



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КОТЛАС»

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 29 января 2016 г. № 257

г. КОТЛАС

О внесении изменений в муниципальную программу муниципального образования «Котлас» «Энергосбережение в МО «Котлас» на 2014-2020 годы»

В соответствии с постановлением администрации МО «Котлас» от 18 июля 2013 г. № 2226 «О порядке разработки и реализации муниципальных программ муниципального образования «Котлас», руководствуясь статьями 34 и 37 Устава МО «Котлас», администрация МО «Котлас» п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в муниципальную программу муниципального образования «Котлас» «Энергосбережение в МО «Котлас» на 2014-2020 годы», утвержденную постановлением администрации МО «Котлас» от 31 октября 2013 г. № 3415 (с последующими изменениями и дополнениями) (далее – Программа):

1.1. Паспорт Программы принять в новой редакции, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Приложение № 1 Программы («Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в МО «Котлас») принять в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.3. Приложение № 4 Программы («Перечень муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета МО «Котлас») принять в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Управления городского хозяйства администрации МО «Котлас» А.А. Норицына.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания и подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте муниципального образования «Котлас» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава МО «Котлас»

А.В. Бральнин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации МО
«Котлас» от 29 января 2016 г. № 257

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КОТЛАС»
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ В МО «КОТЛАС» НА 2014-2020 ГОДЫ»

ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КОТЛАС»
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ В МО «КОТЛАС» НА 2014-2020 ГОДЫ»

Наименование Программы	Муниципальная программа муниципального образования «Котлас» «Энергосбережение в МО «Котлас на 2014-2020 годы» (далее - Программа)
Ответственный исполнитель	Управление городского хозяйства администрации МО «Котлас»
Соисполнители муниципальной программы	Управление по социальным вопросам администрации МО «Котлас», Аппарат администрации МО «Котлас», Администрация Вычегодского административного округа, Комитет гражданской защиты администрации МО "Котлас", муниципальные учреждения и предприятия
Цель муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> - повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в МО «Котлас» за счет снижения удельных показателей энергоемкости и энергопотребления муниципальных учреждений и предприятий; - создание условий для перевода экономики бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития; - снижение расходов городского бюджета на энергоснабжение муниципальных зданий за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышения эффективности их использования
Задачи муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> - уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат в среднем на 15-20 процентов; - внедрение энергоэффективных устройств (оборудования и технологий) в муниципальных зданиях; - проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики территории; - расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов объектов социальной сферы и коммунального комплекса; - проведение энергоаудита (энергетических обследований), ведение энергетических паспортов; - организация ведения топливно-энергетических балансов; - обеспечение учета всего объема потребляемых энергоресурсов;

	<ul style="list-style-type: none"> - нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов; - повышение уровня компетентности работников муниципальных учреждений в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов.
Основные целевые показатели муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> - доли объемов энергоресурсов (электрической, тепловой энергии, воды, природного газа), расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов – с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме энергоресурсов, потребляемых на территории МО «Котлас»; - доли объемов энергоресурсов (электрической, тепловой энергии, воды, природного газа), потребляемой в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме энергоресурсов, потребляемых в жилых домах на территории МО «Котлас»; - удельные расходы тепловой и электрической энергии в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета; - удельные расходы тепловой и электрической энергии в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с использованием расчетных способов; - удельные расходы энергоресурсов бюджетными учреждениями, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета; - удельные расходы энергоресурсов бюджетными учреждениями, расчеты за которые осуществляются с применением расчетных способов; - изменение удельных расходов; - экономия энергоресурсов; - число проведенных энергоаудитов.
Сроки и этапы реализации муниципальной программы	2014 - 2020 годы
Объемы и источники финансирования Программы	<p>Общий объем финансирования - 121 240,7 тыс. рублей</p> <p>в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> средства областного бюджета – 76 445,9 тыс. рублей; средства местного бюджета – 40 584,8 тыс. рублей; внебюджетные источники – 4 210,0 тыс. рублей.

Раздел 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программно-целевыми методами.

1.1. Общие положения

Муниципальное образование «Котлас» расположено на юге Архангельской области. Административный центр – город Котлас. МО «Котлас» состоит из территорий города Котласа, поселка Вычегодский, деревень Слуда и Свининская. МО «Котлас» признан крупным транспортным узлом, культурным, административным и торговым центром юга Архангельской области.

Территория муниципального образования составляет 8233,17 га.

Численность постоянного населения на 01.01.2015 в МО «Котлас» составила 73 937 человек, в том числе население г. Котласа и п. Вычегодский – 73 855 человек, население деревень Слуда и Свининская – 82 человек.

В муниципальном образовании «Котлас» оказывают услуги для населения 23 котельных, 2 из них работают на угле (1 – муниципальные, 1 – ведомственная котельная), остальные – на природном газе.

Встречающиеся в тексте Программы термины и сокращения:

ВЛ	- воздушная линия
ВРУ	- вводно-распределительные устройства
ЖКХ	- жилищно-коммунальное хозяйство
ГВС	- горячее водоснабжение
ГСМ	- горюче-смазочные материалы
МАУ	- муниципальное автономное учреждение
МДОУ	- муниципальное дошкольное образовательное учреждение
МКД	- многоквартирный дом
МО	- муниципальное образование
МОУ	- муниципальное образовательное учреждение
МОУ ДОД	- муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования детей
МП	- муниципальное предприятие
МУ	- муниципальное учреждение
МУК	- муниципальное учреждение культуры
ОКК	- организации коммунального комплекса
ПСД	- проектно-сметная документация
СОШ	- средняя общеобразовательная школа
ТС	- транспортные средства
ТСЖ	- товарищества собственников жилья
т.у.т.	- тонна условного топлива
УК	- управляющие компании
ЭЭ	- энергетическая эффективность

1.2. Анализ существующей ситуации на объектах жилищно-коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Котлас».

1.2.1. Жилищный фонд.

На территории муниципального образования «Котлас» находится 1245 многоквартирных жилых домов, из них: 914 дома с центральным водоснабжением; 660 - с центральным водоотведением, 546 – с природным газоснабжением; 667 - с центральным отоплением.

а) В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты в Российской Федерации» собственники МКД обязаны обеспечить оснащение домов приборами учета энергоресурсов.

Реализация мероприятий по установке приборов учета энергоресурсов в жилищном фонде возможна только при условии софинансирования из средств областного, местного бюджетов и средств собственников помещений.

Согласно ст.13. Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты в Российской Федерации» производимые, передаваемые, потребляемые энергетические ресурсы подлежат обязательному учету с применением приборов учета используемых энергетических ресурсов;

Требования настоящей статьи в части организации учета используемых энергетических ресурсов не распространяются на ветхие, аварийные объекты, объекты,

подлежащие сносу или капитальному ремонту до 1 января 2013 года, а также объекты, мощность потребления электрической энергии которых составляет менее чем пять киловатт (в отношении организации учета используемой электрической энергии) или максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем две десятых гигакалорий в час (в отношении организации учета используемой тепловой энергии).

б) В целях повышения уровня энергосбережения в жилищном фонде и его энергетической эффективности в перечень требований к содержанию общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме включаются требования о проведении мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности многоквартирного дома. Лицо, ответственное за содержание многоквартирного дома, или при непосредственном управлении многоквартирным домом собственники помещений в многоквартирном доме обязаны проводить мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Собственники помещений в многоквартирном доме обязаны нести расходы на проведение указанных мероприятий. В целях снижения расходов на проведение указанных мероприятий собственники помещений в многоквартирном доме вправе требовать от лица, ответственного за содержание многоквартирного дома, осуществления действий, направленных на снижение объема используемых в многоквартирном доме энергетических ресурсов, и (или) заключения этим лицом энергосервисного договора (контракта), обеспечивающего снижение объема используемых в многоквартирном доме энергетических ресурсов.

1.2.2. Организации коммунального комплекса.

На территории муниципального образования «Котлас» ведут свою деятельность следующие организации коммунального комплекса: МП МО «Котлас» «ОК и ТС», МП «Горводоканал», МП МУ «ЖКХ» пос.Вычегодский, в уставных капиталах, которых доля муниципального образования составляет больше, чем пятьдесят процентов. Эти предприятия осуществляют регулируемые виды деятельности: теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение.

В последнее время наметилась тенденция к росту тарифов на услуги ЖКХ, что вызвано в первую очередь ростом цен на топливо (газ, уголь, мазут), электроэнергию, ГСМ. Данный фактор, в свою очередь, приводит к росту себестоимости выпускаемой в МО Котлас» продукции, а также к росту бюджетных расходов и увеличению расходов населения.

Значимость этих проблем обуславливает необходимость их решения программными методами на основе реализации мероприятий, направленных на энергосбережение.

Программой предлагается проведение энергосберегающих мероприятий на объектах МП «ОК и ТС» МО «Котлас», МП «Горводоканал», МП «ПУ ЖКХ п. Вычегодский» и жилищном фонде.

Предлагаемые программой меры позволят повысить качество тепло-, водоснабжения, водоотведения и уменьшить объем энергоресурсов.

1.3. Анализ существующей ситуации на объектах городского хозяйства МО «Котлас»

По данным энергетического паспорта МБУ «Служба благоустройства» требуется провести мероприятия по установке системы мониторинга и контроля расхода топлива, для получения экономии по энергопотреблению, а также необходимо провести работы по замене уличных светильников на энергосберегающие и выполнить ремонт кровли административно-производственного здания.

Для экономии тепловой энергии на предприятиях необходимо проводить мероприятия по автоматизации узлов учета, ремонту зданий, утеплению окон, дверей, кровли.

1.4. Анализ существующей ситуации на объектах социальной сферы и административного сектора МО «Котлас»

В социальной сфере муниципального образования «Котлас» действует 54 муниципальных учреждений образования, спорта, культуры и молодежной политики.

Административный сектор МО «Котлас» - это администрация МО «Котлас» (г. Котлас) и Вычегодский административный округ администрации МО «Котлас» (п. Вычегодский).

Муниципальными учреждениями также являются «Служба спасения МО «Котлас» и «Информационная компания МО «Котлас».

В 2012 году в рамках реализации муниципальной целевой программы «Энергосбережение в МО «Котлас» на 2010-2020 годы» в учреждениях проведен энергоаудит. В энергетических паспортах учреждений прописан рекомендуемый перечень энергосберегающих мероприятий и технических решений по повышению эффективности энергопользования, присвоен класс энергетической эффективности зданий муниципальных учреждений.

Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности, выполняемые муниципальными учреждениями, включены в перечень мероприятий Программы.

Для уменьшения затрат на потребление энергоресурсов требуется дальнейшее проведение энергосберегающих мероприятий (автоматизация тепловых пунктов, замена и утепление окон и дверей, мероприятия по капремонту и модернизации инженерных сетей и др.).

Перечень муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета муниципального образования «Котлас» приведен в Приложении № 4 к Программе.

1.5. Организации с участием муниципальной собственности

К организациям с участием муниципальной собственности относятся муниципальные предприятия МО «Котлас»: МП «ОК и ТС», МП «Горводоканал», МП «ПУ ЖКХ п.Вычегодский», МП МО «Котлас» «Спецсервис».

Вышеуказанные предприятия в Программе отнесены к организациям коммунального комплекса и городского хозяйства МО «Котлас».

Раздел 2. Цели, задач, ожидаемые результаты от реализации муниципальной программы, целевые показатели

Основные цели разработки Программы – повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в МО «Котлас» за счет снижения удельных показателей энергоемкости и энергопотребления муниципальных учреждений, предприятий и организаций МО «Котлас»; создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития; снижение расходов городского бюджета на энергоснабжение муниципальных зданий за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышения эффективности их использования.

Программные мероприятия направлены на решение следующих задач:

- уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат в среднем на 15-20 процентов;
- внедрение энергоэффективных устройств (оборудования и технологий) в муниципальных зданиях;
- проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики территории;
- расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов объектов социальной сферы и коммунального комплекса;
- проведение энергоаудита, энергетических обследований, ведение энергетических паспортов;

Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО «Котлас»	%	100	100	100	100	100	100	100	100
Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО «Котлас»	%	100	100	100	100	100	100	100	100

Методика оценки эффективности реализации Программы приведена в Приложении № 3 к Программе.

Программа взаимосвязана с государственной программой Архангельской области «Развитие энергетики, связи и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области», утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 15.10.2013 № 487-пп.

Раздел 3. Перечень программных мероприятий.

Программой предусматривается разработка и реализация комплекса мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:

Организационные мероприятия:

- проведение энергоаудита (энергетических обследований) зданий строений, сооружений организаций коммунального комплекса и муниципальных зданий (включено в таблицу технических мероприятий);

- мероприятия, направленные на сбор и анализ информации об энергопотреблении;

- информирование потребителей о требованиях по оснащению приборами учета энергоресурсов;

- распространение информации об установленных законодательством требованиях по энергосбережению и энергоэффективности;

- анализ предоставления качества услуг электро-, тепло-, газо- и водоснабжения, и другие мероприятия.

Технические и технологические мероприятия:

- установка приборов учета энергоресурсов;

- автоматизация узлов учета энергоресурсов;

- разработка проектно-сметной документации и проведение капитального ремонта и модернизации муниципальных зданий;

- проведение комплекса мероприятий по энергосбережению (замена оконных блоков, работы по ремонту и замене строительных конструкций зданий, ремонту инженерных сетей (в том числе восстановление тепловой изоляции трубопроводов) и оборудования);

- мероприятия по внедрению энергосберегающих технологий.

Мероприятия по энергосбережению в жилищном фонде и коммунальной инфраструктуре МО «Котлас на 2014-2020 годы направлены на создание условий для уменьшения объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования (в том числе произведенной продукции, выполненных работ, оказанных услуг) в жилищном фонде и коммунальной инфраструктуре на территории муниципального образования «Котлас».

Предлагаемые программой меры позволят повысить качество тепло-, водоснабжения, водоотведения, уменьшить объем потребления энергоресурсов муниципальными учреждениями, сократить потери энергоресурсов (теплоэнергии, электроэнергии и воды) при их передаче (транспортировке).

3.1. Жилищный фонд.

Учитывая, что на момент формирования программы Субъектом РФ не установлен перечень обязательных мероприятий по энергосбережению в соответствии со ст.7, п.4 федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты в Российской Федерации» в перечне мероприятий отсутствует данный раздел. Выполнение работ по энергосбережению по многоквартирным домам только за счет средств собственников МКД не представляется возможным в связи с высокой стоимостью работ. С целью стимулирования проведения мероприятий по энергосбережению МКД необходимо софинансирование их за счет средств областного и местного бюджетов или привлечения инвестиций. В рамках программы будут проводиться мероприятия, обеспечивающие распространение информации об установленных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам жилых помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, информирование жителей о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения (использование энергосберегающих ламп, приборов учета, более экономичных бытовых приборов, утепление и т.д.), пропаганду реализации мер, направленных на снижение пикового потребления электрической энергии населением.

3.2. Организации коммунального комплекса.

Программой предусматривается разработка и реализация:

1. Комплексных технических мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах теплоснабжения (котельные, тепловые сети, центральные тепловые пункты). В результате проведения мероприятий произойдет снижение потерь тепловой энергии, повышение надежности теплоснабжения.

2. Комплексных технических мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах водоснабжения и водоотведения. В результате проведения мероприятий произойдет снижение потерь воды, повышение надежности водоснабжения, водоотведения.

3. Разработка схемы водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Котлас». В соответствии со ст. 42 главы 8 Федерального закона РФ от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» органы местного самоуправления до 1 июля 2013 года осуществляют инвентаризацию водопроводных и канализационных сетей, участвующих в водоснабжении и водоотведении (транспортировке воды и сточных вод), утверждают схему водоснабжения и водоотведения, определяют гарантирующую организацию, устанавливают зоны ее деятельности. Целью разработки схем водоснабжения и водоотведения является обеспечение для абонентов доступности горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения с использованием централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, обеспечение горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, рационального водопользования, а

также развитие централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на основе наилучших доступных технологий и внедрения энергосберегающих технологий, создание условий для привлечения инвестиций в модернизацию систем водоснабжения, водоотведения.

На всех предприятиях коммунального комплекса и бюджетных учреждений предусматривается проведение энергоаудита (энергетического обследования).

Основными целями энергоаудита являются:

- 1) получение объективных данных об объеме используемых энергетических ресурсов;
- 2) определение показателей энергетической эффективности;
- 3) определение потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- 4) разработка перечня типовых, общедоступных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и проведение их стоимостной оценки.

Перечень технических и технологических мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности в МО «Котлас» приведен в Приложении № 1 к настоящей Программе. Перечень носит прогнозный характер и подлежит уточнению после проведения энергоаудита зданий учреждений и организаций.

Средства, выделяемые из бюджета МО «Котлас» в соответствующем финансовом году на реализацию мероприятий Программы (приложение № 1), направляются бюджетными учреждениями на мероприятия непосредственно связанные с достижением плановой экономии энергоресурсов, предусмотренной статьей 24 Федерального закона РФ от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Для решения задач и достижения целей, определенных настоящей Программой, планируется реализовать ряд мероприятий на территории муниципального образования «Котлас».

Первоочередными мероприятиями Программы являются:

- установка приборов учета энергоресурсов;
- автоматизация (модернизация) тепловых пунктов;
- проведение энергоаудита зданий учреждений и организаций.

Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности в первую очередь следует проводить в зданиях с наибольшим удельным энергопотреблением (на 1 кв.м) для достижения наибольшего экономического эффекта в каждой сфере по результатам проведенного энергоаудита зданий.

Финансирование мероприятий планируется осуществлять за счет средств местного, областного бюджетов и внебюджетных источников.

Муниципальное образование участвует в реализации программных мероприятий путем софинансирования из областного бюджета, а также в качестве заказчика проектно-изыскательских и строительно-монтажных работ по мероприятиям, финансируемым из областного и местного бюджетов. Финансирование из областного бюджета в таком случае осуществляется в виде субсидий муниципальному образованию.

Выбор исполнителей (подрядчиков) мероприятий Программы осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг для государственных нужд.

Заказчики-застройщики используют бюджетные средства в соответствии с их целевым назначением, представляют ответственным муниципальным заказчикам (исполнителям – при выполнении работ за счет внебюджетных средств) копии контрактов, договоров, заключенных с подрядчиками, справки о выполнении работ и иную отчетную документацию. Заказчики организывают выполнение работ подрядными организациями, своевременно предъявляют претензии к исполнителям работ, контролируют графики производства работ, осуществляют иные функции заказчика. Расчеты с подрядчиками

осуществляются за фактически выполненные объемы работ. При заключении муниципальных контрактов может осуществляться авансирование.

Раздел 4. Ресурсное обеспечение Программы.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного бюджета, бюджета Архангельской области и внебюджетных источников.

Внебюджетными источниками финансирования мероприятий Программы являются средства предприятий и учреждений.

В случае изменения объемов бюджетного финансирования по сравнению с предусмотренными Программой, муниципальный заказчик представляет уточненные объемы финансирования за счет средств местного бюджета, и уточненный перечень мероприятий Программы в установленные сроки.

Внесение изменений и дополнений в Программу производится в соответствии с требованиями Порядка разработки и реализации целевых программ муниципального образования «Котлас».

Объемы средств носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта бюджета МО «Котлас» на очередной финансовый год, исходя из возможностей бюджета.

Реализация и финансирование мероприятий Программы с участием бюджета Архангельской области определяется соглашением о намерениях между исполнительным органом государственной власти Архангельской области и администрацией муниципального образования «Котлас».

Раздел 5. Система управления реализацией Программы

Контроль за ходом реализации Программы осуществляет ответственный исполнитель.

Ответственный исполнитель Программы:

- обеспечивает реализацию Программы в целом;
- готовит информацию о ходе реализации Программы на отчетную дату (квартал, полугодие, 9 месяцев, год);
- осуществляет контроль за исполнением Программы в части предоставления отчетности, целевым и эффективным использованием бюджетных средств исполнителями Программы, качестве реализуемых мероприятий, сроках выполнения соглашений;
- формирует годовой (итоговый) отчет о ходе реализации Программы согласно Порядку разработки и реализации целевых программ муниципального образования «Котлас».

Соисполнитель Программы:

- осуществляет реализацию программных мероприятий, исполнителем которых он является;
- обеспечивает целевое и эффективное использование бюджетных средств, направленных на реализацию указанных мероприятий Программы;
- несет ответственность за нецелевое и неэффективное использование средств местного бюджета, бюджета Архангельской области и средств внебюджетных источников;
- проводит подготовку и реализацию соответствующих программных мероприятий;
- контролирует реализацию мероприятий, проводимых подведомственными учреждениями, предприятиями;
- в установленном порядке представляет прогнозные показатели на очередной финансовый год в разрезе источников финансирования;
- в установленные сроки представляет ответственному исполнителю Программы отчет об использовании бюджетных средств и информацию о выполненных работах;
- представляет ответственному исполнителю предложения о внесении изменений и дополнений в Программу.

Главным ответственным лицом за еженедельный контроль энергопотребления и реализацию энергосберегающих мероприятий является руководитель муниципального учреждения, предприятия.

Корректировка Программы, в том числе включение в нее новых мероприятий (подпрограмм), осуществляется в установленном порядке по предложению ответственного исполнителя Программы.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к муниципальной программе
муниципального образования "Котлас"
"Энергосбережение в МО "Котлас" на 2014-
2020 годы".

Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в МО "Котлас"

№ п/п	Наименование энергосберегающего мероприятия	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.								Ожидаемые результаты реализации мероприятий	Ответственный муниципальный заказчик/исполнители
			Всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Жилищный фонд												
1.1	Поэтапный переход на отпуск потребителям энергоресурсов и воды в соответствии с показаниями приборов учета	Всего, в том числе	0	0	0	0	0	0	0	0	Организация оплаты за фактически потребленный объем энергетических ресурсов на границе балансовой принадлежности потребителя и ресурсоснабжающей организации	Управление городского хозяйства администрации МО "Котлас" / Собственники МКД, ТСЖ, управляющие организации
		Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.2	Мероприятия по установке индивидуальных (поквартирных) приборов учета энергетических ресурсов в жилищном секторе у малоимущих граждан	Всего, в том числе	0	0	0	0	0	0	0	0	Организация оплаты за фактически потребленный объем энергетических ресурсов	
		Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Итого по разделу 1	Всего, в том числе	0	0	0	0	0	0	0	0	Снижение удельного потребления тепла, электрической энергии воды в жилищном фонде.	
		Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	0	0	0	0	0	0	0	0		
Раздел 2. Коммунальное хозяйство												
2.1. Муниципальное предприятие МО "Котлас" "ОК и ТС"												
2.1.1	Комплексные технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах теплоснабжения (котельные, тепловые сети, центральные тепловые пункты) в том числе:	Всего, в том числе	45 901,8	45 901,8	0	0	0	0	0	0	Снижение потерь тепловой энергии, повышение надежности теплоснабжения	Управление городского хозяйства администрации МО "Котлас" / МП МО "Котлас" "ОК и ТС"
		Областной бюджет	23 752,8	23 752,8	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	22 149,0	22 149,0	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.1.1.1	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ТК1-2 до ТК1-8 по ул. Кузнецова от Котельной №1 (ул. Ушинского, 30)	Всего, в том числе	26 528,8	26 528,8	0	0	0	0	0	0	Снижение потерь тепловой энергии 858 Гкал/год; экономия электрической энергии 22,3 к Вт/год; экономия воды 900 м3/год.	Управление городского хозяйства администрации МО "Котлас" / МП МО "Котлас" "ОК и ТС"
		Областной бюджет	13 089,1	13 089,1	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	13 439,7	13 439,7	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.1.1.2	Строительство блочно-модульной газовой котельной мощностью 0,93 МВт (Закрытие угольной котельной № 15 (ул. Бор)	Всего, в том числе	0	0	0	0	0	0	0	0	Экономический эффект от данного мероприятия составляет 1,543 млн. руб в год.	Управление городского хозяйства администрации МО "Котлас" / МП МО "Котлас" "ОК и ТС"
		Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.1.1.3	Капитальный ремонт теплообменного оборудования ЦТП № 1 МП МО «Котлас» «ОК и ТС»	Всего, в том числе	2 502,4	2 502,4	0	0	0	0	0	0	Снижение потерь тепловой энергии 325 Гкал/год; экономия электрической энергии 8,45 к Вт/год.	Управление городского хозяйства администрации МО "Котлас" / МП МО "Котлас" "ОК и ТС"
		Областной бюджет	1 176,6	1 176,6	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	1 325,8	1 325,8	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.1.1.4	Капитальный ремонт теплообменного оборудования ЦТП № 2 МП МО «Котлас» «ОК и ТС»	Всего, в том числе	2 236,3	2 236,3	0	0	0	0	0	0	Снижение потерь тепловой энергии 359 Гкал/год; экономия электрической энергии 9,33 к Вт/год.	Управление городского хозяйства администрации МО "Котлас" / МП МО "Котлас" "ОК и ТС"
		Областной бюджет	958,4	958,4	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	1 277,9	1 277,9	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.1.1.5	Капитальный ремонт теплообменного оборудования ЦТП № 3 МП МО «Котлас» «ОК и ТС»	Всего, в том числе	2 197,1	2 197,1	0	0	0	0	0	0	Снижение потерь тепловой энергии 213 Гкал/год; экономия электрической энергии 5,53 к Вт/год.	Управление городского хозяйства администрации МО "Котлас" / МП МО "Котлас" "ОК и ТС"
		Областной бюджет	1 070,4	1 070,4	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	1 126,7	1 126,7	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.1.1.6	Реконструкция системы теплоснабжения в микрорайоне Лименда с закрытием угольной котельной № 13 по ул. Вяткина и переключением потребителей на газовую котельную № 8 по ул. Суворова	Всего, в том числе	12 437,2	12 437,2	0	0	0	0	0	0	сокращение удельного расхода топлива с 217,33 туп/Гкал-до 159,1 туп/Гкал; экономия топлива 58,23 туп/Гкал; объем замещаемого привозного угля 1070 т/год	Управление городского хозяйства администрации МО "Котлас" / МП МО "Котлас" "ОК и ТС"
		Областной бюджет	7 458,3	7 458,3	0	0	0	0	0	0		

№ п/п	Наименование энергосберегающего мероприятия	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.								Ожидаемые результаты реализации мероприятий	Ответственный муниципальный заказчик/исполнители
			Всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Внебюджет. источники	50	0	0	0	50	0	0	0		
	Итого по учреждению	Всего, в том числе	50	0	0	0	50	0	0	0		
		Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Местный Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Внебюджет. источники	50	0	0	0	50	0	0	0		
	Итого по разделу 6	Всего, в том числе	3 264	50	74	50	110	2 700	140	140		
		Областной бюджет	2 100	0	0	0	0	2 100	0	0		
		Местный Бюджет	850	0	0	0	0	590	130	130		
		Внебюджет. источники	314	50	74	50	110	10	10	10		
	ВСЕГО по программе	Всего, в том числе	121 240,7	52 026,6	2 319,0	941,0	2 534,1	22 990	20 230	20 200		
		Областной бюджет	76 445,9	25 745,9	0	0	0	18 300	16 200	16 200		
		Местный Бюджет	40 584,8	25 800,7	1 145,0	585,0	1 964,1	4 130	3 470	3 490		
		Внебюджет. источники	4 210,0	480,0	1 174,0	356,0	570,0	560	560	510		

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к муниципальной программе муниципального образования «Котлас» «Энергосбережение в МО «Котлас» на 2014-2020 годы»

Целевые показатели Программы

Группа А. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в МО "Котлас"

	Наименование показателя	Ед.изм	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
A.1.	Динамика энергоемкости муниципального продукта муниципальных программ области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	кг. у. т./тыс. руб.	57,36	54,86	53,07	51,28	49,49	47,7	45,91	44,12	42,33	40,54	38,75	36,96	35,17	34,42
A.2.	доля объемов ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории МО «Котлас»	%	87	94	98,5	99,5	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
A.3	доля объемов ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории МО «Котлас»	%	38	42,8	58,9	70,9	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
A.4.	доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО «Котлас»	%	42,4	56,5	74,4	93,8	97	100	100	100	100	100	100	100	100	100
A.5.	доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в жилых домах - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета), в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах на территории МО «Котлас»	%	29,2	44,8	75,5	80	85	87	90	92	95	100	100	100	100	100

А.6.	Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования муниципальной программы	%	-	-	-	4,1	12,1	5,7	4,6	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
------	---	---	---	---	---	-----	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Группа В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов

В.1.	Экономия ЭЭ в натуральном выражении	тыс. кВтч	247,75	247,8331	255,498	263,4	3949,3	4193,4	4393,5	4593,6	4611,98	4630,36	4648,74	4667,12	4685,5	4685,5
В.2.	Экономия ЭЭ в стоимостном выражении	тыс. руб.	1114,875	1115,249	1149,741	1185,3	17771,9	18870,3	19770,75	20671,2	20753,91	20836,6	20919,33	21002,0	21084,8	21084,8
В.3.	Экономия ТЭ в натуральном выражении	тыс. Гкал	1,164	1,167	1,203	1,24	3,39	3,92	4,92	5,45	5,472	5,494	5,516	5,538	5,56	5,62
В.4.	Экономия ТЭ в стоимостном выражении	тыс. руб.	1187,484	1190,05	1226,856	1378,1	4289,1	5023,4	6382,8	7070,4	7097,184	7125,72	7154,252	7182,786	7211,32	7289,14
В.5.	Экономия воды в натуральном выражении	тыс. м куб.	8,38	8,42	8,68	8,95	178,95	179,05	489,53	800,33	803,52	806,71	809,9	813,09	816,28	816,3
В.6.	Экономия воды в стоимостном выражении	тыс. руб.	150,8	151,6	173,6	179,0	3936,9	3581,0	13581,4	20242,9	20329,1	20409,8	22434,2	23904,8	24651,7	24897,2
В.7.	Экономия природного газа в натуральном выражении	тыс. куб. м	5,05	5,05	5,1	5,1	9,4	71,8	76,7	81	80,68	80,36	80,04	79,72	79,4	82,6
В.8.	Экономия природного газа в стоимостном выражении	руб.	13,6	13,6	13,8	15,3	28,2	215,9	230,7	243,8	266,244	265,188	264,132	263,076	262,02	272,58

Группа С. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетном секторе

С.1.	Удельный расход ТЭ бюджетного учреждения (далее - БУ) на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	Гкал/ кв. м	0,34	0,28	0,24	0,24	0,23	0,21	0,19	0,184	0,183	0,183	0,182	0,181	0,181	0,181
С.2.	Удельный расход ТЭ БУ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов	Гкал/ кв. м	0,37	0,32	0,28	0,23	0,15	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
С.6.	Изменение отношения удельного расхода ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	-	1,088235	1,142857	1,1666667	0,95833	0,65217	0,04762	0,052632	0,054348	0,054645	0,05464	0,054945	0,055249	0,055249	0,055249
С.7.	Удельный расход воды на снабжение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета на 1 чел.	куб. м/ чел.	2,95	2,68	2,4	2,32	2,25	2,12	2,07	2,04	2,03	2,03	2,02	2,01	2	1,99

D.4.	доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО «Котлас» (за исключением МКД);	%	0	1,5	2,80%	85	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
D.5.	доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО «Котлас»	%	0	14,2	29,30%	85	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
D.6.	доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на МО «Котлас»	%	0	12,8	23,20%	90	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
D.7.	доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО «Котлас»	%	0		0	90	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
D.8.	доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО «Котлас»	%	0	11,4	16,90%	40	50	70	80	100	100	100	100	100	100	100
D.11.	Число жилых домов, в отношении которых проведено энергетическое обследование	шт	0	0	0	0	1	3	6	10	15	21	28	36	45	55
D.12.	Доля жилых домов, в отношении которых проведено энергетическое обследование, в общем числе жилых домов	%	0	0	0	0	0,08	0,2	0,49	0,82	1,23	1,72	2,29	2,94	3,68	4,49

D.13.	удельный расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/м2	0,165	0,144	0,142	0,139	0,137	0,135	0,133	0,131	0,13	0,129	0,128	0,127	0,126	0,125
D.14.	удельный расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/м2	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287	0,287
D.17.	Изменение отношения удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов(нормативов потребления) (в расчете на 1 кв.м общей площади) к удельному расходу ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета:															
D.17.1	Для фактических условий		-	1,9931	2,0211	2,0647	2,0949	2,1259	2,1579	2,1908	2,2077	2,2248	2,2422	2,2598	2,2778	2,2960
D.17.1	Для сопоставимых условий		-	1,739394	1,7393939	1,73939	1,73939	1,73939	1,739394	1,739394	1,739394	1,73939	1,739394	1,739394	1,739394	1,739394
D.18.	удельный расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	куб.м./кв.м.	0	0	0	0	2,1	1,9	1,85	1,8	1,75	1,7	1,65	1,6	1,55	1,5
D.19.	удельный расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	куб.м./кв.м.	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
D.20.	Изменение удельного расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в части МКД-с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв.м общей площади):															
D.20.1	Для фактических условий	куб.м./кв.м.	-	0	0	0	2,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D.20.2	Для сопоставимых условий	куб.м./кв.м.	-	0	0	0	2,1	1,9	1,85	1,8	1,75	1,7	1,65	1,6	1,55	1,5

D.22.	Изменение отношения удельного расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов(нормативов потребления) (в расчете на 1 кв.м общей площади) к удельному расходу ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета:															
D..22.1	Для фактических условий	куб.м./кв.м.	-	-	-	-	1,40476	1,55263	1,594595	1,638889	1,685714	1,73529	1,787879	1,84375	1,903226	1,966667
D.22.2	Для сопоставимых условий	куб.м./кв.м.	-	-	-	-										
D.23.	удельный расход ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади);	кВтч/кв.м.	32,11	29,38	25,63	19,5	16,3	15,5	14,7	13,9	13,6	12,4	12	11,7	11,5	11,3
D.24	удельный расход ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади);	кВтч/кв.м.	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89	37,89
D.27	Изменение отношения удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов(нормативов потребления) (в расчете на 1 кв.м общей площади) к удельному расходу ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета:															
D.27.1	Для фактических условий		-	1,289653	1,4783457	1,94308	2,32454	2,44452	2,577551	2,725899	2,786029	3,05565	3,1575	3,238462	3,294783	3,353097
D.27.2	Для сопоставимых условий		-	1,180006	1,1800062	1,18001	1,18001	1,18001	1,180006	1,180006	1,180006	1,18001	1,180006	1,180006	1,180006	1,180006

МЕТОДИКА

оценки эффективности реализации муниципальной программы муниципального образования «Котлас» «Энергосбережение в МО «Котлас» на 2014 - 2020 годы»

Оценка эффективности реализации Программы в соответствии с принятыми целевыми показателями осуществляется по итогам реализации Программы в отчетном году. Степень эффективности реализации мероприятий оценивается путем сопоставления фактически достигнутых целевых показателей с их прогнозными значениями.

Эффективность реализации Программы оценивается на основании достижения целевых показателей и индикаторов Программы путём сопоставления фактически достигнутых показателей с их прогнозируемыми значениями по следующей формуле:

$$En = Ki \times \frac{Pf}{Pn} \times 100\% , \text{ где:}$$

En – эффективность достижения показателя (индикатора);

Ki – весовой коэффициент показателя (индикатора);

Pf – фактический показатель (индикатор), достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn – нормативный показатель (индикатор), утвержденный Программой.

Общая оценка эффективности реализации Программы определяется по следующей формуле:

$$E = (Ki1 \times \frac{Pf1}{Pn1} + Ki2 \times \frac{Pf2}{Pn2} + Ki3 \times \frac{Pf3}{Pn3} + Ki4 \times \frac{Pf4}{Pn4} + Ki5 \times \frac{Pf5}{Pn5} + Ki6 \times \frac{Pf6}{Pn6}) \times 100\% ,$$

где:

E – эффективность реализации Программы (%);

Ki – весовой коэффициент показателя (индикатора);

$Pf1$ – фактический показатель (индикатор) «Доля бюджетных учреждений (далее – БУ), финансируемых за счет бюджета МО «Котлас», в общем объеме БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование», достигнутый в ходе реализации Программы;

$Pn1$ – нормативный показатель (индикатор) «Доля БУ, финансируемых за счет бюджета МО «Котлас», в общем объеме БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование», утвержденный Программой;

$Pf2$ – фактический показатель (индикатор) «Удельный расход теплоэнергии (далее – ТЭ) БУ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn2 – нормативный показатель (индикатор) «Удельный расход ТЭ БУ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета», утвержденный Программой;

Pf3 – фактический показатель (индикатор) «Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО «Котлас» (за исключением МКД)», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn3 – нормативный показатель (индикатор) «Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО «Котлас» (за исключением МКД)», утвержденный Программой;

Pf4 – фактический показатель (индикатор) «Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО «Котлас»», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn4 – нормативный показатель (индикатор) «Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО «Котлас»», утвержденный Программой;

Pf5 – фактический показатель (индикатор) «Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО «Котлас»», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn5 – нормативный показатель (индикатор) «Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО «Котлас»», утвержденный Программой;

Pf6 – фактический показатель (индикатор) «Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО «Котлас»», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn6 – нормативный показатель (индикатор) «Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО «Котлас»», утвержденный Программой.

Значения нормативных показателей (индикаторов) приведены в приложении № 2 к Программе.

Значения целевых показателей рассчитываются в соответствии с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации № 273 от 07 июня 2010 года «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях» (в редакции Приказа Минрегиона РФ от 26.08.2011 № 417).

При расчете эффективности реализации Программы целевые показатели имеют следующие значения весовых коэффициентов:

№ п/п	Наименование показателя	Значение веса коэффициента
1	2	3
1	Доля БУ, финансируемых за счет бюджета МО «Котлас», в общем объеме БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование	0,2
2	Удельный расход ТЭ БУ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	0,4
3	Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО «Котлас» (за исключением МКД)	0,1
4	Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО «Котлас»	0,1
5	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО «Котлас»	0,1
6	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО «Котлас»	0,1
	ИТОГО	1,0

Программа считается выполненной (за отчетный год, за период реализации Программы), если эффективность реализации Программы составляет 80 процентов и более.

В случае, если эффективность реализации Программы попадает в пределы от 60 процентов до 79 процентов, Программа требует доработки и корректировки.

Если эффективность реализации Программы менее 60 процентов, реализацию Программы считать неэффективной.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к муниципальной программе
муниципального образования «Котлас»
«Энергосбережение в МО «Котлас» на
2014-2020 годы»

**Перечень муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета
МО «Котлас»**

I. Объекты социальной сферы

- 1 МДОУ «Детский сад № 3 «Незабудка»
- 2 МДОУ «Детский сад комбинированного вида № 7 «Огонек»
- 3 МДОУ «Детский сад комбинированного вида № 8 «Журавлик»
- 4 МДОУ «Детский сад № 10 «Зоренька»
- 5 МДОУ «Детский сад № 11 «Земляничка»
- 6 МДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 12 «Теремок»
- 7 МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 14 «Искорка»
- 8 МДОУ «Детский сад комбинированного вида № 17 «Колобок»
- 9 МДОУ «Детский сад № 18 «Сказка»
- 10 МДОУ «Детский сад № 19 «Родничок»
- 11 МДОУ «Детский сад комбинированного вида № 22 «Кораблик»
- 12 МДОУ «Детский сад № 26 «Светлячок»
- 13 МДОУ «Детский сад комбинированного вида № 27 «Золотая рыбка»
- 14 МДОУ «Детский сад комбинированного вида № 28 «Золотой ключик»
- 15 МДОУ «Детский сад комбинированного вида № 38 «Улыбка»
- 16 МДОУ «Детский сад № 54 «Семицветик»
- 17 МДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 62 «Аленький цветочек»
- 18 МДОУ «Детский сад комбинированного вида № 109 «Сказка»
- 19 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»
- 20 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2»
- 21 МОУ «Общеобразовательный лицей № 3»
- 22 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4»
- 23 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5»
- 24 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7»
- 25 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 17»
- 26 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 18»
- 27 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 75»
- 28 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 76»
- 29 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 82»
- 30 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 91»
- 31 МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4 им. Ю.А.Гагарина»
- 32 МУ ДО «Центр дополнительного образования»
- 33 МКУ «Финансово-хозяйственная служба МО «Котлас»
- 34 Муниципальное учреждение дополнительного образования «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи «Радуга» (МУ ДО «ЦППМСП «Радуга»)
- 35 МОУ ДОД «Детско-юношеская спортивная школа № 1»
- 36 Муниципальное учреждение «Молодежный Центр» (МУ «МЦ»)
- 44 МУК «Котласский Дворец культуры»
- 45 МУК «Котласская централизованная библиотечная система»
- 46 МУК «Вычегодский Дом культуры»

- 47 МОУ ДО Котласская школа искусств № 7 «Гамма»
- 48 МУК «Дом культуры «Октябрь»
- 51 МУК «Котласский краеведческий музей»
- 52 МУК «Лимендский Дом культуры»
- 53 МУК «Котласский драматический театр»
- 54 МБУ «Архив МО «Котлас»

II. Объекты городского хозяйства

- 1 МБУ «Служба благоустройства МО «Котлас»
- 2 МБУ «Участок благоустройства Вычегодского административного округа»

III. Административный сектор:

- 1 Администрация МО «Котлас»
- 2 Администрация Вычегодского административного округа администрации МО «Котлас»

IV. Прочие:

- 1 МКУ «Служба спасения МО «Котлас»
- 2 МАУ «Информационная компания МО «Котлас»
- 3 МКУ МО «Котлас» «Информационно-расчетный центр»

Примечание: наименование учреждения указано вместе с организационно-правовой формой