



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.12.2014

№ 625-пп

г. Тверь

О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 18.10.2012 № 617-пп

Правительство Тверской области постановляет:

1. Внести в государственную программу Тверской области «Комплексная программа по повышению энергетической эффективности региональной экономики и по сокращению энергетических издержек в бюджетном секторе Тверской области» на 2013 – 2018 годы, утвержденную постановлением Правительства Тверской области от 18.10.2012 № 617-пп «О государственной программе Тверской области «Комплексная программа по повышению энергетической эффективности региональной экономики и по сокращению энергетических издержек в бюджетном секторе Тверской области» на 2013 – 2018 годы» (далее – Программа), следующие изменения:

а) раздел «Ожидаемые результаты реализации Программы» паспорта Программы изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации Программы	Снижение энергоемкости валового регионального продукта с 29,4 кг у.т./тыс. руб. до 28,0 кг у.т./тыс. руб. Уровень снижения энергоемкости валового регионального продукта по отношению к значению 2013 года на 4,8 %
---	--

»;

б) в разделе I Программы:

в абзаце четвертом пункта 1 подраздела I слова «ОАО «Территориальная генерирующая компания № 2» заменить словами «ООО «Тверская генерация»;

подпункт «а» пункта 7 подраздела II изложить в следующей редакции:

«а) обусловленному внешней средой, отсутствует быстрая окупаемости внедренных энергосберегающих технологий;»;

в) подпункт «б» пункта 11 раздела II Программы изложить в следующей редакции:

«б) показатель 2 «Уровень снижения энергоемкости валового регионального продукта по отношению к значению 2013 года.»»;

г) пункт 14 подраздела I раздела III Программы изложить в следующей редакции:

«14. Решение задачи 1 «Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры» оценивается с помощью следующих показателей:

а) показатель 1 «Доля потерь тепловой энергии при ее передаче»;

б) показатель 2 «Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям.»»;

д) в разделе IV Программы:

в подразделе I:

пункт 43 изложить в следующей редакции:

«43. В срок до 1 марта главный администратор Программы осуществляет разработку плана реализации Программы на среднесрочную перспективу по форме, утвержденной Порядком разработки, реализации и оценки эффективности реализации государственных программ Тверской области, утвержденным постановлением Правительства Тверской области от 24.09.2012 № 545-пп (далее – Порядок), обеспечивает его согласование с администраторами Программы и утверждение заместителем Председателя Правительства Тверской области, координирующим и контролирующим деятельность главного администратора Программы в соответствии с распределением обязанностей.»»;

в пунктах 44, 45 слова «Ежегодный план реализации Программы» заменить словами «План реализации Программы на среднесрочную перспективу»;

в пункте 46 слова «ежегодными планами реализации Программы» заменить словами «планами реализации Программы на среднесрочную перспективу»;

в подразделе II:

подпункт «в» пункта 50 изложить в следующей редакции:

«в) информации о выполнении плана реализации Программы на среднесрочную перспективу.»»;

подпункт «а» пункта 52 изложить в следующей редакции:

«а) оценку выполнения плана реализации Программы на среднесрочную перспективу.»»;

подпункт «е» пункта 54 признать утратившим силу;

е) подпункты «д», «е» пункта 66 раздела V Программы изложить в следующей редакции:

«д) осуществление мониторинга выполнения плана реализации Программы на среднесрочную перспективу;

е) своевременная актуализация планов реализации Программы на среднесрочную перспективу, в том числе корректировка состава и сроков

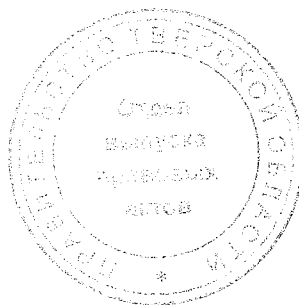
исполнения мероприятий с сохранением предельных сроков реализации мероприятий Программы;»;

ж) приложение 1 к Программе изложить в новой редакции (приложение 1);

з) приложение 2 к Программе изложить в новой редакции (приложение 2).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания, подлежит официальному опубликованию и размещению на сайте Министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Губернатор области



А.В. Шевелев

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36								
																								24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36							
																								1	Показатель 1. "Количество проведенных мероприятий по снижению энергетических выбросов в отопительных котельных и других коммунальных котельных в многоквартирных домах на территории Тверской области и бюджета Тверской области"	млн руб.	-	210	37	0	0	0	0	0	0	0	0	247	2013				
																							2	Показатель 2. "Доля государственных учреждений Тверской области, финансируемых за счет средств областного бюджета Тверской области, в отопительных котельных многоквартирных домов, от общего количества государственных учреждений Тверской области"	%	-	40,7	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46,4	2013					
																								Мероприятие 2.004. "Организация проведения энергетических обследований в отопительных котельных многоквартирных домов на территории Тверской области и энергетических обследований в жилых организациях с участием Тверской области за счет средств федерального бюджета"	тыс. руб.	-	13807,6	8325,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8325,4	2013							
																							1	Показатель 1. "Количество проведенных энергетических обследований в отопительных котельных многоквартирных домов на территории Тверской области и бюджета"	млн руб.	-	79	105	0	0	0	0	0	0	0	0	184	2013					
																							2	Показатель 2. "Доля государственных учреждений Тверской области, финансируемых за счет средств областного бюджета Тверской области, в отопительных котельных многоквартирных домов, от общего количества государственных учреждений Тверской области"	%	-	15,5	22,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,9	2013							
																								Задача 3. "Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде: капремонт, отапливаемых, детских учреждений граждан"	млн руб.	0,200	58820,9	14048,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14048,7	2018							
																							1	Показатель 1. "Доля объема электроснабжения, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляется с использованием коллективных приборов учета, в общем объеме электроснабжения, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Тверской области"	%	-	26,0	30,0	75,0	82,0	86,0	95,0	100,0	100,0	100,0	2018							
																							2	Показатель 2. "Доля объема тепловой энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляется с использованием коллективных приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Тверской области"	%	-	24,0	30,0	37,0	51,0	62,0	76,0	100,0	100,0	2018								
																							3	Показатель 3. "Доля объема воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляется с использованием коллективных приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Тверской области"	%	-	20,0	22,0	23,0	30,0	45,0	65,0	100,0	100,0	2018								
																								Мероприятие 3.001. "Профилактика земельных образований Тверской области с целью предотвращения земельных правонарушений в части энергосбережения и повышения энергетической эффективности в части установления общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах"	тыс. руб.	-	58794,8	13810,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13810,0	2013							
																								1	Показатель 1. "Доля многоквартирных домов, в которых установлены коллективные приборы учета тепловой энергии с применением бюджетных средств, в общем количестве многоквартирных жилых домов, имеющих потребность в установке коллективных приборов учета тепловой энергии (приказом от 10.03.2012 г. № 10/2012-П)	%	-	5,6	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	2013						
																								2	Показатель 2. "Доля многоквартирных домов, в которых установлены коллективные приборы учета электроэнергии с применением бюджетных средств, в общем количестве многоквартирных жилых домов, имеющих потребность в установке коллективных приборов учета электроэнергии (приказом от 10.03.2012 г. № 10/2012-П)"	%	-	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2013						
																								3	Показатель 3. "Доля многоквартирных домов, в которых установлены коллективные приборы учета газа с применением бюджетных средств, в общем количестве многоквартирных жилых домов, имеющих потребность в установке коллективных приборов учета газа (приказом от 10.03.2012 г. № 10/2012-П)"	%	-	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	2013						
																								Мероприятие 3.002. "Оказание поддержки малоимущим гражданам на установку приборов учета"	тыс. руб.	-	26,1	28,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,7	2018							
																								1	Показатель 1. "Количество многоквартирных граждан, которым оказана помощь в установке приборов учета"	человек	-	1250	119	0	0	0	0	0	0	119	2018						
																								2	Показатель 2. "Средний объем субсидии на установку приборов учета, предоставляемой на одного малоимущего гражданина, которому оказана помощь в установке приборов учета"	тыс. руб.	-	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	2018						
																								Задача 4. "Создание благоприятных условий для развития энергетических ресурсов в местных видах топлива"	тыс. руб.	0,200	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
																								1	Показатель 1. "Количество муниципальных образований, в которых используются внутренние энергетические ресурсы и местные виды топлива"	млн руб.	-	4	7	8	9	10	11	12	12	12	2018						
																								2	Показатель 2. "Доля муниципальных образований, в которых используются внутренние энергетические ресурсы и местные виды топлива"	%	-	0,1	16,0	19,0	21,0	23,0	26,0	28,0	28,0	28,0	2018						

Приложение 2
к постановлению Правительства
Тверской области
от 09.12.2014 № 625-пп

"Приложение 2
к государственной программе Тверской области
«Комплексная программа по повышению
энергетической эффективности региональной
экономики и по сокращению энергетических издержек
в бюджетном секторе Тверской области» на 2013 - 2018
годы

Принятые обозначения и сокращения:

1. Программа - государственная программа Тверской области.
2. Подпрограмма - подпрограмма государственной программы Тверской области.

Характеристика

основных показателей государственной программы Тверской области «Комплексная программа по повышению энергетической эффективности региональной экономики и по сокращению энергетических издержек в бюджетном секторе Тверской области» на 2013 - 2018 годы

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значений показателя	Отметка о соответствии показателю, установленному Указом Президента Российской Федерации от 21.08.2012 № 1199 "Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации"
Государственная программа Тверской области "Комплексная программа по повышению энергетической эффективности региональной экономики и по сокращению энергетических издержек в бюджетном секторе Тверской области" на 2013 - 2018 годы	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значений показателя	Отметка о соответствии показателю, установленному Указом Президента Российской Федерации от 21.08.2012 № 1199 "Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации"
Показатель цели программы. "Энергоемкость валового регионального продукта в фактических условиях"	кг. у.т./тыс.руб.	$\text{Эврп} = \frac{\text{ТЭРп/ВРПп}}{\text{Эврп}}$ <p>где Эврп - энергоемкость валового регионального продукта в фактических условиях; ТЭРп - расход топливно-энергетических ресурсов; ВРПп - валовый региональный продукт в текущем году</p>	Данные Министерства экономического развития Тверской области	-
Показатель цели программы. "Уровень снижения энергоемкости валового регионального продукта по отношению к значению 2013 года"	%	$\text{Дэврп} = \left \frac{\text{Эврп}2013 - \text{Эврп}}{\text{Эврп}2013} \right * 100\%$ <p>где Эврп2013 - энергоемкость валового регионального продукта в фактических условиях в 2013 году; Эврп - энергоемкость валового регионального продукта в фактических условиях в отчетном году</p>	Данные Министерства экономического развития Тверской области	-
Подпрограмма. "Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе Тверской области"	-	-	-	-
Задача подпрограммы 1. "Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры"	-	-	-	-
Показатель задачи подпрограммы. "Доля потеря тепловой энергии при ее передаче"	%	$\text{Птэ} = \frac{\text{Тп}}{\text{Тос}} * 100\%$ <p>где Тдин - доля потерь тепловой энергии при ее передаче; Тп - объем потерь тепловой энергии при передаче; Тос - объем отпуска в сеть тепловой энергии</p>	Данные Тверьстата	-
Показатель задачи подпрограммы. "Доля потеря электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям"	%	$\text{Пээ} = \frac{\text{Эп}}{\text{Эос}} * 100\%$ <p>где Пээ - доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям; Эп - объем потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям; Эос - объем отпуска в сеть электрической энергии</p>	Данные Главного управления "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области, ресурсоснабжающих организаций Тверской области	-
Задача подпрограммы 2. "Повышение энергетической эффективности исполнительных органов государственной власти Тверской области и организаций с государственным участием"	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значимый показателя	Отметка о соответствии показателю, установленному Указом Президента Российской Федерации от 21.08.2012 № 1199 "Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации"
Показатель задачи подпрограммы. "Количество государственных учреждений Тверской области, задействованных в реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности"	Единиц	Абсолютный показатель	Данные исполнительных органов государственной власти Тверской области	
Показатель задачи подпрограммы. "Доля государственных учреждений Тверской области, задействованных в реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, от общего количества государственных учреждений Тверской области"	%	$\text{Удосб} = \frac{\text{Уосб}}{\text{У}} * 100\%$ <p>где Удосб - доля государственных учреждений Тверской области, задействованных в реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, от общего количества государственных учреждений Тверской области; Уосб - количество государственных учреждений, задействованных в реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; У - общее количество государственных учреждений Тверской области</p>	Данные исполнительных органов государственной власти Тверской области	
Задача подпрограммы 3. "Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде, садоводческих, огороднических, дачных объединениях граждан"				
Показатель задачи подпрограммы. "Доля объемов электроэнергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных приборов учета, в общем объеме электроэнергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Тверской области"	%	$\text{Эдкпу} = \frac{\text{Экпу}}{\text{Э}} * 100\%$ <p>где Эдкпу - доля объемов электроэнергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных приборов учета, в общем объеме электроэнергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Тверской области; Экпу - объем электроэнергии, потребленный в многоквартирных жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета; Э - общий объем электроэнергии, потребленной в многоквартирных жилых домах</p>	Данные Главного управления "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области, ресурсоснабжающих организаций Тверской области	

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значений показателя	Отметка о соответствии показателю, установленному Указом Президента Российской Федерации от 21.08.2012 № 1199 "Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации"
Показатель задачи подпрограммы. "Доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Тверской области"	%	$\text{Тдкпу} = \text{Ткпу} / \text{Т} * 100\%$ <p>где Тдкпу - доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Тверской области; Ткпу - объем тепловой энергии, потребленной в многоквартирных жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета; Т - общий объем тепловой энергии, потребленной в многоквартирных жилых домах</p>	Данные Главного управления "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области, ресурсоснабжающих организаций Тверской области	
Показатель задачи подпрограммы. "Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Тверской области"	%	$\text{Вдкпу} = \text{Вкпу} / \text{В} * 100\%$ <p>где Вдкпу - доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Тверской области; Вкпу - объем воды, потребленной в многоквартирных жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета; В - общий объем воды, потребленной в многоквартирных жилых домах</p>	Данные Главного управления "Региональная энергетическая комиссия" Тверской области, ресурсоснабжающих организаций Тверской области	
Задача подпрограммы 4. "Содействие расширению использования вторичных энергетических ресурсов и местных видов топлива"				
Показатель задачи подпрограммы. "Количество муниципальных образований, в которых используются вторичные энергетические ресурсы и местные виды топлива"	единиц	Абсолютный показатель	Данные Министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области	

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значений показателя	Отметка о соответствии показателю, установленному Указом Президента Российской Федерации от 21.08.2012 № 1199 "Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации"
Показатель задачи подпрограммы. "Доля муниципальных образований, в которых используются вторичные энергетические ресурсы и местные виды топлива"	%	<p>Мдпр - доля муниципальных образований, в которых используются возобновляемые источники энергии, вторичные энергетические ресурсы и местные виды топлива.</p> <p>Мпр - количество муниципальных образований Тверской области, в которых используются возобновляемые источники энергии, вторичные энергетические ресурсы и местные виды топлива.</p> <p>М - общее количество муниципальных образований Тверской области</p>	Данные Министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области	
Задача подпрограммы 5. "Информационное и кадровое обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности"	-	-	-	-
Показатель задачи подпрограммы. "Доля населения области, охваченного мероприятиями информационного характера по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности"	%	<p>Ндэ = Нэ / Н * 100%,</p> <p>где</p> <p>Ндэ - доля населения области, охваченного мероприятиями информационного характера по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p> <p>Нэ - численность населения Тверской области, охваченного мероприятиями информационного характера по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p> <p>Н - численность населения Тверской области</p>	Данные Министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области	-
Показатель задачи подпрограммы. "Доля управляющих компаний, ТСЖ, ЖСК на территории Тверской области, до которых доведена информация в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (ежегодно)"	%	<p>Кдэ = Кэ / К * 100%,</p> <p>где</p> <p>Кдэ - доля управляющих компаний, ТСЖ, ЖСК на территории Тверской области, до которых доведена информация в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p> <p>Кэ - управляющие компании, ТСЖ, ЖСК на территории Тверской области, до которых доведена информация в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p> <p>К - общее количество управляющих компаний, ТСЖ, ЖСК на территории Тверской области</p>	Данные Министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области	-