



**Администрация
Пригородного муниципального образования
Петровского муниципального района Саратовской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.07.2014 года № 48-П
п. Пригородный

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пригородного муниципального образования Петровского муниципального района Саратовской области на 2014- 2020 годы».

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Указа Президента РФ от 04.06.2008 года №889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики», Постановлением правительства Российской Федерации от 31.12.2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», Приказа министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 года №61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», администрация Пригородного муниципального образования **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пригородного муниципального образования Петровского муниципального района Саратовской области на 2014- 2020 годы» согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит обнародованию.
3. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

**Глава администрации
Пригородного МО**

Н.И. Урядова

Паспорт

муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пригородного муниципального образования Петровского муниципального района Саратовской области на 2014- 2020 годы».

Основание разработки муниципальной программы (наименование и номер соответствующего правового акта)	<ol style="list-style-type: none">1. Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;2. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;3. Указ Президента РФ от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;4. Постановление правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;5. Приказ министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 г. № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»6. Постановление администрации Пригородного муниципального образования Петровского муниципального района Саратовской области от 20.11.2013 года № 64-П «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ, их формирования и реализации»
Ответственный исполнитель муниципальной программы	Администрация Пригородного муниципального образования
Участники программы	Администрация Пригородного муниципального образования
Соисполнители муниципальной программы	не предусмотрены
Цели муниципальной программы	Повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в Пригородном муниципальном образовании Петровского муниципального района Саратовской области
Задачи муниципальной программы	реализация государственной энергосберегающей политики в Пригородном муниципальном образовании;

	<p>проведение энергетического обследования зданий строений, сооружений с оформлением энергетических паспортов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - сокращение расхода бюджетных средств на оплату за энергоресурсы в бюджетной сфере; - сокращение потребления энергоресурсов на собственные нужды при производстве и передаче электрической и тепловой энергии; - сокращение потерь тепловой и электрической энергии; - выполнение мероприятий по достижению целевых показателей энергетической эффективности; - организация учета энергоресурсов на всех стадиях производства, передачи, распределения и потребления; - формирование у предприятий и населения муниципального образования знаний и навыков энергосбережения с использованием информативных ресурсов и инновационных технологий; - создание эффективной системы стимулирования для повышения энергоэффективности, энергосберегающих и экологически чистых производственных технологий; - реализации программ повышения эффективности использования энергии; - формирование системы выделения бюджетных ассигнований, необходимых для поддержки и стимулирования реализации проектов по повышению эффективности использования ресурсов получаемых с помощью возобновляемых источников энергии.
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы</p>	<p>Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде;</p> <ul style="list-style-type: none"> - повышение эффективности использования энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры; - сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в том числе в системах коммунальной инфраструктуры - увеличение количества случаев использования объектов, имеющих высокую энергетическую эффективность, объектов, относящихся к объектам, имеющим высокий класс энергетической эффективности, и (или) объектов, использующих в качестве источников энергии вторичные энергетические ресурсы и (или) возобновляемые источники энергии; - увеличение объема внебюджетных средств, используемых на финансирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - обеспечение средствами учета потребителей энергии, а также проведение энергетических обследований и реализация программ повышения энергоэффективности на подавляющей части энергопотребляющих объектов вывод из оборота значительной части энергетических устройств и зданий низкого класса энергоэффективности
<p>Сроки и этапы реализации муниципальной программы</p>	<p>2014-2020 годы</p>

Объемы финансового обеспечения муниципальной программы, в том числе по годам	расходы (тыс. руб.)			
	Фед. бюджет (прогнозно)	Област. бюджет (прогнозно)	Местный бюджет	Внебюджет. источники (прогнозно)
Всего			12,0	
2014 год			12,0	
2015 год			0	
2016 год			0	
2017 год			0	
2018 год			0	
2019 год			0	
2020 год			0	
Целевые показатели муниципальной программы (индикаторы)	<ul style="list-style-type: none"> - внедрение энергоэффективных светильников (ламп) в системе наружного освещения- 55%. - удовлетворенность населения деятельностью органов местного самоуправления 69%. 			

1. Характеристика сферы реализации муниципальной программы.

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», приказом Министерством экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010 года № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Необходимостью принятия Программы является тот факт, что большая часть зданий, инженерных сооружений и инженерных сетей, ставшими основой для развития Пригородного муниципального образования и определившие его нынешнее территориальное планирование, были построены до введения в действие технических нормативов и регламентов, предъявляющих более строгие требования к энергоэффективности сооружений.

Основным инструментом управления капитальными вложениями с целью энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Пригородном МО является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальной программы поселения «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Пригородном муниципальном образовании Петровского муниципального района Саратовской области на 2014 – 2020 годы».

2. Цели и задачи муниципальной программы

Программа направлена на повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в Пригородном муниципальном образовании Петровского муниципального района Саратовской области.

Для достижения цели Программы необходимо реализовать следующие задачи:

1. Реализация государственной энергосберегающей политики в поселении.

2. Проведение энергетического обследования зданий, строений, сооружений с оформлением энергетических паспортов.

3. Сокращение расхода бюджетных средств на оплату за энергоресурсы в бюджетной сфере.

4. Сокращение потерь тепловой и электрической энергии.

5. Выполнение мероприятий по достижению целевых показателей энергетической эффективности.

6. Организация учета энергоресурсов на всех стадиях производства, передачи, распределения и потребления.

7. Формирование у предприятий и населения поселения знаний и навыков энергосбережения с использованием информативных ресурсов и инновационных технологий.

8. Создание эффективной системы стимулирования для повышения энергоэффективности, энергосберегающих и экологически чистых производственных технологий.

9. Формирование системы выделения бюджетных ассигнований, необходимых для поддержки и стимулирования реализации проектов по повышению эффективности использования энергии, развитию возобновляемых источников энергии.

3. Целевые показатели муниципальной программы.

По итогам реализации Программы планируется достижение следующих показателей:

- внедрение энергоэффективных светильников (ламп) в системе наружного освещения- 55%.

- удовлетворенность населения деятельностью органов местного самоуправления 69%.

4. Прогноз конечных результатов муниципальной программы, сроки и этапы реализации муниципальной программы.

В итоге реализации Программы будет усовершенствована система повышения эффективности использования топливно- энергетических ресурсов в поселении и создания условий для надежного обеспечения энергоносителями потребителей.

Повышение имиджа Пригородного муниципального образования будет способствовать увеличению основных количественных показателей деятельности Пригородного муниципального образования; расширению географии сотрудничества; повышению качества жизни; реализации государственной энергосберегающей политики в поселении; проведению энергетического обследования зданий, строений, сооружений с оформлением энергетических паспортов; сокращению расхода бюджетных средств на оплату за энергоресурсы в бюджетной сфере; сокращению потерь тепловой и электрической энергии, выполнению мероприятий по достижению целевых показателей энергетической эффективности; организации учета энергоресурсов на всех стадиях производства, передачи, распределения и потребления; формированию у предприятий и населения поселения знаний и навыков энергосбережения с использованием информативных ресурсов и инновационных технологий; созданию эффективной системы стимулирования для повышения энергоэффективности, энергосберегающих и экологически чистых производственных технологий; формированию системы выделения бюджетных ассигнований, необходимых для поддержки и стимулирования реализации проектов по повышению эффективности использования энергии, развитию возобновляемых источников энергии.

Конечным результатом ожидается повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде; повышение эффективности

использования энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры; сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в том числе в системах коммунальной инфраструктуры; увеличение количества случаев использования объектов, имеющих высокую энергетическую эффективность, объектов, относящихся к объектам, имеющим высокий класс энергетической эффективности, и (или) объектов, использующих в качестве источников энергии вторичные энергетические ресурсы и (или) возобновляемые источники энергии; увеличение объема внебюджетных средств, используемых на финансирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; обеспечение средствами учета потребителей энергии, а также проведение энергетических обследований и реализация программ повышения энергоэффективности на подавляющей части энергопотребляющих объектов вывод из оборота значительной части энергетических устройств и зданий низкого класса энергоэффективности.

Срок реализации Программы предусмотрен в течение 7 лет, начиная с 2014 года до 2020 года.

5. Перечень основных мероприятий программы.

Программа предусматривает реализацию следующих мероприятий:

- приобретение и установка энергоэффективных светильников (ламп) в системе наружного освещения;
- проведение энергетического обследования зданий, строений, сооружений с оформлением энергетических паспортов.

6. Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы.

Мероприятия Программы реализуются за счет средств бюджета Пригородного муниципального образования

Общий объем финансирования программы на 2014-2020 годы — 12 000 руб.

Объемы бюджетных ассигнований на реализацию программы будут уточняться ежегодно при формировании бюджета Пригородного муниципального образования на очередной финансовый год.

7. Анализ рисков реализации муниципальной программы.

Риски реализации Программы разделены на внутренние, которые относятся к сфере компетенции ответственного исполнителя Программы, и внешние, наступление или не наступление которых не зависит от действий ответственного исполнителя Программы.

Внутренние риски могут являться следствием:

- несовершенства системы управления, недостаточной технической и нормативной правовой поддержкой программы. Эти риски могут привести к нарушению сроков выполнения мероприятий и достижения запланированных результатов;

- низкой исполнительской дисциплины ответственного исполнителя, ответственного за выполнение мероприятий Программы;

- риск отсутствия необходимых финансовых средств;

- несвоевременности разработки, согласования и принятия документов, обеспечивающих выполнение мероприятий Программы;

Внешние риски могут являться вследствие возникновения крупной техногенной или экологической катастрофы.

Сведения об объемах и источниках финансового обеспечения основных мероприятий и целевых показателях муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пригородного муниципального образования Петровского муниципального района Саратовской области на 2014- 2020 годы».

№ пп	Наименование программных мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник)	Объемы и источники финансирования (тыс.руб)						Значение показателей		
			Годы реализации	Всего	Федеральный бюджет (прогнозно)	Областной бюджет (прогнозно)	Местный бюджет	Внебюджетные источники (прогнозно)	наименование целевого показателя	ед. измерения	Показатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цель: Повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в Пригородном муниципальном образовании Петровского муниципального района Саратовской области											
Задача: реализация государственной энергосберегающей политики в Пригородном муниципальном образовании; проведение энергетического обследования зданий строений, сооружений с оформлением энергетических паспортов; сокращение расхода бюджетных средств на оплату за энергоресурсы в бюджетной сфере; сокращение потребления энергоресурсов на собственные нужды при производстве и передаче электрической и тепловой энергии;- сокращение потерь тепловой и электрической энергии; выполнение мероприятий по достижению целевых показателей энергетической эффективности;организация учета энергоресурсов на всех стадиях производства, передачи, распределения и потребления;- формирование у предприятий и населения муниципального образования знаний и навыков энергосбережения с использованием информативных ресурсов и инновационных технологий;- создание эффективной системы стимулирования для повышения энергоэффективности, энергосберегающих и экологически чистых производственных технологий; - реализации программ повышения эффективности использования энергии;- формирование системы выделения бюджетных ассигнований, необходимых для поддержки и стимулирования реализации проектов по повышению эффективности использования ресурсов получаемых с помощью возобновляемых источников энергии.											
1.1	Приобретение и установка энергоэффективных светильников (ламп) в системе наружного освещения;	Администрация Пригородного МО	2014	12,0			0		Светильник (лампа)	шт	30
			2015	0			0				0
			2016	0			0				0
			2017	0			0				0
			2018	0			0				0
			2019	0			0				0
			2020	0			0				0
Итого по программе:			2014-2020	12,0			12,0				