

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ПЕТРОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
ЧЕРЕМИСИНОВСКОГО РАЙОНА
КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 декабря 2023 г. № 50

с.Петрово-Хутарь

**Об утверждении муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности в Петровском сельсовете
Черемисиновского района Курской области»**

Руководствуясь Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года №203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы», в соответствии с Федеральным законом от 07 мая 2013 г. №104-ФЗ «О внесении изменений в Бюджетный кодекс Российской Федерации и в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в связи с совершенствованием бюджетного процесса и введением в действие новой редакции статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, на основании Федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»,

Администрация Петровского сельсовета Черемисиновского района Курской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области»

2. Постановление вступает в силу с 1 января 2024 года и подлежит размещению на официальном сайте Администрации Петровского сельсовета Черемисиновского района в сети Интернет.

Глава Петровского сельсовета

Е.А.Уткина.

Утверждена
постановлением администрации Петровского
сельсовета Черемисиновского района Курской области
от 22.12. 2023 г № 50

ПАСПОРТ
муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности в Петровском сельсовете Черемисиновского района
Курской области»

Наименование программы	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области»
Полное наименование разработчика программы	Администрация Петровского сельсовета Черемисиновского района Курской области
Исполнители программы	Органы местного самоуправления
Основание для разработки программы	Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; приказ Минэнерго России от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»; Указ Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;
	постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»
Цели программы	- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической

	<p>эффективности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - лимитирование и нормирование потребления всех видов ресурсов в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области; - повышение эффективности использования всех видов ресурсов в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области.
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> - реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - реализация энергосберегающих мероприятий и внедрения энергоэффективного оборудования и материалов; - сокращение потребления всех видов ресурсов.
Целевые показатели программы	<p>Целевыми индикаторами - показателями муниципальной программы являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета. 2. Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета. <p>В качестве ключевых показателей, характеризующих достижение поставленных целей в муниципальном секторе муниципального образования «Петровский сельсовет» Черемисиновского района Курской области являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений в расчете на 1 кв. метр общей площади. 3. Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений в расчете на 1 человека.
Сроки реализации программы	2024 – 2026 годы
Объемы бюджетных	Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий программы составляет 30

ассигнований Программы	тыс.руб., из них: - за счет средств бюджета Петровского сельсовета – 30 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 год – 10,0 тыс.руб.; 2025 год – 10,0 тыс.руб.; 2026 год – 10,0 тыс.руб.
Планируемые результаты реализации программы	- снижение потребления природного газа, до 1,5%; - снижение потребления электрической энергии муниципальными учреждениями, до 1,5 %; - снижение потребления электрической энергии на уличное освещение, до 4,5 %

Введение

Муниципальная программа Петровского сельсовета Черемисиновского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области» (далее – Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон № 261-ФЗ) с учетом требований приказа Минэнерго России от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации», Указа Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики», постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Программа содержит взаимоувязанный по срокам и финансовым ресурсам перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленный на обеспечение рационального использования энергетических ресурсов

Раздел 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости её решения программными методами

Программа энергосбережения - это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов, и является фундаментом планомерного снижения затратной части тарифов.

При существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования дальнейшие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;

- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления и снижению качества жизни населения;

- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление.

Высокая энергоемкость предприятий в этих условиях может стать причиной снижения темпов роста экономики муниципального образования и налоговых поступлений в бюджет.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации срочных согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергии и ресурсов других видов на территории Петровского сельсовета Черемисиновского района Курской области.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Петровского сельсовета Черемисиновского района Курской области.

Раздел 2. Цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, сроки и этапы реализации муниципальной программы

2.1. Цели и задачи муниципальной программы

Основными целями Программы являются:

- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- лимитирование и нормирование потребления всех видов ресурсов в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области;

- повышение эффективности использования всех видов ресурсов в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы необходимо решить следующие задачи:

- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- реализация энергосберегающих мероприятий и внедрения энергоэффективного оборудования и материалов;
- сокращение потребления всех видов ресурсов.

2.2. Сроки и этапы реализации муниципальной программы

Муниципальная программа будет реализовываться в период 2024-2026 годов в 1 этап.

2.3. Сведения о показателях (индикаторах) достижения целей и решения задач муниципальной программы

Основными показателями реализации муниципальной программы являются:

- снижение потребления природного газа, %;
- снижение потребления электрической энергии муниципальными учреждениями, %;
- снижение потребления электрической энергии на уличное освещение, %.

Перечень целевых индикаторов и показателей муниципальной программы, представлен в Приложении №1 к муниципальной программе.

Раздел 3. Система программных мероприятий, ресурсное обеспечение, перечень мероприятий с разбивкой по годам, источникам финансирования программы

Одним из приоритетных направлений энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направляемых на оплату энергетических ресурсов.

В состав муниципальной программы входит основное мероприятие «Осуществление мероприятий в области энергосбережения».

Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий программы составляет 30 тыс.руб., из них:

- за счет средств бюджета Петровского сельсовета – 30 тыс.руб., в том числе по годам:

2024 год – 10,0 тыс.руб.;

2025 год – 10,0 тыс.руб.;

2026 год – 10,0 тыс.руб.

Выделение дополнительных бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий программы позволит ускорить достижение утвержденных целевых показателей.

Раздел 4. Прогноз сводных показателей муниципальных заданий по этапам реализации программы (при оказании муниципальными

учреждениями муниципальных услуг(работ) в рамках муниципальной программы)

Выполнение муниципальных заданий в рамках программы не предусмотрено.

Раздел 5. Информация об участии предприятий и организаций независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, а также государственных внебюджетных фондов в реализации муниципальной программы

Предприятия и организации, а также государственные внебюджетные фонды в реализации муниципальной программы участия не принимают.

Раздел 6. Прогноз конечных результатов муниципальной программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей

В результате реализации Программы ожидается:

- снижение потребления природного газа, до 1,5%;
- снижение потребления электрической энергии муниципальными учреждениями, до 1,5 %;
- снижение потребления электрической энергии на уличное освещение, до 4,5 %.

Раздел 7. Методика оценки эффективности муниципальной программы

Оценка эффективности реализации муниципальной программы будет проводиться с использованием показателей (индикаторов) (далее - показатели) выполнения муниципальной программы (далее - показатели), мониторинг и оценка степени достижения целевых значений которых позволяют проанализировать ход выполнения программы и выработать правильное управленческое решение.

Методика оценки эффективности муниципальной программы (далее - Методика) представляет собой алгоритм оценки в процессе (по годам муниципальной программы) и по итогам реализации муниципальной программы в целом как результативности программы, исходя из оценки соответствия текущих значений показателей их целевым значениям, так и экономической эффективности достижения таких результатов с учетом объема ресурсов, направленных на реализацию программы.

Методика включает проведение количественных оценок эффективности по следующим направлениям:

- 1) степень достижения запланированных результатов (достижения целей и решения задач) муниципальной программы (оценка результативности);
- 2) степень соответствия фактических затрат местного бюджета запланированному уровню (оценка полноты использования бюджетных средств);
- 3) эффективность использования средств местного бюджета (оценка экономической эффективности достижения результатов).

В дополнение к количественной оценке эффективности будет производиться качественная оценка социальной эффективности муниципальной программы на основе анализа достижения ожидаемых результатов программы. Оценка эффективности реализации муниципальной программы будет включать в себя также качественную оценку реализовавшихся рисков и социально-экономических эффектов, оказавших влияние на изменение ситуации в жилищной сфере.

Расчет результативности по каждому показателю муниципальной программы проводится по формуле:

$$E_i = \frac{T_{fi}}{TN_i} \times 100\%$$

где:

E_i - степень достижения i -го показателя муниципальной программы (процентов);

T_{fi} - фактическое значение показателя;

TN_i - установленное муниципальной программой целевое значение показателя.

Расчет результативности реализации муниципальной программы в целом проводится по формуле:

$$E = \frac{\sum_{i=1} E_i}{n} \times 100\%$$

где:

E - результативность реализации муниципальной программы (процентов);

n - количество показателей Программы.

В целях оценки степени достижения запланированных результатов муниципальной программы устанавливаются следующие критерии:

если значение показателя результативности E равно или больше 70%, степень достижения запланированных результатов муниципальной программы оценивается как высокая;

если значение показателя результативности E равно или больше 40%, но меньше 70%, степень достижения запланированных результатов муниципальной программы оценивается как удовлетворительная;

если значение показателя результативности E меньше 40%, степень достижения запланированных результатов муниципальной программы оценивается как неудовлетворительная.

Расчет степени соответствия фактических затрат местного бюджета на реализацию муниципальной программы запланированному уровню производится по следующей формуле:

$$П = \frac{ЗО}{ЗП} \times 100\%,$$

где:

$П$ - полнота использования бюджетных средств;

$ЗО$ - фактические расходы местного бюджета на реализацию муниципальной программы в соответствующем периоде;

$ЗП$ - запланированные местным бюджетом расходы на реализацию муниципальной программы в соответствующем периоде.

В целях оценки степени соответствия фактических затрат местного бюджета на реализацию муниципальной программы запланированному уровню, полученное значение показателя полноты использования бюджетных средств сравнивается со значением показателя результативности:

если значение показателя результативности E и значение показателя полноты использования бюджетных средств $П$ равны или больше 70%, то степень соответствия фактических затрат местного бюджета на реализацию муниципальной программы запланированному уровню оценивается как удовлетворительная;

если значения показателя результативности E меньше 70%, а значение показателя полноты использования бюджетных средств $П$ равно 100%, то степень соответствия фактических затрат местного бюджета на реализацию муниципальной программы запланированному уровню оценивается как неудовлетворительная.

Расчет эффективности использования средств местного бюджета на реализацию муниципальной программы производится по следующей формуле:

$$Э = \frac{П}{E},$$

где:

$Э$ - эффективность использования средств местного бюджета;

$П$ - показатель полноты использования бюджетных средств;

E - показатель результативности реализации местного бюджета программы.

В целях оценки эффективности использования средств местного бюджета при реализации муниципальной программы устанавливаются следующие критерии:

если значение показателя эффективности использования средств местного бюджета \mathcal{E} равно 1, то такая эффективность оценивается как соответствующая запланированной;

если значение показателя эффективности использования средств местного бюджета \mathcal{E} меньше 1, то такая эффективность оценивается как высокая;

если значение показателя эффективности использования средств местного бюджета \mathcal{E} больше 1, то такая эффективность оценивается как низкая.

Сведения

о показателях (индикаторах) муниципальной программы Петровского сельсовета Черемисиновского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области»

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения показателей (по годам)		
			2024	2025	2026
П 1	Объем потребления (использования) на территории муниципального образования электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (факт)	тыс. кВт•ч	254,58	252,18	249,77
П 2	Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования электрической энергии (факт)	тыс. кВт•ч	254,58	252,18	249,77
П 3	Объем потребления (использования) на территории муниципального образования природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (факт)	тыс. куб. м	130,79	129,56	128,43
П 4	Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования природного газа (факт)	тыс. куб. м	130,79	129,56	128,43
П 5	Объем потребления (использования) на территории муниципального образования воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (факт)	тыс. куб. м	11,789	11,738	11,636
П 6	Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования воды (факт)	тыс. куб. м	11,789	11,738	11,636
П 7	Объем потребления электрической энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях (факт)	тыс. кВт•ч	1,124	1,110	1,097
П 8	Площадь размещения органов муниципальной власти и муниципальных учреждений муниципального образования (факт)	кв. м.	208	208	208
П 9	Количество работников органов муниципальной власти и муниципальных учреждений муниципального образования (факт)	чел.	2	2	2
П 10	Объем потребления природного газа в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях (факт)	тыс. куб. м	2,56	2,44	2,36
П 11	Объем потребления холодной воды в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях (факт)	тыс. куб. м	0,011	0,011	0,011

Целевые показатели муниципальной программы " Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области"

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Расчетная формула	Значение показателей по годам		
				2024	2025	2026
Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности						
	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	$(п1/п2) * 100$	100	100	100
	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования	%	$(п3/п4) * 100$	100,0	100,0	100,0
	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования	%	$п5/п6 * 100$	100,0	100,0	100,0
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных муниципальному району						
	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт•ч/квм	П7/п8	2,173	2,565	2,139

Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб.м/кв м.	П10/п9	19,6574	19,5480	19,4400
Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	П11/п9	1,7356	1,7356	1,7356

Объем финансирования мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.				Исполнители	Срок выполнения	Срок окупаемости, лет
			Всего	в том числе по годам					
				2024	2025	2026			
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11
	Организационно-правовые мероприятия	Бюджет Петровского сельсовета	0	0	0	0	Администрация поселения, подведомственные учреждения	ежегодно	
	Технические мероприятия	Бюджет Петровского сельсовета	30,0	10,0	10,0	10,0	Администрация поселения, подведомственные учреждения	ежегодно	2,5
Итого:		X	30,0	10,0	10,0	10,0	X	X	2,5

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2024 г.				2025 г.				2026 г.						
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов				
				в натуральном выражении	в стоимостном выражении, тыс. руб.			в натуральном выражении	в стоимостно м выражении, тыс. руб.			в натуральном выражении	в стоимост ном выражен ии, тыс. руб.			
		источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.			
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1 Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:																
	Содействие формированию бережливой модели поведения населения, включая информировани е граждан о возможных типовых решениях по энергосбережен ию и	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00			0,00

	повышению энергетической эффективности														
	Анализ эффективности использования основных видов энергетических ресурсов, в жилищном секторе	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00		0,00
	Введение практики применения требований по энергосбережению при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, при приемке объектов в эксплуатацию	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00		0,00
	Размещение информации в Модуле ГИС	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00		0,00
	Осуществление муниципального контроля, технический и финансовый	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00		0,00

	учет эффекта от внедрения энергосберегающих мероприятий															
	Контроль за надлежащим состоянием приборов учета энергоресурсов	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00			0,00	Средства Бюджета МО	0,00			0,00
	Итого по мероприятию		0,00	X	X	0,00	X	0,00	X	X	0,00	X	0,00	X	X	0,00

2. Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:

	Замена фонарей уличного освещения на энергосберегающие	Средства Бюджета МО	10,00	300	кВт*ч	4,05	Средства Бюджета МО	10,00	300	кВт*ч	4,05	Средства Бюджета МО	10,00	300	кВт*ч	4,05
	Итого по мероприятию	Средства Бюджета МО	10,00	300	кВт*ч	4,05	Средства Бюджета МО	10,00	300	кВт*ч	4,05	Средства Бюджета МО	10,00	300	кВт*ч	4,05
	Всего по мероприятию	Средства Бюджета МО	10,00	300	кВт*ч	4,05	Средства Бюджета МО	10,00	300	кВт*ч	4,05	Средства Бюджета МО	10,00	300	кВт*ч	4,05

Оценка эффективности реализации программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Таблица 4

№ п/п	Наименование показателя	Статус	Ед. измерения	Значения целевых показателей по годам реализации		
				2024	2025	2026
1	2	3	4	5		
1.	Снижение потребления электроэнергии в сопоставимых условиях (к предыдущему году)		%			
2.	Снижение потребления природного газа в сопоставимых условиях (к предыдущему году)		%			
3.	Оснащенность приборами учета электроэнергии		%			
4.	Оснащенность приборами учета природного газа		%			
5.	Заполнение энергетических деклараций	да/ нет	-			
6.	Обобщенный показатель эффективности					

к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Петровском сельсовете Черемисиновского района Курской области на 2024 - 2026 годы»

Отчет о реализации мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 1 января 20__ г.

Дата

Коды

Наименование организации _____

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий				Экономия топливно-энергетических ресурсов						
		источник	объем, тыс. руб.			в натуральном выражении				в стоимостном выражении, тыс. руб.		
			план	факт	отклонение	количество			Единицы измерения.	план	факт	отклонение
						план	факт	отклонение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по мероприятию		X							X			
Итого по мероприятию		X							X			
Всего по мероприятиям												

СПРАВОЧНО:

Всего с начала года реализации программы

			X			X						
--	--	--	---	--	--	---	--	--	--	--	--	--

Руководитель _____

(должность)

(расшифровка подписи)

"__" _____ 20__ г.