



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.11.2017

г. Вологда

№ 1055

О внесении изменений в постановление Правительства области от 28 октября 2013 года № 1107

Правительство области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в государственную программу «Энергоэффективность и развитие газификации на территории Вологодской области на 2014-2020 годы», утвержденную постановлением Правительства области от 28 октября 2013 года № 1107, следующие изменения.

1.1. В паспорте государственной программы:

в позиции «Целевые показатели (индикаторы) государственной программы»:

слова «динамика энергоемкости валового регионального продукта, кг у.т./тыс. рублей;» заменить словами «энергоемкость валового регионального продукта Вологодской области для фактических условий, т у.т. / млн. руб.;»;

слова «уровень снижения энергоемкости валового регионального продукта, %» заменить словами «энергоемкость валового регионального продукта Вологодской области для сопоставимых условий, т у.т. / млн. руб.»;

в позиции «Ожидаемые результаты реализации государственной программы»:

слова «- снижение энергоемкости валового регионального продукта с 40,53 до 27,80 кг условного топлива/тыс. рублей;» заменить словами «- снижение

энергоемкости валового регионального продукта Вологодской области для фактических условий до 47,21 т у.т. / млн. руб.;»;

слова «- увеличение уровня снижения энергоемкости валового регионального продукта за счет реализации мероприятий государственной программы с 6,7% до 31,4%;» заменить словами «- повышение энергоемкости валового регионального продукта Вологодской области для сопоставимых условий до 119,37 т у.т. / млн. руб.;».

1.2. В разделе III государственной программы абзацы четвертый и пятый изложить в следующей редакции:

«снизить энергоемкость валового регионального продукта Вологодской области для фактических условий до 47,21 т у.т. / млн. руб.;

повысить энергоемкость валового регионального продукта Вологодской области для сопоставимых условий до 119,37 т у.т. / млн. руб.».

1.3. Приложение 1 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение 2 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.5. Приложение 3 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

1.6. В подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Вологодской области на 2014-2020 годы» (приложение 6 к государственной программе):

1.6.1 в паспорте подпрограммы 1:

в позиции «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 1»:

слова «динамика количества высокоэкономичных по использованию моторного топлива транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, шт.;» исключить;

в позиции «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 1»:

слова «- изменение количества высокоэкономичных по использованию моторного топлива транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется областью, - 9 шт. (к 2019 году);» исключить;

1.6.2 абзац девятнадцатый раздела II подпрограммы 1 исключить;

1.6.3 в приложение 1 к подпрограмме 1:

в разделе «Группа А. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»:

строку А.1 изложить в следующей редакции:

«

A.1.	Обеспечение учета используемых энергоресурсов на территории области	Динамика энергоемкости валового регионального продукта - для региональных программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	кг у.тыс. руб.	58,89	40,53	36,52	32,17	29,53	-	-	-	-
------	---	--	----------------	-------	-------	-------	-------	-------	---	---	---	---

»;

строки А.6 и А.7 изложить в следующей редакции:

«

A.6.		Изменение объема производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов	тн у.т.	26,8	41,2	41,5	41,6	8,4	-	-	-	-
A.7.		Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории субъекта Российской Федерации	%	14,8	18,2	22,1	23,8	24,0	3,6	4,1	4,7	5,3

»;

в разделе «Группа С. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетном секторе»:

строки С.5 и С.6 изложить в следующей редакции:

«

C.5.		Доля расходов бюджета субъекта Российской Федерации на обеспечение энергетическими ресурсами БУ (для со-поставимых условий)	%	5,0	5,4	5,7	6,2	6,5	2,63	2,62	2,61	2,60
C.6.		Доля расходов бюджета субъекта РФ на обеспечение энергетическими ресурсами БУ (для фактических условий)	%	4,2	4,2	4,3	4,4	4,3	2,42	2,41	2,40	2,39

»;

строку С.14 изложить в следующей редакции:

«

C.14		Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для государственных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для государственных нужд	%	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	9,46	9,47	9,47	9,48
------	--	--	---	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------

»;

раздел «Группа F. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе» изложить в следующей редакции: «

ГРУППА F. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В ТРАНСПОРТНОМ КОМПЛЕКСЕ												
F.1.	Сокращение выбросов вредных веществ в атмосферу	Динамика количества высокоеэкономичных по использованию моторного топлива (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	шт.	27,0	28,0	29,0	30,0	9,0	-	-	-	-

		осуществляется субъектом РФ										
F.2.		Динамика количества общественного транспорта, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом РФ, в отношении которого 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, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения	шт.	13,0	13,0	13,0	13,0	7,0	-	-	-	-
F.3.		Количество построенных автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций	ед.	-	-	-	-	-	1	-	2	-

»;

1.6.4 в приложении 3 к подпрограмме 1:

раздел «Группа F. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе» дополнить строкой F.3. следующего содержания:

«

F.3.	Количество построенных автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций	ед.	Количество построенных автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций на территории Вологодской области	Годовая (на конец периода)	Согласно План-графика синхронизации		4 (данные ООО Газпром газомоторное топливо)			1 (сплошное наблюдение)	ДТЭК и ТР области
------	---	-----	---	----------------------------	-------------------------------------	--	---	--	--	-------------------------	-------------------

»;

1.6.5 в приложении 5 к подпрограмме 1:

раздел VII дополнить пунктом 7.4 следующего содержания:

«7.4. Значения целевых показателей результативности предоставления субсидий приведены в приложении 2 к Правилам.»;

в разделе VIII пункт 8.2 изложить в следующей редакции:

«8.2. Показатель «Доля технически перевооруженных объектов от общего объема объектов, требующих перевооружения» (данные органов местного самоуправления) рассчитывается по формуле:

с 2014 по 2016 годы:

$$\Delta = V_n / V_{\text{общ}} \times 100 \%, \text{ где:}$$

Δ - доля технически перевооруженных котельных от общего объема ко-

6
тельных, требующих перевооружения, %;

V_n - количество технически перевооруженных котельных в году n , ед.;

$V_{общ}$ - общее количество котельных, требующих перевооружения на основании Перечня мероприятий по обеспечению безопасных условий нахождения людей в зданиях общеобразовательных организаций, учреждений культуры и отдыха, имеющих встроенные и пристроенные котельные, ед.

с 2017 по 2020 годы:

$$\Delta = \frac{100 \% - \sum \Delta_{t_1}}{t_{0+1}} \times t_0, \text{ где:}$$

Δ_{t_1} – доля технически перевооруженных объектов в году, предшествующем текущему году реализации мероприятия, %;

t_0 – количество объектов, выполненных в текущем году, ед;

t_{0+1} - количество объектов, планируемых к выполнению, за весь период реализации государственной программы, начиная с текущего года реализации, ед.»;

приложение 2 к правилам изложить в новой редакции, согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

По поручению Губернатора области
первый заместитель
Губернатора области,
председатель Правительства области



A.V. Кольцов

Приложение 1
к постановлению
Правительства области
от 27.11.2017 № 1055

«Приложение 1
к государственной программе

Сведения
о целевых показателях (индикаторах) государственной программы
(подпрограммы государственной программы)

№ п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Наименование показателя (индикатора)	Ед. измере- ния	Значение целевого показателя (индикатора)								
				Отчет- ное	Оценоч- ное	плановое						
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Снижение потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов области, в том числе ввозимых	динамика энергоемкости валового регионального продукта	кг.у.т./тыс. руб.	58,89	40,53	36,52	32,17	29,53	-	-	-	-
		уровень снижения энергоемкости валового регионального продукта за счет реализации мероприятий государственной программы	%	-	6,7	9,89	20,6	27,1	-	-	-	-
		энергоемкость валового регионального продукта Вологодской области (для фактических условий)*	т у.т. / млн. руб.	-	-	-	-	-	49,57	48,78	47,99	47,21

		энергоемкость валового регионального продукта Вологодской области (для сопоставимых условий)	т у.т. / млн. руб.	-	-	-	-	-	104,8	109,19	113,8	119,37
		доля технически перевооруженных объектов от общего объема объектов, требующих перевооружения	%	8,64	14,87	12,12	6,25	0,0	0,0	0,0	0,0	81,63
		доля построенных объектов газификации от общего количества объектов, подлежащих строительству	%	15,79	36,84	12,28	14,58	17,65	0,0	7,4	7,4	40,69
2.	Техническое перевооружение котельных, находящихся в зданиях детских дошкольных и школьных учреждений, учреждений культуры и отдыха, с применением современного энергоэффективного оборудования											
3.	Строительство объектов газификации											

* - значение показателя имеет прогнозное значение – рассчитывается на основании оценки ВРП на текущий год.»

Приложение 2
к постановлению
Правительства области
от 27.11.2017 № 1055

«Приложение 2
к государственной программе

Сведения о целевых показателях (индикаторах) государственной программы
в разрезе муниципальных образований области

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Значение целевого показателя (индикатора)								
		отчетное	оценочное	плановое						
		2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1. Доля технически перевооруженных объектов от общего объема объектов, требующих перевооружения, %										
1.1.	Муниципальные районы	10,0	6,8	9,09	6,25	0,0	0,0	0,0	0,0	76,19
1.2.	Городские и сельские поселения	6,5	8,1	3,03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,44
2. Доля построенных объектов газификации от общего количества объектов, которые необходимо построить, %										
2.1.	Сельские поселения	15,79	31,58	10,53	14,58	11,77	0,0	7,4	7,4	29,59
2.2.	Городские поселения	0	5,26	1,75	0	5,88	0	0	0	11,1

Приложение 3
к постановлению
Правительства области
от 27.11.2017 № 1055

«Приложение 3
к государственной программе

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета
целевых показателей (индикаторов) государственной программы

№ п/п	Наименование целевого показа- теля (индикатора)	Едини- ца из- мере- ния	Определение целевого показа- теля (индикатора)	Временные характерис- тики целе- вого пока- зателя (ин- дикатора)	Алгоритм формирования (формула) и методологи- ческие пояснения к целевому показателю (индикатору)	Базовые показатели (индикаторы), используемые в формуле	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюде- ния	Охват единиц совокуп- ности	Ответствен- ный за сбор данных по целевому показателю (индикатору)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Динамика энер- гоемкости вало- вого региональ- ного продукта	кг у.т./ тыс. руб.	Динамика энер- гоемкости вало- вого региональ- ного продукта	Годовая (на конец пе- риода)	п2 (n) / п1 (n)	п1 - валовой региональный продукт, млрд. руб. п2 - потребление топливно- энергетических ресурсов (далее - ТЭР), тыс. тн у.т.	4 (данные ОИГВ)	регион	1 (сплошное наблюдение)	Департамент ТЭК и ТР области
2.	Уровень сниже- ния энергоемко- сти внутреннего валового про- дукта за счет реализации ме- роприятий госу- дарственной программы	%	Уровень сниже- ния энергоемко- сти внутреннего валового про- дукта за счет реализации ме- роприятий госу- дарственной программы	Годовая (на конец пе- риода)	$\Delta \mathcal{E}_n = (\mathcal{E}_{t_0} - \mathcal{E}_n) / \mathcal{E}_{t_0} \times 100\%$	Э _n - энергоемкость валового регионального продукта n-го года, кг. у.т./тыс. руб. Э _{t₀} - энергоемкость валового регионального продукта в году t ₀ , кг у.т./тыс. руб. t ₀ - год, предшествующий году начала реализации государст- венной программы	4 (данные ОИГВ)	регион	1 (сплошное наблюдение)	Департамент ТЭК и ТР области
3.	Энергоемкость ВРП Вологод- ской области (для фактиче- ских условий)	т у.т. / млн. руб.	Энергоемкость ВРП Вологод- ской области (для фактиче- ских условий)	Годовая (на конец пе- риода)	Э=ТЭР / ВРП*	ТЭР - потребление топливно- энергетических ресурсов в отчетном году, тыс.т у.т. ВРП – объем валового регионального продукта за отчетный год, млрд. руб.	1 (официальная статистическая информация), 4 (данные ОИГ- ВО)	регион	1 (сплошное наблюдение)	Департамент ТЭК и ТР области

4.	Энергоемкость валового регионального продукта Вологодской области (для сопоставимых условий)	т у.т. / млн. руб.	Энергоемкость валового регионального продукта Вологодской области (для сопоставимых условий)	Годовая (на конец периода)	Э=ТЭР / ВРП _{отч}	ТЭР - потребление топливно-энергетических ресурсов в отчетном году, тыс.т у.т.	1 (официальная статистическая информация), 4 (данные ОИГ-ВО)	регион	1 (сплошное наблюдение)	Департамент ТЭК и ТР области
						ВРП – объем валового регионального продукта, млрд.руб. (2007 год)				
5.	Доля технически перевооруженных объектов от общего объема объектов, требующих перевооружения	%	Доля технически перевооруженных объектов от общего объема объектов, требующих перевооружения	Годовая (на конец периода)	c 2014 по 2016 год $\Delta = V_n / V_{общ} \times 100\%$	V_n - количество технически перевооруженных объектов в году п. ед. $V_{общ}$ - общее количество объектов, требующих перевооружения, ед.	4 (данные муниципальных образований области)	регион	1 (сплошное наблюдение)	Департамент ТЭК и ТР области
					c 2017 по 2020 годы $\Delta = \frac{100 \% - \sum \Delta_{t1}}{t_{0+1}} \times t_0$	Δ - доля технически перевооруженных объектов в отчетном году от общего количества объектов, требующих перевооружения Δ_{t1} – доля технически перевооруженных объектов в году, предшествующему отчетному году, % t_0 – количество объектов, перевооруженных в отчетном году, ед t_{0+1} – количество объектов, планируемых к выполнению, за весь период реализации ГП, начиная с текущего года реализации, ед				
6.	Доля построенных объектов газификации от общего количества объектов, подлежащих строительству	%	Доля построенных объектов газификации от общего количества объектов, подлежащих строительству	Годовая (на конец периода)	c 2014 по 2016 год $\Delta_{ог} = V_{огр} / V_{огобщ} \times 100\%$	$V_{огр}$ - количество построенных объектов газификации в отчетном году п. ед. $V_{огобщ}$ - общее количество объектов, подлежащих строительству, ед.	4 (данные муниципальных образований области)	регион	1 (сплошное наблюдение)	Департамент ТЭК и ТР области
					c 2017 по 2020 годы $\Delta = \frac{100 \% - \sum \Delta_{t1}}{t_{0+1}} \times t_0$	Δ - доля построенных объектов газификации в отчетном году от общего количества объектов, подлежащих строительству Δ_{t1} – доля построенных объектов газификации в году, предшествующему отчетному году, %				

						t_0 — количество объектов, выполненных в отчетном году, ед				
						t_{0+1} — количество объектов, планируемых к выполнению, за весь период реализации ГП, начиная с текущего года реализации, ед				

* - в качестве фактического значения используется при расчете прогнозное значение ВРП.»

Приложение 4
к постановлению
Правительства области
от 27.11.2017 № 1058

«Приложение 2
к Правилам

Целевые показатели результативности предоставления субсидий и их значения на 2014 - 2020 годы

Наименование целевого показателя результативности предоставления субсидии	Ед. изм.	Значение целевого показателя результативности предоставления субсидии						
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Количество технически перевооруженных котельных, находящихся в зданиях общеобразовательных учреждений, учреждений культуры и отдыха	ед	4	2	0	0	0	0	15
Доля технически перевооруженных объектов от общего числа объектов, требующих перевооружения	%	12,12	6,25	0	0	0	0	81,63

»