



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.12.2018 № 827

О внесении изменений в постановление
Правительства Самарской области от 29.11.2013 № 702 «Об утверждении
государственной программы Самарской области «Энергосбережение
и повышение энергетической эффективности» на 2014–2020 годы»

В целях реализации государственной программы Самарской области
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»
на 2014–2020 годы, а также в целях уточнения объемов и
направлений расходования средств областного бюджета Правительство
Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от
29.11.2013 № 702 «Об утверждении государственной программы
Самарской области «Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности» на 2014–2020 годы» следующие изменения:

в государственной программе Самарской области
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»
на 2014–2020 годы (далее – Государственная программа):

в паспорте Государственной программы:

после раздела «Задачи Государственной программы» дополнить
разделом «Стратегические показатели (индикаторы) Государственной
программы» следующего содержания:

010352

**«СТРАТЕГИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ**

доля потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии в тепловые сети муниципальных образований Самарской области»;

наименование раздела «Показатели (индикаторы) Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Тактические показатели (индикаторы) Государственной программы»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Государственной программы»:

в абзаце первом сумму «11880205,13» заменить суммой «11922606,81»;

в абзаце шестом сумму «313261,00» заменить суммой «355662,68»;

наименование раздела «Ожидаемые результаты реализации Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Результаты реализации Государственной программы»;

в тексте Государственной программы:

наименование раздела 2 «Приоритеты региональной политики в сфере реализации Государственной программы, цели и задачи Государственной программы, планируемые конечные результаты ее реализации» изложить в следующей редакции:

«Долгосрочные приоритеты региональной политики в сфере реализации Государственной программы, цели и задачи Государственной программы, планируемые результаты ее реализации»;

раздел 5 «Перечень показателей (индикаторов) Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«5. Перечень стратегических показателей (индикаторов)
Государственной программы

Перечень стратегических показателей (индикаторов) Государственной программы по годам ее реализации до 2030 года приведен в приложении 5.2 к Государственной программе.

Методика расчета стратегических показателей (индикаторов) Государственной программы приведена в приложении 5.1 к Государственной программе.»;

после раздела 5 «Перечень показателей (индикаторов) Государственной программы» дополнить разделом 5.1 следующего содержания:

«5.1. Перечень тактических показателей (индикаторов),
характеризующих ежегодный ход и итоги реализации
Государственной программы

Перечень тактических показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации Государственной программы, с указанием плановых значений по годам её реализации приведен в приложении 5 к Государственной программе.

Методика расчета тактических показателей (индикаторов) Государственной программы приведена в приложении 5.1 к Государственной программе.»;

раздел 6 «Информация о ресурсном обеспечении Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«6. Информация о ресурсном обеспечении Государственной
программы

Общий объем финансирования Государственной программы составляет 11922606,81 тыс. рублей, из них 11922606,81 тыс. рублей – средства областного бюджета, в том числе в 2014 году – 8155441,00 тыс. рублей, в 2015 году – 366233,88 тыс. рублей, в 2016 году – 622911,85 тыс. рублей, в 2017 году –

0,00 тыс. рублей, в 2018 году – 355662,68 тыс. рублей, в 2019 году – 1190560,00** тыс. рублей, в 2020 году – 1231797,40** тыс. рублей.

Информация о ресурсном обеспечении Государственной программы в разрезе подпрограмм и главных распорядителей бюджетных средств представлена в приложении 6 к Государственной программе.»;

раздел 7 «Методика комплексной оценки эффективности реализации Государственной программы» изложить в следующей редакции:

**«7. Методика комплексной оценки эффективности реализации
Государственной программы**

Методика комплексной оценки эффективности реализации Государственной программы, а также подпрограмм, входящих в её состав, представлена в приложении 7 к Государственной программе.»;

в подпрограмме «Создание условий для энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Самарской области» на 2014–2020 годы (далее – Подпрограмма 1):

в паспорте Подпрограммы 1:

наименование раздела «Показатели (индикаторы) Подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«Тактические показатели (индикаторы) Подпрограммы 1»;

наименование раздела «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«Результаты реализации Подпрограммы 1»;

в тексте Подпрограммы 1:

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы 1»:

в наименовании слово «Показатели» заменить словами «Тактические показатели»;

в абзаце первом слово «показателей» заменить словами «тактических показателей»;

наименование раздела 5 «Ресурсное обеспечение Подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы 1»;

в разделе 8 «Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы 1»:

слова «в приложении 8» заменить словами «в приложении 7»;

в приложении 1 к Подпрограмме 1:

в наименовании слово «показателей» заменить словами «тактических показателей»;

в наименовании граф «Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)» и «Значение показателя (индикатора) по годам» слово «показателя» заменить словами «тактического показателя»;

в приложении 2 к Подпрограмме 1:

в наименовании графы «Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)» слово «Показатель» заменить словами «Тактический показатель»;

в подпрограмме «Развитие энергетики и газотранспортной инфраструктуры в Самарской области» на 2014–2020 годы (далее – Подпрограмма 3):

в паспорте Подпрограммы 3:

наименование раздела «Показатели (индикаторы) Подпрограммы 3» изложить в следующей редакции:

«Тактические показатели (индикаторы) Подпрограммы 3»;

наименование раздела «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 3» изложить в следующей редакции:

«Результаты реализации Подпрограммы 3»;

в тексте Подпрограммы 3:

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы 3»:

в наименовании слово «Показатели» заменить словами «Тактические показатели»;

в абзаце первом слово «показателей» заменить словами «тактических показателей»;

наименование раздела 5 «Ресурсное обеспечение Подпрограммы 3» изложить в следующей редакции:

«Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы 3»;

в разделе 8 «Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы 3»:

слова «в приложении 8» заменить словами «в приложении 7»;

в приложении 1 к Подпрограмме 3:

в наименовании слово «показателей» заменить словами «тактических показателей»;

в наименовании граф «Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)» и «Значение показателя (индикатора) по годам» слово «показателя» заменить словами «тактического показателя»;

в приложении 2 к Подпрограмме 3:

в наименовании графы «Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)» слово «Показатель» заменить словами «Тактический показатель»;

в подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунального теплоснабжения в Самарской области» на 2018–2020 годы (далее – Подпрограмма 4):

в паспорте Подпрограммы 4:

наименование раздела «Показатели (индикаторы) Подпрограммы 4» изложить в следующей редакции:

«Тактические показатели (индикаторы) Подпрограммы 4»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 4»:

сумму «293261,00» заменить суммой «355662,68»;

наименование раздела «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 4» изложить в следующей редакции:

«Результаты реализации Подпрограммы 4»;

в тексте Подпрограммы 4:

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы 4»:

в наименовании и абзаце первом слово «Показатели» заменить словами «Тактические показатели»;

в абзаце втором слово «показателей» заменить словами «тактических показателей»;

в разделе 5 «Ресурсное обеспечение Подпрограммы 4»:

наименование изложить в следующей редакции:

«Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы 4»;

в абзаце первом сумму «293261,00» заменить суммой «355662,68»;

в разделе 8 «Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы 4»:

слова «в приложении 8» заменить словами «в приложении 7»;

в приложении 1 к Подпрограмме 4:

в наименовании слово «показателей» заменить словами «тактических показателей»;

в наименовании граф «Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)» и «Значение показателя (индикатора) по годам» слово «показателя» заменить словами «тактического показателя»;

приложение 2 к Подпрограмме 4 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

в приложении 3 к Подпрограмме 4:

в наименовании и в пункте 1 слова «в 2018 году» исключить;

в приложении 5 к Подпрограмме 4:

абзац третий пункта 6 изложить в следующей редакции:

«наличие установленных в соответствии с требованиями действующего законодательства расходных обязательств муниципальных образований по выполнению мероприятий по обеспечению бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения Самарской области и (или) по финансовому обеспечению (возмещению) затрат организаций коммунального комплекса в связи с возникновением задолженности (в том числе на исполнение государственных актов (решений судов) по оплате за потребленные топливно-энергетические ресурсы, водоснабжение и транспортировку газа.»;

в пункте 11:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Установить, что субсидии расходуются при наличии установленных в соответствии с требованиями действующего законодательства расходных обязательств муниципальных образований по финансовому обеспечению (возмещению) затрат организаций коммунального комплекса в связи с возникновением задолженности (в том числе на исполнение государственных актов (решений судов) по оплате за потребленные топливно-энергетические ресурсы, водоснабжение и транспортировку газа.»;

абзац третий изложить в следующей редакции:

«Предельный срок начала реализации муниципальными образованиями мероприятия по обеспечению бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения Самарской области, финансируемого за счет субсидии из областного бюджета, – 15 рабочих дней с момента заключения соглашения.»;

абзац пятый пункта 12 изложить в следующей редакции:

«о состоянии задолженности организаций коммунального комплекса по оплате за потребленные топливно-энергетические ресурсы, водоснабжение и транспортировку газа;»;

в приложении 5 к Государственной программе:

в наименовании слово «показателей» заменить словами «тактических показателей»;

в наименовании граф «Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)» и «Значение показателя (индикатора) по годам» слово «показателя» заменить словами «тактического показателя»;

в приложении 5.1 к Государственной программе:

наименование изложить в следующей редакции:

«Методика расчета стратегических и тактических показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы Самарской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014–2020 годы»;

дополнить пунктом 17 в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

дополнить приложением 5.2 в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

в приложении 6 к Государственной программе:

наименование графы «Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)» изложить в следующей редакции:

«Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)»;

в пункте 9 в графах «2018» и «Всего» сумму «28261,00» заменить суммой «70662,68»;

в строке «Всего»:

в графе «2018» сумму «293261,00» заменить суммой «355662,68»;

в графе «Всего» сумму «11880205,13» заменить суммой «11922606,81»;

приложение 7 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

приложение 8 к Государственной программе признать утратившим силу.

2. Установить, что возникающие в результате принятия настоящего постановления расходные обязательства Самарской области осуществляются за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусмотряваемого на соответствующий финансовый год в установленном порядке министерству энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области на соответствующие цели.

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Врио первого
вице-губернатора —
председателя Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунального теплоснабжения в Самарской области» на 2018–2020 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Получатель субсидии	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, тыс. рублей				Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				2018	2019	2020	Всего	

Цель. Повышение энергетической эффективности систем теплоснабжения и горячего водоснабжения

Задача. Модернизация систем теплоснабжения и горячего водоснабжения в муниципальных образованиях Самарской области

1.	Техническое перевооружение котельной № 3, расположенной по адресу: Самарская область, Шенталинский р-н, ст. Шентала, ул. Свердлова, д. 67А	Администрация муниципального района Шенталинский	2018	13261,00		13261,00	Показатель – мощность введенных в эксплуатацию после строительства, реконструкции, технического перевооружения и капитального ремонта объектов и систем теплоснабжения и горячего водоснабжения
2.	Строительство объекта «Модульная котельная № 1А в с. Хворостянка муниципального района Хворостянский – Строительство тепловой сети в с. Хворостянка. 2 этап строительства»	Администрация с.п. Хворостянка муниципального района Хворостянский	2018	15000,00		15000,00	Показатель – протяженность введенных в эксплуатацию после строительства, реконструкции, технического перевооружения и капитального ремонта объектов и систем теплоснабжения и горячего водоснабжения
3.	Техническое перевооружение котельной по адресу: Самарская область, с. Большая Черниговка, пер. Школьный, д, 11, Большечерниговский район Самарской области	Администрация с.п. Большая Черниговка муниципального района Большечерниговский	2018	16987,28		16987,28	Показатель – мощность введенных в эксплуатацию после строительства, реконструкции, технического перевооружения и капитального ремонта объектов и систем теплоснабжения и горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Получатель субсидии	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, тыс. рублей				Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				2018	2019	2020	Всего	
4.	Техническое перевооружение котельной, расположенной по адресу: Самарская область, Кинельский район, с. Чубовка, ул. Пионерская, д.11	Администрация с.п. Чубовка муниципального района Кинельский	2018	18000,00			18000,00	Показатель – мощность введенных в эксплуатацию после строительства, реконструкции, технического перевооружения и капитального ремонта объектов и систем теплоснабжения и горячего водоснабжения
5.	Техническое перевооружение котельной № 2 по адресу: Самарская область, Красноярский район, пос. Новосемейкино, ул. Ново-Садовая, д.18А	Администрация г.п. Новосемейкино муниципального района Красноярский	2018	3491,40			3491,40	Показатель – мощность введенных в эксплуатацию после строительства, реконструкции, технического перевооружения и капитального ремонта объектов и систем теплоснабжения и горячего водоснабжения
6.	Техническое перевооружение котельной № 7 по адресу: Самарская область, Красноярский район, пос. Новосемейкино, ул. Попова, д.13А	Администрация г.п. Новосемейкино муниципального района Красноярский	2018	3923,00			3923,00	Показатель – мощность введенных в эксплуатацию после строительства, реконструкции, технического перевооружения и капитального ремонта объектов и систем теплоснабжения и горячего водоснабжения
Итого по задаче				70662,68			70662,68	
Цель. Обеспечение бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения Самарской области								
Задача. Ремонт объектов инженерной инфраструктуры в муниципальных образованиях Самарской области								
7.	Предоставление субсидий в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Самарской области по проведению ремонта объектов инженерной инфраструктуры в рамках подготовки к осенне-зимнему периоду	Администрации муниципальных образований Самарской области*	2018	10561,00			10561,00	Показатель – количество муниципальных образований Самарской области, на территории которых отремонтированы объекты инженерной инфраструктуры в рамках подготовки к осенне-зимнему периоду
Итого по задаче				10561,00			10561,00	
Задача. Обеспечение своевременного начала отопительного сезона на территории муниципальных образований Самарской области								
8.	Предоставление субсидий в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Самарской области по выполнению мероприятий по обеспечению безопасности	Администрации муниципальных образований Самарской области**	2018	254439,00			254439,00	Показатель – количество муниципальных образований Самарской области, исполнивших обязательства по выполнению мероприятий по обеспечению бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения Самарской области

№ п/п	Наименование мероприятия	Получатель субсидии	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования по годам, тыс. рублей				Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				2018	2019	2020	Всего	
	ребойного снабжения коммуналь- ми услугами населения Самарской области							
	Итого по задаче			254439,00			254439,00	
	Всего			335662,68			335662,68	

* Распределение субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных районов Самарской области предусматривается приложением 2.1 к подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунального теплоснабжения в Самарской области» на 2018 – 2020 годы государственной программы Самарской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014 – 2020 годы (далее – Подпрограмма).

** Распределение субсидий из областного бюджета бюджетам городских округов и муниципальных районов Самарской области предусматривается приложением 2.2 к Подпрограмме.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению Правительства
Самарской области
от 24.12.2018 № 827

МЕТОДИКА РАСЧЕТА
стратегических и тактических показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги
реализации государственной программы Самарской области
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014–2020 годы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
17.	Доля потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпусков тепловой энергии в тепловые сети муниципальных образований Самарской области	Показатель (индикатор) рассчитывается по формуле $ДП = V_{Птэ} / K_{тэ},$ где $V_{Птэ}$ – объем потерь тепловой энергии за отчетный период; $K_{тэ}$ – количество отпущенной тепловой энергии в тепловые сети муниципальных образований Самарской области за отчетный период	Данные мониторинга министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области	

ПЕРЕЧЕНЬ
стратегических показателей (индикаторов) государственной программы Самарской области
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014–2020 годы

№ п/п	Наименование цели, стратегического показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение стратегического показателя (индикатора) по годам												
			Отчет 2017	Оценка 2018	Плановый период (прогноз)										
					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029

Цель. Повышение энергетической эффективности и комплексное развитие теплоэнергетической и газотранспортной инфраструктуры Самарской области

1.	Доля потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии в тепловые сети муниципальных образований Самарской области	%	10,28	10,15	10,05	9,95	9,85	9,75	9,65	9,55	9,45	9,35	9,25	9,15	9,05	8,95
----	--	---	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к постановлению Правительства
Самарской области
от 24.12.2018 № 827

Методика комплексной оценки эффективности реализации государственной программы Самарской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014–2020 годы, а также подпрограмм, входящих в её состав, за отчётный период

Комплексная оценка эффективности реализации государственной программы Самарской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014–2020 годы (далее – Государственная программа), а также подпрограмм, входящих в её состав, осуществляется ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) и оценку эффективности реализации Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав).

1. Оценка степени выполнения мероприятий
Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав)

Степень выполнения мероприятий Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) за отчетный период рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном периоде в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном периоде.

Степень выполнения мероприятий Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за

весь период реализации Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав), к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

2. Оценка эффективности реализации Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав)

Эффективность реализации Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) рассчитывается путем соотнесения степени достижения тактических показателей (индикаторов) Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) (R) за отчетный год рассчитывается по формуле

$$R = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{Факт.}}}{X_n^{\text{План.}}}}{\frac{F^{\text{Факт.}}}{F^{\text{План.}}}} \times 100\%,$$

где N – количество тактических показателей (индикаторов) Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав);

$X_n^{\text{План.}}$ – плановое значение n-го тактического показателя (индикатора);

$X_n^{\text{Факт.}}$ – значение n-го тактического показателя (индикатора) на конец отчетного года;

$F^{\text{План}}$ – объем ресурсов, предусмотренных (направленных) на реализацию Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) в отчетном году;

$F^{\text{Факт}}$ – объем ресурсов, освоенных в ходе реализации Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) используются тактические показатели (индикаторы), достижение значений которых запланировано в отчетном году. В случае если фактическое значение n -го тактического показателя (индикатора) превысило его плановое значение более чем на 30%, степень достижения данного тактического показателя (индикатора) принимается равной 130%.

Оценка эффективности реализации Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации Государственной программы (подпрограмм, входящих в её состав) за все отчетные годы.