Утверждена

постановлением Правительства

Архангельской области

от 15.10.2013 № 487-пп

(в ред. от 14.11.2016 [N 469-пп](consultantplus://offline/ref=ACCC7BADC51A4A3EB7C5BB7E8F3D0117050D062C2CF2DB445B60C5484183234ACC755BE978094F6B24844CE4x7M))

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ "РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ

И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ

ОБЛАСТИ (2014 - 2020 ГОДЫ)"

ПАСПОРТ

государственной программы Архангельской области "Развитие

энергетики и жилищно-коммунального хозяйства

Архангельской области (2014 - 2020 годы)"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование государственной программы | - | государственная программа Архангельской области "Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (2014 - 2020 годы)" (далее - государственная программа) |
| Ответственный исполнитель государственной программы | - | министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (далее - министерство ТЭК и ЖКХ) |
| Соисполнители государственной программы | - | министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области (далее - министерство природных ресурсов и ЛПК);  министерство здравоохранения Архангельской области (далее - министерство здравоохранения);  министерство образования и науки Архангельской области (далее - министерство образования и науки);  министерство труда, занятости и социального развития Архангельской области (далее - министерство труда, занятости и социального развития);  министерство имущественных отношений Архангельской области;  государственная жилищная инспекция Архангельской области (далее - государственная жилищная инспекция) |
| Подпрограммы государственной программы | - | [подпрограмма № 1](#P144) "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Архангельской области";  [подпрограмма № 2](#P258) "Газификация Архангельской области";  [подпрограмма № 3](#P332) "Формирование и реализация региональной политики в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области" |
| Цель государственной программы | - | формирование и реализация региональной политики в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области. [Перечень](#P473) целевых показателей государственной программы приведен в приложении № 1 к государственной программе |
| Задачи государственной программы | - | задача № 1 - снижение энергоемкости валового регионального продукта Архангельской области;  задача № 2 - комплексное решение экономических, экологических, энергетических и социальных проблем для устойчивого развития муниципальных образований Архангельской области (далее - муниципальные образования) путем газификации;  задача № 3 - формирование эффективной системы организации и управления в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области |
| Сроки и этапы реализации государственной программы | - | 2014 - 2020 годы. Государственная программа реализуется в один этап |
| Объем и источники финансирования государственной программы | - | общий объем финансирования государственной программы составляет 36 427 085,7 тыс. рублей, в том числе:  средства федерального бюджета - 181 086,6 тыс. рублей;  средства областного бюджета – 23 572 390,2 тыс. рублей;  средства местных бюджетов – 618 253,9 тыс. рублей;  внебюджетные средства – 12 055 355,0 тыс. рублей |

I. Приоритеты государственной политики в сфере

реализации государственной программы

Рост экономики неуклонно сопровождается соразмерным ростом потребления энергоресурсов, что в конечном итоге может привести к энергодефициту и замедлению социально-экономического развития Архангельской области.

Долгосрочное социально-экономическое развитие подразумевает преодоление энергетических барьеров роста, в том числе за счет повышения энергоэффективности и использования альтернативных видов энергии.

Объекты топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства имеют крайне низкую эффективность, обусловленную моральным устареванием и высоким износом. В связи с этим серьезное внимание следует уделить модернизации и строительству объектов энергетики и жилищно-коммунального хозяйства.

В государственной программе учтены основные положения Послания Президента Российской Федерации В.В.Путина Федеральному Собранию Российской Федерации от 12 декабря 2012 года, [Указа](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95514CF2A149D366B23A2C2D883K7e7J) Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 600 "О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышения качества жилищно-коммунальных услуг" (далее - Указ 7 мая 2012 года № 600), [распоряжения](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95D16C02916936B612BFBCEDAK8e4J) Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р "О Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года", Энергетической [стратегии](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95D12C62C13936B612BFBCEDA84784D08C3DF8DB2464524K0e0J) России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 года № 1715-р, государственной [программы](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC62A1E91366B23A2C2D88377121FC49681B346452503K2eEJ) "Энергоэффективность и развитие энергетики", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 321, послания Губернатора Архангельской области И.А.Орлова Архангельскому областному Собранию депутатов о социально-экономическом и общественно-политическом положении в Архангельской области от 5 марта 2013 года, соглашения о сотрудничестве между администрацией Архангельской области и открытым акционерным обществом "Газпром" от 5 октября 2004 года (с дополнительным соглашением от 1 сентября 2009 года № 1), соглашения о сотрудничестве по вопросам развития и реконструкции систем энергоснабжения в Архангельской области между Правительством Архангельской области, открытым акционерным обществом "Межрегионтеплоэнерго", открытым акционерным обществом "Межрегионэнергогаз" и обществом с ограниченной ответственностью "Комирегионгаз" от 18 марта 2010 года № 06-07/8.

II. Характеристика подпрограмм государственной программы

2.1. ПАСПОРТ

подпрограммы № 1 "Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности в Архангельской области"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование подпрограммы | - | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Архангельской области" (далее - подпрограмма № 1) |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | - | министерство ТЭК и ЖКХ |
| Соисполнители подпрограммы | - | министерство природных ресурсов и ЛПК;  министерство здравоохранения;  министерство образования;  министерство труда, занятости и социального развития |
| Участники подпрограммы | - | государственные учреждения Архангельской области, подведомственные исполнительным органам государственной власти Архангельской области - соисполнителям государственной программы (далее соответственно - государственные учреждения, органы государственной власти);  органы местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области (далее - органы местного самоуправления) |
| Цель подпрограммы | - | снижение энергоемкости валового регионального продукта Архангельской области. [Перечень](#P558) целевых показателей подпрограммы приведен в приложении № 1 к государственной программе |
| Задачи подпрограммы | - | задача № 1 - повышение эффективности использования энергоресурсов и воды в Архангельской области;  задача № 2 - повышение доли местных видов топлива, возобновляемых источников энергии в топливно-энергетическом балансе Архангельской области;  задача № 3 - повышение качества предоставления услуг по обеспечению топливно-энергетическими ресурсами и водой в муниципальных образованиях |
| Сроки и этапы реализации подпрограммы | - | 2014 - 2020 годы. Подпрограмма № 1 реализуется в один этап |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | - | общий объем финансирования подпрограммы составляет 13 565 221,1 тыс. рублей, в том числе:  средства федерального бюджета - 181 086,6 тыс. рублей;  средства областного бюджета – 1 166 907,3 тыс. рублей;  средства местных бюджетов 592 788,9 тыс. рублей;  внебюджетные средства – 11 624 438,3 тыс. рублей |

2.2. Характеристика сферы реализации подпрограммы № 1,

описание основных проблем

Подпрограмма № 1 определяет комплекс мероприятий, направленных на реализацию проектов и технологий по повышению эффективности использования первичных и вторичных энергетических ресурсов объектами топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства.

При разработке учитывались требования Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC42E139F366B23A2C2D883K7e7J) от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ), [постановления](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95513C629169F366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности", [Методики](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95510C02F119B366B23A2C2D88377121FC49681B346452502K2e4J) расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399 (далее - Методика).

По имеющимся оценкам экспертов, потенциал энергосбережения Архангельской области составляет 2,8 млн. тонн условного топлива в год.

Произошедший в конце XX века спад промышленного производства привел к невостребованности топливно-энергетических ресурсов и сокращению их производства. Организации, занимающиеся выработкой первичных видов энергии, претерпели кризисы различных направлений, которые складывались из-за недофинансирования отрасли и устаревания техники и технологии. Капитальные затраты были направлены на восстановление начального состояния и поддержание набранного уровня их развития.

По сравнению с уровнем 1998 года объем валового регионального продукта к 2009 году вырос в сопоставимых ценах почти в 2 раза, что сопровождалось соразмерным ростом потребления топливно-энергетических ресурсов.

До 2000 года использование основных видов энергоносителей сокращалось под влиянием спада производства и составило в 2000 году 8,5 млн. тонн условного топлива (далее - т у.т.) Следующий период характеризуется устойчивым ростом экономики и положительной динамикой потребления топливно-энергетических ресурсов. В 2007 году потребление составило 8,9 млн. т у.т., или возросло на 4,7 процента по сравнению с 2000 годом. Достаточно высокий темп экономического роста потребовал прироста производства электроэнергии в 1,3 раза.

Наиболее энергоемкими отраслями экономики Архангельской области являются:

производство целлюлозы;

производство бумаги и картона;

трубопроводный транспорт.

Учитывая географические и климатические особенности, а также существенные запасы древесины, в основе развития коммунальной энергетики лежит использование возобновляемых источников энергии, что позволит реализовать до 30 процентов потенциала энергосбережения.

Для достижения такого результата необходимо решить следующие задачи:

реконструкция существующих и строительство новых котельных с применением технологий, основанных на сжигании биотоплива;

строительство заводов по производству биотоплива;

внедрение инновационных технологий в производство и передачу тепловой энергии;

обеспечение рационального комплексного использования лесных ресурсов;

оптимизация тарифов на тепловую и электрическую энергию, производимую с использованием биотоплива.

Источниками биоресурсов в Архангельской области являются отходы лесохозяйственной деятельности (свыше 5 млн. куб. м отходов). Более 2 млн. куб. м отходов, включая отходы лесосек, рассредоточены по территории Архангельской области. Потенциальным ресурсом для утилизации являются около 500 тыс. куб. м горбылей и реек и сухостой в междуречье Северной Двины и Пинеги, где на площади 2 млн. гектаров усыхает 200 млн. куб. м еловых лесов.

Наряду с топливно-энергетическим комплексом особого внимания заслуживает жилищно-коммунальное хозяйство Архангельской области.

В 2012 году жилищный фонд составляет 168 513 зданий с общей площадью 30 165,2 тыс. кв. м, в том числе с централизованным теплоснабжением - 18 870,7 тыс. кв. м. Годовое энергопотребление жилым фондом составило 6212,2 млн. кВт.ч/год.

В базовом 2012 году среднее удельное водопотребление на одного жителя составило 107 л/сут., удельный расход тепловой энергии - 0,233 Гкал/кв. м в год.

В 2012 году доля потерь при производстве, распределении и транспортировке составила:

тепловой энергии - 9,4 процента;

воды - 35,5 процента;

электроэнергии - 7,2 процента.

На территории Архангельской области недостаточно развита система учета отпуска и расходования энергоресурсов на розничном рынке, что не позволяет выстраивать экономически выгодные и эффективные отношения между ресурсоснабжающими организациями и потребителями.

Немаловажным приоритетом государственной политики в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности является освоение потенциала энергосбережения в социальной сфере.

Сложившаяся система контроля за потреблением коммунальных услуг не стимулирует работников государственных учреждений и муниципальных учреждений муниципальных образований (далее - муниципальные учреждения) к обеспечению режима энергосбережения. Лица, ответственные за эксплуатацию зданий, в большинстве случаев не имеют должной квалификации и обеспечивают только поддержание текущего состояния систем энергопотребления.

Решение проблемы низкой энергетической эффективности зданий лежит в использовании программно-целевого метода с целевым выделением средств на реализацию энергосберегающих мероприятий и создании органов управления энергосбережением.

Наибольший и быстрый эффект могут дать мероприятия по установке современных систем автоматизации потребления тепловой энергии, модернизации систем внутреннего освещения с целью внедрения энергосберегающих ламп и светильников и создания систем управления освещением.

Вместе с тем данные мероприятия необходимо проводить параллельно с подготовкой обслуживающего персонала или передачей зданий на обслуживание энергосервисным организациям.

Без надлежащей эксплуатации дорогостоящее оборудование будет выходить из строя, что потребует дополнительных бюджетных средств. При разработке проектов реконструкции и модернизации инженерного оборудования зданий целесообразно обеспечить унификацию оборудования, что позволит обеспечить оптовые закупки запасных частей к нему и снизить их стоимость.

Наиболее перспективным механизмом финансирования мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности представляются энергосервисные договоры (контракты), основными задачами которых являются:

формирование механизмов, обеспечивающих привлечение целевых инвестиций в энергосбережение и повышение энергетической эффективности;

снижение энергопотребления и эффективное использование энергетических ресурсов;

формирование действенных стимулов к энергосбережению во всех секторах экономики.

Главным условием использования энергосервисных договоров (контрактов) при реализации мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях является наличие энергетического паспорта, составленного по результатам энергетического обследования государственного или муниципального учреждения.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергоресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития, решение которой обеспечивается подпрограммой № 1.

Целевые [показатели](#P742), рассчитанные в соответствии с [Методикой](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95514C72D1198366B23A2C2D88377121FC49681B346452503K2eCJ), представлены в приложении № 2 к государственной программе.

В рамках подпрограммы № 1 определены мероприятия, реализующие основные задачи, сформулированные [статьями 13](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC42E139F366B23A2C2D88377121FC49681B346452406K2eCJ) и [24](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC42E139F366B23A2C2D88377121FC49681KBe1J) Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ.

2.3. Механизм реализации мероприятий подпрограммы № 1

Реализацию мероприятий [пунктов 1.1](#P1240) и [1.2](#P1530) перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляет подведомственное министерству ТЭК и ЖКХ государственное казенное учреждение Архангельской области "Региональный центр по энергосбережению" (далее - ГКУ "Региональный центр по энергосбережению"), средства на реализацию которых направляются данному учреждению в форме субсидий на иные цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Реализацию мероприятия [пункта 1.4](#P1703) перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляют подведомственные органам государственной власти государственные учреждения, средства на реализацию которых направляются государственным учреждениям в форме субсидий на иные цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Реализацию мероприятий [пунктов 1.5](#P2019), [1.6](#P2082), [1.9](#P2323), [1.10](#P2381) перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляют министерство ТЭК и ЖКХ, органы местного самоуправления. Финансирование указанных мероприятий осуществляется за счет средств местных бюджетов.

Реализацию мероприятий [пунктов 1.8](#P2142), [1.14](#P2613) и [1.15](#P2656) перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляют министерство ТЭК и ЖКХ, органы местного самоуправления в соответствии с порядками предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований, утверждаемыми постановлениями Правительства Архангельской области.

Реализация мероприятий [пункта 1.11](#P2439) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется министерством ТЭК и ЖКХ, средства на реализацию которых направляются в соответствии с областным законом об областном бюджете.

Финансирование мероприятий [пунктов 1.4](#P1703) и [1.8](#P2142) перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) за счет средств федерального бюджета осуществляется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95510C020159E366B23A2C2D88377121FC49681B346452500K2e9J) предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2014 года № 754.

Средства федерального бюджета предоставляются на условиях софинансирования расходных обязательств Архангельской области на реализацию мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе).

Реализацию мероприятий [пункта 1.12](#P2497) перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляют министерство ТЭК и ЖКХ и органы местного самоуправления в соответствии с Порядком предоставления и расходования субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов Архангельской области на реализацию мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства, утвержденным настоящим постановлением.

Реализацию мероприятий [пункта 1.13](#P2555) перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляет министерство ТЭК и ЖКХ и органы местного самоуправления в соответствии с Порядком предоставления субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов Архангельской области на реализацию мероприятий, направленных на модернизацию оборудования, используемого для выработки и передачи электрической энергии, путем замены на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, утвержденным настоящим постановлением.

До 31 декабря 2016 года реализация мероприятий пункта 1.16 перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляет министерство ТЭК и ЖКХ и организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности в сферах теплоснабжения, водоснабжения, в соответствии с Положением о порядке проведения конкурса по предоставлению субсидий на возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на приобретенное ими энергоэффективное оборудование и на уплату лизинговых платежей, возникших при приобретении энергоэффективного оборудования, утвержденным настоящим постановлением.

Реализацию мероприятий [пункта 1.17](#P2740) и [1.18](#P2799) перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляет министерство ТЭК и ЖКХ, органы местного самоуправления в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589F371E60833E5571D9824109E3C357AFD9985D47E1848K8e3J) Правительства Архангельской области от 10 июля 2012 года № 298-пп "Об утверждении Порядка формирования и реализации областной адресной инвестиционной программы на очередной финансовый год и на плановый период" (далее - постановление Правительства Архангельской области от 10 июля 2012 года № 298-пп) и областной адресной инвестиционной программой, утверждаемой постановлением Правительства Архангельской области.

Исполнители мероприятий [пунктов 1.5](#P2019) - [1.10](#P2381), [1.12](#P2497) - [1.15](#P2656), [1.17](#P2740) перечня мероприятий подпрограммы № 1 (приложение № 3 к государственной программе) определяются в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC72E139F366B23A2C2D883K7e7J) от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ).

Ресурсное [обеспечение](#P5566) реализации подпрограммы № 1 за счет средств областного бюджета приведено в приложении № 4 к государственной программе.

[Перечень](#P1141) мероприятий подпрограммы № 1 представлен в приложении № 3.

Объемы финансовых средств подпрограммы № 1 являются прогнозными и подлежат ежегодному уточнению.

2.4. ПАСПОРТ

подпрограммы № 2 "Газификация Архангельской области"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование подпрограммы | - | "Газификация Архангельской области" (далее - подпрограмма № 2) |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | - | министерство ТЭК и ЖКХ |
| Соисполнители подпрограммы | - | нет |
| Участники подпрограммы | - | органы местного самоуправления;  открытое акционерное общество "Газпром" (далее - ОАО "Газпром");  открытое акционерное общество "Газпром газораспределение" (далее - ООО "Газпром газораспределение");  открытое акционерное общество "Котласгазсервис" (далее - ОАО "Котласгазсервис");  общество с ограниченной ответственностью "Вельские газовые системы" (далее - ООО "Вельские газовые системы");  общество с ограниченной ответственностью "Газпром газораспределение Архангельск" (далее - ООО "Газпром газораспределение Архангельск");  организации - потребители природного газа |
| Цель подпрограммы | - | комплексное решение экономических, экологических, энергетических и социальных проблем для устойчивого развития муниципальных образований путем газификации, внедрения и расширения применения высокоэффективного и безопасного энергоресурса - сетевого природного газа. [Перечень](#P610) целевых показателей подпрограммы приведен в приложении № 1 к государственной программе |
| Задачи подпрограммы | - | задача № 1 - обеспечение доступности природного газа как вида топлива для муниципальных образований;  задача № 2 - реконструкция действующих и строительство новых котельных для использования природного газа как вида топлива;  задача № 3 - строительство газопроводов |
| Сроки и этапы реализации подпрограммы | - | 2014 - 2020 годы. Подпрограмма № 2 реализуется в один этап |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | - | общий объем финансирования подпрограммы составляет 566 929,0 тыс. рублей, в том числе:  средства областного бюджета – 176 779,4 тыс. рублей;  средства местных бюджетов – 25 365,0 тыс. рублей;  внебюджетные средства – 364 784,6 тыс. рублей. |

2.5. Характеристика сферы реализации подпрограммы № 2,

описание основных проблем

В 2010 году ОАО "Газпром" завершило строительство газопровода-отвода к городам Архангельску и Северодвинску. Ввод в эксплуатацию этого объекта для обеспечения его дальнейшей работоспособности в обязательном порядке должен сопровождаться отбором газа. Для обеспечения расхода топлива необходимо развивать сеть межпоселковых газопроводов и распределительных газовых сетей, осуществлять своевременную реконструкцию и модернизацию действующего и строительство нового топливопотребляющего оборудования организаций, в том числе коммунальной энергетики. Инвестор - ОАО "Газпром" обеспечивает доведение газа до населенного пункта. Органы государственной власти и органы местного самоуправления обеспечивают доведение до потребителей газа путем реконструкции и строительства газовых котельных, строительства газораспределительных сетей и газоснабжения жилых домов. В этой связи действия ОАО "Газпром", включая его дочерние организации, должны быть жестко синхронизированы с действиями органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций - потребителей природного газа.

В 2012 году министерством ТЭК и ЖКХ совместно с муниципальными образованиями и открытым акционерным обществом "Газпром промгаз" завершены основные этапы работы по корректировке Генеральной схемы газоснабжения и газификации Архангельской области (далее - Генеральная схема). Последний вариант данной схемы был разработан в 2006 году и требовал актуализации с учетом расширения газотранспортной сети и наличия перспективных потребителей. Генеральная схема предусматривает наличие 27 газораспределительных станций на территории Архангельской области, 12 из которых перспективные, 8 газораспределительных станций будут реконструированы с целью увеличения производительности. Предусмотрено строительство более 1400 километров межпоселковых газопроводов, газификация 268 населенных пунктов, подключение 207 тыс. квартир и индивидуальных жилых домов.

Несмотря на принимаемые в последние годы меры, по-прежнему актуальным остается расширение сети распределительных газопроводов, перевод потребителей на природный газ, развитие газотранспортной системы, увеличение числа населенных пунктов, обеспеченных природным газом. В настоящее время сетевым природным газом пользуются только организации и население городов Котласа, Коряжмы, Вельска, Мирного, населенных пунктов Приводино, Савватия, Курцево, Шипицыно в Котласском районе, Яренск, Урдома Ленского района, Вороновская Вельского района, Плесецк Плесецкого района, Уемский и Рикасиха Приморского района. Переведена на использование природного газа Архангельская ТЭЦ, Северодвинская ТЭЦ-2, реализуется проект по переводу на природный газ Северодвинской ТЭЦ-1, открытого акционерного общества "Производственное объединение "Северное машиностроительное предприятие" и открытого акционерного общества "Центр судоремонта "Звездочка". Для газификации указанных населенных пунктов построены и введены в эксплуатацию газопровод-отвод к городам Архангельску и Северодвинску и часть системы межпоселковых газопроводов и распределительных сетей газоснабжения. Количество потребителей природного газа в населенных пунктах по-прежнему невелико.

Рост тарифов на тепловую и электрическую энергию обусловлен непрогнозируемым ростом цен на топочный мазут. Эта проблема решается за счет перевода существующих угольных и мазутных котельных на использование природного газа. В отличие от стоимости топочного мазута тарифы на природный газ регулируются федеральными органами государственной власти, предельные значения роста тарифов определены [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC32E119C366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 "О государственном регулировании цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации". Другой стороной проблемы является низкая эффективность котельных, имеющих значительный физический износ, морально устаревших. Поэтому перевод существующих угольных и мазутных котельных на использование природного газа, а также использование современного высокоавтоматизированного и эффективного газового оборудования по-прежнему остаются актуальными.

Немаловажным фактором, влияющим на выбор альтернативного по отношению к мазуту и углю вида топлива, является экологический аспект выработки тепла и электроэнергии. Преимуществом применения природного газа является его экологическая безопасность.

При использовании природного газа исключаются из состава выбросов следующие загрязняющие вещества, образующиеся при сжигании традиционных для Архангельской области видов топлива: сажа, зола, диоксид серы.

К решению задачи газификации необходимо подходить комплексными программными методами ввиду следующих причин:

строительство газопроводов-отводов, межпоселковых газопроводов и распределительных сетей газоснабжения следует выполнять одновременно с подготовкой потребителей к работе на природном газе;

для обеспечения синхронизации ввода в эксплуатацию сетей и оборудования требуется активное участие, взаимодействие и координация действий органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций-потребителей и организаций-поставщиков природного газа;

необходимость синхронизации усилий диктует требование своевременного финансирования мероприятий, жесткой дисциплины их исполнения в требуемые сроки, ответственности за достижение целевых показателей.

2.6. Механизм реализации мероприятий подпрограммы № 2

Реализация мероприятия [пунктов 2.1](#P2915) - [2.3](#P3047), [2.21](#P4110) перечня мероприятий подпрограммы № 2 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется министерством ТЭК и ЖКХ в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC72E139F366B23A2C2D883K7e7J) от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ и [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589F371E60833E5571D9824109E3C357AFD9985D47E1848K8e3J) Правительства Архангельской области от 10 октября 2012 года № 298-пп.

Реализация мероприятий [пунктов 2.4](#P3105), [2.6](#P3223), [2.15](#P3756) перечня мероприятий подпрограммы № 2 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется газораспределительной организацией ООО "Газпром газораспределение Архангельск" в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC52B149B366B23A2C2D883K7e7J) от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", [Правилами](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95511C728179C366B23A2C2D88377121FC49681B346452503K2e9J) подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314.

Реализация мероприятий [пунктов 2.5](#P3164), [2.7](#P3281) - [2.14](#P3696), 2.27, 2.28 перечня мероприятий подпрограммы № 2 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется газораспределительной организацией ООО "Газпром газораспределение Архангельск" по агентскому договору с ОАО "Газпром газораспределение" в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC52B149B366B23A2C2D883K7e7J) от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", [Правилами](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95511C728179C366B23A2C2D88377121FC49681B346452503K2e9J) подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314.

Реализация мероприятий [пунктов 2.16](#P3816), [2.17](#P3874), [2.26](#P4405) перечня мероприятий подпрограммы № 2 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется газораспределительной организацией ОАО "Котласгазсервис" в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC52B149B366B23A2C2D883K7e7J) от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", [Правилами](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95511C728179C366B23A2C2D88377121FC49681B346452503K2e9J) подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314.

Реализация мероприятия [пункта 2.18](#P3933) перечня мероприятий подпрограммы № 2 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется газораспределительной организацией ООО "Вельские газовые системы" в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95511C728179C366B23A2C2D88377121FC49681B346452503K2e9J) подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314.

Реализация мероприятий [пунктов 2.19](#P3992), [2.20](#P4051), [2.22](#P4169) - [2.25](#P4346) перечня мероприятий подпрограммы № 2 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется министерством ТЭК и ЖКХ в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95511C728179C366B23A2C2D88377121FC49681B346452503K2e9J) подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314.

Ресурсное [обеспечение](#P5566) реализации подпрограммы № 2 за счет средств областного бюджета приведено в приложении № 4 к государственной программе.

[Перечень](#P2912) мероприятий подпрограммы № 2 представлен в приложении № 3.

Объемы финансовых средств подпрограммы № 2 являются прогнозными и подлежат ежегодному уточнению.

2.7. ПАСПОРТ

подпрограммы № 3 "Формирование и реализация региональной

политики в сфере энергетики и жилищно-коммунального

хозяйства Архангельской области"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование подпрограммы | - | "Формирование и реализация региональной политики в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области" (далее - подпрограмма № 3) |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | - | министерство ТЭК и ЖКХ |
| Соисполнители подпрограммы | - | государственная жилищная инспекция;  министерство имущественных отношений Архангельской области |
| Участники подпрограммы | - | министерство ТЭК и ЖКХ;  государственная жилищная инспекция;  государственные учреждения, подведомственные министерству ТЭК и ЖКХ;  органы местного самоуправления;  организации, индивидуальные предприниматели, оказывающие услуги в сфере топливно-энергетического комплекса, газоснабжения и коммунального хозяйства Архангельской области |
| Цель подпрограммы | - | формирование эффективной системы организации и управления в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области. [Перечень](#P651) целевых показателей подпрограммы приведен в приложении № 1 к государственной программе |
| Задачи подпрограммы | - | задача № 1 - возмещение недополученных доходов ресурсоснабжающих организаций, оказывающих услуги в сфере топливно-энергетического комплекса, газоснабжения и коммунального хозяйства Архангельской области, связанных с государственным регулированием цен (тарифов);  задача № 2 - осуществление государственного, муниципального и общественного контроля в сфере жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области;  задача № 3 - создание условий для деятельности органов государственной власти, государственных учреждений и некоммерческой организации "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Архангельской области" (далее - Фонд капитального ремонта), в том числе для реализации государственной программы;  улучшение благоустройства муниципальных образований Архангельской области Архангельской области и формирование комфортной среды для проживания граждан. |
| Сроки и этапы реализации подпрограммы | - | 2014 - 2020 годы. Подпрограмма № 3 реализуется в один этап |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | - | общий объем финансирования подпрограммы составляет 22 294 935,6 тыс. рублей, в том числе:  средства областного бюджета – 22 228 703,5 тыс. рублей;  средства местных бюджетов – 100,00 тыс. рублей;  внебюджетные средства – 66 132,1 тыс. рублей |

2.8. Характеристика сферы реализации подпрограммы № 3,

описание основных проблем

Топливно-энергетический комплекс и коммунальная отрасль в течение многих лет финансировались по остаточному принципу, что сделало их убыточными и депрессивными. Организации отрасли, не имея достаточных доходов от предоставленных жилищно-коммунальных услуг, не производили инвестиций в основные производственные фонды в объемах, необходимых не только для развития инфраструктуры, но и для ее поддержки. Кроме этого, государственная политика сдерживания тарифов (цен) на некоторые виды коммунальных услуг приводит к возникновению выпадающих доходов у ресурсоснабжающих организаций, оказывающих услуги в сфере топливно-энергетического комплекса, газоснабжения и коммунального хозяйства Архангельской области.

С целью защиты экономических интересов населения от монопольного повышения тарифов и обеспечения покрытия расходов ресурсоснабжающих организаций, связанных с государственным регулированием тарифов (цен), областным бюджетом предусмотрены субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования розничных цен на поставляемые топливно-энергетические, коммунальные ресурсы и услуги (далее - субсидии на возмещение недополученных доходов):

газоснабжающим организациям, поставляющим сжиженный газ для обеспечения бытовых нужд населения;

энергоснабжающим организациям, отпускающим электрическую энергию потребителям в децентрализованных зонах электроснабжения;

теплоснабжающим организациям, поставляющим населению и потребителям, приравненным к населению, тепловую энергию на нужды теплоснабжения (для отопления и горячего водоснабжения);

топливоснабжающим организациям, поставляющим твердое топливо населению для нужд отопления;

организациям водопроводно-канализационного комплекса, оказывающим услуги холодного водоснабжения и водоотведения для населения и потребителей, приравненных к населению;

организациям коммунального комплекса, оказывающим услуги утилизации твердых бытовых отходов от населения и потребителей, приравненных к населению.

В 2013 году министерством ТЭК и ЖКХ заключено более 300 договоров на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим регулируемую деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Субсидирование является существенным стабилизирующим фактором в деятельности ресурсоснабжающих организаций, оказывающим влияние на их финансовую устойчивость, а также одним из путей решения проблемы неплатежей и задолженности в жилищно-коммунальном хозяйстве.

Качество предоставления жилищно-коммунальных услуг - еще одна очень важная и актуальная тема, которая касается и волнует каждого жителя Архангельской области, так как связана с обеспечением комфортного проживания граждан и их расходами на оплату жилищно-коммунальных услуг.

С учетом требований Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC52A129E366B23A2C2D883K7e7J) от 21 июля 2007 года № 185-ФЗ "О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства" и государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства министерство ТЭК и ЖКХ ежегодно, не реже чем один раз в квартал организует подготовку инициативных граждан, председателей советов многоквартирных домов, руководителей товариществ собственников жилья, жилищно-строительных кооперативов и других специализированных кооперативов.

Кроме этого, большое значение имеет осуществление контроля в сфере жилищно-коммунального хозяйства. В рамках реализации Жилищного [кодекса](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC5281098366B23A2C2D883K7e7J) Российской Федерации, во исполнение [Указа](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95514CF2A149D366B23A2C2D883K7e7J) от 7 мая 2012 года № 600 предусмотрено формирование системы государственного, муниципального и общественного контроля в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Государственная жилищная инспекция осуществляет контрольно-надзорную деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства в соответствии со [статьей 20](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC5281098366B23A2C2D88377121FC49681B346442405K2eFJ) Жилищного кодекса Российской Федерации, [Положением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95511C62E139D366B23A2C2D88377121FC49681B346452503K2eBJ) о государственном жилищном надзоре, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2013 года № 493, [Положением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589F371E60833E5571D982410993F3578FD9985D47E184883D9D8F1024824022D7F9FKEe9J) о государственной жилищной инспекции Архангельской области, утвержденным постановлением администрации Архангельской области от 7 июня 2007 года № 110-па.

Предметом проверок является соблюдение органами государственной власти, органами местного самоуправления, а также организациями, индивидуальными предпринимателями и гражданами обязательных требований к использованию и сохранности жилищного фонда независимо от его форм собственности, установленных жилищным законодательством и законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

В Архангельской области принят областной [закон](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589F371E60833E5571D9824109A3B3F7EFD9985D47E1848K8e3J) № 543-33-ОЗ от 24 сентября 2012 года "О муниципальном жилищном контроле и взаимодействии органа государственного жилищного надзора Архангельской области с органами муниципального жилищного контроля", определяющий порядок осуществления муниципального жилищного контроля и порядок взаимодействия органа государственного жилищного надзора с органами муниципального жилищного контроля. В настоящее время в муниципальных образованиях завершается формирование органов муниципального жилищного контроля. Действует административный [регламент](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589F371E60833E5571D9824109B3C3B7DFD9985D47E184883D9D8F1024824022D7F9EKEe5J) исполнения государственной жилищной инспекцией Архангельской области государственных функций по осуществлению регионального государственного жилищного надзора на территории Архангельской области, утвержденный постановлением Правительства Архангельской области от 26 декабря 2013 года № 643-пп.

Во исполнение [Указа](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95514CF2A149D366B23A2C2D883K7e7J) от 7 мая 2012 года № 600 в Архангельской области развивается система общественного контроля. Между некоммерческим партнерством содействия развитию ЖКХ "Развитие" и Правительством Архангельской области 18 марта 2013 года подписано соглашение о сотрудничестве.

Согласно данному соглашению сотрудничество осуществляется путем создания регионального центра общественного контроля в сфере жилищно-коммунального хозяйства в Архангельской области (далее - региональный центр), координирующего всю работу в Архангельской области в сфере общественного контроля, жилищного просвещения населения, защиты законных прав потребителей услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

В рамках данного соглашения Правительство Архангельской области приняло на себя следующие обязательства:

предоставление на безвозмездной основе оборудованного помещения для работы регионального центра;

содействие в оплате трех ставок привлеченных сотрудников регионального центра;

содействие в проезде сотрудников регионального центра по территории Архангельской области, в места проведения обучающих мероприятий и в оплате их командировочных расходов;

содействие региональному центру в организации и проведении совещаний, круглых столов по вопросам прав и обязанностей потребителей коммунальных услуг, иных мероприятий регионального центра;

содействие в распространении среди заинтересованных лиц справочных, методических, информационных материалов, а также тематических брошюр;

содействие в проведении семинаров и презентаций по теме "Карьера в жилищно-коммунальном хозяйстве" в образовательных организациях.

С 2011 года по инициативе Правительства Архангельской области в части общественного контроля в сфере жилищно-коммунального хозяйства работает региональная общественная организация "Народная инспекция Архангельской области" (далее - РОО "Народная инспекция"). Региональный центр проводит свою работу в тесном контакте с РОО "Народная инспекция".

В целях повышения эффективности взаимодействия между РОО "Народная инспекция" и государственной жилищной инспекцией заключено соглашение о сотрудничестве.

Обеспечение деятельности органов государственной власти, государственных учреждений в сфере развития энергетики и жилищно-коммунального хозяйства, а также Фонда капитального ремонта является одним из условий достижения цели и решения задач государственной программы в целом и предусматривает следующие мероприятия:

повышение эффективности деятельности исполнительного органа государственной власти Архангельской области в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства - министерства ТЭК и ЖКХ;

качество и оперативность предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций;

развитие кадрового потенциала;

обеспечение эффективного и качественного управления средствами областного бюджета и использования государственного имущества Архангельской области;

расширение сотрудничества, взаимодействие гражданского общества и бизнеса с органами государственной власти;

создание и обеспечение деятельности Фонда капитального ремонта, деятельность которого направлена на своевременное проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

Подпрограмма № 3 направлена на обеспечение эффективной деятельности органов государственной власти в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства.

2.9. Механизм реализации мероприятий подпрограммы № 3

Реализация мероприятий [пунктов 3.1](#P4516) - [3.6](#P4647) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется министерством ТЭК и ЖКХ в соответствии с Порядком предоставления субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг, утверждаемым областным законом об областном бюджете.

Реализация мероприятий [пунктов 3.7](#P4901) и [3.9](#P5018) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется министерством ТЭК и ЖКХ, средства на реализацию которых направляются в соответствии с областным законом об областном бюджете в рамках полномочий в установленной сфере ответственным исполнителем (согласно утвержденным ассигнованиям на финансовый год).

Реализацию мероприятия [пункта 3.8](#P4959) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляет подведомственное министерству ТЭК и ЖКХ государственное автономное образовательное учреждение Архангельской области "Учебно-курсовой комбинат жилкомхоза", средства на реализацию которого направляются данному учреждению в форме субсидий на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Реализация мероприятия [пункта 3.10](#P5076) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется государственной жилищной инспекцией, средства на реализацию которого направляются в соответствии с областным законом об областном бюджете.

Реализацию мероприятия [пункта 3.11](#P5139) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) в 2014 году осуществляло подведомственное министерству ТЭК и ЖКХ государственное бюджетное учреждение Архангельской области "Архангельский телекоммуникационный центр", средства на реализацию которого направлялись данному учреждению в форме субсидий на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ). С 2015 года мероприятие [пункта 3.11](#P5139) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) реализуется в рамках государственной [программы](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589F371E60833E5571D9824109E3F3D79FD9985D47E184883D9D8F1024824022C7D98KEe3J) Архангельской области "Развитие транспортной системы Архангельской области (2014 - 2020 годы)", утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 8 октября 2013 года № 463-пп.

Реализацию мероприятия [пункта 3.12](#P5197) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляет подведомственное министерству ТЭК и ЖКХ государственное бюджетное учреждение Архангельской области "Архангельская дирекция СРСГ", средства на реализацию которого направляются данному учреждению в форме субсидий на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Реализацию мероприятия [пункта 3.13](#P5255) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляет подведомственное министерству ТЭК и ЖКХ ГКУ "Региональный центр по энергосбережению", средства на реализацию которого направляются в соответствии с областным законом об областном бюджете.

Реализация мероприятия [пункта 3.14](#P5314) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется министерством ТЭК и ЖКХ, средства на реализацию которого направляются в соответствии с областным законом об областном бюджете в рамках полномочий в установленной сфере ответственным исполнителем в соответствии с утвержденными ассигнованиями на финансовый год на обеспечение деятельности фонда капитального ремонта.

Реализация мероприятий [пункта 3.15](#P5373) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется министерством ТЭК и ЖКХ в соответствии с исполнительными документами, выданными на основании судебных актов, за счет средств областного бюджета.

Реализация мероприятия [пункта 3.16](#P5431) перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется министерством имущественных отношений Архангельской области совместно с акционерным обществом "Расчетный центр" путем внесения в уставной капитал акционерного общества "Расчетный центр" бюджетных средств при условии, что 51 процент акций, распределенных при его учреждении, будет находиться в государственной собственности Архангельской области.

Реализация мероприятия 3.17 перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложение № 3 к государственной программе) осуществляется министерством ТЭК и ЖКХ в соответствии с Порядком предоставления и расходования иных межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных районов и городских округов Архангельской области, утвержденным областным законом от 18 декабря 2015 года № 375-22-ОЗ «Об областном бюджете на 2016 год», на погашение кредиторской задолженности бюджетов муниципальных образований Архангельской области по муниципальным контрактам, заключенным в рамках реализации адресной программы Архангельской области «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда» на 2013-2017 годы.

Реализация мероприятия пункта 3.18 перечня мероприятий подпрограммы № 3 (приложения № 3 к государственной программе) осуществляется министерством ТЭК и ЖКХ в соответствии с Порядком предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на поддержку самых благоустроенных муниципальных образований Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области.

Ресурсное [обеспечение](#P5566) реализации подпрограммы № 3 за счет средств областного бюджета приведено в приложении № 4 к государственной программе.

Объемы финансовых средств подпрограммы № 3 являются прогнозными и подлежат ежегодному уточнению.

III. Ожидаемые результаты реализации

государственной программы

Реализация государственной программы к 2020 году предполагает достижение следующих результатов:

снижение энергоемкости валового регионального продукта при сопоставимых условиях относительно 2014 года с 36,43 кг у.т./тыс. рублей до 20,13 кг у.т./тыс. рублей;

увеличение объема производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов до 6974 т у.т.;

суммарная установленная тепловая мощность объектов энергетики, использующих привозные виды топлива (мазут, уголь, дизельное топливо), замещенных вновь построенными или реконструированными объектами, использующими местные виды топлива (биотоплива) или вторичные энергетические ресурсы, составит 334 МВт;

протяженность тепловых (в однотрубном исчислении) сетей, модернизация или капитальный ремонт которых выполнены в ходе реализации государственной программы, составит 184 км;

протяженность водопроводных сетей, модернизация или капитальный ремонт которых выполнены в ходе реализации государственной программы, составит 105 км;

уровень газификации сетевым природным газом составит 8,98 процента;

количество реконструированных с переводом на природный газ и построенных новых газовых котельных мощностью свыше 100 кВт, входящих в систему жилищно-коммунального хозяйства, предназначенных для отопления и горячего водоснабжения жилья и объектов социальной сферы, составит 6 единиц;

количество квартир и индивидуальных жилых домов, которые газифицированы природным газом и которым предоставлена техническая возможность для подключения к эксплуатирующимся газораспределительным сетям для эксплуатации бытовых приборов, потребляющих природный газ, составит свыше 5 000 единиц;

протяженность построенных сетей газоснабжения составит 120 километров;

количество созданных советов многоквартирных жилых домов составит 3450 единиц;

сокращение доли убыточных организаций, осуществляющих деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства, снизится с 1,9 до 1,2 процента;

Оценка эффективности реализации государственной программы будет проводиться министерством ТЭК и ЖКХ ежегодно в соответствии с [Положением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589F371E60833E5571D9824109E3C3579FD9985D47E184883D9D8F1024824022D7B9DKEe7J) об оценке эффективности реализации государственных программ Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 10 июля 2012 года № 299-пп.

Приложение № 1

к государственной программе

Архангельской области

"Развитие энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Архангельской области

(2014 - 2020 годы)"

ПЕРЕЧЕНЬ

целевых показателей государственной программы Архангельской

области "Развитие энергетики и жилищно-коммунального

хозяйства Архангельской области (2014 - 2020 годы)"

Ответственный исполнитель - министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (далее - министерство ТЭК и ЖКХ).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование целевого показателя | Единица измерения | Значения целевых показателей | | | | | | | |
|  |  | базовый 2013 г. | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Государственная [программа](#P72) Архангельской области "Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (2014 - 2020 годы)" | | | | | | | | | |
| 1. Энергоемкость валового регионального продукта при сопоставимых условиях относительно 2007 года | т у.т./млн. руб. | 38,00 | 36,43 | 36,72 | 37,04 | 36,92 | 36,86 | 36,11 | 35,34 |
| 2. Уровень газификации Архангельской области сетевым природным газом | процентов | 8,93 | 8,93 | 8,93 | 10,83 | 10,86 | 10,89 | 10,92 | 10,95 |
| 3. Полнота исполнения расходных обязательств Архангельской области, вытекающих из государственного регулирования цен (тарифов) (отношение фактически перечисленных средств субсидий к установленным областным бюджетом бюджетным ассигнованиям) | процентов | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4. Количество созданных советов многоквартирных домов | ед. | 500 | 450 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 5. Доля населения, имеющего возможность пользоваться услугами сетей подвижной радиотелефонной связи | процентов | 90 | 90 | - | - | - | - | - | - |
| 6. Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | процентов | 69 | - | - | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| [Подпрограмма № 1](#P144) "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Архангельской области" | | | | | | | | | |
| 7. Энергоемкость валового регионального продукта при сопоставимых условиях относительно 2007 года | т у.т./млн. руб. | 38,00 | 36,43 | 36,72 | 37,04 | 36,92 | 36,86 | 36,11 | 35,34 |
| 8. Объем производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов | т.у.т. | 834,62 | 819,87 | 862,80 | 943,86 | 1057,68 | 1169,84 | 1285,41 | 1398,41 |
| 9. Суммарная установленная тепловая мощность объектов энергетики, использующих привозные виды топлива (мазут, уголь, дизельное топливо), замещенных вновь построенными или реконструированными объектами, использующими местные виды топлива (биотоплива) или вторичные энергетические ресурсы | мВт | 20 | 200 | 94 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 10. Протяженность тепловых (в однотрубном исчислении) сетей, модернизация или капитальный ремонт которых выполнен в текущем году | км | 10 | 10 | 10 | 10 | 17,1 | 39,0 | 59,7 | 51,5 |
| 11. Протяженность водопроводных сетей, модернизация или капитальный ремонт которых выполнен в текущем году | км | - | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 11.1. Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | процентов | 69 | - | - | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| [Подпрограмма № 2](#P258) "Газификация Архангельской области" | | | | | | | | | |
| 12. Уровень газификации Архангельской области сетевым природным газом | процентов | 8,93 | 8,93 | 8,93 | 10,83 | 10,86 | 10,89 | 10,92 | 10,95 |
| 13. Количество реконструированных с переводом на природный газ и построенных новых газовых котельных мощностью свыше 100 кВт, входящих в систему жилищно-коммунального хозяйства, предназначенных для отопления и горячего водоснабжения жилья и объектов социальной сферы | ед. | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 14. Количество квартир и индивидуальных жилых домов, которые газифицированы природным газом и которым предоставлена техническая возможность для подключения к эксплуатирующимся газораспределительным сетям для эксплуатации бытовых приборов, потребляющих природный газ, ед. | ед. | 3000 | 300 | 300 | 1035 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| 15. Протяженность построенных сетей газоснабжения | км | 15 | 10 | 10 | 15 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| [Подпрограмма № 3](#P332) "Формирование и реализация региональной политики в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области" | | | | | | | | | |
| 16. Полнота исполнения расходных обязательств Архангельской области, вытекающих из государственного регулирования цен (тарифов) (отношение фактически перечисленных средств субсидий к установленным областным бюджетом бюджетным ассигнованиям) | процентов | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 17. Сокращение доли неисполненных предписаний об устранении нарушений требований жилищного законодательства | процентов | 38 | 35 | 30 | 25 | 25 | 20 | 20 | 19 |
| 18. Количество созданных советов многоквартирных домов | ед. | 500 | 450 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 19. Количество обученных граждан | чел. | 400 | 450 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 20. Исполнение государственной программы | процентов | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Порядок расчета и источники информации о значениях

целевых показателей государственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование целевых показателей государственной программы | Порядок расчета | Источники информации |
|  | объем потребления топливно-энергетических ресурсов (без учета потребления природного газа при его транзитной транспортировке по территории Архангельской области) /валовой региональный продукт | официальная информация федеральных органов государственной статистики |
| 2. Уровень газификации Архангельской области сетевым природным газом | фактическое значение | статистика газоснабжающих организаций |
| 3. Полнота исполнения расходных обязательств Архангельской области, вытекающих из государственного регулирования цен (тарифов) | объем фактически перечисленных средств субсидий/объем установленных областных бюджетных ассигнований | статистика министерства ТЭК и ЖКХ и министерства финансов Архангельской области |
| 4. Количество созданных советов многоквартирных домов | фактическое значение | статистика министерства ТЭК и ЖКХ |
| 5. Доля населения Архангельской области, имеющего возможность пользоваться услугами сетей подвижной радиотелефонной связи на территории Архангельской области | количество человек, имеющих возможность пользоваться услугами подвижной радиотелефонной связи/ численность населения | статистика министерства ТЭК и ЖКХ и федеральных органов государственной статистики |
| 6. Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 20 февраля 2016 года № 103-пр | Данные об объемах финансирования инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод |

Приложение № 2

к государственной программе

Архангельской области

"Развитие энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Архангельской области

(2014 - 2020 годы)"

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

подпрограммы № 1 "Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности в Архангельской области" Список изменяющих документов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | Ед. изм. | Годы реализации | | | | | | | | | | | |
| 2012 | 2013 | | 2014 | | 2015 | | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | |
| Энергоемкость валового регионального продукта для фактических условий | т у.т./млн. руб. | 25,96 | 22,89 | | 23,25 | | 20,24 | | 19,18 | 18,15 | 17,31 | 16,25 | 15,33 |
| Энергоемкость валового регионального продукта при сопоставимых условиях относительно 2012 года | т у.т./млн. руб. | 25,96 | 24,24 | | 26,31 | | 27,21 | | 27,45 | 27,36 | 27,32 | 26,76 | 26,19 |
| Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Архангельской области | % | 21,08 | 20,17 | | 21,41 | | 21,41 | | 21,41 | 21,41 | 21,41 | 21,41 | 21,41 |
| Доля объемов ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории Архангельской области | % | 99,00 | 100,00 | | 100,00 | | 100,00 | | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| Доля объемов ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории Архангельской области | % | 79,00 | 92,00 | | 95,00 | | 95,00 | | 95,00 | 95,00 | 95,00 | 95,00 | 95,00 |
| Доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме воды, потребляемой на территории Архангельской области | % | 51,00 | 52,00 | | 55,00 | | 57,00 | | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 | 100,00 |
| Доля объемов горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме воды, потребляемой на территории Архангельской области | % | 51,00 | 52,00 | | 55,00 | | 57,00 | | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 | 100,00 |
| Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого на территории Архангельской области | % | 99,50 | 100,00 | | 100,00 | | 100,00 | | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Архангельской области | % | 28,91 | 32,57 | | 33,54 | | 34,55 | | 35,59 | 36,65 | 37,75 | 38,89 | 40,05 |
| Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | % | - | 69 | | - | | - | | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе | | | | | | | | | | | | | |
| Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Архангельской области и государственных учреждений Архангельской области (в расчете на 1 кв. м общей площади) | кВт.ч/кв. м | 49,53 | 45,93 | | 46,58 | | 46,11 | | 45,65 | 45,20 | 44,74 | 44,30 | 43,85 |
| Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Архангельской области и государственных учреждений Архангельской области (в расчете на 1 кв. м общей площади) | Гкал/кв. м | 0,21 | 0,19 | | 0,18 | | 0,18 | | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,17 |
| Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Архангельской области и государственных учреждений Архангельской области (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 44,09 | 39,79 | | 39,80 | | 39,40 | | 39,01 | 38,62 | 38,23 | 37,85 | 37,47 |
| Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Архангельской области и государственных учреждений Архангельской области (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 6,31 | 5,12 | | 5,53 | | 5,47 | | 5,42 | 5,36 | 5,31 | 5,25 | 5,20 |
| Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Архангельской области и государственных учреждений Архангельской области (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 1,88 | 1,78 | | 2,59 | | 2,59 | | 2,59 | 2,59 | 2,59 | 2,59 | 2,59 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | | | | | | | | | | |
| Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. м общей площади) | Гкал/кв. м | 0,21 | 0,22 | | 0,21 | | 0,20 | | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,18 |
| Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | куб. м/чел. | 47,65 | 47,09 | | 46,43 | | 46,67 | | 46,91 | 47,15 | 47,40 | 47,64 | 47,89 |
| Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | куб. м/чел. | 5,00 | 5,09 | | 5,18 | | 5,26 | | 5,34 | 5,42 | 5,50 | 5,59 | 5,67 |
| Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. м общей площади) | кВт.ч/кв. м | 4,06 | 3,94 | | 3,77 | | 3,69 | | 3,60 | 3,52 | 3,44 | 3,36 | 3,29 |
| Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. м общей площади) | тыс. куб. м/кв. м | 1,40 | 1,37 | | 1,42 | | 1,32 | | 1,25 | 1,19 | 1,14 | 1,09 | 1,06 |
| Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) | тыс. куб. м/чел. | 0,03 | 0,03 | | 0,03 | | 0,03 | | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 |
| Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | т у.т./кв. м | 0,53106 | 0,51654 | | 0,49442 | | 0,48307 | | 0,47206 | 0,46136 | 0,45108 | 0,44121 | 0,43145 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры | | | | | | | | | | | | | |
| Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Архангельской области в сфере промышленного производства | т у.т. | - | 1935487 | | 2106695 | | 2085628 | | 2064772 | 2044124 | 2023683 | 2003446 | 1983412 |
| Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями | т у.т./тыс. МВт.ч | - | - | | 324 | | 321 | | 318 | 315 | 312 | 309 | 305 |
| Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями | т у.т./млн. Гкал | - | 159 | | 166 | | 164 | | 162 | 161 | 159 | 157 | 156 |
| Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии | % | 8,40 | | 8,18 | | 8,48 | | 8,23 | 7,98 | 7,75 | 7,52 | 7,30 | 7,09 |
| Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | % | 8,26 | | 7,55 | | 8,49 | | 8,24 | 8,00 | 7,76 | 7,53 | 7,31 | 7,10 |
| Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | % | 40,78 | | 40,26 | | 40,47 | | 39,75 | 39,04 | 38,33 | 37,63 | 36,93 | 36,24 |
| Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения | кВт.ч/куб. м | 0,75376 | | 0,73185 | | 0,89143 | | 0,87309 | 0,85512 | 0,83751 | 0,82026 | 0,80335 | 0,78679 |
| Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. м) | кВт.ч/куб. м | 0,15798 | | 0,20324 | | 0,21170 | | 0,20981 | 0,20771 | 0,20563 | 0,20357 | 0,20154 | 0,19952 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе | | | | | | | | | | | | | |
| Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Архангельской областью | шт. | 184 | 184 | | 218 | | 223 | | 228 | 233 | 238 | 243 | 248 |
| Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Архангельской области | шт. | 450 | 466 | | 466 | | 471 | | 476 | 481 | 486 | 491 | 496 |

Принятые сокращения:

ЭЭ - электрическая энергия;

ЭО - энергетическое обследование;

ТЭ - тепловая энергия;

ГУ - государственное учреждение;

МКД - многоквартирный дом

Приложение № 3

к государственной программе

Архангельской области

"Развитие энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Архангельской области

(2014 - 2020 годы)"

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий государственной программы "Развитие энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской

области (2014 - 2020 годы)"

Список изменяющих документов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнители | Источники финансирования | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | | | | | Показатели результата мероприятий по годам |
|  |  |  | всего | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Всего по государственной программе |  | всего | 36 427 085,7 | 8 625 525,4 | 5 148 757,8 | 5 238 393,1 | 4 709 893,1 | 3 858 122,8 | 3 736 575,4 | 5 109 818,1 |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | 181 086,6 | 181 086,6 | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 25 572 390,2 | 3 037 806,8 | 3 079 960,2 | 3 327 908,5 | 3 118 601,7 | 3 399 089,9 | 3 321 180,7 | 4 287 842,4 |  |
|  |  | местные бюджеты | 618 353,9 | 189 805,0 | 204 508,9 | 47 979,4 | 31 147,4 | 31 047,4 | 31 047,4 | 82 718,7 |  |
|  |  | внебюджетные средства | 12 055 355,0 | 5 216 827,0 | 1 864 288,7 | 1 862 505,2 | 1 560 144,0 | 427 985,5 | 384 347,3 | 739 257,3 |  |
| 1. [Подпрограмма № 1](#P144) "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Архангельской области" | | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы № 1 - снижение энергоемкости валового регионального продукта Архангельской области | | | | | | | | | | | |
| Задача № 1 - повышение эффективности использования энергоресурсов и воды в Архангельской области | | | | | | | | | | | |
| 1.1. Формирование энергосберегающего поведения, информационная поддержка в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства (далее - министерство ТЭК и ЖКХ) | всего | 1 671,0 | - | - | - | - | - | - | 1 671,0 |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 1 671,0 | - | - | - | - | - | - | 1 671,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 1) пропаганда энергосберегающего поведения | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 701,0 | - | - | - | - | - | - | 701,0 | снижение удельного потребления электрической энергии, тепла, воды в коммунально-бытовой сфере населением |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 701,0 | - | - | - | - | - | - | 701,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 2) участие в выставках, ярмарках, размещение наружной рекламы | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 440,0 | - | - | - | - | - | - | 440,0 | участие в межрегиональных и международных выставках и ярмарках не реже одного раза в год, начиная в 2020 году |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 440,0 | - | - | - | - | - | - | 440,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3) проведение конференций и семинаров по обмену опытом | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 250,0 | - | - | - | - | - | - | 250,0 | участие в межрегиональных и международных конференциях и семинарах не реже двух раз в год, начиная в 2020 году |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 250,0 | - | - | - | - | - | - | 250,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 4) разработка и внедрение WEB-технологий для решения проблем энергоэффективности и пропаганды энергосбережения | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 280,0 | - | - | - | - | - | - | 280,0 | создание в 2020 году и обеспечение работы на период до 2020 года специализированного интернет-портала в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 280,0 | - | - | - | - | - | - | 280,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 1.2. Образование и подготовка кадров в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 3 440,0 | 240,0 | 250,0 | 400,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 2100,0 |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 1 800,0 | - | - | - | - | - | - | 1800,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | 300,0 | - | - | 150,0 | - | - | - | 150,0 |  |
|  |  | внебюджетные средства | 1 340,0 | 240,0 | 250,0 | 250,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 |  |
| 1) подготовка и издание учебной литературы для муниципальных служащих, работников государственных и муниципальных учреждений и организаций коммунального комплекса, разработка учебных планов, программ обучения в целях подготовки и повышения квалификации кадров, проведение учебных занятий | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 1 540,0 | 140,0 | 150,0 | 300,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 500,0 | подготовка учебных пособий и методических материалов по мере необходимости |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 200,0 | - | - | - | - | - | - | 200,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | 300,0 | - | - | - | - | - | 150,0 | 150,0 |  |
|  |  | внебюджетные средства | 1040,0 | 140,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 |  |
| 2) повышение квалификации государственных гражданских служащих Архангельской области, работников государственных и муниципальных учреждений, организаций жилищно-коммунального хозяйства, управляющих организаций, членов товариществ собственников жилья в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 1 900,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | - | - | - | 1 600,0 | к 2020 году повышение квалификации сотрудников 403 государственных учреждений в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Повышение квалификации специалистов организаций по мере необходимости |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 1 600,0 | - | - | - | - | - | - | 1600, |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 300,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | - | - | - | - |  |
| 1.4. Комплексные технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в государственных учреждениях, в том числе: |  | всего | 940 656,1 | 145 848,1 | 139 671,0 | 139 653,0 | 107 180,0 | 80 400,0 | 80 400,0 | 247 504,0 |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | 16 896,1 | 16 896,1 | - | - | - | - | - | - | экономия тепловой энергии, Гкал/год (84 428) |
|  |  | областной бюджет | 193 904,0 | - | - | - | - | - | - | 193 904,0 | экономия электроэнергии, кВтч/год (15 102 383) |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия воды, м3/год (334 597) |
|  |  | внебюджетные средства | 729 856,0 | 128 952,0 | 139 671,0 | 139 653,0 | 107 180,0 | 80 400,0 | 80 400,0 | 53 600,0 | всего экономия, тыс. руб. (155 961) |
| 1) комплексные технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в государственных учреждениях | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 923 856,0 | 128 952,0 | 139 671,0 | 139 653,0 | 107 180,0 | 80 400,0 | 80 400,0 | 247 504,0 |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия тепловой энергии, Гкал/год (84 069) |
|  |  | областной бюджет | 193 904,0 | - | - | - | - | - | - | 193 904,0 | экономия электроэнергии, кВтч/год (15 055 784) |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия воды, м3/год (334 597) |
|  |  | внебюджетные средства | 729 856,0 | 128 952,0 | 139 671,0 | 139 653,0 | 107 180,0 | 80 400,0 | 80 400,0 | 53 600,0 | всего экономия, тыс. руб. (155 145) |
| 2) комплексные технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в государственных учреждениях | министерство образования и науки | всего | 14 678,3 | 14 678,3 | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | 14 678,3 | 14 678,3 | - | - | - | - | - | - | экономия тепловой энергии, Гкал/год (300) |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия электроэнергии, кВтч/год (45 905) |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия воды, м3/год (-) |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - | всего экономия, тыс. руб. (728) |
| 3) комплексные технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в государственных учреждениях | министерство здравоохранения | всего | 500,0 | 500,0 | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | 500,0 | 500,0 | - | - | - | - | - | - | экономия тепловой энергии, Гкал/год (16) |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия электроэнергии, кВтч/год (694) |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия воды, м3/год (-) |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - | всего экономия, тыс. руб. (30) |
| 4) комплексные технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в государственных учреждениях | министерство труда, занятости и социального развития | всего | 1 717,8 | 1 717,8 | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | 1 717,8 | 1 717,8 | - | - | - | - | - | - | экономия тепловой энергии, Гкал/год (43) |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия электроэнергии, кВтч/год (-) |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия воды, м3/год (-) |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - | всего экономия, тыс. руб. (58) |
| 1.5. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, выполняемые органами местного самоуправления | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 1 515 464,5 | 603 116,0 | 488 125,0 | 84 844,7 | 84 844,7 | 84 844,7 | 84 844,7 | 84 844,7 |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия тепловой энергии, Гкал/год (223 723) |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | экономия электроэнергии, кВт.ч/год (13 948 154) |
|  |  | местные бюджеты | 464 107,0 | 141 387,0 | 167 483,0 | 31 047,4 | 31 047,4 | 31 047,4 | 31 047,4 | 31 047,4 | экономия воды, м3/год (141 354) |
|  |  | внебюджетные средства | 1 051 357,5 | 461 729,0 | 320 642,0 | 53 797,3 | 53 797,3 | 53 797,3 | 53 797,3 | 53 797,3 | всего экономия, тыс. руб. (462 588) |
| 1.6. Мероприятия по переводу автотранспорта на использование сжиженного газа в качестве моторного топлива | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 657,7 | 324,0 | 333,7 | - | - | - | - | - | снижение расходов при эксплуатации автомобильного транспорта; улучшение экологической обстановки |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | 194,9 | 96,0 | 98,9 | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 462,8 | 228,0 | 234,8 | - | - | - | - | - |  |
| Задача № 2 - повышение доли местных видов топлива, возобновляемых источников энергии в топливно-энергетическом балансе Архангельской области | | | | | | | | | | | |
| 1.8. Мероприятия, направленные на постепенное замещение привозного топлива, используемого в коммунальной энергетике, на возобновляемые виды топлива, производимые (добываемые) на территории Архангельской области | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 5 815 857,5 | 3 714 747,5 | 305 000,0 | 659 400,0 | 461 650,0 | 250 060,0 | 250 000,0 | 175 000,0 | экономия тепловой энергии, Гкал/год (6198); экономия электроэнергии, кВт.ч/год (1 064 312) |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | 164 190,5 | 164 190,5 | - | - | - | - | - | - | экономия воды, м3/год (14 728) |
|  |  | областной бюджет | 1 281,0 | 1 281,0 | - | - | - | - | - | - | объем замещенного привозного топлива, т (уголь) (83 567) |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | 750,0 | 150,0 | - | 600,0 | - | - | - | - | объем замещенного привозного топлива, т (мазут, дизельное топливо) (-) |
|  |  | внебюджетные средства | 5 649 636,0 | 3 549 126,0 | 305 000,0 | 658 800,0 | 461 650,0 | 250 060,0 | 250 000,0 | 175 000,0 | всего экономия эксплуатационных расходов, тыс. руб. (436 930) |
| 1) мероприятия, направленные на постепенное замещение привозного топлива, используемого в коммунальной энергетике, на возобновляемые виды топлива, производимые (добываемые) на территории Архангельской области | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 5 420 857,5 | 3 319 747,5 | 305 000,0 | 659 400,0 | 461 650,0 | 250 060,0 | 250 000,0 | 175 000,0 | экономия тепловой энергии, Гкал/год (6198); экономия электроэнергии, кВт.ч/год (1 064 312) |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | 164 190,5 | 164 190,5 | - | - | - | - | - | - | экономия воды, м3/год (14 728) |
|  |  | областной бюджет | 1 281,0 | 1 281,0 | - | - | - | - | - | - | объем замещенного привозного топлива, т (уголь) (83 567) |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | 750,0 | 150,0 | - | 600,0 | - | - | - | - | объем замещенного привозного топлива, т (мазут, дизельное топливо) (-) |
|  |  | внебюджетные средства | 5 254 636,0 | 3 154 126,0 | 305 000,0 | 658 800,0 | 461 650,0 | 250 060,0 | 250 000,0 | 175 000,0 | всего экономия эксплуатационных расходов, тыс. руб. (436 930) |
| 2) строительство завода по производству биотоплива (пеллет) в Устьянском муниципальном районе | министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области | всего | 395 000,0 | 395 000,0 | - | - | - | - | - | - | производство 50 тыс. тонн топливных гранул в год; создание 138 рабочих мест |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 395 000,0 | 395 000,0 | - | - | - | - | - | - |  |
| Задача № 3 - повышение качества предоставления услуг по обеспечению топливно-энергетическими ресурсами и водой в муниципальных образованиях | | | | | | | | | | | |
| 1.9. Оснащение многоквартирных жилых домов, расположенных на территории, коллективными приборами учета потребляемых энергетических ресурсов и воды | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 259 469,0 | 115 350,0 | 144 119,0 | - | - | - | - | - | организация оплаты фактически потребленного объема энергетических ресурсов на границе балансовой принадлежности потребителя и ресурсоснабжающей организации |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 259 469,0 | 115 350,0 | 144 119,0 | - | - | - | - | - |  |
| 1.10. Мероприятия по установке индивидуальных (поквартирных) приборов учета энергетических ресурсов в жилищном секторе, в том числе у малоимущих граждан | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 25 522,0 | 12 761,0 | 12 761,0 | - | - | - | - | - | организация взаиморасчетов потребителей и ресурсоснабжающих организаций за фактически потребленный объем энергетических ресурсов |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | 18 634,0 | 9 317,0 | 9 317,0 | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 6 888,0 | 3 444,0 | 3 444,0 | - | - | - | - | - |  |
| 1.11. Разработка (корректировка) схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Архангельской области | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 5 345,0 | 900,0 | 845,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | - | ежегодная корректировка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики на период до 2019 года |
|  |  | в том числе: | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 5 345,0 | 900,0 | 845,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 1.12. Мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 937 567,5 | 168 750,0 | 123 562,5 | 115 255,0 | - | 115 000,0 | 115 000,0 | - | сокращение потерь энергоресурсов в системах коммунальной инфраструктуры, повышение надежности ресурсоснабжения |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 877 567,5 | 135 000,0 | 97 312,5 | 115 255,0 | - | 115 000,0 | 115 000,0 | - |  |
|  |  | местные бюджеты | 60 000,0 | 33 750,0 | 26 250,0 | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 1.13. Мероприятия, направленные на модернизацию оборудования, используемого для выработки и передачи электрической энергии, путем замены на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 3 615 565,0 | 943 815,0 | 979 313,0 | 830 216,0 | 862 221,0 | - | - | - | снижение технологических потерь при передаче электрической энергии, сокращение зон децентрализованного электроснабжения |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 146 646,0 | 70 000,0 | 70 000,0 | 6 646,0 | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | 200,0 | 100,0 | 100,0 | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 3 468 719,0 | 873 715,0 | 909 213,0 | 823 570,0 | 862 221,0 | - | - | - |  |
| 1.14. Мероприятия, направленные на капитальный ремонт тепловых сетей | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 594 686,0 | - | - | - | - | - | - | 594 686,0 | экономия тепловой энергии, Гкал/год (40 211); экономия электроэнергии, кВт.ч/год (528) |
|  |  | областной бюджет | 113 039,0 | - | - | - | - | - | - | 113 039,0 | объем замещенного привозного топлива, т (уголь) (8686) |
|  |  | местные бюджеты | 29 961,0 | - | - | - | - | - | - | 29 961,0 | объем замещенного привозного топлива, т (мазут) (25) |
|  |  | внебюджетные средства | 451 686,0 | - | - | - | - | - | - | 451 686,0 | всего экономия эксплуатационных расходов, тыс. руб. (75 454) |
| 1.15. Мероприятия, направленные на строительство тепловых сетей | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 24 204,0 | - | - | - | - | - | - | 24 204,0 | экономия тепловой энергии, Гкал/год (292); экономия электроэнергии, кВт.ч/год (2684) |
|  |  | областной бюджет | 15 920,0 | - | - | - | - | - | - | 15 920,0 | объем замещенного привозного топлива, т (уголь) (1342) |
|  |  | местные бюджеты | 3 260,0 | - | - | - | - | - | - | 3 260,0 | объем замещенного привозного топлива, т (мазут) (45) |
|  |  | внебюджетные средства | 5 024,0 | - | - | - | - | - | - | 5 024,0 | всего экономия эксплуатационных расходов, тыс. руб. (3768) |
| 1.16. Возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на приобретенное ими энергоэффективное оборудование и на уплату лизинговых платежей, возникших при приобретении энергоэффективного оборудования | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 30 000,0 | - | 30 000,0 | - | - | - | - | - | сокращение потерь энергоресурсов в системах коммунальной инфраструктуры, повышение надежности ресурсоснабжения |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 30 000,0 | - | 30 000,0 | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 1.17. Реконструкция тепловых сетей Ровдинского детского дома | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 2 212,8 | - | 2 212,8 | - | - | - | - | - | экономия электроэнергии, кВтч (20 241); всего экономия, тыс. руб. (720); объем замещенного привозного каменного угля, т (350) |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 2 112,8 | - | 2 112,8 | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | 100,0 | - | 100,0 | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 1.18. Строительство модульных водоочистных сооружений из поверхностного источника для обеспечения питьевой водой южных районов г. Архангельска (I этап) | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 93 003,0 | - | - | 10 000,0 | - | 33 810,5 | 33 810,5 | - | увеличение производительности очистных сооружений на 1000 куб. м/ сутки |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 77 621,0 | - | - | 10 000,0 | - | 33 810,5 | 33 810,5 | - |  |
|  |  | местные бюджеты | 15 382,0 | - | - | 15 382,0 | - | - | - | - |  |
| Всего по [подпрограмме № 1](#P1237) |  | всего | 13 565 221,1 | 5 705 851,6 | 2 226 093,0 | 1 856 050,7 | 1 516 945,7 | 565 165,2 | 565 105,2 | 1 130 009,7 | экономия тепловой энергии, Гкал (386 197);  экономия электроэнергии, кВтч (35 503 440);  экономия воды, куб. м (875 811);  всего экономия, тыс. руб.  (706 616);  объем замещенного привозного каменного угля, т (91 706);  объем замещенного привозного топлива мазута и дизельного топлива (70) |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | 181 086,6 | 181 086,6 | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 1 166 907,3 | 207 181,0 | 200 270,3 | 132 801,0 | 900,0 | 183 521,0 | 149 710,5 | 326 334,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | 592 788,9 | 184 800,0 | 203 248,9 | 47 179,4 | 31 047,4 | 31 047,4 | 31 047,4 | 64 418,4 |  |
|  |  | внебюджетные средства | 11 624 338,3 | 5 132 784,0 | 1 822 573,8 | 1 676 070,3 | 1 484 998,3 | 384 407,3 | 384 347,3 | 739 257,3 |  |
| 2. [Подпрограмма № 2](#P258) "Газификация Архангельской области" | | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы - комплексное решение экономических, экологических, энергетических и социальных проблем для устойчивого развития муниципальных образований путем газификации, внедрения и расширения применения высокоэффективного и безопасного энергоресурса - сетевого природного газа | | | | | | | | | | | |
| Задача № 1 - обеспечение доступности природного газа как вида топлива для муниципальных образований | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Проектирование, строительство, реконструкция газораспределительных сетей, включая газификацию жилых домов в муниципальных образованиях Архангельской области | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | итого | 189 715,9 | 51 500,9 | 1 615,0 | - | - | - | - | 13 6600,0 | строительство, реконструкция сетей газоснабжения  в 2014 г. - 10 км,  в 2020 гг. -  по 20 км в год; газификация  и предоставление возможности газификации квартир  и индивидуальных жилых домов  в 2014 г. - 300 ед.,  в 2020 - 2020 гг. -  по 1000 ед. в год; строительство газопроводного пункта  в 2015 г. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 148 118,9 | 28 563,9 | 1 255,0 | - | - | - | - | 118 300,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | 23 665,0 | 5 005,0 | 360,0 | - | - | - | - | 18 300,0 |  |
|  |  | внебюджетные средства | 17932 | 17932 | - | - | - | - | - | - |  |
| Задача № 2 - реконструкция действующих и строительство новых котельных для использования природного газа как вида топлива | | | | | | | | | | | |
| 2.2. Проектирование, реконструкция действующих и строительство новых котельных для использования природного газа как вида топлива, в том числе строительство разводящих сетей газоснабжения, реконструкция тепловых сетей в муниципальных образованиях | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 28 000,0 | - | - | - | - | - | - | 28 000,0 | количество реконструированных и вновь построенных газовых котельных:  2020 г. - 1 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 28 000,0 | - | - | - | - | - | - | 28 000,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| Задача № 3 - строительство газопроводов | | | | | | | | | | | |
| 2.3. Охрана объекта незавершенного строительства "Газопровод-отвод к космодрому "Плесецк" (участок км 374,8 - км 642,7 газопровода к городам Архангельск и Северодвинск) | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 660,5 | 660,5 | - | - | - | - | - | - | обеспечение сохранности незавершенного строительством объекта с целью последующего завершения работ |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 660,5 | 660,5 | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 2.4. Проектирование, строительство распределительного газопровода от ул. Транспортная до ул. Южная в г. Северодвинске | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 90 825,6 | - | - | 24 427,1 | 45 160,3 | 21 238,2 | - | - | предоставление возможности газификации квартир и индивидуальных жилых домов - 500 ед.  Строительство сетей газоснабжения - 7,0 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  | - | - | - |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 90 825,6 | - | - | 24 427,1 | 45 160,3 | 21 238,2 | - | - |  |
| 2.5. Проектирование, строительство распределительного газопровода низкого давления по ул. Большесельская пос. Уемский Приморского района | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 9380,7 | - | 9380,7 | - | - | - | - | - | предоставление возможности газификации квартир и индивидуальных жилых домов - 143 ед.  Строительство сетей газоснабжения - 1,7 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  | - | - | - |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 9380,7 | - | 9380,7 | - | - | - | - | - |  |
| 2.6. Проектирование, строительство распределительного газопровода высокого давления от головного газорегуляторного пункта "Архангельск" до объектов федерального государственного автономного образовательного учреждения "Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В.Ломоносова" на ул. Папанина и ул. Воронина г. Архангельска | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 27 728,8 | - | - | 5 388,8 | - | 22 340,0 | - | - | строительство сетей газоснабжения - 2,0 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 27 728,8 | - | - | 5 388,8 | - | 22 340,0 | - | - |  |
| 2.7. Проектирование, строительство распределительного газопровода от газораспределительной станции "КС-13" до ул. Павла Морозова в пос. Урдома Ленского района (1 этап) | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | итого | 72 629,0 | - | 5 768,9 | 66 860,1 | - | - | - | - | исключение из эксплуатации аварийных сетей газоснабжения для бесперебойного газоснабжения квартир и индивидуальных жилых домов - 730 ед.  Строительство сетей газоснабжения - 6,0 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - |  |  |  |  |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 72 629,0 | - | 5 768,9 | 66 860,1 | - | - | - | - |  |
| 2.8. Проектирование, строительство распределительного газопровода низкого давления по ул. Кожина, ул. Новая, пер. Таежный в пос. Шипицино Котласского района | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | итого | 4906,7 | - | 546,5 | 4360,2 | - | - | - | - | предоставление возможности газификации квартир и индивидуальных жилых домов - 65 ед.  Строительство сетей газоснабжения - 1,2 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - |  |  |  |  |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 4906,7 | - | 546,5 | 4360,2 | - | - | - | - |  |
| 2.9. Проектирование, строительство распределительного газопровода низкого давления по ул. Таежная, ул. Кирпичная, пер. Глотова, пер. Торкова, пер. Сосновый, ул. Пермская, проезд от ул. Юбилейная до ул. Кр. Партизан в с. Яренск Ленского района | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | итого | 7 018,6 | - | 789,8 | 6228,8 | - | - | - | - | предоставление возможности газификации квартир и индивидуальных жилых домов - 63 ед.  Строительство сетей газоснабжения - 2,0 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - |  |  |  |  |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 7 018,6 | - | 789,8 | 6228,8 | - | - | - | - |  |
| 2.10. Проектирование, строительство распределительного газопровода низкого давления по ул. Новая в пос. Урдома Ленского района | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 1 509,2 | - | 263,5 | 1 245,7 | - | - | - | - | предоставление возможности газификации квартир и индивидуальных жилых домов - 15 ед.  Строительство сетей газоснабжения - 0,4 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 1 509,2 | - | 263,5 | 1 245,7 | - | - | - | - |  |
| 2.11. Проектирование, строительство распределительного газопровода в пос. Урдома Ленского района (реконструкция) | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | итого | 3216,8 | - | 266,2 | - | 2950,6 | - | - | - | устройство в местах выезда (въезда) автотранспорта с дворовой территории вертикальных П-образных компенсаторов. Строительство сетей газоснабжения - 0,2 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 3216,8 | - | 266,2 | - | 2950,6 | - | - | - |  |
| 2.12. Проектирование, строительство распределительного газопровода низкого давления в районе центральной районной больницы пос. Плесецк Плесецкого района | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 11517,9 | - | 4 486,5 | 7 031,4 | - | - | - | - | предоставление возможности газификации квартир  и индивидуальных жилых домов - 235 ед.  Строительство сетей газоснабжения - 3,0 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 11517,9 | - | 4 486,5 | 7 031,4 | - | - | - | - |  |
| 2.13. Проектирование, строительство распределительного газопровода высокого давления от газораспределительной станции "Рикасиха" до дер. Лая Приморского района (2 этап от дер. Чужгоры до дер. Лая) | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 6 837,3 | - | 1 478,9 | 5 358,4 | - | - | - | - | предоставление возможности газификации квартир  и индивидуальных жилых домов - 118 ед.  Строительство сетей газоснабжения - 3,5 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 6 837,3 | - | 1 478,9 | 5 358,4 | - | - | - | - |  |
| 2.14. Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителей к сетям ОАО "Газпром газораспределение" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 1 569,2 | - | - | 1 569,2 | - | - | - | - | количество выполненных технологических присоединений (квартиры  и индивидуальные жилые дома):  2016 г. - 20 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 1 569,2 | - | - | 1 569,2 | - | - | - | - |  |
| 2.15. Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителей к сетям ООО "Газпром газораспределение Архангельск" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 60 515,5 | - | - | 36 664,6 | 23 850,9 | - | - | - | количество выполненных технологических присоединений (квартиры  и индивидуальные жилые дома):  2016 г. - 118 ед.  2017 г. – 69 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 60 515,5 | - | - | 36 664,6 | 23 850,9 | - | - | - |  |
| 2.16. Реконструкция (замена) участка распределительного газопровода высокого и низкого давления по ул. Виноградова в г. Котласе | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | итого | 3 180,0 | - | 3 180,0 | - | - | - | - | - | строительство сетей газоснабжения - 0,9 км"; |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 3 180,0 | - | 3 180,0 | - | - | - | - | - |  |
| 2.17. Реконструкция (замена) участка распределительного газопровода высокого давления по ул. 7-го Съезда Советов в г. Котласе | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | итого | 4067,0 | - | - | 4067,0 | - | - | - | - | строительство сетей газоснабжения - 1,35 км |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 4067,0 | - | - | 4067,0 | - | - | - | - |  |
| 2.18. Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителей к сетям ООО "Вельские газовые системы" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 566,4 | - | 455,9 | 110,5 | - | - | - | - | количество выполненных технологических присоединений (квартиры и индивидуальные жилые дома):  2015 г. - 15 ед.;  2016 г. – 20 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 566,4 | - | 455,9 | 110,5 | - | - | - | - |  |
| 2.19. Газификация квартир и индивидуальных жилых домов в муниципальном образовании "Котлас" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 6 010,0 | - | 3 010,0 | 3 000,0 | - | - | - | - | количество газифицированных квартир и индивидуальных жилых домов:  2015 г. - 907 ед.;  2016 г. – 475 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 6 010,0 | - | 3 010,0 | 3 000,0 | - | - | - | - |  |
| 2.20. Газификация квартир и индивидуальных жилых домов в муниципальном образовании "Город Коряжма" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 2 130,0 | - | 630,0 | 1 500,0 | - | - | - | - | количество газифицированных квартир и индивидуальных жилых домов:  2015 г. - 302 ед.;  2016 г. – 150 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 2 130,0 | - | 630,0 | 1 500,0 | - | - | - | - |  |
| 2.21. Газификация квартир и индивидуальных жилых домов в муниципальном образовании "Плесецкий муниципальный район" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 1 700,0 | - | 900,0 | 800,0 | - | - | - | - | количество газифицированных квартир и индивидуальных жилых домов:  2015 г. - 32 ед.;  2016 г. – 100 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | 1 700,0 | - | 900,0 | 800,0 | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 2.22. Газификация квартир и индивидуальных жилых домов в муниципальном образовании "Котласский муниципальный район" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 2 955,0 | - | 1155,0 | 1 800,0 | - | - | - | - | количество газифицированных квартир и индивидуальных жилых домов:  2015 г. - 116 ед.;  2016 г. – 40 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 2 955,0 | - | 1155,0 | 1 800,0 | - | - | - | - |  |
| 2.23. Газификация квартир и индивидуальных жилых домов в муниципальном образовании "Приморский муниципальный район" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 1 095,0 | - | 420,0 | 675,0 | - | - | - | - | количество газифицированных квартир и индивидуальных жилых домов:  2015 г. - 12 ед.;  2016 г. – 15 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 1 095,0 | - | 420,0 | 675,0 | - | - | - | - |  |
| 2.24. Газификация квартир и индивидуальных жилых домов в муниципальном образовании "Вельский муниципальный район" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 13 750,0 | - | 7000,0 | 6 750,0 | - | - | - | - | количество газифицированных квартир и индивидуальных жилых домов:  2015 г. - 225 ед.;  2016 г. – 150 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 13 750,0 | - | 7000,0 | 6 750,0 | - | - | - | - |  |
| 2.25. Газификация квартир и индивидуальных жилых домов в муниципальном образовании "Ленский муниципальный район" | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 3 335,0 | - | 1 085,0 | 2 250,0 | - | - | - | - | количество газифицированных квартир и индивидуальных жилых домов:  2015 г. - 88 ед.;  2016 г. – 50 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 3 335,0 | - | 1 085,0 | 2 250,0 | - | - | - | - |  |
| 2.26. Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителей к сетям открытого акционерного общества "Котласгазсервис" | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 2 890,1 | - | 1 776,9 | 1 113,2 | - | - | - | - | количество выполненных технологических присоединений (квартиры и индивидуальные жилые дома):  2015 г. - 21 ед.";  2016 г. – 35 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 2 890,1 | - | 1 776,9 | 1 113,2 | - | - | - | - |  |
| 2.27.Проектирование и строительство распределительного газопроводв по ул. Калинина, ул. Паламышская, ул. Павлика Морозова в пос. Урдома Ленского района | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 6 034,9 | - | - | 6 034,9 | - | - | - | - | строительство сетей газоснабжения – 0,78 км для переключения существующих сетей, находящихся в аварийном состоянии |
|  |  | в том числе: | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 6 034,9 | - | - | 6 034,9 | - | - | - | - |  |
| 2.28. Проектирование, строительство распределительного газопровода в дер. Сафроновка Ленского района | министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области | всего | 3 183,9 | - | - | - | 3 183,9 | - | - | - | предоставление возможности газификации квартир и индивидуальных жилых домов – 220 ед. Строительство сетей газоснабжения -2,0 км. |
|  |  | в том числе: | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 3 183, 9 | - | - | - | 3 183,9 | - | - | - |  |
| Всего по [подпрограмме № 2](#P2912) | | всего | 566 929,0 | 52 161,4 | 44 208,8 | 187 234,9 | 75 145,7 | 43 578,2 | - | 164 600,0 |  |
|  | | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | областной бюджет | 176 779,4 | 29 224,4 | 1 255,0 | - | - | - | - | 146 300,0 |  |
|  | | местные бюджеты | 25 365,0 | 5 005,0 | 1 260,0 | 800,0 | - | - | - | 18 300,0 |  |
|  | | внебюджетные средства | 364 784,6 | 17 932,0 | 41 693,8 | 186 434,9 | 75 145,7 | 43 578,2 | - | - |  |
| [Подпрограмма № 3](#P332) "Формирование и реализация региональной политики в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области" | | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы - формирование эффективной системы организации и управления в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области | | | | | | | | | | | |
| Задача № 1 - возмещение недополученных доходов ресурсоснабжающих организаций, оказывающих услуги в сфере топливно-энергетического комплекса, газоснабжения и коммунального хозяйства Архангельской области, связанных с государственным регулированием цен (тарифов) | | | | | | | | | | | |
| 3.1. Субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования розничных цен на сжиженный газ, реализуемый для нужд населения | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 491 959,9 | 66 961,8 | 73 955,5 | 71 526,6 | 75 372,0 | 70 465,4 | 70 939,6 | 62 739,0 | организации, в адрес которых предоставлены субсидии, ед.:  2014 г. - 7 ед.;  2015 г. - 7 ед.;  2016 г. - 7 ед.;  2017 г. - 7 ед.;  2018 г. - 7 ед.;  2019 г. - 7 ед.;  2020 г. - 7 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 491 959,9 | 66 961,8 | 73 955,5 | 71 526,6 | 75 372,0 | 70 465,4 | 70 939,6 | 62 739,0 |  |
|  |  | бюджеты муниципальных образований | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.2. Субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов на электрическую энергию, вырабатываемую децентрализованными источниками электроснабжения | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 5 712 365,3 | 807 827,1 | 783 451,2 | 889 282,1 | 833 870,0 | 727 212,6 | 721 556,9 | 949 165,4 | организации, в адрес которых предоставлены субсидии, ед.:  2014 г. - 3 ед.;  2015 г. - 3 ед.;  2016 г. - 3 ед.;  2017 г. - 3 ед.;  2018 г. - 3 ед.;  2019 г. - 3 ед.;  2020 г. - 3 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 5 712 365,3 | 807 827,1 | 783 451,2 | 889 282,1 | 833 870,0 | 727 212,6 | 721 556,9 | 949 165,4 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.3. Субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую населению и потребителям, приравненным к населению, на нужды теплоснабжения | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 9 887 926,6 | 1 256 421,0 | 1 312 322,1 | 1 442 156,9 | 1 305 136,8 | 1 354 356,6 | 1 319 136,0 | 1 898 397,2 | организации, в адрес которых предоставлены субсидии, ед.:  2014 г. - 130 ед.;  2015 г. - 158 ед.;  2016 г. - 130 ед.;  2017 г. - 130 ед.;  2018 г. - 130 ед.;  2019 г. - 130 ед.;  2020 г. - 130 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 9 887 926,6 | 1 256 421,0 | 1 312 322,1 | 1 442 156,9 | 1 305 136,8 | 1 354 356,6 | 1 319 136,0 | 1 898 397,2 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.4. Субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования розничных цен на топливо твердое, отпускаемое населению для нужд отопления | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 610 886,6 | 68 491,5 | 77 669,3 | 96 964,5 | 102 840,4 | 89 949,8 | 89 767,1 | 85 174,0 | организации, в адрес которых предоставлены субсидии, ед.:  2014 г. - 37 ед.;  2015 г. - 31 ед.;  2016 г. - 31 ед.;  2017 г. - 31 ед.;  2018 г. - 31 ед.;  2019 г. - 31 ед.;  2020 г. - 31 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 610 886,6 | 68 491,5 | 77 669,3 | 96 964,5 | 102 840,4 | 89 949,8 | 89 767,1 | 85 174,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.5. Субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов на холодную воду и водоотведение для населения и потребителей, приравненных к населению | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 4 044 002,8 | 424 608,4 | 425 650,6 | 444 012,1 | 596 778,2 | 807 615,8 | 769 855,7 | 575 482,0 | организации, в адрес которых предоставлены субсидии, ед.:  2014 г. - 103 ед.;  2015 г. - 90 ед.;  2016 г. - 90 ед.;  2017 г. - 90 ед.;  2018 г. - 90 ед.;  2019 г. - 90 ед.;  2020 г. - 90 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 4 044 002,8 | 424 608,4 | 425 650,6 | 444 012,1 | 596 778,2 | 807 615,8 | 769 855,7 | 575 482,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.6. Субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов на услуги утилизации твердых бытовых отходов от населения и потребителей, приравненных к населению | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 37 548,7 | 2 138,7 | - | - | - | - | - | 35 410,0 | организации, в адрес которых предоставлены субсидии, ед.: 2014 г. - 9 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 37 548,7 | 2 138,7 | - | - | - | - | - | 35 410,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| Задача № 2 - осуществление государственного, муниципального и общественного контроля в сфере жилищно-коммунального хозяйства | | | | | | | | | | | |
| 3.7. Осуществление взаимодействия органов государственного жилищного надзора, муниципального и общественного контроля, защита прав потребителей жилищно-коммунальных услуг | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 14 124,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 3 000,0 | осуществление взаимодействия государственного, муниципального и общественного контроля в сфере ЖКХ позволит привлечь к участию в управлении многоквартирными домами собственников, улучшить защиту прав граждан в сфере ЖКХ, улучшить качество предоставления жилищно-коммунальных услуг и соответственно увеличить удовлетворенность граждан жилищно-коммунальными услугами |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 14 124,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 1 854,0 | 3 000,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.8. Проведение семинаров по вопросам жилищно-коммунального хозяйства для председателей товариществ собственников жилья, жилищных, жилищно-строительных кооперативов, председателей советов многоквартирных домов, собственников помещений, представителей общественности | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 1 600,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | - | - | - | 400,0 | количество обученных граждан к 2020 году составит 3500 чел., количество созданных советов многоквартирных домов - 3500 ед. |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 1 600,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | - | - | - | 400,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| Задача № 3 - создание условий для деятельности органов государственной власти, государственных учреждений и некоммерческой организации "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Архангельской области", в том числе для реализации государственной программы | | | | | | | | | | | |
| 3.9. Обеспечение деятельности министерства ТЭК и ЖКХ | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 382 408,1 | 53 875,9 | 56 023,1 | 57 180,5 | 51 066,2 | 51 066,2 | 51 066,2 | 62 130,0 | создание условий для обеспечения реализации государственной программы |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 382 408,1 | 53 875,9 | 56 023,1 | 57 180,5 | 51 066,2 | 51 066,2 | 51 066,2 | 62 130,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.10. Обеспечение деятельности государственной жилищной инспекции | государственная жилищная инспекция | всего | 344 019,8 | 36 438,9 | 48462,6 | 53 562,8 | 52 452,9 | 50 740,4 | 50 770,2 | 51 592,0 | сокращение доли неисполненных предписаний об устранении нарушений требований жилищного законодательства:  в 2014 г. - до 35%;  в 2015 г. - до 30%;  в 2016 - 2017 гг. - до 25%;  в 2018 - 2019 гг. - до 20%;  в 2020 г. - до 19% |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 344 019,8 | 36 438,9 | 48 462,6 | 53 562,8 | 52 452,9 | 50 740,4 | 50 770,2 | 51 592,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.11. Обеспечение выполнения государственного задания ГБУ Архангельской области "Архангельский телекоммуникационный центр" | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 73 889,8 | 73 889,8 |  |  |  |  |  |  | управление сетями связи: 2014 г. - 8760 час; эксплуатационно-техническое обслуживание антенно-мачтовых сооружений в 2014 г. Управление региональной системой мониторинга транспортных средств |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 8 378,8 | 8 378,8 | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 65 511,0 | 65 511,0 | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.12. Обеспечение выполнения государственного задания ГБУ Архангельской области "Архангельская дирекция СРСГ" | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 18 899,4 | 9 934,6 | 8 955,7 | - | - | - | - | - | обеспечение исполнения обязательств по выполнению плана-графика синхронизации выполнения программ газификации регионов с ОАО "Газпром"; перевод объектов жилищно-коммунального хозяйства на природный газ |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 18 278,3 | 9 334,6 | 8 943,7 | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | 621,1 | 600,0 | 21,1 | - | - | - | - | - |  |
| 3.13. Обеспечение деятельности ГКУ Архангельской области "Региональный центр по энергосбережению" | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 217 684,3 | 24 538,7 | 24 990,5 | 34 331,2 | 34 331,2 | 29 593,4 | 29 999,3 | 39 900,0 | расчет целевых показателей реализации мероприятий в области энергосбережения; составление топливно-энергетического баланса; обеспечение ежегодного трехпроцентного снижения потребления энергоресурсов государственными учреждениями;  подготовка и проведение семинаров, форумов, конференций по теме энергосбережения и повышения энергоэффективности |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 217 684,3 | 24 538,7 | 24990,5 | 34 331,2 | 34 331,2 | 29 593,4 | 29 999,3 | 39 900,0 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.14. Обеспечение деятельности некоммерческой организации "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Архангельской области" | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 415 394,4 | 40 000,0 | 62 000,0 | 66 525,2 | 62 000,0 | 66 525,2 | 66 525,2 | 51 818,8 | обеспечение своевременного проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 415 394,4 | 40 000,0 | 62 000,0 | 66 525,2 | 62 000,0 | 66 525,2 | 66 525,2 | 51 818,8 |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.15. Расходы по судебным взысканиям за счет средств областного бюджета | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 1 136,9 | 132,0 | 927,3 | 77,6 | - | - | - | - | исполнение судебных актов в полном объеме |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет |  |  | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 1 136,9 | 132,0 | 927,3 | 77,6 | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.16. Взнос Архангельской области в уставной капитал акционерного общества "Центр расчетов" | министерство имущественных отношений Архангельской области | всего | 1 785,0 | - | 1 785,0 | - | - | - | - | - | создание единой системы начисления и сбора платежей за жилищно-коммунальные услуги, усиление контроля и обеспечение прозрачности проведения расчетов с исполнителями жилищно-коммунальных услуг и поставщиками коммунальных ресурсов на территории Архангельской области |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 1 785,0 | - | 1 785,0 | - | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.17.Погашение кредиторской задолженности бюджетов муниципальных образований Архангельской области по муниципальным контрактам, заключенным в рамках реализации адресной программы Архангельской области «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда» на 2013-2017 годы | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 37 234,0 | - | - | 37 234,0 | - | - | - | - | Погашение кредиторской задолженности в полном объеме |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | областной бюджет | 37 234,0 | - | - | 37 234,0 | - | - | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3.18. Поощрение самых благоустроенных муниципальных образований Архангельской области | министерство ТЭК и ЖКХ | всего | 2 100,0 | - | - | - | - | 2 100,0 | - | - |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | областной бюджет | 2 000,0 | - | - | - | - | 2 000,0 | - | - |  |
|  |  | местные бюджеты | 100,0 | - | - | - | - | 100 ,0 | - | - |  |
|  |  | внебюджетные средства |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего по [подпрограмме № 3](#P4512) | | всего | 22 294 935,6 | 2 867 512,4 | 2 878 456,0 | 3 195 107,5 | 3 117 701,7 | 3 249 379,4 | 3 171 470,2 | 3 815 208,4 |  |
|  | | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
|  | | областной бюджет | 22 228 703,5 | 2 801 401,4 | 2 878 434,9 | 3 195 107,5 | 3 117 701,7 | 3 249 379,4 | 3 171 470,2 | 3 815 208,4 |  |
|  | | местные бюджеты | 100,0 | - | - | - | 100,0 | - | - | - |  |
|  | | внебюджетные средства | 66 132,1 | 66 111,0 | 21,1 | - | - | - | - | - |  |

Приложение № 4

к государственной программе

Архангельской области

"Развитие энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Архангельской области

(2014 - 2020 годы)"

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы "Развитие энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской

области (2014 - 2020 годы)" за счет средств

областного бюджета

Ответственный исполнитель - министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (далее - министерство ТЭК и ЖКХ).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование государственной программы, подпрограммы Архангельской области | Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы (подпрограммы) | Расходы областного бюджета, тыс. рублей | | | | | | |
| 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Государственная программа | "Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (2014 - 2020 годы)" | всего | 3 037 806,8 | 3 079 960,2 | 3 327 908,5 | 3 118 601,7 | 3 399 089,9 | 3 321 180,7 | 4 287 842,4 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| министерство ТЭК и ЖКХ | 3 001 367,9 | 3 029 712,6 | 3 274 345,7 | 3 066 148,8 | 3 348 349,5 | 3 270 410,5 | 4 236 250,4 |
| государственная жилищная инспекция Архангельской области | 36 438,9 | 48 462,6 | 53 562,8 | 52 452,9 | 50 740,4 | 50 770,2 | 51 592,0 |
| министерство имущественных отношений Архангельской области | - | 1 785,0 | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма № 1 | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Архангельской области" | всего | 207 181,0 | 200 270,3 | 132 801,0 | 900,0 | 149 710,5 | 149 710,5 | 326 334,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| министерство ТЭК и ЖКХ | 207 181,0 | 200 270,3 | 132 801,0 | 900,0 | 149 710,5 | 149 710,5 | 326 334,0 |
| Подпрограмма № 2 | "Газификация Архангельской области" | всего | 29 224,4 | 1255,0 | - | - | - | - | 146 300,0 |
| в том числе |  |  |  |  |  |  |  |
| министерство ТЭК и ЖКХ | 29 224,4 | 1255,0 | - | - | - | - | 146 300,0 |
| Подпрограмма № 3 | "Формирование и реализация региональной политики в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области" | всего | 2 801 401,4 | 2 878 434,9 | 3 195 107,5 | 3 117 701,7 | 3 249 379,4 | 3 171 470,2 | 3 815 208,4 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| министерство ТЭК и ЖКХ | 2 764 962,5 | 2 828 187,3 | 3 141 544,7 | 3 065 248,8 | 3 198 639,0 | 3 120 700,0 | 3 763 616,4 |
| государственная жилищная инспекция Архангельской области | 36 438,9 | 48 462,6 | 53 562,8 | 52 452,9 | 50 740,4 | 50 770,2 | 51 592,0 |
| министерство имущественных отношений Архангельской области | - | 1 785,0 | - | - | - | - | - |

Утвержден

постановлением Правительства

Архангельской области

от 15.10.2013 № 487-пп

ПОРЯДОК

ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ И РАСХОДОВАНИЯ СУБСИДИЙ БЮДЖЕТАМ

МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ И ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ АРХАНГЕЛЬСКОЙ

ОБЛАСТИ НА РЕАЛИЗАЦИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ

И КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ ОБЪЕКТОВ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО

КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

I. Общие положения

1. Настоящий Порядок, разработанный в соответствии со [статьей 139](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC229149B366B23A2C2D88377121FC49681B04746K2e7J) Бюджетного кодекса Российской Федерации, [пунктом 18 статьи 5](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589F371E60833E5571D982410983C3976FD9985D47E184883D9D8F1024824022D7F98KEe7J) областного закона от 23 сентября 2008 года № 562-29-ОЗ "О бюджетном процессе в Архангельской области", определяет правила и условия предоставления и расходования субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных районов и городских округов Архангельской области (далее соответственно - местные бюджеты, муниципальные образования) на софинансирование мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства, находящихся в муниципальной собственности (далее соответственно - объекты ТЭК, объекты ЖКХ, объекты ТЭК и/или ЖКХ).

Под объектами ТЭК в настоящем Порядке понимаются объекты теплоснабжения (котельные, котельное оборудование, тепловые сети и центральные тепловые пункты).

Под объектами ЖКХ в настоящем Порядке понимаются инженерные сооружения, входящие в состав централизованной системы горячего водоснабжения (за исключением центральных тепловых пунктов), холодного водоснабжения и водоотведения, непосредственно используемые для горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения.

2. Субсидии местным бюджетам на реализацию мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ (далее - субсидии) предоставляются в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета на соответствующий финансовый год в пределах лимитов бюджетных обязательств, утвержденных министерству топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (далее - министерство). Распределение средств субсидии по объектам ТЭК и объектам ЖКХ осуществляется прямо пропорционально объемам средств субсидии, необходимым для финансирования прошедших отбор мероприятий.

В случае неполного использования органами местного самоуправления муниципальных образований доведенных в предыдущем финансовом году предельных объемов финансирования по субсидиям, финансирование которых осуществлялось в пределах суммы, необходимой для оплаты денежных обязательств получателей средств, источником финансового обеспечения которых являлись указанные субсидии (далее – предельные объемы финансирования), остатки неиспользованных муниципальными образованиями в предыдущем финансовом году предельных объемов финансирования в очередном финансовом году на основании постановления Правительства Архангельской области направляются органам местного самоуправления муниципальных образований в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на соответствующую субсидию в областном законе об областном бюджете.

II. Отбор мероприятий для реализации и условия

предоставления субсидии

3. Предоставление субсидий осуществляется министерством с целью модернизации и капитального ремонта объектов ТЭК и/или ЖКХ при соблюдении органами местного самоуправления муниципальных образований (далее - органы местного самоуправления) следующих условий:

наличие утвержденной муниципальной программы в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, содержащей объекты ТЭК и/или ЖКХ, в отношении которых предполагается реализация мероприятий по модернизации и капитальному ремонту;

наличие заявленных объектов ТЭК и/или ЖКХ в реестре муниципальной собственности;

наличие заключенных соглашений между министерством и органами местного самоуправления о предоставлении субсидий на реализацию мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ (далее - соглашение);

софинансирование за счет средств местных бюджетов мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ от общего объема средств, привлекаемых из областного и местного бюджетов для проведения работ по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ в размере не менее 40 процентов для городских округов Архангельской области и не менее 20 процентов - для муниципальных районов Архангельской области, городских и сельских поселений Архангельской области;

наличие проектно-сметной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы, - в отношении объектов ТЭК и/или ЖКХ, подлежащих модернизации;

наличие сметной документации, имеющей положительное заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство, реконструкция, капитальный ремонт которых финансируется с привлечением средств областного бюджета, - в отношении объектов ТЭК и/или ЖКХ, подлежащих капитальному ремонту;

наличие расчета снижения расхода топлива, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ТЭК;

наличие расчета снижения удельного расхода электроэнергии на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ЖКХ;

наличие утвержденной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» схемы теплоснабжения городского (сельского) поселения Архангельской области или городского округа Архангельской области, на территории которого располагается заявленный объект ТЭК, по объектам ЖКХ;

наличие утвержденной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05 сентября 2003 года № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» схемы водоснабжения и водоотведения городского (сельского) поселения Архангельской области или городского округа Архангельской области, на территории которого располагается заявленный объект ЖКХ, по объектам ЖКХ;

наличие утвержденной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов» и приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 06 мая 2011 года № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований» программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского (сельского) поселения Архангельской области или городского округа Архангельской области.

Если объекты ТЭК и/или ЖКХ находятся в муниципальной собственности поселения Архангельской области, то предоставление субсидии осуществляется министерством на основании соглашения, заключенного министерством с органами местного самоуправления муниципального района Архангельской области и поселения Архангельской области.

4. Отбор объектов ТЭК и/или ЖКХ, подлежащих модернизации и капитальному ремонту за счет средств субсидии, осуществляется на основании поступивших в министерство заявок органов местного самоуправления в соответствии с критериями рейтинговой оценки.

Положение о комиссии, регламентирующее порядок ее работы, состав комиссии, формы рабочих документов, порядок объявления результатов отбора и сроки заключения соглашений утверждаются распоряжением министерства.

5. Для участия в отборе мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ органы местного самоуправления в срок до 1 апреля текущего года представляют в министерство [заявку](#P5893) по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку с приложением подлинников или заверенных в установленном порядке копий следующих документов:

утвержденная в установленном порядке муниципальная программа в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

выписки из реестра муниципальной собственности, содержащие заявленные объекты ТЭК и/или ЖКХ, с указанием их балансодержателей;

свидетельства о государственной регистрации права собственности муниципального образования на заявленные объекты ТЭК и/или ЖКХ;

выписка из решения представительного органа муниципального образования о местном бюджете или гарантийное обязательство о внесении изменений в местный бюджет (с последующим предоставлением выписки из решения представительного органа муниципального образования о местном бюджете до дня подписания соглашения между министерством и органом местного самоуправления), подтверждающие софинансирование за счет средств местного бюджета реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ от общего объема средств, привлекаемых из областного бюджета и местного бюджета на проведение работ по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ в размере не менее 40 процентов для городских округов Архангельской области и не менее 20 процентов - для муниципальных районов Архангельской области, городских и сельских поселений Архангельской области;

актуальная на день подачи заявки проектно-сметная документация, имеющая положительное заключение государственной экспертизы (с приложением заключения), - в отношении объектов ТЭК и/или ЖКХ, подлежащих модернизации;

актуальная на день подачи заявки сметная документация, имеющая положительное заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство, реконструкция, капитальный ремонт которых финансируется с привлечением средств областного бюджета (с приложением заключения), - в отношении объектов ТЭК и/или ЖКХ, подлежащих капитальному ремонту;

расчет снижения расхода топлива, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ТЭК;

расчет снижения удельного расхода электроэнергии на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ЖКХ;

утвержденная в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95510CF2F1F98366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № 154 "О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения" схема теплоснабжения городского (сельского) поселения Архангельской области или городского округа Архангельской области, на территории которого располагается заявленный объект ТЭК, по объектам ТЭК;

утвержденные в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95513C72F1799366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 года № 782 "О схемах водоснабжения и водоотведения" схемы водоснабжения и водоотведения городского (сельского) поселения Архангельской области или городского округа Архангельской области, на территории которого располагается заявленный объект ЖКХ, по объектам ЖКХ;

утвержденная в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95512CE29169F366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 502 "Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов" и [приказом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95517C22B149D366B23A2C2D883K7e7J) Министерства регионального развития Российской Федерации от 6 мая 2011 года № 204 "О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований" программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского (сельского) поселения Архангельской области или городского округа Архангельской области.

5¹. В случае неполного использования органами местного самоуправления муниципальных образований доведенных министерством в предыдущем финансовом году предельных объемов финансирования органы местного самоуправления в срок до 01 марта текущего года представляют в министерство заявку в свободной форме с обоснованием потребности в остатках неиспользованных муниципальными образованиями в предыдущем финансовом году предельных объемов финансирования в очередном финансовом году (далее – заявка на остатки средств субсидии).

На основании рассмотрения заявки на остатки средств субсидии министерство принимает решение о ее соответствии (несоответствии) требованиям, установленным пунктом 2 настоящего Порядка.

6. На основании результатов рассмотрения документов, указанных в [пункте 5](#P5796) настоящего Порядка, министерство принимает решение о допуске муниципального образования к участию в отборе мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ или об отказе в допуске.

7. В рамках работы комиссии осуществляется выстраивание по рейтингам в зависимости от величины рейтинговой оценки (начиная от большей оценки к меньшей) заявленных муниципальными образованиями мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК, а также мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ. Рейтинги составляются раздельно для объектов ТЭК и объектов ЖКХ.

8. Критерии рейтинговой оценки мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК, подлежащих реализации за счет средств субсидии, а также [перечень](#P5949) подтверждающих критерии документов приведены в приложении № 2 к настоящему Порядку.

За соблюдение каждого из указанных критериев рейтинговой оценки заявленному мероприятию по модернизации и капитальному ремонту объекта ТЭК присваивается указанное в [приложении № 2](#P5949) к настоящему Порядку количество баллов, за несоблюдение - ноль баллов.

Рейтинговая оценка мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ТЭК определяется как сумма баллов, присвоенных объекту ТЭК за соблюдение критериев. Указанная оценка может иметь значение от 0 баллов до 44 баллов.

9. Критерии рейтинговой оценки мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ, подлежащих реализации за счет средств субсидии, а также [перечень](#P6075) подтверждающих критерии документов приведены в приложении № 3 к настоящему Порядку.

За соблюдение каждого из указанных критериев рейтинговой оценки заявленному мероприятию по модернизации и капитальному ремонту объекта ЖКХ присваивается указанное в [приложении № 3](#P6075) к настоящему Порядку количество баллов, за несоблюдение - ноль баллов.

Рейтинговая оценка мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ЖКХ определяется как сумма баллов, присвоенных объекту ЖКХ за соблюдение критериев. Указанная оценка может иметь значения от 0 баллов до 33 баллов.

10. [Расчет](#P6174) снижения расхода топлива, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ТЭК, выполняется по форме согласно приложению № 4 к настоящему Порядку.

[Расчет](#P6221) снижения удельного расхода электроэнергии на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ЖКХ, выполняется по форме согласно приложению № 5 к настоящему Порядку.

11. В целях определения рейтинговой оценки органы местного самоуправления могут приложить к заявке документы, подтверждающие соблюдение критериев в соответствии с [приложениями № 2](#P5949) и [3](#P6075) к настоящему Порядку.

В случае присвоения нескольким мероприятиям по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК равных рейтинговых оценок более высокий рейтинг присваивается мероприятию, для которого подтверждены более высокие показатели снижения расхода топлива, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия.

В случае присвоения нескольким мероприятиям по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ равных рейтинговых оценок более высокий рейтинг присваивается мероприятию, для которого подтверждены более высокие показатели снижения удельного расхода электроэнергии на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия.

III. Распределение и расходование средств субсидий

12. Объем средств субсидии определяется согласно заявленной величине финансирования за счет средств областного бюджета в соответствии с представленной проектно-сметной документацией, имеющей положительное заключение государственной экспертизы (в отношении мероприятий по модернизации объектов ТЭК и/или ЖКХ), или сметной документацией, имеющей положительное заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство, реконструкция, капитальный ремонт которых финансируется с привлечением средств областного бюджета (в отношении мероприятий по капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ).

Средства субсидии в пределах лимитов, указанных в [пункте 2](#P5776) настоящего Порядка, выделяются на реализацию мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ в порядке уменьшения определяемых комиссией рейтинговых оценок объектов ТЭК и/или ЖКХ.

Если общий объем средств субсидий превышает объем средств, принятых в качестве необходимых для проведения модернизации и капитального ремонта объектов ТЭК и/или ЖКХ, то органы местного самоуправления в течение 25 календарных дней со дня подписания протокола заседания комиссии вправе представить в министерство документы, указанные в [пункте 5](#P5796) настоящего Порядка, отсутствие либо ненадлежащее оформление которых стало причиной отказа в допуске муниципального образования к участию в отборе мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ. Представленные документы рассматриваются на очередном этапе работы комиссии в совокупности с документами ранее представленных заявок, которые признаны соответствующими требованиям настоящего Порядка.

Распределение средств субсидий производится в совокупности со средствами субсидий, которые высвобождаются по итогам процедур торгов, проводимых в соответствии с законодательством Российской Федерации с целью отбора исполнителей по мероприятиям, направленным на модернизацию и капитальный ремонт объектов ТЭК и/или ЖКХ. К высвобождающимся средствам относятся средства в объеме, соответствующем разности между заявленной стоимостью мероприятия и суммой цен муниципальных договоров (контрактов), направленных на реализацию данного мероприятия.

13. Заказчиками по реализации мероприятий, направленных на модернизацию и капитальный ремонт объектов ТЭК и/или ЖКХ, финансируемых за счет средств субсидии, являются органы местного самоуправления.

14. Реализация и финансирование мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ за счет средств субсидии осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

Финансирование работ на объектах ТЭК и/или ЖКХ, переданных в аренду (концессию) юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, допускается, если условиями договора аренды (концессии) обязанность по модернизации и капитальному ремонту данных объектов возложена на муниципальное образование либо если расходы арендаторов на модернизацию и капитальный ремонт объектов ТЭК и/или ЖКХ компенсируются муниципальными образованиями за счет сокращения величины арендной платы.

Субсидии не могут быть использованы заказчиками на реализацию мероприятий по модернизации и капитальному ремонту имущества муниципальных унитарных предприятий, если такое имущество внесено в уставный фонд.

15. Распределение средств субсидий бюджетам муниципальных образований осуществляется на основании постановления Правительства Архангельской области.

16. Министерство перечисляет субсидии в порядке межбюджетных отношений на счет, открытый в Управлении Федерального казначейства по Архангельской области и Ненецкому автономному округу для учета поступлений и их распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации, для последующего перечисления в установленном порядке в местные бюджеты.

Операции со средствами субсидий осуществляются в установленном муниципальным образованием порядке кассового исполнения обслуживания местного бюджета.

17. Если заказчиками реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и/или ЖКХ являются органы местного самоуправления поселений Архангельской области, органы местного самоуправления муниципальных районов Архангельской области предоставляют субсидии бюджетам поселений Архангельской области в порядке межбюджетных отношений.

18. Для осуществления кассовых расходов с лицевых счетов в Управление Федерального казначейства по Архангельской области и Ненецкому автономному округу, осуществляющее санкционирование оплаты денежных обязательств, представляются следующие документы:

1) министерством - соглашения между министерством и заказчиками;

2) заказчиками:

соглашения между министерством и заказчиками;

муниципальные контракты на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд с графиком реализации мероприятий;

акты о приемке выполненных работ ([КС-2](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95610C52914936B612BFBCEDA84784D08C3DF8DB2464423K0eAJ));

справки о стоимости выполненных работ и затрат ([КС-3](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95610C52914936B612BFBCEDA84784D08C3DF8DB2464720K0e6J)), счета-фактуры.

В случае непредставления вышеуказанных документов Управление Федерального казначейства по Архангельской области и Ненецкому автономному округу, осуществляющее санкционирование оплаты денежных обязательств, возвращает документы министерству и заказчикам реализации мероприятий с письменным обоснованием отказа.

19. Авансирование стоимости товаров, работ и услуг, предусмотренных в муниципальных контрактах на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд, может производиться в размере до 15 процентов суммы муниципального контракта, но не более 15 процентов объема доведенных лимитов бюджетных обязательств, подлежащих исполнению в текущем году.

20. Перечисление муниципальному образованию необходимого объема средств областного бюджета, оставшихся после перечисления авансового платежа, осуществляется после перечисления на счет подрядной организации средств местного бюджета в размере 100 процентов заявленного годового лимита ассигнований за счет средств местного бюджета.

21. При заключении муниципальных контрактов на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд предусматривается составление графиков их реализации или указание сроков их реализации. Мероприятия, источником финансового обеспечения которых является субсидия, должны быть реализованы не позднее 20 декабря года, в котором было произведено предоставление субсидии.

IV. Контроль за реализацией мероприятий

22. Органы местного самоуправления ежемесячно, до 5-го числа месяца, следующего за отчетным, представляют в министерство отчет о целевом использовании бюджетных средств по форме, утвержденной министерством.

К отчетам прилагаются сводные реестры платежных документов, являющиеся их неотъемлемой частью, с копиями платежных поручений на бумажном носителе, подписанные уполномоченными должностными лицами и заверенные печатью, а также пояснительная записка о ходе проведения работ в соответствии с графиком реализации мероприятий.

Отчеты об использовании субсидии представляются в установленном порядке до их полного освоения.

Непредставление в установленные сроки отчетов является основанием для приостановки финансирования из областного бюджета.

23. Сводный отчет об использовании субсидии представляется органами местного самоуправления в министерство до 20 января года, следующего за годом, в котором осуществлялось предоставление субсидии.

24. Ответственность за нецелевое использование средств субсидий возлагается на органы местного самоуправления.

25. Контроль за целевым использованием средств субсидий осуществляется министерством и органами государственного финансового контроля Архангельской области в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

26. В случае нецелевого использования субсидий и (или) совершения иных бюджетных правонарушений бюджетные меры принуждения к получателям субсидии, совершившим бюджетные нарушения, применяются в порядке и по основаниям, установленным бюджетным законодательством.

Приложение № 1

к Порядку предоставления и расходования

субсидий бюджетам муниципальных районов

и городских округов

Архангельской области на реализацию

мероприятий по модернизации

и капитальному ремонту объектов

топливно-энергетического комплекса

и жилищно-коммунального хозяйства

Форма заявки

ЗАЯВКА

на предоставление субсидии на реализацию мероприятий

по модернизации и капитальному ремонту объектов

топливно-энергетического комплекса

и жилищно-коммунального хозяйства

Муниципальное образование "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" заявляет

о намерении участвовать в отборе мероприятий по модернизации и капитальному

ремонту объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального

хозяйства, претендующих на предоставление субсидий из областного бюджета в

201\_\_ году. В связи с этим представляем на рассмотрение комиссии следующие

проекты:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименования объектов ТЭК и/или ЖКХ | Наименование мероприятия | Сметная стоимость, тыс. руб. | Сумма средств, выделяемая из бюджета муниципального образования Архангельской области, тыс. руб. | Требуемая сумма из областного бюджета, тыс. руб. (не более 80% от общего объема средств, привлекаемых из областного бюджета и бюджета муниципального образования Архангельской области) |
| Муниципальное образование "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" | | | | |
| Объекты ТЭК | | | | |
| 1. |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |
| Объекты ЖКХ | | | | |
| 1. |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |

Приложение № 2

к Порядку предоставления и расходования

субсидий бюджетам муниципальных районов

и городских округов

Архангельской области на реализацию

мероприятий по модернизации

и капитальному ремонту объектов

топливно-энергетического комплекса

и жилищно-коммунального хозяйства

КРИТЕРИИ

рейтинговой оценки мероприятий по модернизации

и капитальному ремонту объектов топливно-энергетического

комплекса, реализуемых за счет средств субсидии,

и документы, подтверждающие выполнение критериев

Список изменяющих документов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование критерия | | Оценка за выполнение/ невыполнение (баллов) | Подтверждающий документ |
| 1 | | 2 | 3 |
| 1. | Осуществление модернизации (реконструкции) объектов топливно-энергетического комплекса (далее - ТЭК) в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации | 5/0 | заверенная в установленном порядке копия проектной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы |
| 2. | Соблюдение предусмотренных соответствующими соглашениями условий целевого и эффективного использования средств областного бюджета и сроков реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК, источниками финансового обеспечения которых являлись субсидии, предоставленные в предшествующем году.  При отсутствии соглашений в предшествующем году критерий считается выполненным | 3/0 | подписанное главой муниципального образования информационное письмо о соблюдении предусмотренных соответствующими соглашениями условий целевого и эффективного использования средств областного бюджета и сроков реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК, источниками финансового обеспечения которых являлись субсидии, предоставленные в предшествующем году, либо об отсутствии соответствующих соглашений |
| 3. | Обеспечение по результатам модернизации (реконструкции) объекта ТЭК использования в качестве топлива местных возобновляемых видов энергоресурсов и систем автоматической подачи топлива | 3/0 | заверенная в установленном порядке копия проектной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы |
| 4. | Наличие на всех источниках теплоснабжения городского (сельского) поселения Архангельской области или городского округа Архангельской области стационарных резервных и аварийных источников питания | 1/0 | копия акта приема-передачи имущества - приложения к договору прав владения и пользования с указанием информации о передаче в эксплуатацию резервного источника и данных о его работоспособности |
| 5. | Реализация заявленного мероприятия с привлечением средств из внебюджетных источников в размере свыше 100 млн. рублей, или не менее 70 процентов от обоснованной сметной стоимости реализации мероприятия | 5/0 | заверенная в установленном порядке копия соглашения с инвестором, содержащая условия софинансирования реализации мероприятия в размере свыше 100 млн. рублей, или не менее 70 процентов от обоснованной сметной стоимости реализации мероприятия |
| 6. | Обеспечение по результатам модернизации (реконструкции) или капитального ремонта объекта ТЭК использования объектов и технологий высокой энергетической эффективности в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC72D179B366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 17 июня 2015 года № 600 "Об утверждении перечня объектов и технологий, которые относятся к объектам и технологиям высокой энергетической эффективности" | 5/0 | заверенная в установленном порядке копия проектной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы, - в отношении объектов ТЭК, подлежащих модернизации; заверенная в установленном порядке копия сметной документации, имеющей положительное заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, - в отношении объектов ТЭК, подлежащих капитальному ремонту;  технический паспорт на оборудование, содержащий количественные показатели энергетической эффективности |
| 7. | Предоставление в министерство информации для определения мер по обеспечению надежности систем теплоснабжения поселений | 2/0 | подписанное главой муниципального образования Архангельской области информационное письмо о полном предоставлении в министерство информации для определения в соответствии с [пунктами 7](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95513C32B149A366B23A2C2D88377121FC49681B346452500K2eAJ) и [11](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95513C32B149A366B23A2C2D88377121FC49681B346452507K2eDJ) Методических указаний по анализу показателей, используемых для оценки надежности систем теплоснабжения, утвержденных приказом Минрегиона России от 26 июля 2013 года № 310, мер по обеспечению надежности систем теплоснабжения всех поселений, расположенных на территории муниципального района |
| 8. | Эксплуатация объекта ТЭК на условиях концессионного соглашения, предусматривающего принятие концедентом на себя части расходов на реконструкцию или капитальный ремонт объекта концессионного соглашения | 2/0 | заверенная в установленном порядке копия концессионного соглашения, заключенного в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC72F1F98366B23A2C2D883K7e7J) от 21 июля 2005 года № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях" и [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95511C22A1298366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2006 года № 748 "Об утверждении типового концессионного соглашения в отношении систем коммунальной инфраструктуры и иных объектов коммунального хозяйства, в том числе объектов водо-, тепло-, газо- и энергоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод, переработки и утилизации (захоронения) бытовых отходов, объектов, предназначенных для освещения территорий городских и сельских поселений, объектов, предназначенных для благоустройства территорий, а также объектов социально-бытового назначения" |
| 9. | Согласование министерством ТЭК и ЖКХ Архангельской области мероприятий по созданию и реконструкции заявленных объектов ТЭК и показателей надежности и энергетической эффективности в рамках концессионного соглашения на основании Рекомендуемого плана действий (дорожной карте) при передаче объектов коммунальной инфраструктуры в эффективное пользование частным операторам на условиях концессионных соглашений, утвержденного министром ТЭК и ЖКХ Архангельской области | 4/0 | письмо министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области о согласовании мероприятий по созданию и реконструкции заявленных объектов ТЭК и показателей надежности и энергетической эффективности в рамках концессионного соглашения |
| 10. | Софинансирование за счет средств бюджетов муниципальных образований Архангельской области (далее - местный бюджет) мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК от общего объема средств, привлекаемых из областного и местного бюджетов для проведения работ по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК не менее 50 процентов для городских округов Архангельской области и не менее 30 процентов для муниципальных районов Архангельской области, городских и сельских поселений Архангельской области | 1/0 | заверенная в установленном порядке копия выписки из решения представительного органа муниципального образования Архангельской области о местном бюджете или гарантийное обязательство о внесении изменений в местный бюджет, подтверждающие соответствующий объем софинансирования |
| 11. | Предоставление информации в комплексную информационно-аналитическую систему Архангельской области (далее - КИАС) по блоку "Энергосбережение" | 1/0 | заверенная в установленном порядке копия соглашения с администрацией Губернатора Архангельской области и Правительства Архангельской области об информационном взаимодействии в рамках КИАС;  подписанное главой муниципального образования Архангельской области информационное письмо о своевременном и полном предоставлении информации в КИАС |
| 12. | Проведение в отношении заявленных объектов ТЭК обязательного энергетического обследования и наличие энергетических паспортов (в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC42E139F366B23A2C2D883K7e7J) от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ) и [приказом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC22A1F9C366B23A2C2D883K7e7J) Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 400 "Об утверждении требований к проведению энергетического обследования и его результатам и правил направления копий энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования") | 2/0 | заверенные в установленном порядке копии энергетических паспортов, составленных по результатам обязательного энергетического обследования, содержащих сведения о заявленных объектах ТЭК |
| 13. | Исполнение муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности за год, предшествующий году предоставления субсидии, с отклонением от плана на величину не более 10 процентов | 1/0 | заверенная в установленном порядке копия муниципального правового акта муниципального образования Архангельской области об утверждении отчета о реализации в предшествующем году муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
| 14. | Полное исполнение требований Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC42E139F366B23A2C2D883K7e7J) от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ в части оснащенности приборами учета потребляемых энергетических ресурсов и воды (в отношении многоквартирных домов общедомовыми приборами учета) муниципальных учреждений муниципального образования Архангельской области и многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования Архангельской области | 1/0 | подписанное главой муниципального образования Архангельской области информационное письмо об оснащенности приборами учета потребляемых энергетических ресурсов и воды (в отношении многоквартирных домов общедомовыми приборами учета) муниципальных учреждений муниципального образования Архангельской области и многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования Архангельской области |
| 15. | Обеспечение по итогам реализации заявленного мероприятия сокращения расхода топлива на величину более 20 процентов | 1/0 | расчет снижения расхода топлива, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ТЭК |
| 16. | Обеспечение по итогам реализации заявленного мероприятия (проекта) повышения показателей надежности объектов теплоснабжения, определяемых количеством прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на тепловых сетях и источниках тепловой энергии, на величину более 10 процентов | 1/0 | расчет повышения показателей надежности объектов теплоснабжения, выполненный в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95510C528109E366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 года № 452 "Об утверждении Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. № 340 |
| 17. | Отсутствие на дату направления заявки на предоставление субсидии объектов коммунальной инфраструктуры, права владения и пользования которыми принадлежат муниципальным предприятиям, управление которыми органами местного самоуправления признано неэффективным, на территории городского округа или муниципального района | 2/0 | письмо муниципального района о своевременной передаче прав владения и пользования объектами коммунальной инфраструктуры всех муниципальных предприятий, управление которыми признано неэффективным, на основании концессионных соглашений с указанием информации о проводимых конкурсах с датами окончания либо информации о концессионерах |
| 18. | Утверждение на текущий год нормативов удельного расхода топлива на отпущенную с коллекторов тепловую энергию и нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии и теплоносителя для теплоснабжающей организации, обладающей правами владения и пользования на объект ТЭК | 3/0 | постановления министерства ТЭК и ЖКХ об утверждении на текущий год нормативов удельного расхода топлива на отпущенную с коллекторов тепловую энергию и нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии и теплоносителя для теплоснабжающей организации |
| 19. | Осуществление учета тепловой энергии на источнике тепловой энергии на основании показаний приборов учета в соответствии с требованиями [постановления](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95513C22F139E366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя" | 1/0 | принципиальные схемы подключения выводов источника тепловой энергии; акты разграничения балансовой принадлежности (на границах балансовой принадлежности); проекты узлов учета, согласованные теплоснабжающей (теплосетевой) организацией в порядке, установленном настоящими [Правилами](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95513C22F139E366B23A2C2D88377121FC49681B346452503K2eDJ), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя"; заводские паспорта составных частей узла учета, содержащие технические и метрологические характеристики; свидетельства о поверке приборов и датчиков, подлежащих поверке, с действующими клеймами поверителя; ведомость непрерывной работы приборов в течение года до даты направления заявки на предоставление субсидии |

Приложение № 3

к Порядку предоставления и расходования

субсидий бюджетам муниципальных районов

и городских округов

Архангельской области на реализацию

мероприятий по модернизации

и капитальному ремонту объектов

топливно-энергетического комплекса

и жилищно-коммунального хозяйства

КРИТЕРИИ

рейтинговой оценки мероприятий по модернизации

и капитальному ремонту объектов жилищно-коммунального

хозяйства, реализуемых за счет средств субсидии,

и документы, подтверждающие выполнение критериев

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование критерия | | Оценка за выполнение/ невыполнение (баллов) | Подтверждающий документ |
| 1 | | 2 | 3 |
| 1. | Осуществление модернизации (реконструкции) объектов жилищно-коммунального хозяйства (далее - ЖКХ) в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации | 5/0 | заверенная в установленном порядке копия проектной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы |
| 2. | Соблюдение предусмотренных соответствующими соглашениями условий целевого и эффективного использования средств областного бюджета и сроков реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ, источниками финансового обеспечения которых являлись субсидии, предоставленные в предшествующем году.  При отсутствии соглашений в предшествующем году критерий считается выполненным | 3/0 | подписанное главой муниципального образования Архангельской области информационное письмо о соблюдении предусмотренных соответствующими соглашениями условий целевого и эффективного использования средств областного бюджета и сроков реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ, источниками финансового обеспечения которых являлись субсидии, предоставленные в предшествующем году, либо об отсутствии соответствующих соглашений |
| 3. | Обеспечение по результатам модернизации (реконструкции) объекта ЖКХ использования объектов высокой энергетической эффективности в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC72D179B366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 17 июня 2015 года № 600 "Об утверждении перечня объектов и технологий, которые относятся к объектам и технологиям высокой энергетической эффективности" | 5/0 | заверенная в установленном порядке копия проектной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы, - в отношении объектов ЖКХ, подлежащих модернизации; заверенная в установленном порядке копия сметной документации, имеющей положительное заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, - в отношении объектов ЖКХ, подлежащих капитальному ремонту; технический паспорт на оборудование, содержащий количественные показатели энергетической эффективности |
| 4. | Реализация заявленного мероприятия с привлечением средств из внебюджетных источников в размере свыше 50 млн. рублей, или не менее 70 процентов от обоснованной сметной стоимости реализации мероприятия | 5/0 | заверенная в установленном порядке копия соглашения с инвестором, содержащая условия софинансирования реализации мероприятия в размере свыше 50 млн. рублей, или не менее 70 процентов от обоснованной сметной стоимости реализации мероприятия |
| 5. | Согласование министерством ТЭК и ЖКХ Архангельской области мероприятий по созданию и реконструкции заявленных объектов ЖКХ и показателей надежности, качества и энергетической эффективности в рамках концессионного соглашения на основании Рекомендуемого плана действий (дорожной карты) при передаче объектов коммунальной инфраструктуры в эффективное пользование частным операторам на условиях концессионных соглашений, утвержденного министром ТЭК и ЖКХ Архангельской области | 4/0 | письмо министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области о согласовании мероприятий по созданию и реконструкции заявленных объектов ЖКХ и показателей надежности, качества и энергетической эффективности в рамках концессионного соглашения |
| 6. | Обеспечение по итогам реализации заявленного мероприятия (проекта) повышения надежности функционирования централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на величину более 5 процентов | 1/0 | расчет показателей надежности и бесперебойности водоснабжения и (или) водоотведения, достигаемых в результате реализации заявленного мероприятия (проекта) по модернизации и капитальному ремонту объекта ЖКХ, согласно [приказу](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95510C02C179D366B23A2C2D883K7e7J) Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 года № 162/пр "Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей |
| 7. | Эксплуатация объекта ЖКХ на условиях концессионного соглашения, предусматривающего принятие концедентом на себя части расходов на реконструкцию или капитальный ремонт объекта концессионного соглашения | 2/0 | заверенная в установленном порядке копия концессионного соглашения, заключенного в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC72F1F98366B23A2C2D883K7e7J) от 21 июля 2005 года № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях" и [постановлением](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95511C22A1298366B23A2C2D883K7e7J) Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2006 года № 748 "Об утверждении типового концессионного соглашения в отношении систем коммунальной инфраструктуры и иных объектов коммунального хозяйства, в том числе объектов водо-, тепло-, газо- и энергоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод, переработки и утилизации (захоронения) бытовых отходов, объектов, предназначенных для освещения территорий городских и сельских поселений, объектов, предназначенных для благоустройства территорий, а также объектов социально-бытового назначения" |
| 8. | Отсутствие на дату направления заявки на предоставление субсидии объектов коммунальной инфраструктуры, права владения и пользования которыми принадлежат муниципальным предприятиям, управление которыми органами местного самоуправления городского округа или муниципального района признано неэффективным, на территории городского округа или муниципального района | 1/0 | письмо муниципального района о своевременной передаче прав владения и пользования объектами коммунальной инфраструктуры всех муниципальных предприятий, управление которыми признано неэффективным, на основании концессионных соглашений с указанием информации о проводимых конкурсах с датами окончания либо информации о концессионерах |
| 9. | Предоставление информации в комплексную информационно-аналитическую систему Архангельской области (далее - КИАС) по блоку "Энергосбережение" | 1/0 | заверенная в установленном порядке копия соглашения с администрацией Губернатора Архангельской области и Правительства Архангельской области об информационном взаимодействии в рамках КИАС;  подписанное главой муниципального образования Архангельской области информационное письмо о своевременном и полном предоставлении информации в КИАС |
| 10. | Проведение в отношении заявленных объектов ЖКХ обязательного энергетического обследования и наличие энергетических паспортов (в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC42E139F366B23A2C2D883K7e7J) от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ) и [приказом](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC22A1F9C366B23A2C2D883K7e7J) Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 400 "Об утверждении требований к проведению энергетического обследования и его результатам и правил направления копий энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования") | 2/0 | заверенные в установленном порядке копии энергетических паспортов, составленных по результатам обязательного энергетического обследования, содержащих сведения о заявленных объектах ЖКХ |
| 11. | Исполнение муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности за год, предшествующий году предоставления субсидии, с отклонением от плана на величину не более 10 процентов | 1/0 | заверенная в установленном порядке копия муниципального правового акта муниципального образования Архангельской области об утверждении отчета о реализации в предшествующем году муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
| 12. | Полное исполнение требований Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551EC42E139F366B23A2C2D883K7e7J) от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ в части оснащенности приборами учета потребляемых энергетических ресурсов и воды (в отношении многоквартирных домов общедомовыми приборами учета) муниципальных учреждений муниципального образования Архангельской области и многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования Архангельской области | 1/0 | подписанное главой муниципального образования Архангельской области информационное письмо об оснащенности приборами учета потребляемых энергетических ресурсов и воды (в отношении многоквартирных домов общедомовыми приборами учета) муниципальных учреждений муниципального образования Архангельской области и многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования Архангельской области |
| 13. | Софинансирование мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ за счет средств местных бюджетов от общего объема средств, привлекаемых из областного и местного бюджетов для проведения работ по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ, не менее 50 процентов для городских округов Архангельской области и не менее 30 процентов для муниципальных районов Архангельской области, городских и сельских поселений Архангельской области | 1/0 | заверенная в установленном порядке копия выписки из решения представительного органа муниципального образования Архангельской области о местном бюджете или гарантийное обязательство о внесении изменений в местный бюджет, подтверждающие соответствующий объем софинансирования |
| 14. | Обеспечение по итогам реализации заявленного мероприятия сокращения удельного расхода электроэнергии на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение на величину более 10 процентов | 1/0 | расчет снижения удельного расхода электроэнергии на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта ЖКХ |

Приложение № 4

к Порядку предоставления и расходования

субсидий бюджетам муниципальных районов

и городских округов

Архангельской области на реализацию

мероприятий по модернизации

и капитальному ремонту объектов

топливно-энергетического комплекса

и жилищно-коммунального хозяйства

МЕТОДИКА

расчета снижения расхода топлива, достигаемого

в результате реализации заявленного мероприятия

по модернизации и капитальному ремонту объекта

топливно-энергетического комплекса

Величина снижения расхода топлива, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта топливно-энергетического комплекса (далее - объект ТЭК), рассчитывается с учетом приказов Министерства энергетики Российской Федерации от 30 декабря 2008 года [№ 323](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC42B119B366B23A2C2D883K7e7J) "Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии" и от 30 декабря 2008 года [№ 325](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE95515CE2D1E9D366B23A2C2D883K7e7J) "Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя" по следующим формулам:

а) абсолютное значение, кг у.т.:

Dа = (Ну1 - Ну2) x Qт + (Qп1 - Qп2) x K;

б) относительное значение, процентов:

Dа = 100 x (Ну1 - Ну2) x Qт + (Qп1 - Qп2) x K) / (Ну1 x Qт + K x Qп1), где:

Dа - величина снижения расхода топлива, достигаемая по результатам модернизации и капитального ремонта объекта ТЭК в абсолютном выражении;

Ну1 - норматив удельного расхода топлива на производство тепловой энергии до модернизации и капитального ремонта объекта ТЭК, кг у.т./Гкал;

Ну2 - норматив удельного расхода топлива на производство тепловой энергии после модернизации и капитального ремонта объекта ТЭК, кг у.т./Гкал;

Qт - величина годового полезного отпуска тепловой энергии потребителям, подключенным к объекту ТЭК, Гкал;

Qп1 - величина потерь тепловой энергии, передаваемой потребителям при помощи объекта ТЭК, до модернизации и капитального ремонта объекта ТЭК, Гкал;

Qп2 - величина потерь тепловой энергии, передаваемой потребителям при помощи объекта ТЭК, после модернизации и капитального ремонта объекта ТЭК, Гкал;

К - коэффициент, учитывающий влияние снижения потерь тепловой энергии на расход топлива (кг у.т./Гкал), который рассчитывается по следующей формуле:

K = 142,86 / КПД, где:

КПД - коэффициент полезного действия объекта ТЭК (котельной), после реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту.

Приложение № 5

к Порядку предоставления и расходования

субсидий бюджетам муниципальных районов

и городских округов

Архангельской области на реализацию

мероприятий по модернизации

и капитальному ремонту объектов

топливно-энергетического комплекса

и жилищно-коммунального хозяйства

МЕТОДИКА

расчета снижения удельного расхода электроэнергии

на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение,

достигаемого в результате реализации заявленного

мероприятия по модернизации и капитальному ремонту

объекта жилищно-коммунального хозяйства

Величина снижения удельного расхода электроэнергии на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение, достигаемого в результате реализации заявленного мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объекта жилищно-коммунального хозяйства (далее - объект ЖКХ), рассчитывается по следующим формулам:

а) абсолютное значение, кВт.ч/тыс. куб. м:

Dэ = 1000 x (Э1 - Э2) / Qв;

б) относительное значение, процентов:

Dэ = 100 x (Э1 - Э2) / Э1, где:

Dэ - величина снижения удельного расхода электроэнергии на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение, достигаемого по результатам модернизации и капитального ремонта объекта ЖКХ;

Э1 - расчетная величина годовых затрат электроэнергии на работу насосных агрегатов до реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ, кВт.ч;

Э2 - расчетная величина годовых затрат электроэнергии на работу насосных агрегатов после реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ кВт.ч;

Qв - учтенная в тарифе величина годового полезного отпуска воды потребителям объекта ЖКХ, куб. м.

Расчетная величина годовых затрат электроэнергии на работу насосных агрегатов до реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ рассчитывается по формуле:

Э1 = (G1 x H1 x Po x N1) / (3600 x 102 x КПД1), где:

G1 - расход воды, перекачиваемой насосом, принимаемый в зависимости от назначения и характеристик насоса, до модернизации и капитального ремонта объекта ЖКХ, куб. м/ч;

H1 - напор, развиваемый насосом при установленном расходе воды до модернизации и капитального ремонта объекта ЖКХ, м;

Po - плотность воды при среднегодовой температуре, кг/куб. м;

N1 - годовая продолжительность функционирования насосного агрегата до модернизации и капитального ремонта объекта ЖКХ, ч;

КПД1 - коэффициент полезного действия насосного агрегата до модернизации и капитального ремонта объекта ЖКХ.

Расчетная величина годовых затрат электроэнергии на работу насосных агрегатов после реализации мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ЖКХ рассчитывается по формуле:

Э2 = (G2 x H2 x Po x N2) / (3600 x 102 x КПД2), где:

G2 - расход воды, перекачиваемой насосом, принимаемый в зависимости от назначения и характеристик насоса, после модернизации и капитального ремонта объекта ЖКХ, куб. м/ч;

H2 - напор, развиваемый насосом при установленном расходе воды после модернизации и капитального ремонта объекта ЖКХ, м;

Po - плотность воды при среднегодовой температуре, кг/куб. м;

N2 - годовая продолжительность функционирования насосного агрегата после модернизации и капитального ремонта объекта ЖКХ, ч;

КПД2 - коэффициент полезного действия насосного агрегата после модернизации и капитального ремонта объекта ЖКХ.

Утвержден

постановлением Правительства

Архангельской области

от 15.10.2013 № 487-пп

ПОРЯДОК

ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИЙ БЮДЖЕТАМ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ

И ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА РЕАЛИЗАЦИЮ

МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА МОДЕРНИЗАЦИЮ ОБОРУДОВАНИЯ,

ИСПОЛЬЗУЕМОГО ДЛЯ ВЫРАБОТКИ И ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ, ПУТЕМ ЗАМЕНЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ С БОЛЕЕ ВЫСОКИМ

КОЭФФИЦИЕНТОМ ПОЛЕЗНОГО ДЕЙСТВИЯ

1. Настоящий Порядок, разработанный в соответствии со [статьей 139](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC229149B366B23A2C2D88377121FC49681B04746K2e7J) Бюджетного кодекса Российской Федерации, [пунктом 18 статьи 5](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589F371E60833E5571D982410983C3976FD9985D47E184883D9D8F1024824022D7F98KEe7J) областного закона от 23 сентября 2008 года № 562-29-ОЗ "О бюджетном процессе в Архангельской области", определяет условия предоставления субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных районов и городских округов Архангельской области (далее соответственно - местный бюджет, муниципальные образования) на софинансирование мероприятий, направленных на модернизацию оборудования, используемого для выработки и передачи электрической энергии, путем замены на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия (далее - мероприятия).

2. Реализация мероприятий осуществляется министерством топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (далее - министерство) во взаимодействии с администрациями муниципальных образований Архангельской области - исполнителями мероприятий государственной [программы](#P72) "Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (2014 - 2020 годы)".

3. Средства областного бюджета на софинансирование мероприятий предоставляются местным бюджетам в виде субсидий согласно сводной бюджетной росписи областного бюджета, доведенным лимитам бюджетных обязательств и предельным объемам финансирования.

4. Предоставление субсидий из областного бюджета в размере платы за технологическое присоединение, определенном постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области, осуществляется на основании представленных в министерство заявок от муниципальных образований на реализацию мероприятий, предусматривающих сокращение зон децентрализованного электроснабжения за счет технологического присоединения к Единой энергетической системе России.

5. Отбор мероприятий, на реализацию которых предоставляются субсидии из областного бюджета, осуществляется при условии наличия в составе заявки:

договора с сетевой организацией об осуществлении технологического присоединения в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=72DDE6B43621FE06B589ED7CF0646DE9551FC22D1F9F366B23A2C2D88377121FC49681B346452205K2eBJ) технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861 (далее - технологическое присоединение);

расчета сокращения потребления завозного дизельного топлива, используемого дизельными электростанциями для выработки электроэнергии в зоне децентрализованного электроснабжения, которое достигается за счет осуществления технологического присоединения, на основе данных энергоснабжающей организации о фактическом потреблении топлива для выработки электроэнергии децентрализованным способом или методики определения расхода топлива, принятой энергоснабжающей организацией для определения расчетного расхода топлива при производстве электроэнергии децентрализованным способом;

выписки из решения представительного органа муниципального образования о местном бюджете или гарантийного обязательства о внесении изменений в местный бюджет, подтверждающих софинансирование за счет средств местного бюджета реализации мероприятий, предусматривающих сокращение зон децентрализованного электроснабжения за счет технологического присоединения, в размере не менее 100 тысяч рублей.

Отбор мероприятий осуществляется министерством в соответствии с заявками, подаваемыми органами местного самоуправления муниципальных образований до исчерпания установленных лимитов ассигнований областного бюджета для реализации данных мероприятий.

6. Заявителю отказывается в приеме документов (участии в отборе мероприятий для финансирования из областного бюджета) в следующих случаях:

1) исчерпание лимитов ассигнований областного бюджета на реализацию мероприятий;

2) представление документов, оформление которых не соответствует требованиям [пунктов 4](#P6291) и [5](#P6292) настоящего Порядка;

3) представление документов, указанных в [пунктах 4](#P6291) и [5](#P6292) настоящего Порядка, не в полном объеме;

4) представление заявителем документов, содержащих недостоверные сведения.

Заявки от органов местного самоуправления муниципальных образований рассматриваются в случае выделения дополнительных ассигнований областного бюджета для реализации мероприятий при их соответствии требованиям, изложенным в [пунктах 4](#P6291) и [5](#P6292) настоящего Порядка.

7. Органы местного самоуправления муниципальных образований ежегодно, до 20-го числа месяца, следующего за отчетным годом, представляют в министерство отчет о целевом использовании бюджетных средств по форме, утвержденной министерством.

К отчету прилагаются сводный реестр платежных документов, являющийся его неотъемлемой частью, с копиями платежных поручений на бумажном носителе, подписанные уполномоченными должностными лицами и заверенные печатью, а также пояснительная записка о ходе реализации мероприятия.

Отчеты об использовании субсидии представляются в установленном порядке до их полного освоения.

После завершения работ по технологическому присоединению электрических сетей заказчика к объектам электросетевого хозяйства энергоснабжающей организации к отчету о реализации мероприятия прилагаются копии акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения балансовой принадлежности и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

Непредставление в установленные сроки отчетов является основанием для приостановки финансирования из областного бюджета.

8. Сводный отчет об использовании субсидии представляется органами местного самоуправления муниципального образования в министерство до 20 января года, следующего за годом, в котором завершено мероприятие.

9. Ответственность за нецелевое использование средств субсидий возлагается на органы местного самоуправления муниципальных образований.

10. Контроль за целевым использованием средств субсидий осуществляется министерством и органами государственного финансового контроля Архангельской области в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

11. В случае нецелевого использования субсидий и (или) совершения иных бюджетных правонарушений бюджетные меры принуждения к получателям субсидии, совершившим бюджетные нарушения, применяются в порядке и по основаниям, установленным бюджетным законодательством.

14.1. Итоги заседания комиссии оформляются протоколом. На основании протокола комиссии министерство принимает решение о победителях конкурса и готовит проект постановления Правительства Архангельской области.