АДМИНИСТРАЦИЯ СТАРОТОЙДЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

АННИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |
| --- |
| 22.09.2020 года № 23 с. Старая ТойдаОб утверждении Программы «в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности администрации Старотойденского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области на 2021-2023 годы» |

В соответствии с требованиями Федерального закона от 23.11.2009г. № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009г. №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Программу «в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности администрации Старотойденского сельского поселения Аннинского района Воронежской области на 2021-2023 годы» (приложение).
2. Настоящее постановления подлежит обнародованию и размещению на официальном сайте администрации Старотойденского сельского поселения Аннинского муниципального района в сети «Интернет».
3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Старотойденского

сельского поселения В.А. Распопов

**УТВЕРЖДЕНА:**

постановлением администрации

Старотойденского сельского поселения

Аннинского муниципального района

Воронежской области

от 22.09.2020 № 23

**ПРОГРАММА**

* **области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Администрации Старотойденского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области на 2021-2023 годы.**

**с. Старая Тойда**

**Содержание**

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ………………………………………….………………………..3
2. ВВЕДЕНИЕ……………………………………………………………………………………5
3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ………………………………………………………………………6
4. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И СРОК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ……………………………….7
5. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ………………………………….7
6. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ……………………………...……………..10
7. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ……………………………………...…...10
8. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И КОНТРОЛЬ ЗА ЕЕ ИСПОЛНЕНИЕМ……………………………………………………………………………....11
9. ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ…………15
10. ЗАКЛЮЧЕНИЕ…………………………………………………………………………….15

2

**ПАСПОРТ**

**ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации | Администрация Старотойденского сельского поселения Аннинского муниципального районаВоронежской области  |
| Основание для разработки программы | - Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;- Федеральный закон от 28.12.2013 № 399-ФЗ « О внесении изменений в Федеральный закон «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам вобласти энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации»;- Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий вобласти энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;- Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 24.10.2011 № 591 «О порядке определения объемов снижения потребляемых государственным учреждением ресурсов в сопоставимых условиях»; - Приказ от 30.06.2014г. № 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 о ходе их реализации»; |

3

|  |  |
| --- | --- |
|  | - Приказ Минэнерго России от 30.06.2014г. № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2019г. «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топливо, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 23 июня 2020г. №914 «О внесении изменений в требования 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». |
| Полное наименование исполнителейи (или) соисполнителей программы | Администрация Старотойденского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области |
| Полное наименование разработчиковпрограммы | Администрация Старотойденского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области |
| Цели программы | Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов в организации за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. |
| Задачи программы | Реализация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. |
| Целевые показатели программы | Снижения к 2023 году:- удельного потребления электроэнергии,- удельного потребления тепловой энергии,- потребления тепловой в натуральном выражении,- потребления тепловой энергии в натуральном выражении. |
| Сроки реализации программы | 2021-2023 года |
| Источники и объемы финансовогообеспечения реализации программы | Бюджет Старотойденского сельского поселения:2021г. – 16000 рублей2022г. – 16000 рублей2023г. – 16000 рублей |
| Планируемые результаты реализациипрограммы | Экономия энергетических ресурсов и снижения затрат.  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 |

**ВВЕДЕНИЕ**

Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2021-2023 годы (далее - Программа) является системным документом, определяющим цели и задачи учреждения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период с 2021 по 2023 год, пути и средства их достижения, выявленные на основе анализа проблем в сфере энергосбережения.

Программа содержит комплекс организационных, экономических, технических и иных мероприятий, взаимосвязанных по ресурсам и срокам реализации, направленных на решение задач энергосбережения.

Механизм реализации Программы предполагает осуществление мониторинга, ежегодный анализ полученных результатов и корректировку действий с учетом изменения социально-экономических условий.

Реализация Программы обеспечит исполнение требований законодательства в части необходимого снижения потребления энергоресурсов учреждением.

5

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**1.1. Основания для разработки Программы**

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009

* № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Приказом 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».

**1.2. Основные сведения**

**Таблица 1 Основные сведения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Значение** |
|  |  |
| Полное наименование учреждения | Администрация Старотойденского сельского поселения Аннинского района Воронежской области  |
|  |  |
| Сокращенное наименование | - |
| учреждения |  |
|  |  |
| Юридический адрес учреждения | 396211 село Старая Тойда,  |
|  | улица Октябрьская, дом 13а, Аннинский район, Воронежская область |
|  |  |
| Фактический адрес учреждения | 396211 село Старая Тойда, улица Октябрьская, дом 13а, Аннинский район, Воронежская область. |
|  |  |
| ИНН | 3601002583 |
|  |  |
| ФИО Руководителя учреждения | Распопов Владимир Алексеевич  |
|  |  |
| Должность руководителя | Глава |
|  |  |

**1.3. Основные показатели потребления энергетических ресурсов и оснащенности приборами учета**

Администрация Старотойденского сельского поселения Аннинского района Воронежской области представлена 2 зданиями, в учреждении назначены ответственные за проведение энергосберегающих мероприятий: Распопов Владимир Алексеевич - Глава Старотойденского сельского поселения.

* ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат бюджета учреждения, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности зданий, находящихся в

ведении учреждения, и как следствие, в выработке алгоритма эффективных действий по проведению политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

6

1. **ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И СРОК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Основная цель Программы - повышение энергетической эффективности при потреблении энергетических ресурсов и реализация мероприятий в области энергосбережения.

Так же целями Программы является:

* снижение потерь потребляемых энергетических ресурсов в течение 3 лет;
* использование оптимальных, апробированных и рекомендованных к использованию энергосберегающих технологий, отвечающих актуальным и перспективным потребностям.

Для достижения поставленных целей необходимо выполнение следующих задач:

* сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов за счет повышения энергетической эффективности использования;
* выполнение мероприятий в области энергосбережения, предусмотренных Программой;
* достижение установленных целевых показателей Программы.

Срок реализации Программы: 2021–2023 годы.

1. **ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ**

**3.1 Целевые показатели Программы выражены показателями администрации Старотойденского сельского поселения представленными в таблице 1:**

* Удельное потребление электроэнергии,
* Удельное потребление теплоэнергии,
* Потребление электроэнергии,
* Потребление теплоэнергии

* 1. **Целевые показатели Программы выражены показателями Старотойденского Дома культуры представленными в**

**таблице 1:**

* Удельное потребление электроэнергии,
* Удельное потребление теплоэнергии,
* Потребление электроэнергии,
* Потребление теплоэнергии.

7

**Таблица 1 СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дата заполнения | 22 сентября 2020г. |  |  |  |  |  |  |  |
| ФИО заполняющего | Токарева Светлана Александровна |  |  |  |  |  |  |
| Должность заполняющего | ведущий специалист |  |  |  |  |  |  |
| Наименование учреждения | Администрация Старотойденского сельского поселения |  |  |  |  |  |
| ИНН учреждения | 3601002583 |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование здания, строения, сооружения | Администрация Старотойденского поселения |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 |
| 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 | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | Готово |
| Потребление электрической энергии, кВтч/м2 | 225,72 | 33,3 | 87% | 32% | 207,57 | 189,42 | 153,11 | 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, тут/л | 0,00005 | неприменимо | неприменимо | 6% | 0,00005 | 0,00005 | 0,00005 | Готово |

8

**Таблица 2 СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Дата заполнения | 22 сентября 2020г.  |   |   |   |   |   |   |
| ФИО заполняющего | Токарева Светлана Александровна |   |   |   |   |   |   |
| Должность заполняющего | ведущий специалист |   |   |   |   |   |   |
| Наименование учреждения | Администрация Старотойденского сельское поселения |   |   |   |   |   |   |
| ИНН учреждения | 3601002583 |   |   |   |   |   |   |
| Наименование здания, строения, сооружения | Старотойденский Дом культуры |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| 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 |   |
| 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 | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | Готово |
| Потребление электрической энергии, кВтч/м2 | 7,42 | 33,3 | 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, тут/л | 0,00002 | неприменимо | неприменимо | 6% | 0,00002 | 0,00002 | 0,00002 | Готово |

**IV. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ**

Система мероприятий по реализации Программы состоит из следующих рекомендованных мероприятий:

1. Организационные и малозатратные мероприятия: обучение персонала,

разработка памяток, табличек и стендов, проведение собраний и т.п.

1. Среднезатратные:

2.1. Замена всех видов ламп на светодиодные.

1. Крупнозатратные: не предусмотрено.

**V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Общий объем финансирования Программы составляет 48 тыс. рублей.

**Таблица 3 Финансирование мероприятий Программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Годы | Объемы затрат по источникам |
| реализации Программы | финансирования, тыс. рублей |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 2021 | 16 |
| 2022 | 16 |
| 2023 | 16 |
| **Итого** | **48** |

Основными источниками финансирования Программы являются собственные средства учреждения, либо средства, полученные в рамках софинансирования из бюджетов любых уровней или кредитные ресурсы банков.

Программа предусматривает программно-целевое финансирование мероприятий, что соответствует принципам формирования бюджета.

**10**

**VI. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

**И КОНТРОЛЬ ЗА ЕЕ ИСПОЛНЕНИЕМ**

Механизм реализации Программы представляет собой скоординированные по срокам и направлениям действия исполнителей, осуществляемые в рамках комплекса проектов, охватывающих сферу энергосбережения и повышения энергетической эффективности и обеспечивающих практическое достижение целей установленных федеральным законом «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Государственным заказчиком Программы является Администрация Старотойденского сельского поселения Аннинского района Воронежской области.

Контроль за выполнением Программы осуществляется главой Старотойденского сельского поселения.

* таблицах 4.1. и 4.2. представлены формы отчета о достижении значений целевых показателей программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности и отчета о реализации мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

11

**Таблица 4.1 Форма отчета о достижении значений целевых показателей программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

ОТЧЕТ

* ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
	+ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | ┌───────────────┐ |
|  |  |  |  |  |  | │ | КОДЫ | │ |
|  |  |  |  |  |  | ├───────────────┤ |
|  | на 1 января 20\_\_ г. | Дата │ |  |  | │ |
|  |  |  |  |  |  | ├───────────────┤ |
|  |  |  |  |  |  | │ |  |  | │ |
| Наименование организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  | └───────────────┘ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| N п/п | Наименование показателя |  | Единица | Значения целевых показателей |
|  | программы |  | измерения |  |  |  | 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.

12

**Таблица 4.2 Форма отчета о реализации мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

ОТЧЕТ

* РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
	+ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | ┌───────────────┐ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | │ | КОДЫ | │ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ├───────────────┤ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | на 1 января 20\_\_ г. | Дата │ |  | │ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ├───────────────┤ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | │ |  | │ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | └───────────────┘ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N | Наименование | Финансовое обеспечение реализации |  | Экономия топливно-энергетических ресурсов |  |  |
| п/п | мероприятия |  |  | мероприятий |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | в натуральном выражении |  | в стоимостном выражении, |  |
|  | программы |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | тыс. руб. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | план | факт |  | отклонени |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | е |  |
|  |  | источник |  | объем, тыс. руб. |  | количество |  | ед. изм. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | план |  | факт | отклонени | план | факт |  | отклонен |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | е |  |  |  | ие |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

13

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего с начала года реализации |  |  |  |  |  | X | X | X | X |  |  |  |  |
| программы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (уполномоченное лицо) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |
|  |  | (должность) | (подпись) | (расшифровка |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | подписи) |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель технической службы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (уполномоченное лицо) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |
|  |  | (должность) | (подпись) | (расшифровка |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | подписи) |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель финансово- |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| экономической службы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (уполномоченное лицо) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |
|  |  | (должность) | (подпись) | (расшифровка |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | подписи) |  |  |  |  |  |  |

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

14

**VII. ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Ожидаемыми результатами реализации Программы является обеспечение экономии потребления к 2023 году:

* электрической энергии,
* тепловой энергии,

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2021-2023 годы обеспечивает переход на энергоэффективный путь развития - минимальные затраты на ТЭР.

Учет топливно-энергетических ресурсов, их экономия, нормирование и лимитирование, оптимизация топливно-энергетического баланса позволяет снизить бюджетные затраты на приобретение энергоресурсов.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

15