Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

ДЕПАРТАМЕНТ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ,

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ, ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 мая 2015 г. N 93

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ К ПРОГРАММАМ В ОБЛАСТИ

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РЕГУЛИРУЕМЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ,

ДЛЯ КОТОРЫХ ЦЕНЫ (ТАРИФЫ) РЕГУЛИРУЮТСЯ ДЕПАРТАМЕНТОМ

СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ, ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ,

ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. постановленияДепартамента Смоленской области по энергетике,энергоэффективности, тарифной политикеот 30.12.2016 N 539) |  |

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 N 340 "О порядке установления требований к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности", Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 N 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", Положением о Департаменте Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике, утвержденным постановлением Администрации Смоленской области от 09.07.2012 N 432, Департамент Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике постановляет:

1. Утвердить [требования](#P45) к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, для которых цены (тарифы) регулируются Департаментом Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике (далее - требования).

2. Требования, указанные в [пункте 1](#P20), распространяются на программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в том числе на теплоснабжающие организации, организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, организации, осуществляющие холодное водоснабжение, водоотведение, утилизацию (захоронение) твердых бытовых отходов.

3. Установить срок действия требований, указанных в [пункте 1](#P20), на период регулирования цен (тарифов), но не менее трех лет. При наличии в организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности, инвестиционной программы, срок действия которой превышает три года, срок действия требований равен сроку действия инвестиционной программы.

4. Утвердить ежеквартальные формы [отчета](#P1083) о достижении целевых показателей программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности (приложение N 8) и [отчета](#P1164) о выполнении мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности (приложение N 9).

5. Утвердить ежегодные формы отчета о мониторинге реализации программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности [(приложение N 10)](#P1498), [отчета](#P1623) о достижении целевых и прочих показателей программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности (приложение N 11) и [отчета](#P1734) о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности (приложение N 12).

6. Признать утратившим силу постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности и тарифной политике от 31.03.2011 N 87 "Об утверждении Положения о требованиях к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, для которых цены (тарифы) регулируются Департаментом Смоленской области по энергетике, энергоэффективности и тарифной политике".

7. Установить, что срок приведения организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, программ энергосбережения в соответствие с настоящими [требованиями](#P45) составляет четыре месяца со дня официального опубликования настоящего постановления.

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

Начальник Департамента

О.А.РЫБАЛКО

Утверждены

постановлением

Департамента

Смоленской области

по энергетике,

энергоэффективности,

тарифной политике

от 05.05.2015 N 93

ТРЕБОВАНИЯ

К ПРОГРАММАМ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ

РЕГУЛИРУЕМЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ДЛЯ КОТОРЫХ ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

РЕГУЛИРУЮТСЯ ДЕПАРТАМЕНТОМ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ,

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ, ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. постановленияДепартамента Смоленской области по энергетике,энергоэффективности, тарифной политикеот 30.12.2016 N 539) |  |

1. Общие положения

1.1. Настоящие требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности (далее - требования), разработаны в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. N 340 "О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности", Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 N 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. Под регулируемыми видами деятельности в настоящих требованиях понимаются виды деятельности, указанные в пункте 10 статьи 2 Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", в том числе это передача тепловой энергии, передача электрической энергии, холодное водоснабжение, водоотведение и утилизация (захоронение) твердых бытовых отходов.

1.3. Настоящие требования распространяются на программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности (далее - Программы), государственное регулирование цен (тарифов) на товары (услуги) которых осуществляется Департаментом Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике (далее - Департамент).

1.4. Требования к Программам устанавливаются Департаментом с учетом:

а) поступивших от организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности (далее - регулируемые организации), предложений в части:

- целевых показателей и их значений, достижение которых обеспечивается регулируемой организацией при реализации Программы;

- перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществление которых регулируемой организацией будет способствовать достижению значений целевых показателей, возможных сроков их проведения с оценкой расходов на их проведение;

- показателей энергетической эффективности объектов, с использованием которых осуществляется соответствующий регулируемый вид деятельности;

б) поступивших от регулируемых организаций ежегодных отчетов о фактическом исполнении указанными регулируемыми организациями ранее установленных требований к Программам.

2. Требования к содержанию Программ

2.1. Регулируемые организации должны утверждать и реализовывать Программы, содержащие:

а) титульный лист [(приложение N 1)](#P215);

б) [паспорт](#P264) Программы (приложение N 2);

в) пояснительную записку, которая содержит:

- общие сведения об организации;

- основные цели Программы;

- основные задачи Программы;

- механизм реализации, систему мониторинга, управления и контроля хода выполнения Программы;

г) основную часть, которая содержит:

- перечень программных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- информацию об объемах и источниках финансирования Программы, как в целом, так и отдельно по каждому мероприятию, включенному в Программу, с указанием отдельно бюджетных (федеральный, региональный или муниципальный бюджеты) и внебюджетных (амортизация, прибыль, заемные средства, прочие источники) источников финансирования указанных мероприятий с разбивкой по годам;

- обоснование финансовых потребностей на реализацию мероприятий Программы;

- ожидаемые результаты от выполнения Программы;

- целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в результате реализации Программы.

2.2. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности должны быть взаимоувязаны по срокам выполнения, по источникам и объемам финансирования, целевым показателям.

2.3. Не допускается включение в Программу мероприятий, дублирующих основную деятельность регулируемой организации.

2.4. Мероприятия должны быть ранжированы по приоритетности их реализации.

3. Требования к титульному листу Программы

3.1. Титульный лист Программы оформляется по [форме](#P215), приведенной в приложении N 1.

3.2. Программа утверждается руководителем организации.

3.3. В случае если в уставном капитале регулируемой организации - юридического лица доля (вклад) государства (муниципального образования) составляет более чем пятьдесят процентов и (или) в отношении которой государство (муниципальное образование) имеет право прямо или косвенно распоряжаться более чем пятьюдесятью процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал такого юридического лица, то Программа согласовывается с соответствующим вышестоящим органом государственной власти (исполнительно-распорядительным органом власти муниципального образования).

4. Основные цели Программы

4.1. Данный раздел должен содержать развернутые формулировки целей и задач Программы с указанием целевых показателей, позволяющих оценить ход реализации Программы.

4.2. Основными целями Программы могут быть:

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

- повышение энергетической эффективности при производстве, транспортировке и использовании энергетических ресурсов;

- снижение в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов;

- иные цели, на достижение которых может быть направлена Программа.

4.3. Для целей Программы должны быть определены средства и механизмы мониторинга соответствующих целевых показателей.

5. Основные задачи Программы

5.1. К основным задачам Программы следует отнести следующие:

- реализацию организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;

- повышение эффективности системы теплоснабжения;

- повышение эффективности системы электроснабжения;

- повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения;

- повышение эффективности использования моторного топлива;

- иные задачи.

6. Требования к общим сведениям о регулируемой организации

6.1. В данном разделе указываются общие сведения и энергетические показатели регулируемой организации, а также приводятся экономические показатели Программы: дается краткая характеристика регулируемой организации, приводится анализ состояний объектов, которые используются для осуществления регулируемых видов деятельности (основные технические характеристики, степень физического износа, дата последнего и планируемого капитального ремонта, оснащенность приборами учета энергетических ресурсов и т.п.), описываются проблемы и обосновывается необходимость проведения предлагаемых в Программе мероприятий по энергосбережению.

6.2. К общим сведениям о регулируемой организации относятся:

- организационно-правовая форма;

- предмет основной деятельности;

- вид (виды) регулируемой деятельности;

- юридический адрес;

- почтовый адрес;

- телефон;

- e-mail;

- должность, фамилия, имя, отчество руководителя;

- доля государственной (муниципальной) собственности;

- численность персонала;

- банковские реквизиты;

- наличие зданий административного и производственного назначения, в том числе сведения об общей площади и общем объеме зданий;

- наличие автотранспорта и спецтехники;

- оснащенность приборами учета [(приложение N 3)](#P409);

- количество точек приема (поставки) электрической энергии, количество точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой;

- количество точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение);

- потребление используемых энергетических ресурсов по видам за предыдущие 3 года;

- информация о текущем состоянии в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности за предыдущие 3 года;

- информация о прохождении обязательного энергетического обследования (наименование организации-исполнителя, сроки прохождения, регистрационный номер);

- затраты регулируемой организации на Программу в стоимостном выражении;

- источники финансирования Программы.

7. Требования к целевым показателям Программы

7.1. Значения целевых показателей Программы должны отражать повышение эффективности использования энергетических ресурсов, обеспечивать количественную и качественную оценку степени достижения целей энергосбережения и в совокупности эффективность реализации Программы.

7.2. Целевые показатели Программы должны отражать исполнение требований Федерального закона от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", направленных на организацию учета производимых, передаваемых, потребляемых энергетических ресурсов.

7.3. [Перечень](#P593) целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с видом регулируемой деятельности (приложение N 4) должен быть представлен по форме в соответствии с [приложением N 5](#P791) к настоящим требованиям.

7.4. Значения целевых показателей должны быть потенциально достижимы и оцениваться на основании обязательного энергетического обследования, проведенного в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

7.5. Планируемые и фактически достигнутые в ходе реализации Программ значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности рассчитываются для каждого года на протяжении всего срока реализации Программы.

7.6. При расчете значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности должно учитываться, в том числе, изменение структуры и объемов потребления энергетических ресурсов, не связанных с проведением мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

8. Требования к обязательным и рекомендованным

мероприятиям Программы

8.1. Основой Программы являются мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

8.2. В перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности входят:

- мероприятия по организации учета энергетических ресурсов (производимых, передаваемых, потребляемых);

- мероприятия по модернизации и (или) замене оборудования, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности, в том числе замене оборудования на оборудование с более высокой энергетической эффективностью, внедрение энергосберегающих технологий и инновационных решений;

- мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, связанные с осуществлением регулируемого вида деятельности;

- мероприятия по сокращению потерь энергии (энергетических ресурсов) при ее (их) производстве, передаче (транспортировке), потреблении;

- мероприятия по проведению энергетических обследований.

8.3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности должны быть взаимоувязаны по срокам выполнения, по источникам и объемам финансирования, целевым показателям. Включение каждого мероприятия в Программу должно быть обосновано и увязано с текущей ситуацией. Мероприятия должны быть ранжированы по приоритетности их реализации.

8.4. Рекомендованные [мероприятия](#P881), которые могут быть реализованы регулируемыми организациями с учетом их специфики, приведены в приложении N 6 к настоящим требованиям.

8.5. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности должны обеспечивать доведение использования регулируемыми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня:

- в 2017 году - не менее 10 процентов общего объема используемых осветительных устройств;

- в 2018 году - не менее 30 процентов общего объема используемых осветительных устройств;

- в 2019 году - не менее 50 процентов общего объема используемых осветительных устройств;

- в 2020 году - не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

(п. 8.5 введен постановлением Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 30.12.2016 N 539)

9. Требования к формированию сводной таблицы программных

мероприятий, увязанных по срокам и этапам реализации

9.1. Сводная таблица программных мероприятий, увязанных по срокам выполнения и ожидаемому экономическому эффекту от внедрения, формируется в соответствии с [приложением N 7](#P968).

9.2. Мероприятия Программы целесообразно разделять на технические, требующие капитальных вложений, и организационные, не дающие экономии энергетических ресурсов, но необходимые для создания организационной структуры управления Программой - обучение работников регулируемой организации, внедрение экономических стимулов к энергосбережению и повышению энергетической эффективности и практической реализации программных мероприятий.

9.3. Должно быть проведено технико-экономическое обоснование расходов, необходимых для реализации мероприятий и расчет их экономической эффективности.

9.4. В сводной таблице по каждому мероприятию должны быть указаны:

- наименование мероприятия, а также количественные показатели реализуемых мер по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- объем финансирования по годам с указанием источников;

- планируемая экономия энергетических ресурсов, как в натуральном, так и в стоимостном выражении.

10. Требования к осуществлению мониторинга и контроля

за реализацией Программы

10.1. Мониторинг реализации Программы осуществляется Департаментом в соответствии с ежеквартальными и ежегодными формами отчетности.

10.2. Регулируемые организации представляют в Департамент ежеквартально не позднее 25 числа месяца, следующего за отчетным периодом:

- [отчет](#P1083) о достижении целевых показателей Программы (приложение N 8);

- [отчет](#P1164) о выполнении мероприятий Программы (приложение N 9).

10.3. Ежегодный отчет о реализации Программы состоит из пояснительной записки, а также прилагаемых к ней сведений о мониторинге реализации Программы за отчетный период [(приложение N 10)](#P1498), [отчет](#P1623) о достижении целевых и прочих показателей Программы за отчетный период (приложение N 11) и [отчет](#P1734) о ходе реализации мероприятий, основной целью которых являются энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности (приложение N 12).

10.4. Пояснительная записка к отчету о реализации Программы включает следующие сведения:

- об изменении информации об организации;

- о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в отчетном году и нарастающим итогом за все годы реализации Программы;

- об экономических показателях реализации Программы, в том числе фактических и плановых затратах на реализацию Программы, сведения о фактических источниках финансирования Программы;

- об изменении потерь энергетических ресурсов при их передаче или снижении потребления энергетических ресурсов в отчетном году и за все годы реализации Программы при осуществлении регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении;

- об изменении расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в отчетном году и за все годы реализации Программы в натуральном и денежном выражении;

- об изменении расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном и денежном выражении в отчетном году и за все годы реализации Программы;

- о фактических и плановых значениях целевых показателей Программы;

- иные сведения.

Приложение N 1

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

ФОРМА

ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

┌─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ │

│ СОГЛАСОВАНО УТВЕРЖДАЮ │

│ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Должность руководителя │

│ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ф.И.О. руководителя │

│ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г. │

│ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ │

│ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ф.И.О. руководителя │

│ "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г. │

│ │

│ │

│ │

│ │

│ ПРОГРАММА │

│ энергосбережения и повышения энергетической эффективности │

│ (наименование организации) │

│ на 2015 - 2018 годы │

│ │

│ │

│ │

│ 2015 г. │

└─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┘

Приложение N 2

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

 Руководитель организации

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О.)

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

 ПАСПОРТ

 ПРОГРАММА

 ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 (наименование организации)

 на 20\_\_ - 20\_\_ годы

|  |  |
| --- | --- |
| Основание для разработки программы | Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" |
| Почтовый адрес |  |
| Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail) |  |
| Даты начала и окончания действия программы |  |
| год | затраты на реализацию программы, млн. руб., без НДС | доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности | топливно-энергетические ресурсы (ТЭР) |
| при осуществлении регулируемого вида деятельности | при осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды |
| всего | в т.ч. капитальные |
| суммарные затраты ТЭР | экономия ТЭР в результате реализации программы | суммарные затраты ТЭР | экономия ТЭР в результате реализации программы |
| т у.т. без учета воды | млн. руб., без НДС, с учетом воды | т у.т. без учета воды | млн. руб., без НДС, с учетом воды | т у.т. без учета воды | млн. руб., без НДС, с учетом воды | т у.т. без учета воды | млн. руб., без НДС, с учетом воды |
| (базовый год) [<\*>](#P392) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ВСЕГО |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

СОГЛАСОВАНО на обороте документа:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (Ф.И.О.)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (Ф.И.О.)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (Ф.И.О.)

--------------------------------

<\*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Приложение N 3

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

СВЕДЕНИЯ

ОБ ОСНАЩЕННОСТИ ПРИБОРАМИ УЧЕТА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Количество установленных приборов учета, шт. | Количество приборов учета, подлежащих установке, шт. | % оснащенности приборами учета, шт. | Объем финансирования, тыс. руб., без НДС |
| план | факт |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Электрическая энергия |
| 1.1. | Собственное производство |  |  |  |  |  |
| 1.2. | Получено со стороны |  |  |  |  |  |
| 1.3. | Потребляемая |  |  |  |  |  |
| 1.4. | Отданная на сторону |  |  |  |  |  |
| 2. | Тепловая энергия |
| 2.1. | Собственное производство |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Получено со стороны |  |  |  |  |  |
| 2.3. | Потребляемая |  |  |  |  |  |
| 2.4. | Отданная на сторону |  |  |  |  |  |
| 3. | Горячее водоснабжение |
| 3.1. | Собственное производство |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Получено со стороны |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Потребляемое |  |  |  |  |  |
| 3.4. | Отданное на сторону |  |  |  |  |  |
| 4. | Холодное водоснабжение |
| 4.1. | Собственное производство |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Получено со стороны |  |  |  |  |  |
| 4.3. | Потребляемое |  |  |  |  |  |
| 4.4. | Отданное на сторону |  |  |  |  |  |
| 5. | Природный газ |
| 5.1. | Собственное производство |  |  |  |  |  |
| 5.2. | Получено со стороны |  |  |  |  |  |
| 5.3. | Потребляемый |  |  |  |  |  |
| 5.4. | Отданный на сторону |  |  |  |  |  |

Приложение N 4

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

ПЕРЕЧЕНЬ

ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. постановленияДепартамента Смоленской области по энергетике,энергоэффективности, тарифной политикеот 30.12.2016 N 539) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателей | Единица измерения |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Услуги по передаче электрической энергии |
| 1.1. | Снижение потерь электрической энергии при передаче | кВт.ч, % от отпуска в сеть |
| 1.2. | Снижение расхода электрической энергии на хозяйственные нужды | кВт.ч, % |
| 1.3. | Снижение расхода тепловой энергии на хозяйственные нужды | Гкал, % |
| 1.4. | Снижение расхода воды на хозяйственные нужды | куб. м, % |
| 1.5. | Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых организацией при оказании услуг по передаче электрической энергии | т у.т., % |
| 1.6. | Увеличение доли отпуска электрической энергии потребителям, расчеты за услуги по передаче которой осуществляются по приборам учета | % |
| 1.7. | Увеличение оснащенности зданий, сооружений, находящихся в собственности организации или на другом законном основании, приборами учета: воды, тепловой и электрической энергии | %%% |
| 1.8. | Доля осветительных устройств с использованием светодиодов от общего объема используемых осветительных устройств | % |
| (п. 1.8 введен постановлением Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 30.12.2016 N 539) |
| 2. Услуги по передаче тепловой энергии |
| 2.1. | Снижение расхода электрической энергии на единицу передаваемой тепловой энергии | кВт.ч/Гкал, % от отпуска в сеть |
| 2.2. | Снижение расхода воды на единицу передаваемой тепловой энергии | куб. м/Гкал, % |
| 2.3. | Снижение потерь тепловой энергии при передаче | Гкал, % |
| 2.4. | Снижение расхода электрической энергии на хозяйственные нужды | кВт.ч, % |
| 2.5. | Снижение расхода тепловой энергии на хозяйственные нужды | Гкал, % |
| 2.6. | Снижение расхода воды на хозяйственные нужды | куб. м, % |
| 2.7. | Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых организацией при оказании услуг по передаче тепловой энергии | т у.т., % |
| 2.8. | Увеличение доли отпуска тепловой энергии потребителям, расчеты за услуги по передаче которой осуществляются по приборам учета | % |
| 2.9. | Увеличение оснащенности зданий, сооружений, находящихся в собственности организации или на другом законном основании, приборами учета: воды, тепловой и электрической энергии | %%% |
| 2.10. | Доля осветительных устройств с использованием светодиодов от общего объема используемых осветительных устройств | % |
| (п. 2.10 введен постановлением Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 30.12.2016 N 539) |
| 3. Услуги по холодному водоснабжению |
| 3.1. | Снижение расхода электрической энергии на единицу отпуска воды в сеть | кВт.ч/куб. м, % |
| 3.2. | Снижение потерь воды в водопроводных сетях | куб. м, % |
| 3.3. | Снижение расхода электрической энергии на хозяйственные нужды | кВт.ч, % |
| 3.4. | Снижение расхода тепловой энергии на хозяйственные нужды | Гкал, % |
| 3.5. | Снижение расхода воды на хозяйственные нужды | куб. м, % |
| 3.6. | Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых организацией при оказании услуг по холодному водоснабжению | т у.т., % |
| 3.7. | Увеличение доли отпуска воды потребителям, расчеты за которую осуществляются по приборам учета | % |
| 3.8. | Увеличение оснащенности зданий, сооружений, находящихся в собственности организации или на другом законном основании, приборами учета: воды, тепловой и электрической энергии | %%% |
| 3.9. | Доля осветительных устройств с использованием светодиодов от общего объема используемых осветительных устройств | % |
| (п. 3.9 введен постановлением Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 30.12.2016 N 539) |
| 4. Услуги по водоотведению и очистке сточных вод |
| 4.1. | Снижение расхода электрической энергии на единицу отведенной сточной жидкости | кВт.ч/куб. м, % |
| 4.2. | Снижение расхода электрической энергии на хозяйственные нужды | кВт.ч, % |
| 4.3. | Снижение расхода тепловой энергии на хозяйственные нужды | Гкал, % |
| 4.4. | Снижение расхода воды на хозяйственные нужды | куб. м, % |
| 4.5. | Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых организацией при оказании услуг по водоотведению и очистке сточных вод | т у.т., % |
| 4.6. | Увеличение оснащенности зданий, сооружений, находящихся в собственности организации или на другом законном основании, приборами учета: воды, тепловой и электрической энергии | %%% |
| 4.7. | Доля осветительных устройств с использованием светодиодов от общего объема используемых осветительных устройств | % |
| (п. 4.7 введен постановлением Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 30.12.2016 N 539) |
| 5. Услуги по утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов |
| 5.1. | Снижение расхода электрической энергии на единицу утилизируемых ТБО | кВт.ч/куб. м, % |
| 5.2. | Снижение расхода условного топлива на единицу утилизируемых ТБО | т у.т./куб. м, % |
| 5.3. | Снижение расхода электрической энергии на хозяйственные нужды | кВт.ч, % |
| 5.4. | Снижение расхода тепловой энергии на хозяйственные нужды | Гкал, % |
| 5.5. | Снижение расхода воды на хозяйственные нужды | куб. м, % |
| 5.6. | Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых организацией при оказании услуг по утилизации (захоронению) ТБО | т у.т., % |
| 5.7. | Увеличение оснащенности зданий, сооружений, находящихся в собственности организации или на другом законном основании, приборами учета: воды, тепловой и электрической энергии | %%% |
| 5.8. | Доля осветительных устройств с использованием светодиодов от общего объема используемых осветительных устройств | % |
| (п. 5.8 введен постановлением Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 30.12.2016 N 539) |
| 6. Услуги по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении |
| 6.1. | Снижение расхода электрической энергии на хозяйственные нужды | кВт.ч, % |
| 6.2. | Снижение расхода тепловой энергии на хозяйственные нужды | Гкал, % |
| 6.3. | Снижение расхода воды на хозяйственные нужды | куб. м, % |
| 6.4. | Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых организацией при оказании услуг по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении | т у.т., % |
| 6.5. | Увеличение оснащенности зданий, сооружений, находящихся в собственности организации или на другом законном основании, приборами учета: воды, тепловой и электрической энергии | %%% |
| 6.6. | Доля осветительных устройств с использованием светодиодов от общего объема используемых осветительных устройств | % |
| (п. 6.6 введен постановлением Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 30.12.2016 N 539) |

Приложение N 5

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

ЦЕЛЕВЫЕ И ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Целевые и прочие показатели | Ед. изм. | Средние показатели по отрасли | Лучшие мировые показатели по отрасли | (базовый год) [<\*>](#P864) | Плановые значения целевых показателей по годам |
| \_ г. | \_ г. | \_ г. | \_ г. | \_ г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Целевые показатели |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Прочие показатели |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Приложение N 6

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1. УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

1.1. Организация достоверного регулярного снятия показаний приборов коммерческого и технического учета.

1.2. Составление и анализ балансов электроэнергии по ПЭС, подстанциям, устранение небаланса.

1.3. Оптимизация схем сети.

1.4. Перевод участков сети на более высокий класс напряжения.

1.5. Регулирование напряжения в линиях электропередачи.

1.6. Снижение расхода электроэнергии на собственные нужды подстанций.

1.7. Внедрение автоматики в электрических распределительных сетях.

1.8. Оптимизация установившихся режимов электрических сетей по активной и реактивной мощности.

1.9. Отключение трансформаторов в режимах малых нагрузок на подстанциях с двумя или более трансформаторами.

1.10. Отключение трансформаторов на подстанциях с сезонной нагрузкой.

1.11. Выравнивание нагрузок фаз в электрических сетях 0,38 кВ.

1.12. Установка устройств компенсации реактивной мощности.

1.13. Замена перегруженных силовых трансформаторов на подстанциях.

1.14. Замена недогруженных силовых трансформаторов на подстанциях.

1.15. Установка и ввод в работу устройств автоматического регулирования мощности батарей статических конденсаторов.

1.16. Оптимизация загрузки электрических сетей за счет строительства линий и подстанций.

1.17. Перевод на более высокое номинальное напряжение линий и подстанций.

1.18. Поверка счетчиков электроэнергии.

1.19. Калибровка счетчиков электроэнергии.

1.20. Проведение поверок и обеспечение своевременности и правильности снятия показаний приборов учета.

1.21. Определение потребителей, искажающих качество электроэнергии.

1.22. Внедрение системы энергоучета с классом точности приборов учета не выше 1.0.

1.23. Установка отдельных счетчиков учета электроэнергии, расходуемой на собственные нужды подстанций.

1.24. Установка отдельных счетчиков учета электроэнергии, расходуемой на хозяйственные нужды подстанций.

1.25. Разработка и ввод в действие автоматизированных систем контроля и учета электроэнергии (АСКУЭ).

2. УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

2.1. Реконструкция тепловых сетей с использованием труб в ППУ изоляции.

2.2. Применение труб с силикатно-эмалевым покрытием для трубопроводов систем горячего водоснабжения.

2.3. Установка сильфонных компенсаторов.

2.4. Установка шаровой запорной арматуры повышенной плотности, шаровой запорно-регулирующей арматуры с гидроприводом.

2.5. Вентиляция каналов и камер.

2.6. Использование антикоррозионных покрытий.

2.7. Применение комплекса электрохимической защиты (ЭХЗ).

2.8. Замена оборудования ЦТП.

2.9. Реконструкция ЦТП.

2.10. Реконструкция узлов учета тепловой энергии на ЦТП.

2.11. Реконструкция тепловых пунктов с заменой ЦТП на ИТП.

2.12. Установка приборов учета электрической энергии с классом точности не выше 1.0, приборов учета тепловой энергии с классом точности не выше 2.5.

2.13. Внедрение автоматизированного учета тепловой энергии.

3. УСЛУГИ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ, ВОДООТВЕДЕНИЮ

И ОЧИСТКЕ СТОЧНЫХ ВОД

3.1. Установка квартирных счетчиков воды.

3.2. Реконструкция водопроводных сетей с целью снижения утечек воды.

3.3. Замена насосных агрегатов с целью оптимизации режимов работы.

3.4. Модернизация запорно-регулирующей арматуры.

3.5. Установка энергосберегающих светильников и оптимизация работы сетей освещения.

3.6. Установка частотно-регулируемых приводов.

4. УСЛУГИ ПО ПЕРЕВОЗКЕ ПАССАЖИРОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ

ТРАНСПОРТОМ В ПРИГОРОДНОМ СООБЩЕНИИ

4.1. Проведение обследований и энергетическая паспортизация объектов железнодорожного транспорта.

4.2. Установка устройств блокировки вентиляторов воздушно-тепловых завес с механизмом открывания ворот.

4.3. Замена устаревших электрических сетей, электрооборудования систем освещения, внедрение экономичных источников света.

4.4. Автоматизация систем освещения.

4.5. Модернизация и внедрение оптимальных режимов работы систем отопления, вентиляции на основе использования автоматизированных тепловых пунктов (блочного исполнения) и термостатических регуляторов.

4.6. Внедрение технологий и проектов по накоплению и использованию энергии торможения электротранспорта.

4.7. Организация дорожных топливно-энергетических центров.

4.8. Установка указателей положения на светоизлучающих диодах.

4.9. Установка приборов учета электрической энергии с классом точности не выше 1.0, приборов учета тепловой энергии с классом точности не выше 2.5.

4.10. Внедрение автоматизированного учета тепловой энергии.

4.11. Установка АСКУЭ железнодорожных узлов.

4.12. Установка приборов учета энергоресурсов для железнодорожных узлов.

Приложение N 7

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ, ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ КОТОРЫХ ЯВЛЯЮТСЯ

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И (ИЛИ) ПОВЫШЕНИЕ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия программы | Плановые численные значения экономии в обозначенной размеренности с разбивкой по годам действия программы | Показатели экономической эффективности | Срок амортизации, лет | Затраты (план), млн. руб. (без НДС), с разбивкой по годам действия программы | Статья затрат | Источник финансирования |
| ед. измерения | всего по годам экономия в указанной размерности | \_ г. | \_ г. |
| численное значение экономии в указанной размерности | численное значение экономии, т у.т. | численное значение экономии, млн. руб. | численное значение экономии в указанной размерности | численное значение экономии, т у.т. | численное значение экономии, млн. руб. | дисконтированный срок окупаемости, лет | ВНД, % | ЧДД, млн. руб. |
| ед. измерения | всего | \_ г. | \_ г. | \_ г. | \_ г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 8

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

ОТЧЕТ

О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование целевого показателя | Ед. измерения | Значение целевого показателя | % выполнения за весь период реализации | Отклонение |
| базовый период | отчетный период | натуральное выражение | % |
| план | факт |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Руководитель

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 (подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 (подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель

финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 (подпись) (Ф.И.О.)

Приложение N 9

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

ОТЧЕТ

О ВЫПОЛНЕНИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия Программы | 1 квартал 20\_\_ г. | 2 квартал 20\_\_ г. | 3 квартал 20\_\_ г. | 4 квартал 20\_\_ 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 | финансовое обеспечение реализации мероприятий | экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | в стоимостном выражении, 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. | 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 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого по мероприятию |  | x | x |  | x |  | x | x |  |  |  | x | x |  |  |  | x | x |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по мероприятию |  | x | x |  | x |  | x | x |  |  |  | x | x |  |  |  | x | x |  |
| Всего по Программе |  | x | x |  | x |  | x | x |  |  |  | x | x |  |  |  | x | x |  |

Руководитель

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Руководитель

финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Приложение N 10

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

 Руководитель организации

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О.)

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

 СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА

 РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ

 ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 (наименование организации)

 за 20\_\_ г.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы |  |
| Почтовый адрес |  |
| Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail) |  |
| Даты начала и окончания действия программы |  |
| период |  | затраты, млн. руб. без НДС | доля затрат в инвестиционной программе, направленной на реализацию целевых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | топливно-энергетические ресурсы (ТЭР) |
| при осуществлении регулируемого вида деятельности | при осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды |
| всего | в т.ч. капитальные | суммарные затраты ТЭР | экономия ТЭР в результате реализации программы | суммарные затраты ТЭР | экономия ТЭР в результате реализации программы |
| т у.т. без учета воды | млн. руб., без НДС, с учетом воды | т у.т. без учета воды | млн. руб., без НДС, с учетом воды | т у.т. без учета воды | млн. руб., без НДС, с учетом воды | т у.т. без учета воды | млн. руб., без НДС, с учетом воды |
| за отчетный год | план |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| факт |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| отклонение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нарастающим итогом | план |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| факт |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| отклонение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 11

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

ОТЧЕТ

О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ И ПРОЧИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Целевые и прочие показатели | Ед. изм. | Средние показатели по отрасли | Лучшие мировые показатели по отрасли | (базовый год) [<\*>](#P1717) | Плановые значения целевых и прочих показателей по годам | Фактические значения целевых и прочих показателей по годам | Отклонение, ед. | Отклонение, % |
| \_ г. | \_ г. | \_ г. | \_ г. | \_ г. | \_ г. | \_ г. | \_ г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1. | Целевые показатели |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Прочие показатели |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Приложение N 12

к требованиям

к программам в области энергосбережения

и повышения энергетической эффективности

организаций, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, для которых

цены (тарифы) регулируются

Департаментом Смоленской области

по энергетике, энергоэффективности,

тарифной политике

ОТЧЕТ

О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ, ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ КОТОРЫХ

ЯВЛЯЮТСЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И (ИЛИ) ПОВЫШЕНИЕ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Объемы выполнения | Численные значения экономии | Затраты (план), млн. руб. (без НДС) |
| размерность | план | факт | план | факт | план | факт |
| всего накопительным итогом за годы реализации программы | в отчетном году | всего накопительным итогом за годы реализации программы | в отчетном году | всего накопительным итогом за годы реализации программы | в отчетном году | всего накопительным итогом за годы реализации программы | в отчетном году | всего накопительным итогом за годы реализации программы | в отчетном году | всего накопительным итогом за годы реализации программы | в отчетном году |
| численное значение экономии в указанной размерности | численное значение экономии,т у.т. | численное значение экономии, млн. руб. | численное значение экономии в указанной размерности | численное значение экономии,т у.т. | численное значение экономии, млн. руб. | численное значение экономии в указанной размерности | численное значение экономии,т у.т. | численное значение экономии, млн. руб. | численное значение экономии в указанной размерности | численное значение экономии,т у.т. | численное значение экономии, млн. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |