



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 20.11.2017

г. Вологда

№ 1030

### 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:

позицию «Объемы финансового обеспечения государственной программы за счет средств областного бюджета» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансового обеспечения государственной программы за счет средств областного бюджета	- объем бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы за счет средств областного бюджета составляет 547 492,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 96 952,3 тыс. рублей; 2015 год – 68 401,3 тыс. рублей; 2016 год – 67 180,4 тыс. рублей; 2017 год – 67 593,3 тыс. рублей; 2018 год – 78 281,3 тыс. рублей; 2019 год – 78 281,3 тыс. рублей; 2020 год – 90 802,1 тыс. рублей; за счет собственных доходов областного бюджета – 538 813,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 88 273,3 тыс. рублей;
---	--

2015 год – 68 401,3 тыс. рублей;  
2016 год – 67 180,4 тыс. рублей;  
2017 год – 67 593,3 тыс. рублей;  
2018 год – 78 281,3 тыс. рублей;  
2019 год – 78 281,3 тыс. рублей;  
2020 год – 90 802,1 тыс. рублей;  
безвозмездное поступление из федерального бюджета в  
форме субсидий – 8 679,0 тыс. рублей, в том числе по годам:  
2014 год – 8 679,0 тыс. рублей»;

1.2. Абзацы второй – девятнадцатый раздела IV изложить в следующей редакции:

«Объем финансовых средств, необходимых для реализации государственной подпрограммы в 2014-2020 годах, за счет средств областного бюджета составляет 547 492,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 96 952,3 тыс. рублей;  
2015 год – 68 401,3 тыс. рублей;  
2016 год – 67 180,4 тыс. рублей;  
2017 год – 67 593,3 тыс. рублей;  
2018 год – 78 281,3 тыс. рублей;  
2019 год – 78 281,3 тыс. рублей;  
2020 год – 90 802,1 тыс. рублей;

за счет собственных доходов областного бюджета составляет 538 813,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 88 273,3 тыс. рублей;  
2015 год – 68 401,3 тыс. рублей;  
2016 год – 67 180,4 тыс. рублей;  
2017 год – 67 593,3 тыс. рублей;  
2018 год – 78 281,3 тыс. рублей;  
2019 год – 78 281,3 тыс. рублей;  
2020 год – 90 802,1 тыс. рублей;

безвозмездное поступление из федерального бюджета в форме субсидий – 8 679,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 8 679,0 тыс. рублей.».

1.3. Приложение 4 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

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

1.4.1 в паспорте подпрограммы 1:

позицию «Объемы финансового обеспечения подпрограммы 1 за счет средств областного бюджета» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансового обеспечения подпрограммы 1 за счет средств областного бюджета	- объем бюджетных ассигнований подпрограммы 1 за счет средств областного бюджета составляет 105 848,2 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 43 682,0 тыс. рублей; 2015 год – 12 939,0 тыс. рублей; 2016 год – 1 403,0 тыс. рублей; 2017 год – 13 355,9 тыс. рублей; 2018 год – 4 000,0 тыс. рублей; 2019 год – 4 000,0 тыс. рублей; 2020 год – 26 468,3 тыс. рублей; за счет собственных доходов областного бюджета – 97 169,2 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 35 003,0 тыс. рублей; 2015 год – 12 939,0 тыс. рублей; 2016 год – 1 403,0 тыс. рублей; 2017 год – 13 355,9 тыс. рублей; 2018 год – 4 000,0 тыс. рублей; 2019 год – 4 000,0 тыс. рублей; 2020 год – 26 468,3 тыс. рублей; безвозмездное поступление из федерального бюджета в форме субсидий – 8 679,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 8 679,0 тыс. рублей.»;
---	--

1.4.2 в разделе III подпрограммы 1:

абзацы второй – девятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Основное мероприятие 1 «Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности в энергетике»

Цель мероприятия: проведение энергосберегающих мероприятий, направленных на экономию первичного топлива на стадии производства

тепловой и электрической энергии за счет сокращения удельных расходов топлива на выработку энергии.

в рамках основного мероприятия 1 необходимо реализовать комплекс мероприятий:

Мероприятие 1.1 «Разработка схемы и программы развития электроэнергетики Вологодской области»

Цель мероприятия: создание условий для развития сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей, обеспечения удовлетворения долгосрочного и среднесрочного спроса на электрическую энергию и мощность.

В рамках осуществления данного мероприятия предусматривается закупка услуг по разработке схемы и программы развития электроэнергетики Вологодской области.

Мероприятие 1.2 «Обеспечение планового перевода котельных коммунальной сферы области с каменного угля на твердое биотопливо за счет привлечения инвестиций»

Цель мероприятия: увеличить на территории области мощность объектов теплоэнергетики, функционирующих в жилищно-коммунальной сфере на основании использования ВИЭ (возобновляемый источник энергии), что в свою очередь позволит сократить удельный вес экспортируемых видов топлива, обеспечить развитие местных производителей твердого вида топлива.

В рамках мероприятия проводится работа по привлечению инвесторов в данную сферу.

Финансирование данного мероприятия предусматривается из внебюджетных источников:

в рамках реализации Соглашения о сотрудничестве в сфере развития теплоэнергетического комплекса региона между Правительством Вологодской области и АО «Газпром теплоэнерго»;

концессионных соглашений;

инвестиционных проектов теплоснабжающих организаций по строительству источников теплоснабжения за счет привлеченных средств;

инвестиционных программ теплоснабжающих организаций по реконструкции и модернизации объектов систем теплоснабжения муниципальных образований области.

Основное мероприятие 2 «Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры»

Цель мероприятия: повышение энергоэффективности коммунальной инфраструктуры путем применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.

В рамках основного мероприятия 2 предусматривается предоставление субсидий муниципальным образованиям на реализацию следующего мероприятия:

Мероприятие 2.1 «Подготовка объектов теплоэнергетики муниципальных образований к работе в осенне-зимний период»

Цель мероприятия: предотвращение возникновения ситуаций, приводящих к нарушению функционирования объектов теплоснабжения муниципальных образований области (реализация мероприятия по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период содействует достижению плановых значений показателей подпрограммы 1: «Изменение удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии» в т.у.т./Гкал, «Динамика изменения фактического объема потерь ТЭ при ее передаче» в Гкал).

В рамках осуществления данного мероприятия предусматривается предоставление субсидий муниципальным образованиям области на мероприятия по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период в соответствии с Правилами предоставления и расходования субсидий на реализацию мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период согласно приложению 7 к подпрограмме 1.»;

абзацы тридцать шестой – тридцать восьмой исключить;

1.4.3 абзацы первый – восемнадцатый раздела IV подпрограммы 1 изложить в следующей редакции:

«Объем финансовых средств, необходимых для реализации мероприятий подпрограммы 1, за счет средств областного бюджета составляет 105 848,2 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 43 682,0 тыс. рублей;

2015 год – 12 939,0 тыс. рублей;

2016 год – 1 403,0 тыс. рублей;

2017 год – 13 355,9 тыс. рублей;

2018 год – 4 000,0 тыс. рублей;

2019 год – 4 000,0 тыс. рублей;

2020 год – 26 468,3 тыс. рублей;

за счет собственных доходов областного бюджета составляет 97 169,2 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 35 003,0 тыс. рублей;

2015 год – 12 939,0 тыс. рублей;

2016 год – 1 403,0 тыс. рублей;

2017 год – 13 355,9 тыс. рублей;

2018 год – 4 000,0 тыс. рублей;

2019 год – 4 000,0 тыс. рублей;

2020 год – 26 468,3 тыс. рублей;

безвозмездное поступление из федерального бюджета в форме субсидий – 8 679,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 8 679,0 тыс. рублей.»;

1.4.4 приложение 2 к подпрограмме 1 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

1.4.5 дополнить подпрограмму 1 приложением 3.1 согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

1.4.6 в приложении 5 к подпрограмме 1:

подпункт 7.3.1 пункта 7.3 раздела VII изложить в следующей редакции:

«7.3.1. Количество технически перевооруженных котельных, находящихся в зданиях общеобразовательных организаций, учреждений культуры и отдыха, ед.»;

раздел VII дополнить пунктом 7.4 следующего содержания:

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

пункт 8.1 раздела VIII изложить в следующей редакции:

«8.1. Показатель «Количество технически перевооруженных котельных, находящихся в зданиях общеобразовательных организаций, учреждений культуры и отдыха» рассчитывается как сумма реализованных муниципальным образованием в отчетном году мероприятий по техническому перевооружению котельных, находящихся в зданиях общеобразовательных организаций, учреждений культуры и отдыха, для достижения целей и решения задач государственной программы (данные органов местного самоуправления).

1.4.7 дополнить приложением 2 согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

1.4.8 в приложении 7 к подпрограмме 1:

абзац второй раздела II перед словами «1%» дополнить словами «не менее»;

раздел V перед словами «99 процентов» дополнить словами «не более»;

раздел VII дополнить пунктом 7.4 следующего содержания:

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

в пункте 8.1 раздела VIII слова «Количество объектов теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период» заменить словами «Количество объектов теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период в соответствии с рекомендуемым планом мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики области к работе в осенне-зимний период»;

в пункте 8.2 раздела VIII слова «Доля объектов теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период» заменить словами «Доля объектов

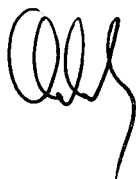
теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период, от общего числа объектов, которые планировалось подготовить к работе в осенне-зимний период»;

1.4.9 дополнить приложением 2 согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

1.4.10 приложение 8 к подпрограмме 1 изложить в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

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

**Губернатор области**



**О.А. Кувшинников**



Приложение 1  
к постановлению  
Правительства области  
от 20.11.2017 № 1030

«Приложение 4  
к государственной программе

Финансовое обеспечение реализации государственной программы  
за счет средств областного бюджета

Ответственный исполнитель, соисполнитель, исполнитель	Источник финансового обеспечения	Расходы (тыс. рублей)							
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Департамент топливно-энергетического комплекса области	всего, в том числе	96 952,3	68 401,3	67 180,4	67 593,3	78 281,3	78 281,3	90 802,1	547 492,0
	собственные доходы областного бюджета	88 273,3	68 401,3	67 180,4	67 593,3	78 281,3	78 281,3	90 802,1	538 813,0
	субвенции и субсидии федерального бюджета	8 679,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 679,0
	безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

»

Приложение 2  
к постановлению  
Правительства области  
от 20.11.2017 № 1030

«Приложение 2  
к подпрограмме 1

Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 1 государственной программы  
в разрезе муниципальных образований области

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Значение целевого показателя (индикатора)								
		отчет- ное	оценочное	плановое						
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Количество объектов теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период, ед.										
1.	Бабаевский муниципальный район	0	0	0	0	0	1	0	0	0
2.	Бабушкинский муниципальный район	3	1	0	1	0	0	0	0	0
3.	Белозерский муниципальный район	1	1	0	0	0	4	0	0	0
4.	Вашкинский муниципальный район	0	2	2	0	0	1	0	0	0
5.	Великоустюгский муниципальный район	2	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Верховажский муниципальный район	1	1	1	0	0	1	0	0	0
7.	Вожегодский муниципальный район	0	1	0	1	0	1	0	0	0
8.	Вологодский муниципальный район	0	1	0	0	0	0	0	0	0
9.	Вытегорский муниципальный район	1	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Грязовецкий муниципальный район	1	1	1	0	0	0	0	0	0
11.	Кадуйский муниципальный район	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12.	Кирилловский муниципальный район	0	1	0	0	0	1	0	0	0
13.	Кичменгско-Городецкий муниципальный район	1	0	0	2	0	0	0	0	0
14.	Междуреченский муниципальный район	0	1	1	0	0	0	0	0	0
15.	Никольский муниципальный район	0	1	1	1	0	0	0	0	0
16.	Нюксенский муниципальный район	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Сокольский муниципальный район	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	Сямженский муниципальный район	0	2	1	0	0	2	0	0	0
19.	Тарногский муниципальный район	3	1	0	0	0	0	0	0	0
20.	Тотемский муниципальный район	0	1	0	0	0	1	0	0	0
21.	Усть-Кубинский муниципальный район	0	1	0	1	0	0	0	0	0
22.	Устюженский муниципальный район	0	2	1	0	0	0	0	0	0
23.	Харовский муниципальный район	0	1	2	0	0	0	0	0	0
24.	Чагодощенский муниципальный район	0	2	0	0	0	0	0	0	0
25.	Череповецкий муниципальный район	2	1	0	0	0	0	0	0	0
26.	Шекснинский муниципальный район	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Всего	15	23	10	6	0	12	0	0	0

Количество технически перевооруженных котельных, находящихся в зданиях общеобразовательных организаций, учреждений культуры и отдыха

1.	Бабушкинский муниципальный район	0	1	1	1	0	0	0	0	1
2.	Вашкинский муниципальный район	0	1	0	0	0	0	0	0	1
3.	Великоустюгский муниципальный район	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Верховажский муниципальный район	0	1	0	0	0	0	0	0	0
5.	Вожегодский муниципальный район	1	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Кирилловский муниципальный район	0	0	0	0	0	0	0	0	1
7.	Кичменгско-Городецкий муниципальный район	1	2	0	0	0	0	0	0	1
8.	Никольский муниципальный район	1	0	2	1	0	0	0	0	9
9.	Нюксенский муниципальный район		1	1	0	0	0	0	0	1
10.	Сямженский муниципальный район	1	1	0	0	0	0	0	0	0

11.	Тарногский муниципальный район	1	1	0	0	0	0	0	0	0
12.	Устюженский муниципальный район	1	0	0	0	0	0	0	0	1
13.	Шекснинский муниципальный район	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего	7	8	4	2	0	0	0	0	15
Количество реконструируемых и построенных котельных, основанных на сжигании твердого биотоплива, ед.										
1.	Белозерский муниципальный район	-	-	-	-	0	0	0	0	0
2.	Вожегодский муниципальный район	-	-	-	-	0	2	3	3	0
3.	Вытегорский муниципальный район	-	-	-	-	0	0	0	0	0
4.	Сокольский муниципальный район	-	-	-	-	0	0	0	0	0
5.	Харовский муниципальный район	-	-	-	-	0	0	0	0	0
	Всего	-	-	-	-	0	2	3	3	0

Муниципальные образования "Город Вологда" и "Город Череповец" осуществляют подготовку объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период за счет собственных средств и средств инвестиционных программ теплоснабжающих организаций. »

Приложение 3  
к постановлению  
Правительства области  
от 20.11.2017 № 1030

«Приложение 3.1  
к подпрограмме 1

Перечень основных мероприятий подпрограммы 1 государственной программы

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель, исполнитель	Ожидаемый непосредственный результат	Связь с показателями подпрограммы	Годы реализации и источник финансового обеспечения (тыс. рублей)						
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Основное мероприятие 1 «Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности в энергетике»	Департамент ТЭК и ТР области	Обеспечение экономии первичного топлива на стадии производства тепловой и электрической энергии за счет сокращения удельных расходов топлива на выработку энергии. Создание условий для развития сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей, обеспечения удовлетворения долгосрочного и среднесрочного спроса на электрическую энергию и мощность. Увеличение на территории области мощности объектов теплоэнергетики, функционирующих в жилищно-коммунальной сфере на основании использования ВИЭ	А.1. Динамика энергоемкости валового регионального продукта - для региональных программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности. А.6. Изменение объема производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов. А.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. А.8. Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энер-	6	1	1	1	1	1	1

		(возобновляемый источник энергии). Сокращение удельного веса экспортируемых видов топлива, обеспечение развития местных производителей твердого вида топлива.	гетической эффективности, в общем объеме финансирования региональной программы. В.1. Экономия ЭЭ в натуральном выражении. В.2. Экономия ЭЭ в стоимостном выражении. Е.3. Динамика изменения фактического объема потерь ЭЭ при ее передаче по распределительным сетям								
Основное мероприятие 2 «Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры»	Департамент ТЭК и ТР области	Повышение энергоэффективности коммунальной инфраструктуры путем применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов. Создание надежной, безопасной, экономичной и эффективной инфраструктуры теплоснабжения. Снижение потерь в тепловых сетях в муниципальных образованиях области	С.2. Доля объемов ТЭ, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой БУ на территории субъекта Российской Федерации. Е.4.1. Доля потерь ТЭ при ее передаче в общем объеме переданной ТЭ	1	1	6	1,4	6	6	1,4	
Основное мероприятие 3 «Пропаганда энергосбережения»	Департамент ТЭК и ТР области	Обеспечение осведомленности населения, организаций-производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов в необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, ведущих к: получению экономии электроэнергии в объеме 7,9 млрд. кВт*ч; сокращению потерь энергетических ресурсов в объеме	А.2. Доля объемов ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории субъекта Российской Федерации (далее - РФ) (без учета э/э, отпущенной промышленными станциями для собственного производства). А.3. Доля объемов ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием коллективных приборов учета), в	6	6	6	6	6	6	1	

		2,0 млн. кВт*ч	<p>общем объеме ТЭ, потребляемой на территории субъекта РФ (без учета собственного производства в промышленности и потерь).</p> <p>А.4. Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой на территории субъекта Российской Федерации.</p> <p>А.5. Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием индивидуальных и общих приборов учета), в общем объеме природного газа, потребляемого на территории субъекта Российской Федерации.</p> <p>Показатели группы D. «Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде».</p> <p>Показатели группы F. «Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе»</p>								
Основное мероприятие 4 «Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере»	Департамент ТЭК и ТР области	Рост эффективности использования энергоресурсов в государственном секторе; увеличение до 100% доли объема электроэнергии и воды, потребляемых бюджетными учреждениями области, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета	Показатели группы С. «Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетной секторе»	6	6	6	6	6	6	6	6

Основное мероприятие 5 «Техническое перевооружение встроенных и пристроенных котельных в зданиях общеобразовательных организаций и учреждений культуры и отдыха»	Департамент ТЭК и ТР области	Создание безопасной и экономической инфраструктуры теплоснабжения в зданиях детских дошкольных и школьных учреждений и учреждений культуры и отдыха в муниципальных образованиях области	С.2. Доля объемов ТЭ, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой БУ на территории субъекта Российской Федерации	1	1	6	6	6	6	1
Основное мероприятие 6 «Обеспечение закупок привозных видов топлива»	Департамент ТЭК и ТР области	Формирование запасов топлива для проведения отопительного сезона и обеспечения надежного функционирования систем жизнеобеспечения населения в муниципальных образованиях области	Показатели группы В. «Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов»	1	6	6	6	6	6	6
Основное мероприятие 7 «Капитальные вложения в развитие коммунальной инфраструктуры»	Департамент ТЭК и ТР области	Рост эффективности производства тепла в муниципальных образованиях области	Показатели группы Е. «Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры»	1, 2	6	6	6	6	6	6

Перечень применяемых сокращений:

ЭЭ – электрическая энергия;

ТЭ – тепловая энергия;

1 – областной бюджет (собственные доходы);

4 – бюджеты муниципальных образований области;

5 – средства физических и юридических лиц;

6 – без выделения дополнительного финансирования. >>



Приложение 4  
к постановлению  
Правительства области  
от 20.11.2017 № 1030  
«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 организаций, 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	81,25

»

Приложение 5  
к постановлению  
Правительства области  
от 20.11.2017 № 1030

«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 объектов теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период в соответствии с рекомендуемым планом мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики области к работе в осенне-зимний период	ед	10	6	0	12	0	0	0
Доля объектов теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период, от общего числа объектов, которые планировалось подготовить к работе в осенне-зимний период	%	100	100	100	100	100	100	100

»

Приложение 6  
к постановлению  
Правительства области  
от 20.11.2017 № 1030

«Приложение 8  
к подпрограмме 1

Финансовое обеспечение подпрограммы 1 государственной программы за счет средств областного бюджета

Статус	Наименование основного мероприятия	Ответствен- ный исполнитель, соисполни- тель, исполнитель	Источник финансового обеспечения	Расходы (тыс. рублей)							
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Подпрограмма 1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Вологодской области на 2014 – 2020 годы	Департамент топливно- энергетическо го комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	43 682,0	12 939,0	1 403,0	13 355,9	4 000,0	4 000,0	26 468,3	105 848,2
			собственные доходы областного бюджета	35 003,0	12 939,0	1 403,0	13 355,9	4 000,0	4 000,0	26 468,3	97 169,2
			субвенции и субсидии федерального бюджета	8 679,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8679,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1	«Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности в энергетике»	Департамент топливно- энергетическо го комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	0,0	1 693,2	1 403,0	3 550,0	4 000,0	4 000,0	1000,0	15 646,2
			собственные доходы областного бюджета	0,0	1 693,2	1 403,0	3 550,0	4 000,0	4 000,0	1000,0	15 646,2
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физ. и юр. лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	1.1. «Разработка схемы и программы развития электроэнергетики Вологодской области»	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	0,0	1 693,2	1 403,0	3 550,0	4 000,0	4 000,0	1000,0	15 646,2	
			собственные доходы областного бюджета	0,0	1 693,2	1 403,0	3 550,0	4 000,0	4 000,0	1000,0	15 646,2	
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2	Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	16 242,8	5 811,8	0,0	9 805,9	0,0	0,0	13 468,3	45 328,8	
			собственные доходы областного бюджета	16 242,8	5 811,8	0,0	9 805,9	0,0	0,0	13 468,3	45 328,8	
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2.1. «Подготовка объектов теплоэнергетики муниципальных образований к работе в осенне-зимний период»	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	16 242,8	5 811,8	0,0	9 805,9	0,0	0,0	0,0	31 860,5	
			собственные доходы областного бюджета	16 242,8	5 811,8	0,0	9 805,9	0,0	0,0	0,0	31 860,5	
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	Субсидии муниципальным образованиям области на реализацию мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	16 242,8	5 811,8	0,0	9 805,9	0,0	0,0	0,0	31 860,5	
			собственные доходы областного бюджета	16 242,8	5 811,8	0,0	9 805,9	0,0	0,0	0,0	0,0	31 860,5
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2.2. «Повышение надежности и безопасности систем тепло- и электроснабжения муниципальных образований области»	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 468,3	13 468,3	
			собственные доходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 468,3	13 468,3	
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Предоставление субсидий муниципальным образованиям области на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		всего, в том числе	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 468,3	13 468,3	
			собственные доходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 468,3	13 468,3	
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Основное мероприятие 3	Пропаганда энергосбережения	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	
			собственные доходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			собственные доходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Мероприятия по модернизации тепловых узлов, автоматизации инженерных систем здания, в том числе оптимизация энергопотребления в нерабочее время		всего, в том числе	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			собственные доходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Основное мероприятие 5	Техническое перевооружение встроенных и пристроенных котельных в зданиях общеобразовательных организаций, учреждений культуры и отдыха	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	7130,2	5434,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 900,0	24 464,2
			собственные доходы областного бюджета	7130,2	5434,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 900,0	24 464,2
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Предоставление субсидий муниципальным образованиям области на реализацию мероприятий по обеспечению безопасных условий нахождения людей в зданиях детских дошкольных и школьных учреждений, учреждений культуры и отдыха, имеющих встроенные и пристроенные котельные		всего, в том числе	7130,2	5434,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 900,0	24 464,2
			собственные доходы областного бюджета	7130,2	5434,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 900,0	24 464,2
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Основное мероприятие 6	Обеспечение закупок привозных видов топлива	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	9481,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9 481,0		
			собственные доходы областного бюджета	9481,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9 481,0	
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Предоставление из областного бюджета субсидии на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях организациями на оплату поставок топлива (каменный уголь, мазут топочный, печное и дизельное топливо), включая оплату услуг угольных площадок, для жилищно-коммунального хозяйства области в период проведения осенне-зимних отопительных сезонов		всего, в том числе	9481,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9 481,0	
			собственные доходы областного бюджета	9481,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9 481,0
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	



Основное мероприятие 7	Капитальные вложения в развитие коммунальной инфраструктуры	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области	всего, в том числе	10828,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 828,0
			собственные доходы областного бюджета	2149,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 149,0
			субвенции и субсидии федерального бюджета	8679,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 679,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Субсидии бюджетам муниципальных образований области на софинансирование объектов капитального строительства муниципальной собственности, не включенных в федеральные целевые программы, бюджетные инвестиции в которые осуществляются из местных бюджетов		всего, в том числе	10828,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 828,0
			собственные доходы областного бюджета	2149,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 149,0
			субвенции и субсидии федерального бюджета	8679,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 679,0
			безвозмездные поступления государственных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

»