

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий МДОУ «Детский сад № 24
«Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского
района Саратовской области»

_____/Н.В. Симбирцева/

« 20 » октября 2023 года

М.П.

Приказ об утверждении Программы в области
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности на 2024-2026 г.г. № 163 от 20.10.2023 года

ПРОГРАММА

**в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
на 2024-2026 г.г.**

**Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 24
«Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского района Саратовской области»**

(наименование организации)

**РФ, 412002, Саратовская область, Ртищевский район, поселок Ртищевский, улица
Садовая, д. 1**

(юридический адрес)

Ртищевский район, 2023 г.

Содержание

1. Паспорт программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.....	3
2. Сведения о целевых показателях программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.....	5
3. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ.....	6
4. ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СТРОЕНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ.	8
5. СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНАЩЕННОСТИ ПРИБОРАМИ УЧЕТА.....	7
6. СВЕДЕНИЯ О ПОТРЕБЛЕНИИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ.....	8
7. Расчет потенциала и целевого уровня снижения (ЦУС) потребления ресурсов.....	10
8. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.....	11
9. Механизм реализации и порядок контроля за ходом реализации Программы	13
10. ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.....	15
11. Отчет о реализации мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.....	16

Приложение № 1 к требованиям к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, и отчетности о ходе ее реализации

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

**МДОУ «Детский сад № 24 «Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского района
Саратовской области»**

(наименование организации)

Полное наименование организации	– Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 24 «Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского района Саратовской области»
Основание для разработки программы	<p>- Федеральный закон Российской Федерации № 261-ФЗ от 23.11.2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p> <p>- Постановление Правительства РФ от 07.10.2019 г. № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»</p> <p>- Приказ Минэнерго России № 398 от 30.06.2014 г. «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»</p> <p>- Приказ Минэкономразвития России № 425 от 15.07.2020 г. «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды»</p> <p>- Приказ Минэкономразвития России № 468 от 29.06.2019 г. «Об утверждении методических рекомендаций по оценке эффективности</p>

	<p>реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в промышленности»</p> <p>– Приказ Минэкономразвития России № 61 от 07.02.2010 г. «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» государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе реализации»</p>
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	– Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 24 «Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского района Саратовской области»
Полное наименование разработчиков программы	– Симбирцева Н.В., заведующий муниципального дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 24 «Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского района Саратовской области»
Цели программы	– повышение эффективности потребления энергетических ресурсов в муниципальном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад № 24 «Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского района Саратовской области», предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на бюджет учреждения за счет сокращения платежей за потребление топливно-энергетических ресурсов
Задачи программы	<p>– снижение удельных величин потребления организацией топливно-энергетических ресурсов при сохранении устойчивости функционирования учреждения, обеспечении соблюдения санитарно-гигиенических требований к организации образовательного процесса;</p> <p>– снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек)</p> <p>– снижение финансовой нагрузки на бюджет учреждения;</p> <p>– сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов</p>
Целевые показатели программы	– снижение удельного веса расхода потребления энергоресурсов
Сроки реализации программы:	– 2024÷2026 годы

<p>Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> – средства муниципального бюджета; – средства бюджетных учреждений; <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="3">Общий объем финансирования Программы – 1,5тыс. руб.</td> </tr> <tr> <th>Год</th> <th>Средства муниципального бюджета</th> <th>Средства бюджетных учреждений</th> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>-</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>-</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>2026</td> <td>-</td> <td>0,5</td> </tr> </table> <p>Объемы финансирования, предусмотренные Программой, носят ориентировочный характер и подлежат корректировке при формировании и утверждении бюджета.</p>	Общий объем финансирования Программы – 1,5тыс. руб.			Год	Средства муниципального бюджета	Средства бюджетных учреждений	2024	-	0,5	2025	-	0,5	2026	-	0,5
Общий объем финансирования Программы – 1,5тыс. руб.																
Год	Средства муниципального бюджета	Средства бюджетных учреждений														
2024	-	0,5														
2025	-	0,5														
2026	-	0,5														
<p>Планируемые результаты реализации программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> – обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления топливно-энергетических ресурсов; – снижение платежей за энергоресурсы до минимума при обеспечении комфортных условий пребывания всех участников программы в помещениях организации; – сокращение нерационального расходования и потерь топливно-энергетических ресурсов 															

Приложение № 2 к требованиям к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, и отчетности о ходе ее реализации

2. СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№№ пп	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы			
			2022 г	2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МДОУ «Детский сад № 24 «Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского района Саратовской области»	%	100	100	100	100
2	Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	9,62	9,31	9,0	8,39

3. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 24 «Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского района Саратовской области», расположено по адресу: 412002, Саратовская область, Ртищевский район, поселок Ртищевский, улица Садовая, дом 1. Режим работы; ежедневно с 7.30 до 16.30

Наименование учреждения	Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 24 «Вишенка» поселка Ртищевский Ртищевского района Саратовской области»
ИНН	6446009347
КПП	644601001
Место нахождения	412002, Саратовская область, Ртищевский район, поселок Ртищевский, улица Садовая, дом 1

ОКВЭД	85.11
ОГРН	1026401896685
ОКАТО	63440000000
ОКПО	43741401
Дата государственной регистрации	26 ноября 2002 г.
Телефон	(84540) 6-69-61

4. ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СТРОЕНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Параметр 1	Здание 2
Техническое описание объекта	
этажность здания	1
общая площадь (кв. м)	844,4
отапливаемая площадь (кв. м)	844,4
полезная площадь (кв. м)	844,4
год ввода в эксплуатацию	1982
год проведения последнего капитального ремонта	-
год проведения последнего текущего ремонта	-
Окна	44
требующих замены, ед.	9
требующих утепления, ед.	0
остекление энергосберегающими стеклопакетами (% от общего остекления)	0
Кровля	
тип кровли	мягкая
Кол-во входных дверей, ед., в том числе	4
требующих замены, ед.	1
с тамбурами, ед.	1
требующих утепления, ед.	0
Кол-во лифтов, ед.	0
из них с частотно-регулируемым приводом, ед.	0
из них требующих замены/ремонта, ед.	0

5. СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНАЩЕННОСТИ ПРИБОРАМИ УЧЕТА

Таблица 2

Сведения об оснащённости приборами учета	
электроэнергия	

необходимое количество ПУ, шт.	1
из них введено в эксплуатацию, шт.	1
вода холодная	
необходимое количество ПУ, шт.	1
из них введено в эксплуатацию, шт.	1
ГВС	
необходимое количество ПУ, шт.	0
из них введено в эксплуатацию, шт.	0
тепловая энергия	
необходимое количество ПУ, шт.	0
из них введено в эксплуатацию, шт.	0
газ	
необходимое количество ПУ, шт.	1
из них введено в эксплуатацию, шт.	1

Для освещения помещений организации используется 53 лампы, из которых 3 шт. накаливания, 50 шт. энергосберегающих. Внутренняя система освещения не оснащена автоматической системой управления, датчиками движения.

Для наружного освещения используется 1 светильник с 1 шт. энергосберегающей лампы. Система наружного освещения не оснащена автоматической системой управления, датчиками движения.

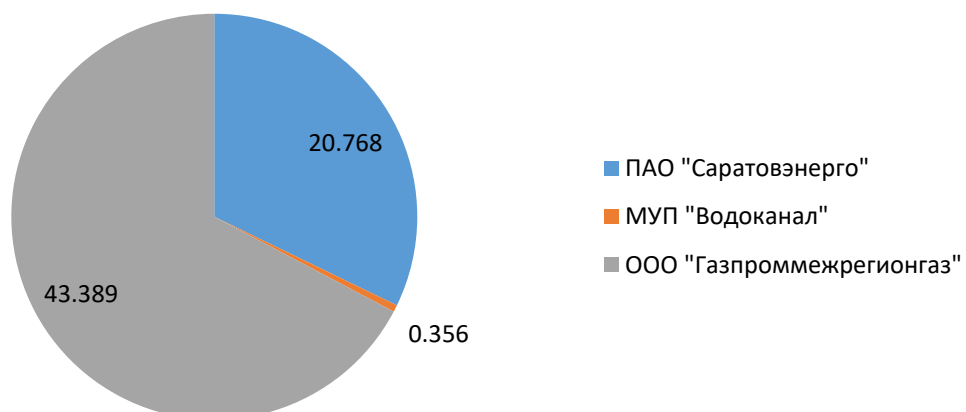
6. СВЕДЕНИЯ О ПОТРЕБЛЕНИИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

Для каждого отдельного здания и учреждения в целом за базовый год (на основании энергодекларации) и за предыдущие года.

Таблица 3

Вид энергетического ресурса	Ед. изм.	Суммарные годовые затраты, расчеты за потребляемые энергетические ресурсы осуществляются с использованием приборов учета		Ед. изм.	Суммарные годовые затраты, расчеты за потребляемые энергетические ресурсы осуществляются с использованием приборов учета	
		2021 г.	2022 г.		2021 г.	2022 г.
Электрическая энергия	тыс. кВт.ч.	21,071	20,768	тыс.руб.	182,449	187,627
ХВС	тыс. м3	0,408	0,356	тыс.руб.	13,794	12,575
Природный газ	тыс. м3	43,275	43,389	тыс.руб.	315,674	338,420
ВСЕГО				тыс.руб.	511,917	538,622

Структура и объем энергопотребления 2022 г.



Основными проблемами, приводящими к нерациональному использованию энергетических ресурсов в организации являются:

высокий износ основных фондов организации, в том числе зданий, строений, сооружений, инженерных коммуникаций, котельного оборудования, электропроводки;

использование оборудования и материалов низкого класса энергетической эффективности;

основная проблема при экономии энергетических ресурсов ежегодный рост их стоимости, поэтому на практике почти никакой экономии затрат не происходит.

7. Расчет потенциала и целевого уровня снижения (ЦУС) потребления ресурсов

Автоматизированная расчетная форма для определения в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями потребляемых каждым зданием этого учреждения дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, объема потребляемой ими воды, а также моторного топлива транспортными средствами на балансе данного учреждения

Расчеты проводятся в соответствии с Методическими Рекомендациями по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды

Показатель	Удельное годовое значение	Уровень высокой эффективности (справочно)	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период	
Дата заполнения	19 октября 2023 г.							
ФИО заполняющего	Симбирцева Надежда Владимировна							
Должность заполняющего	Заведующий							
Наименование учреждения	МДОУ "Детский сад № 24 "Вишенка" п. Ртищевский"							
ИНН учреждения	4446009347							
Наименование здания, строения, сооружения	Нежилое здание Детский сад							
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	Готово
Потребление горячей воды, м3/чел	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	Готово
Потребление холодной воды, м3/чел	9,62	4,5	55%	13%	9,31	9,00	8,39	Готово
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	24,59	26,2	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Готово
Потребление природного газа, м3/м2	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	Готово
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	Готово
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	Готово
Потребление моторного топлива, ту/л	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	Готово
неприменимо - невозможно рассчитать для данного ресурса и данного типа учреждения								
Рекомендации								

Приложение № 3 к требованиям к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, и отчетности о ходе ее реализации

8. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

	Наименование мероприятия программы	2021 г.				2022 г.				2023 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
		источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Назначение ответственного за энергосбережение															

2	Отслеживание случаев использования холодной воды на нужды, не соответствующие деятельности детского сада															
3	Смена арматуры смывного бачка	средства бюджетных учреждений	0,500	27	м3	0,868	средства бюджетных учреждений	0,500	27	м3	0,868	средства бюджетных учреждений	0,500	27	м3	0,868
ВСЕГО ПО МЕРОПРИЯТИЯМ						0,868					0,868					0,868

1. Механизм реализации и порядок контроля за ходом реализации Программы

При реализации программных мероприятий руководитель, с учетом содержащихся в настоящем разделе рекомендаций и специфики деятельности организации, организует работу по управлению энергосбережением, определяет основные направления, плановые показатели деятельности в этой сфере и несет ответственность за эффективность использования энергии и ресурсов.

Финансирование программных мероприятий осуществляется непосредственно общим объемом средств муниципального бюджета и средств учреждения, предусмотренных на реализацию программы по энергосбережению при наличии средств.

Порядок финансирования программных мероприятий и устанавливает руководитель организации.

Отбор исполнителей для выполнения работ по реализации программных мероприятий производится в порядке, установленном руководителем организации.

Рассмотрения вопросов о выполнении программных мероприятий осуществляются по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал.

Сроки и форму учета мероприятий и контроля за выполнением утвержденных показателей и индикаторов, позволяющих оценить ход реализации Программы устанавливает руководитель.

Руководитель ежегодно, до 01 марта текущего года уточняет перечень и сроки выполнения программных мероприятий, объемы и источники финансирования на следующий год и представляет в установленном порядке эти сведения в соответствующий государственный орган исполнительной власти области.

Главные распорядители бюджетных средств, являющиеся органами государственной власти, органами местного самоуправления, обязаны ежегодно установить для находящихся в их ведении организаций целевой уровень снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и объема потребляемой ими воды (далее - целевой уровень снижения потребления ресурсов) исходя из необходимости совокупного снижения потребления энергетических ресурсов и воды в целом по указанным организациям.

Целевой уровень снижения потребления ресурсов устанавливается на 3-летний период с 2023 года с последующей его актуализацией на очередной 3-летний период до 1 июля года, предшествующего очередному 3-летнему периоду.

Базовым годом, по отношению к показателям которого в 2023 году на 3-летний период устанавливается целевой уровень снижения потребления ресурсов, является 2022 год.

Для каждого последующего 3-летнего периода базовым годом, по отношению к показателям которого устанавливается целевой уровень снижения потребления ресурсов, является год, предшествующий очередному 3-летнему периоду, на который устанавливается соответствующий целевой уровень снижения потребления ресурсов.

Оценка эффективности реализации Программы производится путем сравнения каждого фактически достигнутого целевого показателя за соответствующий год с его прогнозным значением, утвержденным Программой. Эффективность реализации Программы оценивается как степень фактического достижения целевого показателя по формуле:

$$\text{Э} = \text{Пф} / \text{Пн} * 100\% ,$$

где Пф - фактический показатель, достигнутый в ходе реализации Программы;

Пн - нормативный показатель, утвержденный Программой.

Критерии оценки эффективности реализации Программы:

Программа реализуется эффективно (за отчетный год, за весь период реализации), если ее эффективность составляет 80 процентов и более;

Программа нуждается в корректировке и доработке, если эффективность реализации Программы составляет 60 - 80 процентов;

Программа считается неэффективной, если мероприятия Программы выполнены с эффективностью менее 60 процентов.

Заключение Программа обеспечивает переход на энергоэффективный путь развития - минимальные затраты на ТЭР. Программа предусматривает: - систему отслеживания потребления энергоресурсов и совершенствования топливно-энергетического баланса; - организацию учета и контроля по рациональному использованию, нормированию и лимитированию энергоресурсов; - организацию энергетических обследований для выявления нерационального использования энергоресурсов; 17 - разработку и реализацию энергосберегающих мероприятий. Учет топливно-энергетических ресурсов, их экономия, нормирование и лимитирование, оптимизация топливно-энергетического баланса позволяет снизить бюджетные затраты на приобретение ТЭР.

Приложение № 4 к требованиям к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, и отчетности о ходе ее реализации

2. ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 20__ г.

Дата

КОДЫ

Наименование организации _____

№№ пп	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6

Руководитель _____
 (уполномоченное лицо) (должность) (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы _____
 (уполномоченное лицо) (должность) (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической службы _____
 (уполномоченное лицо) (должность) (расшифровка подписи)

« _____ » _____ 20__ г.

Приложение № 5 к требованиям к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, и отчетности о ходе ее реализации

3. ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 20__ г.

Дата

КОДЫ

Наименование организации _____

№№ пп	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий				Экономия топливно-энергетических ресурсов						
						в натуральном выражении				в стоимостном выражении, тыс. руб.		
		источник	объем, тыс. руб.			ед. изм.	количество			план	факт	отклонени е
			план	факт	отклонени е		план	факт	отклонени е			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого по мероприятиям	X							X			

Итого по мероприятиям	X								X			
Всего по мероприятиям	X					X	X	X	X			
СПРАВОЧНО:												
Всего с начала года реализации программы						X	X	X	X			

Руководитель
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

_____ (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

_____ (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической
службы
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

_____ (расшифровка подписи)

« ____ » _____ 20__ г.

