно-коммунальных служб (единиц). Расчет выполняется по данным муниципальных образований Челябинской области отдельно в городах с численностью населения более 1000 тыс. человек, в городах с численностью населения более 300 тыс. человек, в городах с численностью населения</p>		<p>муниципальных программ по переводу автотранспортных средств на природный газ. Отсутствие софинансирования из средств федерального бюджета</p>
--	--	--	--	--	--

			более 100 тыс. человек		
7.	Количество приобретенных автобусов, использующих природный газ в качестве моторного топлива	предложения органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области об увеличении объема финансирования мероприятий по повышению энергетической эффективности транспортных средств на предприятиях общественного транспорта и коммунального комплекса. Показатели характеризуют достижение поставленных целей государственной программы, ее общую результативность и эффективность	абсолютный показатель	органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (по согласованию)	заявительный порядок обращения за предоставлением субсидии. Отсутствие в местных бюджетах средств на реализацию муниципальных программ по переводу автотранспортных средств на природный газ. Отсутствие софинансирования из средств федерального бюджета

8.	Количество построенных автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	предложения инвесторов по развитию газозаправочной инфраструктуры и сервисного обслуживания автотранспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива. Показатели характеризуют достижение поставленных целей государственной программы, ее общую результативность и эффективность	абсолютный показатель	инвесторы, осуществляющие реализацию мероприятий по развитию газозаправочной инфраструктуры	отраслевые риски, связанные с ухудшением экономической ситуации в отдельных отраслях экономики. Финансовые риски, возникающие при отсутствии достаточного количества кредитных продуктов, предназначенных для финансирования проектов по развитию газозаправочной инфраструктуры
9.	Количество построенных объектов газозаправочной инфраструктуры на КПГ/СПГ	предложения инвесторов по развитию газозаправочной инфраструктуры и	абсолютный показатель	инвесторы, осуществляющие реализацию мероприятий по развитию	отраслевые риски, связанные с ухудшением экономической ситуации в

		сервисного обслуживания автотранспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива. Показатели характеризуют достижение поставленных целей государственной программы, ее общую результативность и эффективность		газозаправочной инфраструктуры	отдельных отраслях экономики. Финансовые риски, возникающие при отсутствии достаточного количества кредитных продуктов, предназначенных для финансирования проектов по развитию газозаправочной инфраструктуры
10.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Челябинской области и государственными учреждениями	предложения органов исполнительной власти Челябинской области об увеличении объема финансирования мероприятий в области энергосбережения и повышения	абсолютный показатель	органы исполнительной власти и государственные учреждения Челябинской области	заявительный порядок обращения за предоставлением субсидии. Отсутствие средств в органах исполнительной власти и государственных

	Челябинской области	энергетической эффективности в государственном секторе. Показатели характеризуют достижение поставленных целей государственной программы, ее общую результативность и эффективность			учреждениях Челябинской области для реализации мероприятий по повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры	».
--	---------------------	---	--	--	--	----

8. В разделе 8 государственной программы:

1) в наименовании цифру «8» заменить цифрой «6»;

2) в пункте 34:

цифры «34» заменить цифрами «33»;

в абзаце шестом:

цифры «1171,8863» заменить цифрами «1055,4163»;

цифры «376,57» заменить цифрами «260,10».

9. Раздел 9 государственной программы признать утратившим силу.

10. Приложения 1, 2 к государственной программе изложить в новой редакции (прилагаются).

11. Государственную программу дополнить приложениями 9, 10 (прилагаются).

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к изменениям в государственную  
программу Челябинской области  
«Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности»  
**«ПРИЛОЖЕНИЕ 9**  
к государственной программе  
Челябинской области  
«Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности»

Информация об участии в реализации государственной программы  
Челябинской области «Энергосбережение  
и повышение энергетической эффективности» муниципальных образований Челябинской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Финансовые затраты в действующих ценах соответствующих лет, млн. рублей							
		всего за период реализации государственной программы	в том числе по годам						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области (строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт объектов)									
1.	Аргаяшский муниципальный район	3,584826240	3,584826240	-	-	-	-	-	-
2.	Верхнеуральский муниципальный район	8,0387	-	8,0387	-	-	-	-	-
3.	Златоустовский городской округ	35,24498	8,4809657	10,112	-	5,334	11,31801	-	-

4.	Копейский городской округ	23,900	23,900	-	-	-	-	-	-
5.	Кунашакский муниципальный район	4,500	4,500	-	-	-	-	-	-
6.	Магнитогорский городской округ	62,68803	23,000	14,88803	-	16,800	-	-	8,000
7.	Миасский городской округ	23,05497	0	23,05497	-	-	-	-	-
8.	Пластовский муниципальный район	2,350	2,350	-	-	-	-	-	-
9.	Саткинский муниципальный район	55,47376	15,2273	21,1964	13,468 251	-	-	5,58180	-
10.	Трехгорный городской округ	0,7244	-	-	-	-	0,7244	-	-
11.	Увельский муниципальный район	19,9656	-	-	-	-	-	11,540	8,4256
12.	Челябинский городской округ	34,2868	-	-	-	7,366	7,617	9,3037	10,000
	Итого	273,81206624	81,04309624	77,2901	13,46826	29,500	19,65941	26,4256	26,4256
Субсидии местным бюджетам на проведение мероприятий по повышению энергетической эффективности транспортных средств на предприятиях общественного транспорта									
1.	Челябинский городской округ	761,22475	-	-	-	-	-	761,22475	-
	Итого	761,22475	-	-	-	-	-	761,22475	-

Экономия топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области, тыс. тонн условного топлива в год *								
1.	Аргаяшский муниципальный район	-	-	-	-	-	-	-
2.	Златоустовский городской округ	0,289	-	0,159	-	0,1	0,03	-
3.	Копейский городской округ	-	-	-	-	-	-	-
4.	Кунашакский муниципальный район	-	-	-	-	-	-	-
5.	Магнитогорский городской округ	0,185	-	0,04	-	0,13	-	0,015
6.	Миасский городской округ	0,194	-	0,194	-	-	-	-
7.	Пластовский муниципальный район	-	-	-	-	-	-	-
8.	Саткинский муниципальный район	0,517	-	0,337	0,1	-	-	0,08
9.	Трехгорный городской округ	0,008	-	-	-	-	0,008	-
10.	Увельский муниципальный район	0,013	-	-	-	-	-	0,01
11.	Челябинский городской округ	0,82	-	-	-	0,2	0,3	0,12
	Итого	2,026	-	0,73	0,1	0,43	0,338	0,21

Экономия воды на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области *									
1.	Верхнеуральский муниципальный район	8,4	-	8,4	-	-	-	-	-
	Итого	8,4	-	8,4	-	-	-	-	-
Количество приобретенных автобусов, использующих природный газ в качестве моторного топлива, штук **									
1.	Челябинский городской округ	65	-	-	-	-	-	65	-
	Итого	65	-	-	-	-	-	65	-

\* В 2014 году показатель не определялся.

\*\* С 2014 по 2018 годы показатель не определялся.».

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к изменениям в государственную  
программу Челябинской области  
«Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности»  
**«ПРИЛОЖЕНИЕ 10**  
к государственной программе  
Челябинской области  
«Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности»

Информация об участии в реализации государственной программы  
Челябинской области «Энергосбережение  
и повышение энергетической эффективности» организаций и (или) внебюджетных фондов

№ п/п	Наименование организации, внебюджетного фонда	Финансовые затраты в действующих ценах соответствующих лет, млн. рублей							
		всего за период реализации государственной программы	в том числе по годам						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Мероприятия по развитию газозаправочной инфраструктуры</b>									
Соглашение между Правительством Челябинской области и Обществом с ограниченной ответственностью «Газпром газомоторное топливо» о расширении использования природного газа в качестве моторного топлива. Соглашение между Правительством Челябинской области и Публичным Акционерным Обществом «НОВАТЭК» об организации использования природного газа в качестве моторного топлива и развитии инфраструктуры сбыта газомоторного метанового топлива									
1.	ООО «Газпром газомоторное топливо»	429,33	-	-	163,50	78,02	80,81	107,0	-
2.	ООО «Новатэк-АЗК»	252,58	-	-	-	-	77,46	153,1	22,02
	Итого	681,91	-	-	163,50	78,02	158,27	260,1	22,02

».



	власти Челябинской области и государственных учреждениях Челябинской области (реконструкция, модернизация и капитальный ремонт объектов инженерной инфраструктуры)		бюджет <sup>2</sup>										
			внебюджетные средства <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области (строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт объектов)	2014 - 2020 годы	федеральный бюджет <sup>1</sup>	81,04309624	81,04309624	0	0	0	0	0	0	0	органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (по согласованию)
областной бюджет <sup>2</sup>			192,76897	0	77,2901	13,46826	29,500	19,65941	26,4256	26,4256	0		
местный бюджет <sup>2</sup>			30,55	30	0,55	0	0	0	0	0	0		
внебюджетные средства <sup>3</sup>			108,285	100	8,285	0	0	0	0	0	0		
3.	Мероприятия по предынвестиционной подготовке	2014 - 2020 годы	федеральный бюджет <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	все участники государственной программы







		бюджет <sup>2</sup>										
		внебюджетные средства <sup>3</sup>	681,91	0	0	163,5	78,02	158,27	260,1	22,02		
Финансирование государственной программы в целом	2014 - 2020 годы	всего	1942,09217624	214,24309624	86,1251	205,17595	127,43175	201,41368	1055,4163	52,2863	все участники государственной программы	
		федеральный бюджет <sup>1</sup>	84,24309624	84,24309624	0	0	0	0	0	0		
		областной бюджет <sup>2</sup>	1033,27883	0	77,2901	41,67595	49,41175	43,14368	791,49105	30,2663		
		местный бюджет <sup>2</sup>	34,37525	30	0,55	0	0	0	3,82525	0		
		внебюджетные средства <sup>3</sup>	790,195	100	8,285	163,5	78,02	158,27	260,1	22,02		

<sup>1</sup> Выделение средств федерального бюджета осуществляется в пределах выделенных бюджетных ассигнований на соответствующий год по государственной программе Российской Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики», в соответствии с распределением субсидий, утверждаемым Правительством Российской Федерации.

<sup>2</sup> Выделение средств областного и местных бюджетов планируется производить в соответствии с принятыми программами исходя из существующих возможностей.

<sup>3</sup> Предполагаемые объемы привлечения средств из внебюджетных источников указаны справочно, сведения об объемах средств подлежат корректировке по мере фактической реализации соответствующих мероприятий.

<sup>4</sup> Министерство дорожного хозяйства и транспорта Челябинской области.

<sup>5</sup> Министерство экономического развития Челябинской области.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
 к государственной программе  
 Челябинской области  
 «Энергосбережение и повышение  
 энергетической эффективности»  
 (в редакции постановления  
 Правительства Челябинской области  
 от 03.10. 2019 г. № 400-П)

Сведения  
 о целевых показателях (индикаторах)  
 государственной программы и их значениях

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение целевых показателей (индикаторов)							
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	за период реализации
<b>Государственная программа Челябинской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»</b>										
<b>Задача: «Снижение объемов потребления топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе и на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области»</b>										
<b>Показатели конечного результата</b>										
1.	Динамика снижения показателей удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе	процентов	100 (85 по сравнению с 2009 годом)	100	98,1	97,6	97,4	97,4	97,4	97,4
2.	Экономия топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального	тыс. тонн условного топлива в год	*	0,73	0,1	0,4	0,3	0,2	0,2	1,93

	хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области									
Показатели непосредственного результата										
3.	Экономия топливно-энергетических ресурсов в государственном секторе	тыс. тонн условного топлива в год	*	-	0,5	0,3	0,4	0	0	1,2
4.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Челябинской области и государственными учреждениями Челябинской области	штук	5	**	**	**	**	**	**	**
5.	Экономия воды на объектах коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Челябинской области	тыс. куб. метров в год	*	8,4	-	-	-	-	-	8,4

6.	Динамика снижения показателей удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в жилищном фонде	процентов	(85 по сравнению с 2009 годом)	**	**	**	**	**	**	**
Задача: «Увеличение парка автотранспортных средств, работающих на природном газе»										
Показатели конечного результата										
7.	Доля средств муниципального общественного транспорта и дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в городах с численностью населения более 1000 тыс. человек	процентов	12,1	18,4	15,5	21,7	23,5	43,7	50,0	50,0
8.	Доля средств муниципального общественного транспорта и дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в городах с численностью населения более 300 тыс. человек	процентов	-	0	0,2	0,2	0,3	0,3	30,0	30,0

9.	Доля средств муниципального общественного транспорта и дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в городах с численностью населения более 100 тыс. человек	процентов	-	1,7	3,3	4,2	4,2	4,4	10,0	10,0
Показатели непосредственного результата										
10.	Количество построенных автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	единиц в год	*	-	0	1	1	***	***	2
11.	Количество построенных объектов газозаправочной инфраструктуры на КПГ/СПГ	единиц в год	****	-	-	-	-	2	1	3
12.	Количество приобретенных автобусов, использующих природный газ в качестве моторного топлива	единиц в год	*****	-	-	-	-	65	-	65

\* В 2014 году показатель не определялся.

\*\* С 2015 по 2020 год показатель не определяется.

\*\*\* С 2019 по 2020 год показатель не определяется.

\*\*\*\* С 2014 по 2018 год показатель не определялся.

\*\*\*\*\* С 2014 по 2018 годы показатель не определялся.