**Муниципальная программа  
"Развитие топливно-энергетического комплекса"**(утверждена постановлением администрации муници-пального образования Кавказский район от 17 ноября 2014 г. № 1778 «Об утверждении муниципальной программы муниципального образования Кавказский район «Развитие топливно-энергетического комплекса»», с изм. от 16.02.2015 г. № 296, 27.05.2015 г. № 908, 06.08.2015 г. № 1157, 11.12.2015 г. № 1578, 29.12.2015 г. № 1665, 20.02.2016г. № 322, 20.04.2016г. № 639, 23.06.2016г. № 889, 02.09. 2016 г. № 1188, 24.11.2016 г. № 1561, 20.02.2017 г. № 398, 20.04.2017 г. № 741, 21.08.2017 г. № 1302, 24.10.2017 № 1614, 22.11.2017 г. № 1727, 19.02.2018 г. № 206, 24.05.2018 г. № 634, 21.06.2018 г. № 831, 13.08.2018 г. № 1138, 16.10.2018 г. № 1440, 21.11.2018 г. № 1603, 05.12.2018 г. № 1654,11.02.2019 г. № 160, 19.04.2019 г. № 496, 12.12.2019 г. № 1964, 19.02.2020 г. № 180, 13.05.2020 г. № 514, 22.07.2020 г. № 809, 26.08.2020 г. № 1062, 14.10.2020 г. № 1413 , 21.12.2020 г. № 1787, 19.02.2021 г. № 178, 29.04.2021 г. № 688, 26.08.2021 г. № 1312, 19.10.2021 г. № 1603, 19.11.2021 г. № 1705, 23.12.2021 г. № 1920, 10.03.2022г. № 345, 25.04.2022 г. № 620, 27.07.2022 г. № 1110, 26.09.2022 г. № 1430, 27.10.2022 г. № 1612, 24.11.2022 г. № 1751, 15.12.2022 г. №1911, 21.02.2023 г. № 201, 27.04.2023 г., № 602, № 1102 от 12.07.2023 г., № 1142 от 18.07.2023 г., № 1292 от 10.08.2023 г., № 1561 от 27.09. 2023 г., № 1704 18.10.2023 г., № 2024 от 22.11.2023 г., № 2209 от 20.12.2023 г.)

**Паспорт  
муниципальной программы "Развитие топливно-энергетического комплекса"**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Координатор муниципальной программы | Отдел жилищно-коммунального хозяйства, транспорта, связи и дорожного хозяйства администрации муниципального образования Кавказский район | |
| Координаторы подпрограмм | Отдел капитального строительства администрации муниципального образования Кавказский район  Отдел жилищно-коммунального хозяйства, транспорта, связи и дорожного хозяйства администрации муниципального образования Кавказский район | |
| Участники подпрограмм | Управление имущественных отношений администрации муниципального образования Кавказский район  Управление архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Кавказский район  Управление образования администрации муниципального образования Кавказский район  Отдел культуры администрации муниципального образования Кавказский район  Отдел по физической культуре и спорту администрации муниципального образования Кавказский район  МКУ "Централизованная бухгалтерия администрации МО Кавказский район | |
| Подпрограммы муниципальной программы | Газификация муниципального образования Кавказский район  Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Кавказский район  Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район | |
| Ведомственные целевые программы | Не предусмотрены | |
| Цели муниципальной программы | Создание условий для эффективного и экономного использования топливно-энергетических ресурсов на территории Кавказского района | |
| Задачи муниципальной программы | Комплексное развитие газификации населенных пунктов Кавказского района Краснодарского края;  Повышение энергетической эффективности зданий, сооружений, строений;  Обеспечение муниципальных учреждений Кавказского района бесперебойным теплоснабжением | |
| Перечень целевых показателей муниципальной программы | Рост уровня газификации населенных пунктов;  доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | |
| Проекты и (или) программы | Не предусмотрены | |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Срок реализации муниципальной программы - 2015-2026 годы:  I этап -2015 - 2019 годы,  II этап – 2020-2026 годы | |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы, в том числе на финансовое обеспечении проектов и (или) программ» | Общий объем финансирования составляет 61337,4 тысяч рублей, в том числе:  из средств краевого бюджета – 26875,1 тысяч рублей;  из средств местного бюджета – 34462,3 тысяч рублей. | |
|  | |  |

**1. Характеристика текущего состояния и прогноз развития топливно-энергетического комплекса муниципального образования Кавказский район**

В условиях стремительного роста потребления топливно-энергетических ресурсов природный газ является наиболее надежным источником энергоснабжения и экономичным видом топлива. Поэтому особенно актуальными становятся вопросы газификации жилых домов, объектов социальной сферы и народного хозяйства. Строительство подводящих газопроводов к населенным пунктам Кавказского района, уровень газификации которых составляет менее 40 процентов, является одной из наиболее острых социальных задач муниципального образования Кавказский район.

За период реализации с 2009 по 2013 годы в рамках краевой целевой программы "Газификация Краснодарского края" были достигнуты следующие показатели: построено 7 объектов газификации, на строительство которых израсходовано более 27 млн. рублей, в том числе из краевого бюджета - около 24,3 млн. рублей, из местных бюджетов - 2,7 млн. рублей; введено в эксплуатацию 27,321 км газопроводов; газифицировано 5 населенных пунктов; на 17,9 % вырос уровень газификации района природным газом.

Однако в настоящее время из 27 населенных пунктов Кавказского района остаются не газифицированными 6, или 22 %. Отсутствие сетевого газа в 6 населенных пунктах района сдерживает развитие социальной инфраструктуры, значительно уменьшает инвестиционную привлекательность территорий, способствует ежегодному увеличению эксплуатационных затрат социальной и коммунальной сфер.

Общий уровень газификации Кавказского района на 1 января 2015 года составляет 83,7%, уровень газификации села – 56,33%.

В результате газификации населенных пунктов района будет создана база по снабжению граждан, коммунально-бытовых, жилых и социальных объектов самым дешевым, надежным, экологически чистым и удобным в использовании газовым топливом. Решение задачи 100% газификации поселений муниципального образования Кавказский район предусмотрено мероприятиями подпрограммы "Газификация муниципального образования Кавказский район".

Не маловажную роль в развитии ТЭК Кавказского района играет достижение высоких показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности. В муниципальном образовании Кавказский район на начало 2015 года насчитывается 61 муниципальное образовательное учреждение, 56 муниципальных учреждений культуры, 7 учреждений спорта и 1 учреждение молодежной политики. В настоящее время затраты на энергетические ресурсы составляют существенную часть расходов учреждений. В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо. Создание условий для повышения эффективности использования энергетических ресурсов становится одной из приоритетных задач развития организации. Данная программа разработана для финансирования мероприятий энергосбережения. Программа основана на концепции экономически обоснованного внедрения энергосберегающих технологий.

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

отсутствие системы контроля за рациональным расходованием топлива, энергии и воды;

незавершенность оснащения приборами учета используемых энергетических ресурсов;

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

использование оборудования и материалов низкого класса энергетической эффективности.

В Кавказском районе расположено 61 муниципальное образовательное учреждение, часть из них отапливаются старыми, изношенными угольными котельными. Источники и сети теплоснабжения образовательных учреждений являются объектами муниципальной собственности, эксплуатируемыми специализированными теплоснабжающими организациями.

По состоянию на сегодняшний день физический износ источников теплоснабжения (котельных) по району составляет в среднем порядка 60 %, тепловых сетей - 70 %, что является основной причиной ухудшения теплоснабжения муниципальных учреждений Кавказского район. Подавляющее число котельных (оборудования котельных) и тепловых сетей было построено (установлено) более 20-25 лет назад. Следствием этого является низкая эффективность, растущая аварийность и высокие риски отказа оборудования. Так, существующие котельные и тепловые сети значительно уступают современным новым образцам и в части энергоэффективности, а также в части экологии и промышленной безопасности.

Это обусловлено, прежде всего, произошедшим за последние годы значительным прогрессом в области производства котельного оборудования и тепловых сетей с применением энергосберегающих технологий, который позволил уменьшить габариты котельных, увеличить КПД котельного оборудования, снизить вредные выбросы и потери тепла и теплоносителя при транспортировке. Обозначенный уровень физического износа существующих котельных и тепловых сетей усугубляет высокую разницу в технических показателях, так как изношенность дополнительно снижает КПД и увеличивает потери.

Без принятия действенных мер по строительству (реконструкции) источников теплоснабжения и тепловых сетей взамен физически и морально устаревших будут сохраняться высокий уровень аварийной опасности, увеличиваться задолженности за потребленные топливно-энергетические ресурсы. Поэтому назрела необходимость замены старых угольных котельных на газовые, как более экономичные и надежные.

Реализация муниципальной программы позволит обеспечить рост темпов газификации в Кавказском районе, улучшить теплоснабжение муниципальных образовательных учреждений, создаст условия для повышения эффективности использования энергетических ресурсов, ослабит социальную напряженность в обществе, будет способствовать повышению жизненного уровня населения.

**2. Цели, задачи и целевые показатели, сроки и этапы реализации муниципальной программы**

Целью муниципальной программы является создание условий для эффективного и экономного использования топливно-энергетических ресурсов на территории Кавказского района.

По итогам реализации муниципальной программы в Кавказском районе будет построено 6,323 км подводящих газопроводов высокого давления и обеспечен рост уровня газификации населенных пунктов на 37,2 %, построено 2 газовые котельные, которые обеспечат бесперебойным и экономичным теплоснабжением две школы и одно детское дошкольное учреждение района.

Достижение цели и решение задач будет осуществляться в рамках реализации трех подпрограмм муниципальной программы «Развитие топливно-энергетического комплекса».

Цель, задачи и целевые показатели муниципальной программы отражены в приложении  № 1.

Срок реализации муниципальной программы 2015-2026 годы:

I этап - 2015 -2019 годы.

II этап – 2020 -2026 годы».

**3. Перечень и краткое описание подпрограмм муниципальной программы "Развитие топливно-энергетического комплекса"**

Муниципальная программа включает в себя три подпрограммы: "Газификация муниципального образования Кавказский район";

"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории МО Кавказский район";

"Модернизация систем теплоснабжения в МО "Кавказский район";

основные мероприятия в программе не предусмотрены.

Мероприятия подпрограммы "Газификация муниципального образования Кавказский район" направлены на строительство подводящих газопроводов к населенным пунктам Кавказского района и обслуживание газопроводов, находящихся в собственности муниципального образования Кавказский район.

Мероприятия подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории МО Кавказский район" направлены на развитие экономичных энергосберегающих технологий, энергосбережения в муниципальных учреждениях района, пропаганду энергосбережения.

Мероприятия подпрограммы "Модернизация систем теплоснабжения в МО "Кавказский район" направлены на модернизацию объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности.

**4. Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной программы**

Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 61337,4 тысяч рублей и приведен в приложении № 2.

Финансирование подпрограмм муниципальной программы планируется исходя из механизмов привлечения средств различных бюджетов в рамках выполнения мероприятий подпрограмм, входящих в муниципальную программу.

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет средств местного бюджета, планируемое с учетом ситуации в финансово-бюджетной сфере на районном уровне, высокой экономической и социальной важности проблем, а также возможностей ее реализации с учетом действующих расходных обязательств и необходимых дополнительных средств, подлежит ежегодному уточнению в рамках бюджетного цикла.

**5. Прогноз сводных показателей муниципальных заданий на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальными учреждениями в сфере реализации муниципальной программы на очередной финансовый год и плановый период**

В связи с отсутствием финансирования в рамках программы муниципальных учреждений, выполнение муниципального задания мероприятиями подпрограмм не предусмотрено.

**6. Меры муниципального регулирования и управления рисками с цель минимизации их влияния на достижения муниципальной программы**

В рамках реализации муниципальной программы могут быть выделены риски ее реализации.

Правовые риски связаны с изменением законодательства, длительностью принятия нормативных правовых актов, необходимой для эффективной реализации муниципальной программы. Это может привести к существенному увеличению планируемых сроков или изменению условий реализации мероприятий муниципальной программы.

Для минимизации воздействия данной группы рисков планируется:

- на этапе разработки проектов документов привлекать к их обсуждению основные заинтересованные стороны, которые впоследствии должны принять участие в их согласовании;

- проводить мониторинг планируемых изменений в федеральном и региональном законодательстве в сфере топливно-энергетического комплекса и смежных сферах.

Финансовые риски связаны с недостаточным уровнем бюджетного фи­нансирования, снижением бюджетных расходов на сферу топливно-энергетического комплекса, что может повлечь сокращение или прекращение финансирования программных мероприятий.

Способами ограничения финансовых рисков выступают:

- ежегодное уточнение объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию мероприятий муниципальной программы, в зависимости от достигнутых результатов;

- определение приоритетов для первоочередного финансирования;

- планирование бюджетных расходов;

- привлечение федерального, краевого, внебюджетного финансирования, в том числе выявление и внедрение лучшего опыта привлечения внебюджетных ресурсов.

Макроэкономические риски связаны с возможностями ухудшения внутренней и внешней конъюнктуры, снижения темпов роста экономики и уровня инвестиционной активности, высокой инфляцией, а также с кризисом банковской системы и возникновением бюджетного дефицита, что может вызвать снижение инвестиционной привлекательности. Изменение стоимости предоставления услуг (выполнения работ) может негативно сказаться на структуре потребительских предпочтений населения. Эти риски могут отразиться на уровне возможностей района в реализации наиболее затратных мероприятий муниципальной программы, в том числе мероприятий, связанных со строительством, реконструкцией и модернизацией.

Снижение данных рисков возможно при совершенствовании муниципального регулирования, в том числе при повышении инвестиционной при­влекательности и экономическому стимулированию.

Административные риски. Риски данной группы связаны с неэффективным управлением реализацией муниципальной программы, низкой эффективностью взаимодействия заинтересованных сторон, что может повлечь за собой нарушение планируемых сроков реализации муниципальной программы, не выполнение ее целей и задач, недостижение плановых значений показателей, снижение эффективности использования ресурсов и качества выполнения мероприятий муниципальной программы.

Основными условиями минимизации административных рисков являются:

- формирование эффективной системы управления реализацией муниципальной программы;

- проведение мониторинга выполнения муниципальной программы, регулярного анализа и, при необходимости, ежегодной корректировки целевых показателей, а также мероприятий муниципальной программы;

- повышение эффективности взаимодействия участников реализации муниципальной программы.

Техногенные и экологические риски связаны с природными и климатическими явлениями и техногенными катастрофами в Кавказском районе.

Эти риски также могут привести к отвлечению средств от финансирования муниципальной программы в пользу других направлений развития Кавказского района.

Для минимизации техногенных и экологических рисков необходимо принятие оперативных мер по информированию об угрозе безопасности, быстрое реагирование на ликвидацию последствий катастроф.

Кадровые риски обусловлены определенным дефицитом высококвалифицированных кадров, что снижает эффективность работы организаций и предприятий топливно-энергетического комплекса.

Снижение влияния данной группы рисков предполагается посредством обеспечения притока высококвалифицированных кадров и переподготовки (повышения квалификации) имеющихся специалистов.

**7. Информация о налоговых расходах муниципального образования Кавказский район в сфере реализации муниципальной программы»**

Расходы, обусловленные налоговыми льготами, освобождениями и иными преференциями по налогам, предусмотренными в качестве мер муниципальной поддержки, в муниципальной программе не предусмотрены.

**8. Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы**

Эффективность реализации муниципальной программы «Развитие топливно-энергетического комплекса» рассчитывается в соответствии с приложением № 7 «Типовая методика оценки эффективности реализации муниципальной программы» Порядка, утвержденного постановлением администрации муниципального образования Кавказский район от 11 июля 2014 года № 1166 «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке, формирования, реализации и оценки эффективности реализации муниципальных программ муниципального образования Кавказский район.

**9. Механизм реализации муниципальной программы и контроль за ее выполнением**

9.1. Текущее управление муниципальной программой осуществляет ее координатор, который:

- обеспечивает разработку муниципальной программы, ее согласование с координаторами подпрограмм, участниками муниципальной программы;

- формирует структуру муниципальной программы и перечень координаторов подпрограмм, участников муниципальной программы;

- организует реализацию муниципальной программы, координацию деятельности координаторов подпрограмм, участников муниципальной программы;

- принимает решение о необходимости внесения в установленном порядке изменений в муниципальную программу;

- несет ответственность за достижение целевых показателей муниципальной программы;

- осуществляет подготовку предложений по объемам и источникам финансирования реализации муниципальной программы на основании предложений координаторов подпрограмм, участников муниципальной программы;

- разрабатывает формы отчетности для координаторов подпрограмм и участников муниципальной программы, необходимые для осуществления контроля за выполнением муниципальной программы, устанавливает сроки их предоставления;

- проводит мониторинг реализации муниципальной программы и анализ отчетности, представляемой координаторами подпрограмм и участниками муниципальной программы;

- ежегодно проводит оценку эффективности реализации муниципальной программы;

- готовит ежегодный доклад о ходе реализации муниципальной программы и оценке эффективности ее реализации (далее - доклад о ходе реализации муниципальной программы);

- организует информационную и разъяснительную работу, направленную на освещение целей и задач муниципальной программы в печатных средствах массовой информации, на официальном сайте администрации муниципального образования Кавказский район в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сайт);

- размещает информацию о ходе реализации и достигнутых результатах муниципальной программы на сайте;

- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой.

9.2. Текущее управление подпрограммой осуществляет ее координатор, который:

- обеспечивает разработку и реализацию подпрограммы;

- организует работу по достижению целевых показателей подпрограммы;

- представляет координатору муниципальной программы отчетность о реализации подпрограммы, а также информацию, необходимую для проведения оценки эффективности реализации муниципальной программы, мониторинга ее реализации и подготовки доклада о ходе реализации муниципальной программы;

- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой (подпрограммой).

9.3. Координатор муниципальной программы ежегодно, не позднее 31 декабря текущего финансового года, утверждает согласованный с координаторами подпрограмм, участниками муниципальной программы план реализации муниципальной программы на очередной год (далее - план реализации муниципальной программы) по форме согласно приложению № 3 к муниципальной программе.

План реализации муниципальной программы составляется в разрезе мероприятий подпрограмм, планируемых к реализации в очередном году, а также значимых контрольных событий реализации муниципальной программы (далее – контрольные события), оказывающих существенное влияние на сроки и результаты ее реализации в очередном году.

Основными характеристиками контрольных событий муниципальной программы являются общественная, в том числе социально-экономическая, значимость (важность) для достижения результата подпрограммы, основного мероприятия, ведомственной целевой программы, нулевая длительность, возможность однозначной оценки достижения (0% или 100%), документальное подтверждение результата.

В обязательном порядке контрольные события выделяются по мероприятиям подпрограмм, в составе которых предусмотрена реализация муниципальных функций по разработке и реализации государственной политики в соответствующей сфере реализации муниципальной программы, осуществлению муниципального контроля и надзора, управлению муниципальным имуществом.

Контрольные события определяются в зависимости от содержания основных мероприятий, мероприятий подпрограмм и ведомственных целевых программ, по которым они выделяются. Для мероприятий подпрограмм:

направленных на внедрение новых технологий, внедрение новых управленческих механизмов в сфере реализации муниципальной программы, реализацию инвестиционных проектов, в качестве контрольных событий при необходимости следует использовать характеристику конечного результата (или промежуточного результата) реализации соответствующего мероприятия (значимый промежуточный(ожидаемый) результат) реализации мероприятий);

направленных на обеспечение реализации муниципальных функций (предоставление муниципальных услуг), в качестве контрольных событий при необходимости следует использовать достижение заданных показателей объема и (или) качества исполнения муниципальных функций (предоставления муниципальных услуг);

предусматривающих реализацию функций по осуществлению муниципального контроля (надзора), следует использовать контрольные события, отражающие качество, сроки, результативность осуществления контрольных (надзорных) мероприятий.

В плане реализации муниципальной программы при необходимости следует обеспечивать равномерное распределение контрольных событий в течение года.

В процессе реализации муниципальной программы ее координатор по согласованию с координаторами подпрограмм и (или) участниками муниципальной программы может принимать решения о внесении изменений в план реализации муниципальной программы. Изменения в план реализации муниципальной программы при необходимости следует вносить не чаще 1 раза в квартал.

В целях обеспечения контроля за выполнением муниципальной программы ее координатор представляет план реализации муниципальной программы (изменения в план реализации муниципальной программы) в финансовое управление муниципального образования Кавказский район и обеспечивает его размещение на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» не позднее 5 рабочих дней после его утверждения (утверждения изменений в план реализации муниципальной программы.

9.4. Мониторинг реализации муниципальной программы осуществляется по отчетным формам, утверждаемым финансовым управлением.

9.5. Координатор муниципальной программы ежеквартально, до 20-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представляет в финансовое управление заполненные отчетные формы мониторинга реализации муниципальной программы.

9.6. Координатор муниципальной программы ежегодно, до 15 февраля года, следующего за отчетным годом, направляет в финансовое управление доклад о ходе реализации муниципальной программы на бумажных и электронных носителях.

Координаторы подпрограмм и участники муниципальной программы в пределах своей компетенции ежегодно в сроки, установленные координатором муниципальной программы, представляют в его адрес в рамках компетенции информацию, необходимую для формирования доклада о ходе реализации муниципальной программы.

Доклад о ходе реализации муниципальной программы должен содержать:

- сведения о фактических объемах финансирования муниципальной программы в целом и по каждому мероприятию подпрограмм, включенных в муниципальную программу, и основных мероприятий в разрезе источников финансирования и главных распорядителей (распорядителей) средств местного бюджета;

- сведения о фактическом выполнении мероприятий подпрограмм, включенных в муниципальную программу, и основных мероприятий с указанием причин их невыполнения или неполного выполнения;

- сведения о соответствии фактически достигнутых целевых показателей реализации муниципальной программы и входящих в ее состав подпрограмм и основных мероприятий плановым показателям, установленным муниципальной программой;

- оценку эффективности реализации муниципальной программы.

К докладу о ходе реализации муниципальной программы прилагаются отчеты об исполнении целевых показателей муниципальной программы и входящих в ее состав подпрограмм и основных мероприятий, сводных показателей муниципальных заданий на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальными учреждениями в сфере реализации муниципальной программы (при наличии).

В случае расхождений между плановыми и фактическими значениями объемов финансирования и целевых показателей координатором муниципальной программы проводится анализ факторов и указываются в докладе о ходе реализации муниципальной программы причины, повлиявшие на такие расхождения.

По муниципальной программе, срок реализации которой завершился в отчетном году, координатор муниципальной программы представляет в финансовое управление доклад о результатах ее выполнения, включая оценку эффективности реализации муниципальной программы за истекший год и весь период реализации муниципальной программы.

9.7. При реализации мероприятия муниципальной программы (подпрограммы, основного мероприятия) координатор муниципальной программы (подпрограммы), участник муниципальной программы, может выступать муниципальным заказчиком и (или) главным распорядителем (распорядителем) бюджетных средств, а также исполнителем (в случае если мероприятие не предполагает финансирование за счет средств местного бюджета).

9.8. Муниципальный заказчик:

- заключает муниципальные контракты в установленном законодательством порядке на основании положений Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных и муниципальных нужд";

- проводит анализ выполнения мероприятия;

- несет ответственность за нецелевое и неэффективное использование выделенных в его распоряжение бюджетных средств;

- осуществляет согласование с координатором муниципальной программы (подпрограммы) возможных сроков выполнения мероприятия, предложений по объемам и источникам финансирования;

- формирует бюджетные заявки на финансирование мероприятия подпрограммы (основного мероприятия), а также осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой (подпрограммой).

9.9. Главный распорядитель (распорядитель) бюджетных средств в пределах полномочий, установленных бюджетным законодательством Российской Федерации:

- обеспечивает результативность, адресность и целевой характер использования бюджетных средств в соответствии с утвержденными ему бюджетными ассигнованиями и лимитами бюджетных обязательств;

- обеспечивает предоставление субсидий и бюджетных инвестиций в установленном порядке;

- обеспечивает соблюдение получателями субсидий и бюджетных инвестиций условий, целей и порядка, установленных при их предоставлении;

- осуществляет иные полномочия, установленные бюджетным законодательством Российской Федерации.

9.10. Исполнитель:

- обеспечивает реализацию мероприятия и проводит анализ его выполнения;

- представляет отчетность координатору муниципальной программы (подпрограммы) о результатах выполнения мероприятия подпрограммы (основного мероприятия, ведомственной целевой программы);

- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой (подпрограммой).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к муниципальной программе

муниципального образования Кавказский район

«Развитие топливно-энергетического комплекса»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к муниципальной программе муниципального

образования Кавказский район

«Развитие топливно-энергетического

комплекса», утвержденной постановлением администрации

муниципального образования Кавказский район

от 17.11.2014 года № 1778

(в редакции постановления администрации

муниципального образования Кавказский район

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_)

«Цели, задачи и целевые показатели муниципальной программы

«Развитие топливно-энергетического комплекса»

| № п/п | Наименование целевого  показателя | Един.изм. | Ста-тус\* | Значение показателей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | | 2018 год | 2019 год | | | | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | | 2024 год | 2025 год | | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | 7 | | | 8 | 9 | | | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | 14 | 15 | | 16 |
| 1 | Муниципальная программа «Развитие топливно-энергетического комплекса» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Цель: создание условий для эффективного и экономного использования топливно-энергетических ресурсов на территории Кавказского района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | Задачи: комплексное развитие газификации населенных пунктов Кавказского района Краснодарского края; повышение энергетической эффективности зданий, сооружений, строений; обеспечение муниципальных учреждений Кавказского района бесперебойным теплоснабжением | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3 | Целевой показатель: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3.1 | рост уровня газификации населенных пунктов | % | 1 | - | | - | | - | | | - | - | | | | - | | - | | 5,6 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 1.3.2 | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | - | - | | - | | - | | | | - | | | - | | - | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | | 100 |
| 1.3.3 | доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | - | - | | - | | - | | | | - | | | - | | - | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | | 100 |
| 1.3.4 | доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | - | - | | - | | - | | | | - | | | - | | - | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | | 100 |
| 1.3.5 | доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | - | - | | - | | - | | | | - | | | - | | - | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | | 100 |
| 1.3.6 | доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | 2\* | - | - | | - | | - | | | | - | | | - | | - | | 90 | | 90 | | 90 | 90 | | 90 |
| 2 | *Подпрограмма№ 1 «Газификация муниципального образования Кавказский район»* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Цель: комплексное развитие газификации населенных пунктов Кавказского района Краснодарского края | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 | Задача: расширение газовых сетей и систем газоснабжения для создания основы по 100% газификации района природным газом. Улучшение качества жизни населения Кавказского района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.3 | Целевой показатель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.3.1 | протяженность построенных газопроводов | км | 1 | 0 | | 0 | | 4,5 | | | 0 | | | 2,67 | | 0 | | 0 | | 6,0 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 2.3.2 | рост уровня газификации населенных пунктов | % | 1 | 0 | | 0 | | 0,5 | | | 0 | | | 6,6 | | 0 | | 0 | | - | | - | | - | - | | - |
| 2.3.3 | Количество разработанных комплектов проектно-сметной документации | шт. | 1 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | | 1 | | 0 | | 0 | 0 | | 1 |
| 2.3.4 | Количество полученных положительных заключений государственной экспертизы | шт. | 1 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 4 | | 0 | | 1 | | 0 | | 0 | 0 | | 1 |
| 2.3.5 | Количество разработанных схем газоснабжения населённых пунктов для строительства подводящих к ним газопроводов | Шт. | 1 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 3 | | 0 | 0 | | 0 |
| 3 | *Подпрограмма№ 2 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Кавказский район»* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Цель: повышение энергетической эффективности зданий, строений, сооружений | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2. | Задача 1: внедрение экономичных энергосберегающих технологий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3. | Целевой показатель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3.1 | Замена энергосберегающих ламп и светильников | шт. | 3 | 1663 | 796 | | 800 | | | 407 | | | | 350 | | 350 | | 285 | | 1800 | | 1800 | | 1800 | 1800 | | 1800 |
| 3.3.2 | Ремонт систем отопления | шт. | 3 | 1 | 2 | | 2 | | | 0 | | | | 0 | | 0 | | 3 | | 6 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 3.4. | Задача 2: сокращение потерь и повышение эффективности использования энергетических ресурсов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.5 | Целевой показатель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.5.1 | Замена системы электроснабжения | шт. | 3 | 0 | | 0 | | 0 | | | 1 | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 3.5.2 | Установка (замена) приборов учета | шт | 3 | 1 | | 3 | | 1 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 3 | | 3 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 3.5.3 | Замена окон на пластиковые | шт. |  | 3 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 3.5.4 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах; | кВт.ч/кВ.м | 1\*\*\*  2\* | 26,44 | | 26,18 | | 25,92 | | | 25,66 | | | 25,40 | | 25,15 | | 25,15 | | 25,15 | | 25,15 | | 25,15 | 25,15 | | 25,15 |
| 3.5.5 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления; | Ттыс.  куб. м/кв.м | 2\* | 0,002 | | 0,002 | | 0,002 | | | 0,002 | | | 0,002 | | 0,002 | | 0,002 | | 0,002 | | 0,002 | | 0,002 | 0,002 | | 0,002 |
| 3.5.6 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения; | Ттыс.  куб. м/кв.м | 2\* | 0,007 | | 0,007 | | 0,007 | | | 0,007 | | | 0,007 | | 0,007 | | 0,007 | | 0,007 | | 0,007 | | 0,007 | 0,007 | | 0,007 |
| 3.5.7 | удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | Гкал/кв.м | 1\*\*\*  2\* | 0,069 | | 0,069 | | 0,068 | | | 0,067 | | | 0,067 | | 0,066 | | 0,066 | | 0,066 | | 0,066 | | 0,066 | 0,066 | | 0,066 |
| 3.5.8 | удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); | куб.м/чел. | 1\*\*\*  2\* | 3,06 | | 3,03 | | 3,03 | | | 3,0 | | | 3,0 | | 3,0 | | 3,0 | | 3,0 | | 3,0 | | 3,0 | 3,0 | | 3,0 |
| 3.5.9 | удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); | куб.м/чел. | 1\*\*\*  2\* | 6,32 | | 6,26 | | 6,20 | | | 6,14 | | | 6,1 | | 6,1 | | 6,0 | | 6,0 | | 6,0 | | 6,0 | 6,0 | | 6,0 |
| 3.5.10 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных; | Т.у.т./Гкал | 1\*\*\*\*  2\* | 0,15 | | 0,15 | | 0,14 | | | 0,14 | | | 0,13 | | 0,13 | | 0,11 | | 0,11 | | 0,11 | | 0,11 | 0,11 | | 0,11 |
| 3.5.11 | Удельный расход электроэнергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения; | кВт.ч/куб.м | 1\*\*\*\*  2\* | 218,27 | | 205,17 | | 192,86 | | | 181,29 | | | 170,41 | | 170,41 | | 170,41 | | 170,41 | | 170,41 | | 170,41 | 170,41 | | 170,41 |
| 3.5.12 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии; | % | 1\*\*\*\*  2\* | 15,54 | | 14,76 | | 20,8 | | | 20,7 | | | 20,7 | | 20,7 | | 20,7 | | 20,7 | | 20,7 | | 20,7 | 20,7 | | 20,7 |
| 3.5.13 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды; | % | 2\* | 26,08 | | 24,77 | | 30,8 | | | 30,8 | | | 30,8 | | 30,8 | | 30,8 | | 30,8 | | 30,8 | | 30,8 | 30,8 | | 30,8 |
| 2.5.14 | Удельный расход электроэнергии, используемой для передачи воды в системах водоснабжения; | Тыс.квт.ч/тыс.куб.м | 2\* | 0,83 | | 0,81 | | 0,78 | | | 0,76 | | | 0,76 | | 0,74 | | 0,72 | | 0,72 | | 0,72 | | 0,72 | 0,72 | | 0,72 |
| 3.5.15 | Удельный расход электроэнергии, используемой для передачи воды в системах водоотведения; | Тыс.квт.ч/тыс.куб.м | 2\* | 1,02 | | 0,99 | | 0,96 | | | 0,93 | | | 0,93 | | 0,90 | | 0,90 | | 0,90 | | 0,90 | | 0,90 | 0,90 | | 0,90 |
| 2.5.16 | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения; | кВт.ч/кВ.м | 2\* | 10,22 | | 9,92 | | 9,62 | | | 9,62 | | | 9,33 | | 9,25 | | 9,05 | | 9,05 | | 9,05 | | 9,05 | 9,05 | | 9,05 |
| 3.5.17 | удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | кВт.ч/кВ.м | 2\* | 106,05 | | 104,99 | | 104,99 | | | 103,94 | | | 102,90 | | 101,87 | | 100,85 | | 100,85 | | 100,85 | | 100,85 | 100,85 | | 100,85 |
| 3.5.18 | удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | гкал/кв.м | 2\* | 0,178 | | 0,176 | | 0,175 | | | 0,173 | | | 0,172 | | 0,171 | | 0,170 | | 0,170 | | 0,170 | | 0,170 | 0,170 | | 0,170 |
| 3.5.19 | удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека); | куб.м/чел. | 2\* | 13,31 | | 13,17 | | 13,04 | | | 12,91 | | | 12,78 | | 12,78 | | 12,65 | | 12,65 | | 12,65 | | 12,65 | 12,65 | | 12,65 |
| 3.5.20 | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | 100 | | 100 | | 100 | | | 100 | | | 100 | | 100 | | 100 | | - | | - | | - | - | | - |
| 3.5.21 | доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | 69 | | 75 | | 79 | | | 81 | | | 89 | | 92 | | 100 | | - | | - | | - | - | | - |
| 3.5.22 | доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | 86,3 | | 90 | | 93 | | | 95 | | | 97 | | 100 | | 100 | | - | | - | | - | - | | - |
| 3.5.23 | доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | 87 | | 90 | | 93 | | | 96 | | | 98 | | 100 | | 100 | | - | | - | | - | - | | - |
| 3.5.24 | доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | 2\* | 60,2 | | 65 | | 70 | | | 75 | | | 80 | | 85 | | 90 | | - | | - | | - | - | | - |
| 4 | *Подпрограмма№ 3 «Модернизация системы теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район»* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Цель: обеспечение муниципальных учреждений Кавказского района бесперебойным теплоснабжением | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 | Задача: реализация мероприятий по модернизации теплоснабжения муниципальных учреждений Кавказского района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3 | Целевой показатель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3.1 | количество построенных (реконструированных) котельных для бесперебойного обеспечения теплоснабжением муниципальных учреждений | шт | 1 | 0 | | 0 | | 0 | | | 1 | | | 0 | 0 | | 1 | | 0 | | 1 | | 0 | | | 0 | 1 |

Примечание:

\*

1 целевой показатель рассчитывается по данным статистического наблюдения П-2, С-1 «Сведения об инвестициях в основной капитал», срок предоставления – ежемесячно до 3-го числа.

1\* форма федерального статистического наблюдения № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 25 января года следующего за отчетным); форма федерального статистического наблюдения № 23-Н «Сведения о производстве и распределении электроэнергии» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 9 февраля года следующего за отчетным); форма федерального статистического наблюдения форма № 11-ТЭР «Сведения об использовании топлива, теплоэнергии и электроэнергии на производство отдельных видов продукции, работ, услуг» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 30 января года следующего за отчетным); форма федерального статистического наблюдения форма № 4-ТЭР «Сведения об остатках, поступлении и расходе топливно-энергетических ресурсов, сборе и использовании отработанных нефтепродуктов» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 19 января года следующего за отчетным);

1\*\* форма федерального статистического наблюдения форма № 4-ТЭР «Сведения об остатках, поступлении и расходе топливно-энергетических ресурсов, сборе и использовании отработанных нефтепродуктов» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 19 января года следующего за отчетным);

1\*\*\* форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежеквартально до 30 числа месяца следующего за отчетным кварталом);

1\*\*\*\* форма федерального статистического наблюдения форма № 6-ТП «Сведения о работе тепловой электростанции» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 22 января года следующего за отчетным);

1\*\*\*\*\* форма федерального статистического наблюдения форма № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 25 января года следующего за отчетным);

1\*\*\*\*\*\* форма федерального статистического наблюдения форма № 23-Н «Сведения о производстве и распределении электроэнергии» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 9 февраля года следующего за отчетным);

2\* Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399 «Методика расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

3 - целевой показатель рассчитывается на основании расчетов предоставляемых ежемесячно участниками подпрограммы (управления образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО кавказский район).

Начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства,

транспорта и связи администрации муниципального

образования Кавказский район В.Н.Афанасьева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к муниципальной программе

муниципального образования Кавказский район

«Развитие топливно-энергетического комплекса»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к муниципальной программе муниципального

образования Кавказский район

«Развитие топливно-энергетического

комплекса», утвержденной постановлением администрации

муниципального образования Кавказский район

от 17.11.2014 года № 1778

(в редакции постановления администрации

муниципального образования Кавказский район

от №)

Ресурсное обеспечение муниципальной программы

«Развитие топливно-энергетического комплекса»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Годы реализации | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | |
| всего | В разрезе источников финансирования | | | |
| федеральный бюджет | краевой бюджет | местный бюджет | внебюджетные источники |
| Общий объем финансирования по муниципальной программе | Всего | 61337,4 | 0,0 | 26875,1 | 34462,3 | 0,0 |
| 2015 год | 673,9 | 0,0 | 0 | 673,9 | 0,0 |
| 2016 год | 1180,0 | 0,0 | 0 | 1180,0 | 0,0 |
| 2017 год | 6107,2 | 0,0 | 4581,3 | 1525,9 | 0,0 |
| 2018 год | 8672,0 | 0,0 | 5499,8 | 3172,2 | 0,0 |
| 2019 год | 1513,5 | 0,0 | 0 | 1513,5 | 0,0 |
| 2020 год | 1996,0 | 0,0 | 0 | 1996,0 | 0,0 |
| 2021 год | 3920,5 | 0,0 | 0,0 | 3920,5 | 0,0 |
| 2022 год | 15451,5 | 0,0 | 9524,3 | 5927,2 | 0,0 |
| 2023 год | 10896,9 | 0,0 | 0 | 10896,9 | 0,0 |
| 2024 год | 1133,2 | 0,0 | 0,0 | 1133,2 | 0,0 |
| 2025 год | 620,0 | 0,0 | 0,0 | 620,0 | 0,0 |
| 2026 год | 9172,7 | 0,0 | 7269,7 | 1903,0 | 0,0 |
| в том числе: | | | | | | |
| Подпрограмма  «Газификация муниципального образования Кавказский район» | Всего | 35039,0 | 0 | 21375,3 | 13663,7 | 0,0 |
| 2015 год | 332,5 | 0,0 | 0,0 | 332,5 | 0,0 |
| 2016 год | 639,0 | 0,0 | 0,0 | 639,0 | 0,0 |
| 2017 год | 5727,2 | 0,0 | 4581,3 | 1145,9 | 0,0 |
| 2018 год | 2142,2 | 0,0 | 0,0 | 2142,2 | 0,0 |
| 2019 год | 1413,5 | 0,0 | 0,0 | 1413,5 | 0,0 |
| 2020 год | 1126,0 | 0,0 | 0,0 | 1126,0 | 0,0 |
| 2021 год | 259,1 | 0,0 | 0,0 | 259,1 | 0,0 |
| 2022 год | 12300,1 | 0,0 | 9524,3 | 2775,8 | 0,0 |
| 2023 год | 1736,7 | 0,0 | 0,0 | 1736,7 | 0,0 |
| 2024 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2025 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2026 год | 8822,7 | 0,0 | 7269,7 | 1553,0 | 0,0 |
| в том числе расходы, связанные с осуществлением капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности муниципального образования Кавказский район: | | | | | | |
| Газоснабжение пос. Озерный Кавказского района | Всего | 6113,7 | 0 | 4581,3 | 1532,4 | 0,0 |
| 2015 год | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 |
| 2016 год | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | 0,0 |
| 2017 год | 5477,2 | 0,0 | 4 581,3 | 895,9 | 0,0 |
| 2018 год | 36,5 | 0,0 | 0,0 | 36,5 | 0,0 |
| Строительство газопроводов высокого и низкого давления, ПРГШ в х. Розы Люксембург Кавказского района,1 этап строительства | Всего | 20804,7 | 0 | 12180,8 | 8623,9 | 0,0 |
| 2017 год | 100 | 0 | 0 | 100 | 0,0 |
| 2018 год | 1 953,50 | 0 | 0 | 1 953,50 | 0,0 |
| 2019 год | 1 183,50 | 0 | 0 | 1 183,50 | 0,0 |
| 2020 год | 926 | 0 | 0 | 926 | 0,0 |
| 2021 год | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 2022 год | 12030,1 | 0 | 9524,3 | 2505,8 | 0,0 |
| Строительство газопроводов высокого давления к х. Полтавский Кавказского района | Всего | 297,6 | 0,0 | 0,0 | 297,6 | 0,0 |
| 2023 | 297,6 | 0,0 | 0,0 | 297,6 | 0,0 |
| Строительство газопроводов высокого давления к х. Красноармейскому Кавказского района | Всего | 542,1 | 0,0 | 0,0 | 542,1 | 0,0 |
| 2023 | 542,1 | 0,0 | 0,0 | 542,1 | 0,0 |
| Строительство газопроводов высокого давления к х. Октябрьскому Кавказского района | Всего | 640,9 | 0,0 | 0,0 | 640,9 | 0,0 |
| 2023 | 640,9 | 0,0 |  | 640,9 | 0,0 |
| Подпрограмма  «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности территории муниципального образования Кавказский район» | Всего | 13848,6 | 0,0 | 0,0 | 13848,6 | 0,0 |
| 2015 год | 341,4 | 0,0 | 0,0 | 341,4 | 0,0 |
| 2016 год | 541,0 | 0,0 | 0,0 | 541,0 | 0,0 |
| 2017 год | 380,0 | 0,0 | 0,0 | 380,0 | 0,0 |
| 2018 год | 230,0 | 0,0 | 0,0 | 230,0 | 0,0 |
| 2019 год | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 2020 год | 220,0 | 0,0 | 0,0 | 220,0 | 0,0 |
| 2021 год | 2661,4 | 0,0 | 0,0 | 2661,4 | 0,0 |
| 2022 год | 3151,4 | 0,0 | 0,0 | 3151,4 | 0,0 |
| 2023 год | 5160,20 | 0,0 | 0,0 | 5160,2 | 0,0 |
| 2024 год | 363,2 | 0,0 | 0,0 | 363,2 | 0,0 |
| 2025 год | 350,0 | 0,0 | 0,0 | 350,0 | 0,0 |
| 2026 год | 350,0 | 0,0 | 0,0 | 350,0 | 0,0 |
| Подпрограмма  «Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район» | Всего | 12449,8 | 0,0 | 5499,8 | 6950,0 | 0,0 |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 6299,8 | 0,0 | 5499,8 | 800,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 650 | 0,0 | 0,0 | 650 | 0,0 |
| 2021 год | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 4000,0 | 0,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 |
| 2024 год | 500,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в том числе расходы, связанные с осуществлением капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности муниципального образования Кавказский район: | | | | | | |
| Строительство блочно-модульной котельной МБОУ СОШ №19 в ст. Казанской Кавказского района | всего | 6 299,8 | 0,0 | 5 499,8 | 800,0 | 0,0 |
| 2018год | 6 299,8 | 0,0 | 5 499,8 | 800,0 | 0,0 |
| Реконструкция котельной в МДОУ №31 п. Мирского Кавказского района | всего | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 |
| 2020 год | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 |
| Строительство газовой котельной МБОУ СОШ № 10 п. Степной Кавказского района | всего | 5000,0 | 0,0 | 0,0 | 5000,0 | 0,0 |
| 2021 год | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 |
| 2023 год | 4000,0 | 0,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 |

Начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства,

транспорта, связи и дорожного хозяйства

администрации муниципального образования Кавказский район В.Н. Афанасьева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к муниципальной программе муниципального

образовании Кавказский район

«Развитие топливно-энергетического

комплекса»

Сведения

о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей муниципальной программы

«Развитие топливно-энергетического комплекса»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевого показателя | Единица измерения | | Тенденция развития целевого показателя | Методика расчета целевого показателя (формула), алгоритм формирования формул, методические пояснения к базовым показателям, используемым в формуле | Источник исходных данных для расчета значения (формирования данных целевого показателя | Ответственный за сбор данных и расчет целевого показателя |
| 1 | Муниципальная программа «Развитие топливно-энергетического комплекса» | | | | | | |
| 1.1 | рост уровня газификации населенных пунктов | | % | Увеличение значения | Рост уровня газификации = (Nп./Nр)\*100%  где: Nп – количество жителей, проживающих на территории населенного пункта, к которому подведен газопровод;  Nр – общее количество жителей района | Сведения администраций поселений, газораспределительной организации | Отдел капитального строительства МО Кавказский район |
| 1.2 | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | | % | Увеличение значения | (%), где:   - объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, ;   - общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район электрической энергии, | форма федерального статистического наблюдения форма № 22 | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 1.3 | доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | | % | Увеличение значения | (%), где:   - объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, Гкал;   - общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район тепловой энергии, Гкал. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22 | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 1.4 | доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | | % | Увеличение значения | Дмохвс= (ОПмохвсучет/ОПмохвсобщ.)х100 (%),  где:   - объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, тыс. куб. м;   - общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район холодной воды, тыс. куб. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 1.5 | доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | | % | Увеличение значения | Дмогвс= (ОПмогвсучет/ОПмогвс общ.)х100 (%),  где:   - объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, тыс. куб. м;   - общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район горячей воды, тыс. куб. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 1.6 | доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | | % | Увеличение значения | (%),  где:   - объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, тыс. куб. м;   - общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования Кавказский район природного газа, тыс. куб. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХМО Кавказский район |
| 1.7 | количество разработанных схем газоснабжения на строительство подводящих газопроводов | | шт | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству разработанных схем газоснабжения | - | Отдел ЖКХ, ТС и ДХМО Кавказский район |
| 2 | Подпрограмма № 1 «Газификация муниципального образования Кавказский район» | | | | | | |
| 2.1 | протяженность построенных газопроводов | км | | Увеличение значения | Принимается равной длине газопровода. | Проектная документация | Отдел капитального строительства МО Кавказский район |
| 2.2 | Количество разработанных комплектов проектно-сметной документации | шт | | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству разработанных комплектов проектно-сметной документации | - | Отдел капитального строительства МО Кавказский район |
| 2.3 | Количество полученных положительных заключений государственной экспертизы | шт | | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству полученных положительных заключений государственной экспертизы | - | Отдел капитального строительства МО Кавказский район |
| 3 | Подпрограмма№ 2 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Кавказский район» | | | | | | |
| 3.1 | Замена энергосберегающих ламп и светильников | шт | | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству установленных ламп и светильников | учитывается на основании отчетов предоставляемых ежемесячно участниками подпрограммы | (управления образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район |
| 3.2 | Ремонт систем отопления | шт | | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству систем отопления | Проектная документация | образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район |
| 3.3 | Ремонт котлов | шт. | | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству котлов | Проектная документация | образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район |
| 3.4 | Замена системы электроснабжения | шт. | | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству систем электроснабжения | Проектная документация | образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район |
| 3.5 | Установка (замена) приборов учета | шт | | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству установленных приборов учета | Проектная документация | образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район |
| 3.6 | Замена окон на пластиковые | шт. | | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству установленных окон | учитывается на основании отчетов предоставляемых ежемесячно участниками подпрограммы | образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район |
| 3.7 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах; | кВт.ч/кВ.м | | Снижение значения | где:   - объем потребления (использования) электрической энергии в многоквартирных домах,  ;   - площадь многоквартирных домов, кв. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.8 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления; | Ттыс.  куб. м/кв.м | | Снижение значения | (тыс. куб. м / кв. м), где:   - объем потребления (использования) природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления, тыс. куб. м;   - площадь многоквартирных домов с индивидуальными системами газового отопления , кв. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.9 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения; | Ттыс.  куб. м/кв.м | | Снижение значения | (тыс. куб. м / чел.),  где:   - объем потребления (использования) природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения, тыс. куб. м;   - количество жителей, проживающих в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.10 | удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | Гкал/кв.м | | Снижение значения | (Гкал / кв. м),где:   - объем потребления (использования) тепловой энергии в многоквартирных домах, , Гкал;   - площадь многоквартирных домов , кв. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.11 | удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); | куб.м/чел. | | Снижение значения | (куб. м/чел.),  где:   - объем потребления (использования) холодной воды в многоквартирных домах, куб. м;   - количество жителей, проживающих в многоквартирных домах, чел. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.12 | удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); | куб.м/чел. | | Снижение значения | (куб. м/чел.),  где:   - объем потребления (использования) горячей воды в многоквартирных домах, куб. м;   - количество жителей, проживающих в многоквартирных домах, чел. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.13 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных; | Т.у.т./Гкал | | Снижение значения | (т у. т. / тыс.Гкал),  где:   - объем потребления топлива на выработку тепловой, т у. т.;   - объем выработки тепловой энергии тепловыми, тыс. Гкал. | форма федерального статистического наблюдения форма № 6-ТП «Сведения о работе тепловой электростанции» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.14 | Удельный расход электроэнергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения; | кВт.ч/куб.м | | Снижение значения | (кВч/куб.м),  где:   - объем потребления электрической энергии для передачи тепловой энергии в системах , ;   - объем транспортировки теплоносителя в системе теплоснабжения, тыс. куб. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 6-ТП «Сведения о работе тепловой электростанции» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.15 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;; | % | | Снижение значения | Дтэ=(Отэ потери/ОПтэ общ.)х100% (%),  где:   - объем потерь тепловой энергии при ее передаче на, Гкал;   - общий объем переданной тепловой энергии Гкал. | форма федерального статистического наблюдения форма № 6-ТП «Сведения о работе тепловой электростанции» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.16 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды; | % | | Снижение значения | Двс потери=(ОПвс.передача/(ОПгвсобщ.+ОПхвс общ.+ОПвс.передача))х100%  где:   - объем потерь воды при ее передаче, тыс. куб. м;   - общий объем потребления (использования), тыс. куб. м;   - общий объем потребления (использования) холодной воды, тыс. куб. м | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.17 | Удельный расход электроэнергии, используемой для передачи воды в системах водоснабжения; | Тыс.квт.ч/тыс.куб.м | | Снижение значения | Уээ передача вс/ОПгвсобщ.+ОПхвс общ.+ОПвс передача, тыс,кВч/куб.м  где:   - объем потребления электрической энергии для передачи воды в системах водоснабжения, ;   - объем потерь воды при ее передаче, куб. м;   - общий объем потребления (использования) горячей воды, куб. м;   - общий объем потребления (использования) холодной воды, куб. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.18 | Удельный расход электроэнергии, используемой для передачи воды в системах водоотведения; | Тыс.квт.ч/тыс.куб.м | | Снижение значения | Уээ водоотведение/Овс отведение (тыс.кВч/куб.м)  где:   - объем потребления электрической энергии в системах водоотведения , ;   - общий объем водоотведенной, куб. м | форма федерального статистического наблюдения форма № 22 | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.19 | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения; | кВт.ч/кВ.м | | Снижение значения | (кВч/кв.м) ,  где:   - объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения, ;   - общая площадь уличного освещения, кв. м | форма федерального статистического наблюдения форма № 22 | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.20 | удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | кВт.ч/кВ.м | | Снижение значения | (Гкал / кв. м),  где:   - объем потребления электрической энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, ;   - площадь размещения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, кв. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22 | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 3.21 | удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | гкал/кв.м | | Снижение значения | (Гкал / кв. м),  где:   - объем потребления тепловой энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, Гкал;   - площадь размещения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, кв. м. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22 | Отдел ЖКХ, ТС и ДХМО Кавказский район |
| 3.22 | удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека); | куб.м/чел. | | Снижение значения | (куб. м / чел.),  где:   - объем потребления холодной воды в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, куб. м;   - количество работников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, чел. | форма федерального статистического наблюдения форма № 22 | Отдел ЖКХ, ТС и ДХ МО Кавказский район |
| 4 | Подпрограмма№ 3 «Модернизация системы теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район» | | | | | | |
| 4.1 | количество построенных (реконструированных) котельных для бесперебойного обеспечения теплоснабжением муниципальных учреждений | шт | | Увеличение значения | Принимается по фактическому количеству построенных (реконструированных) котельных | Проектная документация | Отдел капитального строительства МО Кавказский район |

Начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства,

транспорта и связи администрации муниципального

образования Кавказский район В.Н.Афанасьева

**Подпрограмма**

**"Газификация муниципального образования Кавказский район", муниципальной программы "Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального образования Кавказский район"**

**Паспорт**

**подпрограммы "Газификация муниципального образования Кавказский район"**

|  |  |
| --- | --- |
| Координаторы подпрограммы | Отдел капитального строительства администрации муниципального образования Кавказский район |
| Участники подпрограмм | МКУ  «Централизованная бухгалтерия администрации МО Кавказский район |
| Цели подпрограммы | Комплексное развитие газификации населенных пунктов Кавказского района Краснодарского края |
| Задачи подпрограммы | Расширение газовых сетей и систем газоснабжения для создания основы по 100 % газификации района природным газом, улучшение качества жизни населения Кавказского района |
| Перечень целевых показателей подпрограммы | протяженность построенных газопроводов;  количество разработанных комплектов проектно-сметной документации;  количество полученных положительных заключений государственной экспертизы;  количество разработанных схем газоснабжения на строительство подводящих газопроводов |
| Проекты и (или) программы | Не предусмотрены |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | Срок реализации 2015-2026 годы:  I этап 2015 - 2019 годы  II этап – 2020-2026 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы, в том числе на финансовое обеспечении проектов и )или программ» | Общий объем финансирования составляет-35039,0 тысяч рублей, в том числе:  из средств краевого бюджета – 21375,3 тысяч рублей,  из средств местного бюджета – 13663,7 тысяч рублей |

**1. Характеристика текущего состояния и прогноз развития газификации муниципального образования Кавказский район**

В условиях стремительного роста потребления топливно-энергетических ресурсов природный газ является наиболее надежным источником энергоснабжения и экономичным видом топлива. Поэтому особенно актуальными становятся вопросы газификации жилых домов, объектов социальной сферы и народного хозяйства. Мероприятия подпрограммы "Газификация муниципального образования Кавказский район" направлены на строительство подводящих газопроводов к населенным пунктам Кавказского района, уровень газификации которых составляет менее 40 процентов.

Проблема газификации в Кавказском районе Краснодарского края является одной из наиболее острых социальных задач. В период с 2009 по 2013 годы газификация населенных пунктов осуществляется в рамках краевой целевой программы "Газификация Краснодарского края" на 2009 - 2016 годы.

За период реализации с 2009 по 2013 годы в рамках краевой целевой программы "Газификация Краснодарского края" были достигнуты следующие показатели: построено 7 объектов газификации, на строительство которых израсходовано более 27 млн. рублей, в том числе из краевого бюджета - около 24,3 млн. рублей, из местных бюджетов - 2,7 млн. рублей; введено в эксплуатацию 27,321 км газопроводов; газифицировано 5 населенных пунктов; на 17,9 % вырос уровень газификации района природным газом.

Общий уровень газификации Кавказского района на 1 января 2015 года составляет 83,7 %, уровень газификации села –56,33 %.

Однако в настоящее время из 27 населенных пунктов Кавказского района остаются не газифицированными 6, или 22 %. Отсутствие сетевого газа в 6 населенных пунктах района сдерживает развитие социальной инфраструктуры, значительно уменьшает инвестиционную привлекательность территорий, способствует ежегодному увеличению эксплуатационных затрат социальной и коммунальной сфер.

Реализация подпрограммы позволит обеспечить рост темпов газификации в Кавказском районе, ослабит социальную напряженность в обществе, будет способствовать повышению жизненного уровня населения.

В результате газификации населенных пунктов района будет создана база по снабжению граждан, коммунально-бытовых, жилых и социальных объектов самым дешевым, надежным, экологически чистым и удобным в использовании газовым топливом, построено 6,323 км подводящих газовых сетей давления и обеспечен рост уровня газификации населенных пунктов на 37,2 %.

**2. Цели, задачи и целевые показатели достижения целей и решения задач, сроки и этапы реализации подпрограммы**

Основной целью подпрограммы является комплексное развитие газификации населенных пунктов Кавказского района Краснодарского края.

По итогам реализации подпрограммы в Кавказском районе будет построено 13,2 км подводящих газопроводов высокого давления и обеспечен рост уровня газификации населенных пунктов на 37,2 %.

Для реализации поставленной цели предусматривается решение следующей задачи: расширение газовых сетей и систем газоснабжения для создания основы по 100 % газификации района природным газом, улучшение качества жизни населения Кавказского района.

Достижение указанных цели и задачи будет осуществляться в рамках реализации мероприятий подпрограммы.

Цели, задачи и целевые показатели отражены в приложении № 1.

Сроки реализации подпрограммы 2015-2026 годы:

I этап 2015 - 2019 годы,

II этап – 2020-2026 годы.

**3. Перечень мероприятий подпрограммы**

Перечень мероприятий подпрограммы представлен в приложении N 2.

**4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы**

«Общий объем финансирования подпрограммы составляет 35039,0 тыс. рублей и приведен в приложении № 3.

Планируется привлечение средств краевого бюджета для софинансирования мероприятий подпрограммы в объеме 90 % от общего объема денежных средств, предусмотренных проектно-сметной документацией на строительство газопроводов и газовых сооружений. Средства местного бюджета, согласно условий софинансирования, выделяются в размере не менее 10 % от общего объема денежных средств, предусмотренных проектно-сметной документацией на строительство газопроводов и газовых сооружений. Финансирование мероприятия по обслуживанию газопроводов, находящихся в собственности муниципального образования Кавказский район производится за счет средств местного бюджета.

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной подпрограммы за счет средств местного бюджета, планируемое с учетом ситуации в финансово-бюджетной сфере на районном уровне, высокой экономической и социальной важности проблем, а также возможностей ее реализации с учетом действующих расходных обязательств и необходимых дополнительных средств, подлежит ежегодному уточнению в рамках бюджетного цикла.

**5. Механизм реализации подпрограммы**

Текущее управление подпрограммой осуществляет ее координатор, который:

- обеспечивает разработку и реализацию подпрограммы;

- организует работу по достижению целевых показателей подпрограммы;

- представляет координатору муниципальной программы отчетность о реализации подпрограммы, а также информацию, необходимую для проведения оценки эффективности реализации муниципальной программы, мониторинга ее реализации и подготовки доклада о ходе реализации муниципальной программы;

- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой "Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального образования Кавказский район".

Координаторы подпрограмм и участники муниципальной программы в пределах своей компетенции ежегодно в сроки, установленные координатором муниципальной программы, представляют в его адрес в рамках компетенции информацию, необходимую для формирования доклада о ходе реализации муниципальной программы.

Муниципальный заказчик:

- заключает муниципальные контракты в установленном законодательством порядке на основании положений Федерального закона от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных и муниципальных нужд";

- проводит анализ выполнения мероприятия;

- несет ответственность за нецелевое и неэффективное использование выделенных в его распоряжение бюджетных средств;

- осуществляет согласование с координатором муниципальной программы (подпрограммы) возможных сроков выполнения мероприятия, предложений по объемам и источникам финансирования;

- формирует бюджетные заявки на финансирование мероприятия подпрограммы (основного мероприятия), а также осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой (подпрограммой)

Исполнитель:

- обеспечивает реализацию мероприятия и проводит анализ его выполнения;

- представляет отчетность координатору муниципальной программы (подпрограммы) о результатах выполнения мероприятия подпрограммы (основного мероприятия, ведомственной целевой программы);

- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой "Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального образования Кавказский район ".

Денежные средства, выделенные на реализацию муниципальной подпрограммы, расходуются исполнителями в соответствии с действующим законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к подпрограмме «Газификация

муниципального образования

Кавказский район»

Цели, задачи и целевые показатели

подпрограммы «Газификация муниципального образования Кавказский район»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевого  показателя | Един.  измер. | | Статус\* | | Значение показателей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | 14 | | 15 | | 16 | |
| 1 | Подпрограмма № 1 «Газификация муниципального образования Кавказский район» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Цель: комплексное развитие газификации населенных пунктов Кавказского района Краснодарского края | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | Задача: расширение газовых сетей и систем газоснабжения для создания основы по 100% газификации района природным газом. Улучшение качества жизни населения Кавказского района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3 | Целевой показатель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3.1 | протяженность построенных газопроводов | | км | | 1 | | 0 | | 0 | | 4,5 | | 0 | | 2,67 | | 0 | | 0,0 | | 6,0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| 1.3.2 | рост уровня газификации населенных пунктов | | % | | 1 | | 0 | | 0 | | 0,5 | | 0 | | 6,6 | | 0 | | 0,0 | | - | | - | | - | | - | | - |
| 1.3.3 | Количество разработанных комплектов проектно-сметной документации | | шт | | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | 1 |
| 1.3.4 | Количество полученных положительных заключений государственной экспертизы | | шт | | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 4 | | 0 | | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | 1 |
| 1.3.5 | Количество разработанных схем газоснабжения населенных пунктов для строительства подводящих к ним газопроводов | | шт. | | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 3 | | 0 | | 0 | | 0 |

Начальник отдела капитального строительства

администрации муниципального

образования Кавказский район Е.В.Неупокоева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к подпрограмме «Газификация

муниципального образования

Кавказский район»

Перечень мероприятий подпрограммы

«Газификация муниципального образования Кавказский район»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Статус | Годы реализации | Объем финансирования, всего (тыс. руб.) | в том числе по источникам финансирования | | | | Непосредственный результат реализации мероприятия | Муниципальный заказчик, главный распорядитель (распорядитель) бюджетных средств, исполнитель |
| федеральный бюджет | краевой бюджет | местный бюджет | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Общий объем финансирования по муниципальной подпрограмме «Газификация муниципального образования Кавказский район» |  | Всего | 35039,0 | 0 | 21375,3 | 13663,7 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения района газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 332,5 | 0,0 | 0,0 | 332,5 | 0,0 |
| 2016 год | 639,0 | 0,0 | 0,0 | 639,0 | 0,0 |
| 2017 год | 5 727,2 | 0,0 | 4 581,3 | 1 145,9 | 0,0 |
| 2018 год | 2 142,2 | 0,0 | 0,0 | 2 142,2 | 0,0 |
| 2019 год | 1 413,5 | 0,0 | 0,0 | 1 413,5 | 0,0 |
| 2020 год | 1126,0 | 0,0 | 0,0 | 1126,0 | 0,0 |
| 2021 год | 259,1 | 0,0 | 0,0 | 259,1 | 0,0 |
| 2022 год | 12300,1 | 0,0 | 9524,3 | 2775,8 | 0,0 |
| 2023 год | 1736,7 | 0,0 | 0,0 | 1736,7 | 0,0 |
| 2024 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2025 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2026 год | 8822,7 | 0,0 | 7269,7 | 1553,0 | 0,0 |
| 2 | Цель: Комплексное развитие газификации населенных пунктов Кавказского района Краснодарского края | | | | | | | | | |
| 3 | Задача: Расширение газовых сетей и систем газоснабжения для создания основы по 100% газификации района природным газом, улучшение качества жизни населения Кавказского района | | | | | | | | | |
| 4 | Мероприятие №1 Строительство подводящих газопроводов | 1 | Всего | 32326,2 | 0,0 | 21375,3 | 10950,90 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения района газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 |
| 2016 год | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | 0,0 |
| 2017 год | 5 577,2 | 0,0 | 4 581,3 | 995,9 | 0,0 |
| 2018 год | 1 990,0 | 0,0 | 0,0 | 1 990,0 | 0,0 |
| 2019 год | 1 183,5 | 0,0 | 0,0 | 1 183,5 | 0,0 |
| 2020 год | 926,0 | 0,0 | 0,0 | 926,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 12030,1 | 0,0 | 9524,3 | 2505,8 | 0,0 |
| 2023 год | 1466,7 | 0,0 | 0,0 | 1466,7 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 8552,7 | 0,0 | 7269,7 | 1283,0 | 0,0 |
| 5 | Мероприятие № 1.1Газоснабжение пос. Озерный Кавказского района, 1-ый этап строительства (корректировка проекта, экспертиза) | 1 | Всего | 600,0 | 0,0 | 0,0 | 600,0 | 600,0 | Создание условий для обеспечения населения п. Озерный газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 |
| 2016 год | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 6 | Мероприятие № 1.2 Газоснабжение пос. Озерный Кавказского района. 1-ый этап строительства(строительно-монтажные работы) | 1 | Всего | 5 270,8 | 0,0 | 4 581,3 | 689,5 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения п. Озерный газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 5 234,3 | 0,0 | 4 581,3 | 653,0 | 0,0 |
| 2018 год | 36,5 | 0,0 | 0,0 | 36,5 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 7 | Мероприятие № 1.3 Газоснабжение пос. Озерный Кавказского района. 1-ый этап строительства (СМР- документация, и строительный контроль) |  | Всего | 242,9 | 0,0 | 0,0 | 242,9 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения п. Озерный газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 242,9 | 0,0 | 0,0 | 242,9 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 8 | Мероприятие № 1.4 Газопроводы высокого и низкого давления, ПРГШ в х. Розы Люксембург Кавказского района, 1 этап строительства (предпроектные работы, проектные работы, экспертиза, врезка газопровода) | 1 | Всего | 5445,4 | 0,0 | 0,0 | 5445,4 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения х. Р.Люксембург газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 2018 год | 1 953,5 | 0,0 | 0,0 | 1 953,5 | 0,0 |
| 2019 год | 1 183,5 | 0,0 | 0,0 | 1 183,5 | 0,0 |
| 2020 год | 926,0 | 0,0 | 0,0 | 926,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 825,0 | 0,0 | 0,0 | 825,0 | 0,0 |
| 2023 год | 457,4 | 0,0 | 0,0 | 457,4 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 9 | Мероприятие № 1.5 Строительство газопроводов высокого и низкого давления, ПРГШ в х. Розы Люксембург Кавказского района,1 этап строительства (реализация мероприятий государственной программы "Развитие топливно-энергетического комплекса") | 1 | Всего | 11205,1 | 0,0 | 9524,3 | 1680,8 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения х. Р.Люксембург газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 11205,1 | 0,0 | 9524,3 | 1680,8 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 10 | Мероприятие № 1.6 Газопроводы высокого и низкого давления х. Полтавский Кавказского района (предпроектные работы, экспертиза) |  | всего | 305,2 | 0,0 | 0,0 | 305,2 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения х. Полтавского газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 305,2 | 0,0 | 0,0 | 305,2 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Мероприятие № 1.7 Газопроводы высокого и низкого давления х. Полтавский Кавказского района (разработка проектно-сметной документации) |  | всего | 8552,7 | 0,0 | 7269,7 | 1283,0 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения х. Полтавского газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 8552,7 | 0,0 | 7269,7 | 1283,0 | 0,0 |
| 11 | Мероприятие № 1.8 Подводящий газопровод высокого давления к пос. Красноармейскому Кавказского района (предпроектные работы, проектные работы, экспертиза) |  | всего | 347,1 | 0,0 | 0,0 | 347,1 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения х. х. Красноармейского газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 347,1 | 0,0 | 0,0 | 347,1 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 12 | Мероприятие № 1.9 Подводящий газопровод высокого давления к пос. Октябрьскому Кавказского района (предпроектные работы, проектные работы, экспертиза) |  | всего | 357,0 | 0,0 | 0,0 | 357,0 | 0,0 | Создание условий для обеспечения населения х. х. Октябрьского газом | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 357,0 | 0,0 | 0,0 | 357,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 10 | Цель: Содержание газопроводов в исправном состоянии | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Задача: Проведение мероприятий по обслуживанию газопроводов | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Мероприятие № 2 Обслуживание газопроводов, находящихся в собственности МО Кавказский район |  | Всего | 2712,8 | 0,0 | 0,0 | 2712,8 | 0,0 | Поддержание в рабочем состоянии газопроводов, находящихся в собственности МО Кавказский район | Администрация муниципального образования Кавказский район» |
| 2015 год | 132,5 | 0,0 | 0,0 | 132,5 | 0,0 |
| 2016 год | 239,0 | 0,0 | 0,0 | 239,0 | 0,0 |
| 2017 год | 150,0 | 0,0 | 0,0 | 150,0 | 0,0 |
| 2018 год | 152,2 | 0,0 | 0,0 | 152,2 | 0,0 |
| 2019 год | 230,0 | 0,0 | 0,0 | 230,0 | 0,0 |
| 2020 год | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 |
| 2021 год | 259,1 | 0,0 | 0,0 | 259,1 | 0,0 |
| 2022 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2023 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2024 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2025 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2026 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |

Начальник отдела капитального строительства

администрации муниципального

образования Кавказский район Е.В.Неупокоева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к подпрограмме «Газификация

муниципального образования

Кавказский район» муниципальной программы

муниципального образования Кавказский район

«Развитие топливно-энергетического комплекса»

постановления администрации

муниципального образования Кавказский район

от 17.11.2014 г. № 1778

Ресурсное обеспечение подпрограммы

«Газификация муниципального образования Кавказский район»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Годы реализации | Объем финансирования, всего (тыс. руб. | в том числе по источникам финансирования | | | |
| федеральный бюджет | краевой бюджет | местный бюджет | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Общий объем финансирования по подпрограмме «Газификация муниципального образования Кавказский район» | Всего | 35039,0 | 0 | 21375,3 | 12110,7 | 13663,7 |
| 2015 год | 332,5 | 0,0 | 0,0 | 332,5 | 0,0 |
| 2016 год | 639,0 | 0,0 | 0,0 | 639,0 | 0,0 |
| 2017 год | 5 727,2 | 0,0 | 4 581,3 | 1 145,9 | 0,0 |
| 2018 год | 2 142,2 | 0,0 | 0,0 | 2 142,2 | 0,0 |
| 2019 год | 1 413,5 | 0,0 | 0,0 | 1 413,5 | 0,0 |
| 2020 год | 1126,0 | 0,0 | 0,0 | 1126,0 | 0,0 |
| 2021 год | 259,1 | 0,0 | 0,0 | 259,1 | 0,0 |
| 2022 год | 12300,1 | 0,0 | 9524,3 | 2775,8 | 0,0 |
| 2023 год | 1736,7 | 0,0 | 0,0 | 1736,7 | 0,0 |
| 2024 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2025 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2026 год | 8822,7 | 0,0 | 7269,7 | 1553,0 | 0,0 |
| 2 | Мероприятие №1 Строительство подводящих газопроводов | Всего | 32326,2 | 0,0 | 21375,3 | 10950,9 | 0,0 |
| 2015 год | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 |
| 2016 год | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | 0,0 |
| 2017 год | 5 577,2 | 0,0 | 4 581,3 | 995,9 | 0,0 |
| 2018 год | 1 990,0 | 0,0 | 0,0 | 1 990,0 | 0,0 |
| 2019 год | 1 183,5 | 0,0 | 0,0 | 1 183,5 | 0,0 |
| 2020 год | 926,0 | 0,0 | 0,0 | 926,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 12030,1 | 0,0 | 9524,3 | 2505,8 | 0,0 |
| 2023 год | 1466,7 | 0,0 | 0,0 | 1466,7 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 8552,7 | 0,0 | 7269,7 | 1283,0 | 0,0 |
| 3 | Мероприятие № 2 Обслуживание газопроводов, находящихся в собственности МО Кавказский район | Всего | 2712,8 | 0,0 | 0,0 | 2712,8 | 0,0 |
| 2015 год | 132,5 | 0,0 | 0,0 | 132,5 | 0,0 |
| 2016 год | 239,0 | 0,0 | 0,0 | 239,0 | 0,0 |
| 2017 год | 150,0 | 0,0 | 0,0 | 150,0 | 0,0 |
| 2018 год | 152,2 | 0,0 | 0,0 | 152,2 | 0,0 |
| 2019 год | 230,0 | 0,0 | 0,0 | 230,0 | 0,0 |
| 2020 год | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 |
| 2021 год | 259,1 | 0,0 | 0,0 | 259,1 | 0,0 |
| 2022 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2023 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2024 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2025 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
| 2026 год | 270,0 | 0,0 | 0,0 | 270,0 | 0,0 |
|  | В том числе расходы, связанные с осуществлением капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности муниципального образования Кавказский район: | | | | | | |
| 3.1 | Газоснабжение пос. Озерный Кавказского района | Всего | 6113,7 | 0 | 4581,3 | 1532,4 | 0,0 |
| 2015 год | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 |
| 2016 год | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | 0,0 |
| 2017 год | 5477,2 | 0,0 | 4 581,3 | 895,9 | 0,0 |
| 2018 год | 36,5 | 0,0 | 0,0 | 36,5 | 0,0 |
| 3.2 | Строительство газопроводов высокого и низкого давления, ПРГШ в х. Розы Люксембург Кавказского района,1 этап строительства | Всего | 16650,5 | 0,0 | 9524,3 | 7126,2 | 0 |
| 2017 год | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 2018 год | 1 953,5 | 0,0 | 0,0 | 1 953,5 | 0,0 |
| 2019 год | 1 183,5 | 0,0 | 0,0 | 1 183,5 | 0,0 |
| 2020 год | 926,0 | 0,0 | 0,0 | 926,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 12030,1 | 0,0 | 9524,3 | 2505,8 | 0,0 |
| 2023 год | 457,4 | 0,0 | 0,0 | 457,4 | 0,0 |
| 3.3 | Газопроводы высокого и низкого давления х. Полтавский Кавказского района | Всего | 8857,9 | 0,0 | 7269,7 | 1588,2 | 0,0 |
| 2023 год | 305,2 | 0,0 | 0,0 | 305,2 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 8552,7 | 0,0 | 7269,7 | 1283,0 | 0,0 |
| 3.4 | Подводящий газопровод высокого давления к х. Красноармейскому Кавказского района | 2023 год | 347,1 | 0,0 | 0,0 | 347,1 | 0,0 |
| 3..5 | Подводящий газопровод высокого давления к х. Октябрьскому Кавказского района | 2023 год | 364,6 | 0,0 | 0,0 | 364,6 | 0,0 |

Начальник отдела капитального строительства

администрации муниципального

образования Кавказский район Е.В.Неупокоева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4 к подпрограмме «Газификация муниципального

образования Кавказский район»

муниципальной программы

муниципального образования Кавказский район

«Развитие топливно-энергетического

Информация об объекте капитального строительства

комплекса»

«Строительство газопровода высокого и низкого давления, ПРГШ в. х. Розы Люксембург Кавказского района

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | | | | | | | | | Строительство газопровода высокого и низкого давления, ПРГШ | | | | | | | | |  |
| 2 | Наименование государственного заказчика | | | | | | | | | х. Р.Люксембург Кавказского района | | | | | | | | |  |
| 3 | Наименование застройщика | | | | | | | | | Администрация муниципального образования Кавказский район | | | | | | | | |  |
| 4 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащая вводу | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  |
| 5 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | | | | | | | | | декабрь 2022 года | | | | | | | | |  |
|  | |  |  |  | | Объем финансового обеспечения, тыс. руб. | | | | | | | | | | | | |  |
| Показатель | | | | | Источник финансирования в рублях | | Период реализации | | | | | | | | | | | |  |
| всего | 2015 год | 2016 год | | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020 год | 2021  год | 2022  год | 2023  год |  | |
| 1 | | | | | 2 | | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |  | |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | | | | | всего | | 16650,50 | 0,0 | 0,0 | | 100,0 | 1953,5 | 1183,5 | 926,0 | 0,0 | 12030,1 | 457,40 |  | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | |
| краевой бюджет | | 9524,3 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 | 9524,3 | 0,0 |  | |
| местный бюджет | | 7126,20 | 0,0 | 0,0 | | 100,0 | 1953,5 | 1183,5 | 926,0 | 0,0 | 2505,8 | 457,40 |  | |
| в том числе: | | | | |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| объем инвестиций на подготовку проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | | | | | всего | | 5088,0 | 0,0 | 0,0 | | 100,0 | 1953,5 | 1183,5 | 926,0 | 0,0 | 825,0 | 100,0 |  | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | |
| краевой бюджет | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0,0 |  | |
| местный бюджет | | 5088,0 | 0,0 | 0,0 | | 100,0 | 1953,5 | 1183,5 | 926,0 | 0,0 | 825,0 | 100,0 |  | |
| Общий (предельный) объем инвестиций, предоставляемых на реализацию объекта капитального строительства | | | | | всего | | 16650,50 | 0,0 | 0,0 | | 100,0 | 1953,5 | 1183,5 | 926,0 | 0,0 | 12030,1 | 457,40 |  | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | |
| краевой бюджет | | 9524,3 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 | 9524,3 | 0,0 |  | |
| местный бюджет | | 7126,20 | 0,0 | 0,0 | | 100,0 | 1953,5 | 1183,5 | 926,0 | 0,0 | 2505,8 | 457,40 |  | |
| в том числе: | | | | |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| объем инвестиций на подготовку проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | | | | | всего | | 5088,0 | 0,0 | 0,0 | | 100,0 | 1953,5 | 1183,5 | 926,0 | 0,0 | 825,0 | 100,0 |  | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | |
| краевой бюджет | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0,0 |  | |
| местный бюджет | | 5088,0 | 0,0 | 0,0 | | 100,0 | 1953,5 | 1183,5 | 926,0 | 0,0 | 825,0 | 100,0 |  | |

Начальник отдела капитального строительства

администрации муниципального

образования Кавказский район Е.В.Неупокоева

**Подпрограмма  
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Кавказский район"**

**Паспорт  
подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Кавказский район"**

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор подпрограммы | Отдел жилищно-коммунального хозяйства, транспорта, связи и дорожного хозяйства администрации муниципального образования Кавказский район |
| Участники подпрограммы | Отдел образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район |
| Цели подпрограммы | - повышение энергетической эффективности зданий, сооружений, строений |
| Задачи подпрограммы | - внедрение экономичных энергосберегающих технологий;  - сокращение потерь и повышение эффективности использования энергетических ресурсов |
| Перечень целевых показателей подпрограммы | замена энергосберегающих ламп и светильников;  ремонт системы отопления;  ремонт котлов;  замена системы электроснабжения;  установка (замена) приборов учета;  замена окон на пластиковые;  удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя);  удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);  удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);  удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных;  удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения;  доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;  доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды;  удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр);  удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр);  удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам).  удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) |
| Проекты и (или) программы | Не предусмотрены |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | Срок реализации подпрограммы 2015-2026 годы:  I этап - 2015 - 2019 годы;  II этап - 2020-2026 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы, в том числе на финансовое обеспечении проектов и (или) программ» | Общий объем финансирования составляет 13848,6 тысяч рублей, в том числе:  из средств местного бюджета – 13848,6 тысяч рублей |

**1. Характеристика текущего состояния и прогноз развития в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Кавказском районе**

В муниципальном образовании Кавказский район на начало 2015 года насчитывается 61 муниципальное образовательное учреждение, 56 муниципальных учреждений культуры, 7 учреждений спорта и 1 учреждение молодежной политики. В настоящее время затраты на энергетические ресурсы составляют существенную часть расходов учреждений. В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо.

Создание условий для повышения эффективности использования энергетических ресурсов становится одной из приоритетных задач развития организации.

Данная подпрограмма разработана для финансирования мероприятий энергосбережения. Подпрограмма основана на концепции экономически обоснованного внедрения энергосберегающих технологий.

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

отсутствие системы контроля за рациональным расходованием топлива, энергии и воды;

незавершенность оснащения приборами учета используемых энергетических ресурсов;

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

использование оборудования и материалов низкого класса энергетической эффективности;

По итогам реализации подпрограммы прогнозируется достижение следующих основных результатов:

обеспечения надежной и бесперебойной работы системы энергоснабжения;

завершения оснащения приборами учета расхода энергетических ресурсов;

использование энергосберегающих технологий, а также оборудования и материалов высокого класса энергетической эффективности;

Реализация подпрограммы также обеспечит высвобождение дополнительных финансовых средств для реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности за счет полученной экономии в результате снижения затрат на оплату энергетических ресурсов.

**2. Цели, задачи и целевые показатели достижения целей и решения задач, сроки и этапы реализации подпрограммы**

Цели, задачи и целевые показатели отражены в приложении № 1.

Достижение указанных целей и задач будет осуществляться в рамках реализации мероприятий подпрограммы.

Сроки реализации подпрограммы 2015-2026 годы:

I этап: 2015 - 2019 годы;

II этап: 2020-2026годы.

**3. Перечень мероприятий подпрограммы**

Перечень мероприятий подпрограммы представлен в приложении N 2.

**4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы**

Общий объем финансирования подпрограммы в размере 8805,8 тысяч рублей приведен в приложении N 3.

Финансирование мероприятий подпрограммы планируется из средств бюджета муниципального образования Кавказский район.

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет средств местного бюджета планируется с учетом ситуации в финансово-бюджетной сфере на районном уровне, высокой экономической и социальной важности проблем, а также возможностей ее реализации с учетом действующих расходных обязательств и необходимых дополнительных средств.

**5. Механизм реализации подпрограммы**

Текущее управление подпрограммой осуществляет ее координатор, который:

- обеспечивает разработку и реализацию подпрограммы;

- организует работу по достижению целевых показателей подпрограммы;

- представляет координатору муниципальной программы отчетность о реализации подпрограммы, а также информацию, необходимую для проведения оценки эффективности реализации муниципальной программы, мониторинга ее реализации и подготовки доклада о ходе реализации муниципальной программы;

- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой "Комплексное и устойчивое развитие муниципального образования Кавказский район в сфере строительства, архитектуры, дорожного хозяйства и жилищно-коммунального хозяйства".

Координаторы подпрограмм и участники муниципальной программы в пределах своей компетенции ежегодно в сроки, установленные координатором муниципальной программы, представляют в его адрес в рамках компетенции информацию, необходимую для формирования доклада о ходе реализации муниципальной программы.

Муниципальный заказчик:

- заключает муниципальные контракты в установленном законодательством порядке на основании положений Федерального закона от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных и муниципальных нужд";

- проводит анализ выполнения мероприятия;

- несет ответственность за нецелевое и неэффективное использование выделенных в его распоряжение бюджетных средств;

- осуществляет согласование с координатором муниципальной программы (подпрограммы) возможных сроков выполнения мероприятия, предложений по объемам и источникам финансирования;

- формирует бюджетные заявки на финансирование мероприятия подпрограммы (основного мероприятия), а также осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой (подпрограммой)

Исполнитель:

- обеспечивает реализацию мероприятия и проводит анализ его выполнения;

- представляет отчетность координатору муниципальной программы (подпрограммы) о результатах выполнения мероприятия подпрограммы (основного мероприятия, ведомственной целевой программы);

- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой "Комплексное и устойчивое развитие муниципального образования Кавказский район в сфере строительства, архитектуры, дорожного хозяйства и жилищно-коммунального хозяйства".

Денежные средства, выделенные на реализацию муниципальной подпрограммы, расходуются исполнителями в соответствии с действующим законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к подпрограмме «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности

в муниципальном образовании Кавказский район»

Цели, задачи и целевые показатели подпрограммы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании

Кавказский район»

| №  п/п | Наименование целевого  показателя | Единица  изме-рения | Статус\* | Значение показателей | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|  | Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Кавказский район» | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Цель: повышение энергетической эффективности зданий, сооружений, строений | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Задача 1: внедрение экономичных энергосберегающих технологий | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Целевые показатели: | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Замена энергосберегающих ламп и светильников | шт. | 2 | 1663 | 796 | 800 | 407 | 500 | 350 | 285 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| 1.1.2 | Ремонт систем отопления учреждений | шт. | 2 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Задача 2: сокращение потерь и повышение эффективности использования энергетических ресурсов | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Задача 2: сокращение потерь и повышение эффективности использования энергетических ресурсов | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Целевой показатель:  Замена системы электроснабжения | шт. | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2.2 | Установка (замена) приборов учета | шт. | 2 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2.3 | Замена окон на пластиковые | шт. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2.4 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах; | кВт.ч/кВ.м | 1\*\*\*  2\* | 26,44 | 26,18 | 25,92 | 25,66 | 25,40 | 25,15 | 25,15 | 25,15 | 25,15 | 25,15 | 25,15 | 25,15 |
| 1.2.5 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления; | Тыс.  куб. м/кв.м | 2\* | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
| 1.2.6 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения; | Тыс.  куб. м/кв.м | 2\* | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 |
| 1.2.7 | удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | Гкал/кв.м | 1\*\*\*  2\* | 0,069 | 0,069 | 0,068 | 0,067 | 0,067 | 0,066 | 0,066 | 0,066 | 0,066 | 0,066 | 0,066 | 0,066 |
| 1.2.8 | удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); | куб.м/чел. | 1\*\*\*  2\* | 3,06 | 3,03 | 3,03 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 1.2.9 | удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); | куб.м/чел | 1\*\*\*  2\* | 6,32 | 6,26 | 6,20 | 6,14 | 6,1 | 6,1 | 6,0 | 6,0 | 6,0 | 6,0 | 6,0 | 6,0 |
| 1.2.10. | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных; | Т.у.т./Гкал | 1\*\*\*\*  2\* | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 |
| 1.2.11 | Удельный расход электроэнергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения; | КВт.ч/куб.м | 1\*\*\*\*  2\* | 218,27 | 205,17 | 192,86 | 181,29 | 170,41 | 170,41 | 170,41 | 170,41 | 170,41 | 170,41 | 170,41 | 170,41 |
| 1.2.12 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии; | % | 1\*\*\*\*  2\* | 15,54 | 14,76 | 20,8 | 20,7 | 20,7 | 20,7 | 20,7 | 20,7 | 20,7 | 20,7 | 20,7 | 20,7 |
| 1.2.13 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды; | % | 2\* | 26,08 | 24,77 | 30,8 | 30,8 | 30,8 | 30,8 | 30,8 | 30,8 | 30,8 | 30,8 | 30,8 | 30,8 |
| 1.2.14 | Удельный расход электроэнергии, используемой для передачи воды в системах водоснабжения; | Тыс.квт.ч/тыс.куб.м | 2\* | 0,83 | 0,81 | 0,78 | 0,76 | 0,76 | 0,74 | 0,72 | 0,72 | 0,72 | 0,72 | 0,72 | 0,72 |
| 1.2.15 | Удельный расход электроэнергии, используемой для передачи воды в системах водоотведения; | Тыс.квт.ч/тыс.куб.м | 2\* | 1,02 | 0,99 | 0,96 | 0,93 | 0,93 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 |
| 1.2.16 | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения; | кВт.ч/кВ.м | 2\* | 10,22 | 9,92 | 9,62 | 9,62 | 9,33 | 9,25 | 9,05 | 9,05 | 9,05 | 9,05 | 9,05 | 9,05 |
| 1.2.17 | удельный расход электрической энергии на снабжение органов (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | КВт.ч/кВ.м | 2\* | 106,05 | 104,99 | 104,99 | 103,94 | 102,90 | 101,87 | 100,85 | 100,85 | 100,85 | 100,85 | 100,85 | 100,85 |
| 1.2.18 | удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | Гкал/кв.м | 2\* | 0,178 | 0,176 | 0,175 | 0,173 | 0,172 | 0,171 | 0,170 | 0,170 | 0,170 | 0,170 | 0,170 | 0,170 |
| 1.2.20 | удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека); | Куб.м/чел. | 2\* | 13,31 | 13,17 | 13,04 | 12,91 | 12,78 | 12,78 | 12,65 | 12,65 | 12,65 | 12,65 | 12,65 | 12,65 |
| 1.2.21 | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - | - | - | - |
| 1.2.22 | доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | 69 | 75 | 79 | 81 | 89 | 92 | 100 | - | - | - | - | - |
| 1.2.23 | доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | 86,3 | 90 | 93 | 95 | 97 | 100 | 100 | - | - | - | - | - |
| 1.2.24 | доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования; | % | 2\* | 87 | 90 | 93 | 96 | 98 | 100 | 100 | - | - | - | - | - |
| 1.2.25 | доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | 2\* | 60,2 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 | - | - | - | - | - |

Примечание:

\* 1\*форма федерального статистического наблюдения № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 25 января года следующего за отчетным); форма федерального статистического наблюдения № 23-Н «Сведения о производстве и распределении электроэнергии» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 9 февраля года следующего за отчетным); форма федерального статистического наблюдения форма № 11-ТЭР «Сведения об использовании топлива, теплоэнергии и электроэнергии на производство отдельных видов продукции, работ, услуг» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 30 января года следующего за отчетным); форма федерального статистического наблюдения форма № 4-ТЭР «Сведения об остатках, поступлении и расходе топливно-энергетических ресурсов, сборе и использовании отработанных нефтепродуктов» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 19 января года следующего за отчетным);

1\*\*форма федерального статистического наблюдения форма № 4-ТЭР «Сведения об остатках, поступлении и расходе топливно-энергетических ресурсов, сборе и использовании отработанных нефтепродуктов» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 19 января года следующего за отчетным);

1\*\*\* форма федерального статистического наблюдения форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежеквартально до 30 числа месяца следующего за отчетным кварталом);

1\*\*\*\* форма федерального статистического наблюдения форма № 6-ТП «Сведения о работе тепловой электростанции» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 22 января года следующего за отчетным);

1\*\*\*\*\* форма федерального статистического наблюдения форма № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 25 января года следующего за отчетным);

1\*\*\*\*\*\* форма федерального статистического наблюдения форма № 23-Н «Сведения о производстве и распределении электроэнергии» (срок предоставления субъектами в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю ежегодно до 9 февраля года следующего за отчетным);

2\* Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399 «Методика расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

3 целевой показатель рассчитывается на основании расчетов предоставляемых ежемесячно участниками подпрограммы (отдел образования, отдел физической культуры и спорта, отдел культуры, администрация муниципального образования кавказский район).

Начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства,

транспорта, связи и дорожного хозяйства

администрации муниципального образования Кавказский район В.Н. Афанасьева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к подпрограмме «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности в

муниципальном образовании Кавказский район»

Перечень мероприятий подпрограммы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании

Кавказский район»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Статус (\*) | | Годы реализации | | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | | | | | | | | | Непосредственный результат реализации мероприятия | Муниципальный заказчик, главный распорядитель (распорядитель) бюджетных средств, исполнитель | |
| всего | | в разрезе источников финансирования | | | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | краевой бюджет | | местные бюджеты | | внебюджетные источники | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | 11 | |
|  | Цель: повышение энергетической эффективности зданий, сооружений, строений | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Задача 1: внедрение экономичных энергосберегающих технологий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Мероприятие № 1 «Установка (замена) приборов учета», всего: |  | | Всего | | 3624,4 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 3624,4 | | 0,0 | | Экономия средств местного бюджета на оплату коммунальных услуг. | Управление образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район | |
| 2015 год | | 48,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 48,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 248,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 248,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 1531,4 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 1531,4 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 1259,8 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 1259,8 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 537,2 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 537,2 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
|  | в том числе по главным распорядителям: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | отдел по физической культуре и спорту |  | | Всего | | 96,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 96,0 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 48,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 48,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 48,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 48,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 1.2 | управление образования |  | | Всего | | 3528,4 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 3528,4 | | 0,0 | | 2021 год – замена газового счетчика в МБОУ СОШ № 9 х. Привольный, замена узла учета газа в СОШ №21 и установка узла учета газа в ЦВР; 2022 год – замена газового счетчика в МБОУ СОШ № 1 и МБОУ № 8; 2023 г. замена узла учета газа в СОШ №1 |  | |
| 2015 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 200,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 200,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 1531,4 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 1531,4 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 1259,8 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 1259,8 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 537,2 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 537,2 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2 | Мероприятие № 2 «Замена энергосберегающих ламп и светильников» |  | | Всего | | 3209,2 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 3209,2 | | 0,0 | | Экономия средств местного бюджета на оплату коммунальных услуг | Управление образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район | |
| 2015 год | | 275,4 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 275,4 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 185,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 185,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 145,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 145,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 100,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 100,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 100,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 100,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 220,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 220,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 290,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 290,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 300,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 300,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 530,6 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 530,6 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 363,2 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 363,2 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 350,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 350,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 350,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 350,0 | | 0,0 | |
|  | в том числе по главным распорядителям: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | отдел по физической культуре и спорту |  | | Всего | | 70,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 70,0 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 35,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 35,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 35,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 35,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2.2 | управление образования |  | | Всего | | 2726,8 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 2726,8 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 124,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 124,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 124,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 124,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 85,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 85,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 50,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 50,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 80,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 80,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 200,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 200,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 270,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 270,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 280,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 280,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 510,6 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 510,6 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 343,2 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 343,2 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 330,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 330,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 330,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 330,0 | | 0,0 | |
| 2.3 | отдел культуры |  | | Всего | | 110,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 110,0 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 65,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 65,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 45,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 45,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2.4 | администрация Кавказского района |  | | Всего | | 302,4 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 302,4 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 51,4 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 51,4 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 26,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 26,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 15,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 15,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 50,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 50,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 20,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 20,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 20,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 20,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 20,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 20,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 20,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 20,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
|  | Задача 2: Сокращение потерь и повышение эффективности использования энергетических ресурсов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Мероприятие № 3 «Ремонт систем отопления» | |  | | Всего | | 6885,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 6885,0 | | 0,0 | Бесперебойное снабжение тепловой энергией учреждений социальной сферы | | Управление образования, отдел по физической культуре и спорту, отдел культуры, администрация МО Кавказский район |
| 2015 год | | 18,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 18,0 | | 0,0 |
| 2016 год | | 108,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 108,0 | | 0,0 |
| 2017 год | | 235,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 235,0 | | 0,0 |
| 2018 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 |
| 2019 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 |
| 2020 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 |
| 2021 год | | 840,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 840,0 | | 0,0 |
| 2022 год | | 1591,6 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 1591,6 | | 0,0 |
| 2023 год | | 4092,4 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 4092,4 | | 0,0 |
| 2024 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 |
| 2025 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 |
| 2026 год | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 |
| в том числе по главным распорядителям: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | отдел по физической культуре и спорту |  | | Всего | | 91,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 91,0 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 18,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 18,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 18,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 18,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 55,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 55,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 3.2 | отдел культуры |  | | Всего | | 90,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 90,0 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 90,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 90,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 3.3 | управление образования |  | | Всего | | 6704,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 6704,0 | | 0,0 | | 2021 год - проведение ремонта системы отопления МБОУ СОШ №18,  ремонт автоматики в котельной МДОУ №21,  ремонт котла (замену секций) в МАО УДО ЦВР; 2022 год- ремонт системы отопления в МДОУ № 16, МДОУ № 18, МДОУ № 31, МБОУ СОШ № 4 и МБОУ СОШ № 18, МДОУ №29.  2023 год -  МДОУ №30, МДОУ №19, МДОУ №14, МАДОУ д/с №1, МБДОУ д/с №21, МАДОУ д/с №33, МБОУ СОШ №1, МБОУ СОШ №4, МБОУ СОШ №8, МБОУ СОШ №21, МБОУ СОШ №15. |  | |
| 2015 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 180,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 180,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 840,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 840,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 1591,6 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 1591,6 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 4092,4 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 4092,4 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | | | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 4 | Мероприятие № 4 «Ремонт систем электроснабжения (замена)» |  | | Всего | | 130,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 130,0 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 130,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 130,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
|  | в том числе по главным распорядителям: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | отдел культуры |  | | Всего | | 130,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 130,0 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 130,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 130,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 5 | **Итого по подпрограмме** |  | | Всего | | 13848,6 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 13848,6 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 341,4 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 341,4 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 541,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 541,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 380,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 380,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 230,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 230,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 100,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 100,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 220,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 220,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 2661,4 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 2661,4 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 3151,4 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 3151,4 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 5160,2 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 5160,2 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 363,2 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 363,2 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 350,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 350,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 350,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 350,0 | | 0,0 | |
|  | в том числе по главным распорядителям: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | отдел по физической культуре и спорту |  | | Всего | | 257,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 257,0 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 101,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 101,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 101,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 101,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 55,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 55,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 5.2 | управление образования |  | | Всего | | 12959,2 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 12959,2 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 124,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 124,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 324,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 324,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 265,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 265,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 50,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 50,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 80,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 80,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 200,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 200,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 2641,4 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 2641,4 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 3131,4 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 3131,4 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 5140,2 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 5140,2 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 343,2 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 343,2 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 330,0 | | | | 0 | | 0 | | 330,0 | | 0 | |
| 2026 год | | 330,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 330,0 | | 0,0 | |
| 5.3 | отдел культуры |  | | Всего | | 330,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 330,0 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 65,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 65,0 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 90,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 90,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 45,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 45,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 130,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 130,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 5.4 | администрация муниципального образования Кавказский район |  | | Всего | | 302,4 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 302,4 | | 0,0 | |  |  | |
| 2015 год | | 51,4 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 51,4 | | 0,0 | |
| 2016 год | | 26,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 26,0 | | 0,0 | |
| 2017 год | | 15,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 15,0 | | 0,0 | |
| 2018 год | | 50,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 50,0 | | 0,0 | |
| 2019 год | | 20,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2020 год | | 20,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2021 год | | 20,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2022 год | | 20,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2023 год | | 20,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2024 год | | 20,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2025 год | | 20,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |
| 2026 год | | 20,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | 20,0 | | 0,0 | |

Начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства,

транспорта и связи администрации муниципального

образования Кавказский район В.Н.Афанасьева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к подпрограмме «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности

в муниципальном образовании Кавказский район»

Ресурсное обеспечение подпрограммы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Кавказский район»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Годы реализации | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | |
| всего | в разрезе источников финансирования | | | |
| федеральный бюджет | краевой бюджет | местные бюджеты | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Общий объем финансирования по подпрограмме | Всего | 13848,6 | 0,0 | 0,0 | 13848,6 | 0,0 |
| 2015 год | 341,4 | 0,0 | 0,0 | 341,4 | 0,0 |
| 2016 год | 541,0 | 0,0 | 0,0 | 541,0 | 0,0 |
| 2017 год | 380,0 | 0,0 | 0,0 | 380,0 | 0,0 |
| 2018 год | 230,0 | 0,0 | 0,0 | 230,0 | 0,0 |
| 2019 год | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 2020 год | 220,0 | 0,0 | 0,0 | 220,0 | 0,0 |
| 2021 год | 2661,4 | 0,0 | 0,0 | 2661,4 | 0,0 |
| 2022 год | 3151,4 | 0,0 | 0,0 | 3151,4 | 0,0 |
| 2023 год | 5160,2 | 0,0 | 0,0 | 5160,2 | 0,0 |
| 2024 год | 363,2 | 0,0 | 0,0 | 363,2 | 0,0 |
| 2025 год | 350,0 | 0,0 | 0,0 | 350,0 | 0,0 |
| 2026 год | 350,0 | 0,0 | 0,0 | 350,0 | 0,0 |
| 2 | Мероприятие № 1 «Установка (замена) приборов учета, всего: | Всего | 3624,4 | 0,0 | 0,0 | 3624,4 | 0,0 |
| 2015 год | 48,0 | 0,0 | 0,0 | 48,0 | 0,0 |
| 2016 год | 248,0 | 0,0 | 0,0 | 248,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 1531,4 | 0,0 | 0,0 | 1531,4 | 0,0 |
| 2022 год | 1259,8 | 0,0 | 0,0 | 1259,8 | 0,0 |
| 2023 год | 537,2 | 0,0 | 0,0 | 537,2 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Мероприятие № 2 «Замена энергосберегающих ламп и светильников» | Всего | 3209,2 | 0,0 | 0,0 | 3209,2 | 0,0 |
| 2015 год | 275,4 | 0,0 | 0,0 | 275,4 | 0,0 |
| 2016 год | 185,0 | 0,0 | 0,0 | 185,0 | 0,0 |
| 2017 год | 145,0 | 0,0 | 0,0 | 145,0 | 0,0 |
| 2018 год | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 2019 год | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 2020 год | 220,0 | 0,0 | 0,0 | 220,0 | 0,0 |
| 2021 год | 290,0 | 0,0 | 0,0 | 290,0 | 0,0 |
| 2022 год | 300,0 | 0,0 | 0,0 | 300,0 | 0,0 |
| 2023 год | 530,6 | 0,0 | 0,0 | 530,6 | 0,0 |
| 2024 год | 363,2 | 0,0 | 0,0 | 363,2 | 0,0 |
| 2025 год | 350,0 | 0,0 | 0,0 | 350,0 | 0,0 |
| 2026 год | 350,0 | 0,0 | 0,0 | 350,0 |  |
| 4 | Мероприятие № 3 Ремонт систем отопления | Всего | 6885,0 | 0,0 | 0,0 | 6885,0 | 0,0 |
| 2015 год | 18,0 | 0,0 | 0,0 | 18,0 | 0,0 |
| 2016 год | 108,0 | 0,0 | 0,0 | 108,0 | 0,0 |
| 2017 год | 235,0 | 0,0 | 0,0 | 235,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 840,0 | 0,0 | 0,0 | 840,0 | 0,0 |
| 2022 год | 1591,6 | 0,0 | 0,0 | 1591,6 | 0,0 |
| 2023 год | 4092,4 | 0,0 | 0,0 | 4092,4 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5 | Мероприятие № 4 Ремонт систем электроснабжения (замена) | Всего | 130,0 | 0,0 | 0,0 | 130,0 | 0,0 |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 130,0 | 0,0 | 0,0 | 130,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства,

транспорта и связи администрации муниципального

образования Кавказский район В.Н.Афанасьева

**Подпрограмма**

**"Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район", муниципальной программы "Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального образования Кавказский район"**

**Паспорт**

**подпрограммы "Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район"**

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор подпрограммы | Отдел капитального строительства администрации муниципального образования Кавказский район |
| Участники подпрограммы | Управление образования администрации муниципального образования Кавказский район |
| Цели подпрограммы | обеспечение муниципальных учреждений Кавказского района бесперебойным теплоснабжением |
| Задачи подпрограммы | реализация мероприятий по модернизации теплоснабжения муниципальных учреждений Кавказского района |
| Перечень целевых показателей подпрограммы | Количество построенных (реконструированных) котельных для бесперебойного обеспечения теплоснабжением муниципальных учреждений |
| Проекты и(или) программы | Не предусмотрено |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | Срок реализации 2015-2026 годы:  I этап - 2015 - 2019 годы  II этап - 2020- 2026 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы, в том числе на финансовое обеспечении проектов и (или) программ» | Общий объем финансирования составляет 12449,8 тысяч рублей, в том числе:  из средств краевого бюджета – 5499,80 тысяч рублей,  из средств местного бюджета – 6950,0 тысяч рублей |

**1. Характеристика текущего состояния и прогноз развития модернизации систем теплоснабжения в Кавказском районе**

В Кавказском районе расположено 61 муниципальное образовательное учреждение, часть из них отапливаются старыми, изношенными угольными котельными. Источники и сети теплоснабжения образовательных учреждений являются объектами муниципальной собственности, эксплуатируемыми специализированными теплоснабжающими организациями.

По состоянию на сегодняшний день физический износ источников теплоснабжения (котельных) по району составляет в среднем порядка 60%, тепловых сетей - 70 %, что является основной причиной ухудшения теплоснабжения муниципальных учреждений Кавказского район. Подавляющее число котельных (оборудования котельных) и тепловых сетей было построено (установлено) более 20-25 лет назад. Следствием этого является низкая эффективность, растущая аварийность и высокие риски отказа оборудования. Так, существующие котельные и тепловые сети значительно уступают современным новым образцам и в части энергоэффективности, а также в части экологии и промышленной безопасности.

Это обусловлено, прежде всего, произошедшим за последние годы значительным прогрессом в области производства котельного оборудования и тепловых сетей с применением энергосберегающих технологий, который позволил уменьшить габариты котельных, увеличить КПД котельного оборудования, снизить вредные выбросы и потери тепла и теплоносителя при транспортировке. Обозначенный уровень физического износа существующих котельных и тепловых сетей усугубляет высокую разницу в технических показателях, так как изношенность дополнительно снижает КПД и увеличивает потери.

Без принятия действенных мер по строительству (реконструкции) источников теплоснабжения и тепловых сетей взамен физически и морально устаревших будут сохраняться высокий уровень аварийной опасности, увеличиваться задолженности за потребленные топливно-энергетические ресурсы. Поэтому назрела необходимость замены старых угольных котельных на газовые, как более экономичные и надежные.

Наиболее оптимальным путем решения проблемы является реализация на территории Кавказского района подпрограммы, предусматривающей реализацию мероприятий, направленных на модернизацию объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности Кавказского района и эксплуатируемых специализированными предприятиями.

Актуальность подпрограммы, ее цели и задачи определяются исходя из наличия имеющихся проблем Кавказского района, необходимости их решения в рамках муниципальной программы Кавказского района "Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального образования Кавказский район".

По итогам реализации подпрограммы в муниципальном образовании Кавказский район будет построено 2 газовые котельные, которые обеспечат бесперебойным и экономичным теплоснабжением две школы и одно детское дошкольное учреждение района.

**2. Цели, задачи и целевые показатели достижения целей и решения задач, сроки и этапы реализации подпрограммы**

Целью подпрограммы является обеспечение муниципальных учреждений Кавказского района бесперебойным теплоснабжением. По итогам реализации подпрограммы в Кавказском районе будет построено 2 газовые котельные, которые обеспечат бесперебойным и экономичным теплоснабжением две школы и одно детское дошкольное учреждение района.

Задачей подпрограммы является реализация мероприятий по модернизации теплоснабжения муниципальных учреждений Кавказского района.

Цели, задачи и целевые показатели отражены в приложении № 1.

Достижение указанных целей и задач будет осуществляться в рамках реализации мероприятий подпрограммы.

Сроки реализации подпрограммы 2015-2026 годы:

I этап 2015 - 2019 годы;

II этап 2020-2026 годы.

**3. Перечень мероприятий подпрограммы**

Перечень мероприятий подпрограммы представлен в приложении N 2.

4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 12449,8 тыс. рублей и приведен в приложении N 3.

Финансирование мероприятий подпрограммы планируется в рамках софинансирования посредством предоставления субсидий из краевого бюджета и средств местного бюджета.

Софинансирование подпрограммы из краевого бюджета ожидается в рамках долгосрочной краевой целевой программы "Развитие топливно-энергетического комплекса Краснодарского края" на покупку оборудования для котельных, из средств местного бюджета - на строительство сетей.

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет средств местного бюджета планируется исходя из ситуации в финансово-бюджетной сфере района, высокой экономической и социальной важности проблемы, а также возможностей ее реализации с учетом действующих расходных обязательств и необходимых дополнительных средств, подлежит ежегодному уточнению в рамках бюджетного цикла.

5. Механизм реализации подпрограммы

Текущее управление подпрограммой осуществляет ее координатор, который:

- обеспечивает разработку и реализацию подпрограммы;

- организует работу по достижению целевых показателей подпрограммы;- представляет координатору муниципальной программы отчетность о реализации подпрограммы, а также информацию, необходимую для проведения оценки эффективности реализации муниципальной программы, мониторинга ее реализации и подготовки доклада о ходе реализации муниципальной программы;

- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой "Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального образования Кавказский район".

Координаторы подпрограмм и участники муниципальной программы в пределах своей компетенции ежегодно в сроки, установленные координатором муниципальной программы, представляют в его адрес в рамках компетенции информацию, необходимую для формирования доклада о ходе реализации муниципальной программы.

. Муниципальный заказчик:

- заключает муниципальные контракты в установленном законодательством порядке на основании положений Федерального закона от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных и муниципальных нужд";

- проводит анализ выполнения мероприятия;

- несет ответственность за нецелевое и неэффективное использование выделенных в его распоряжение бюджетных средств;

- осуществляет согласование с координатором муниципальной программы (подпрограммы) возможных сроков выполнения мероприятия, предложений по объемам и источникам финансирования;

- формирует бюджетные заявки на финансирование мероприятия подпрограммы (основного мероприятия), а также осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой (подпрограммой)

Исполнитель:

- обеспечивает реализацию мероприятия и проводит анализ его выполнения;

- представляет отчетность координатору муниципальной программы (подпрограммы) о результатах выполнения мероприятия подпрограммы (основного мероприятия, ведомственной целевой программы);

- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой "Развитие топливно-энергетического комплекса муниципального образования Кавказский район".

Денежные средства, выделенные на реализацию муниципальной подпрограммы, расходуются исполнителями в соответствии с действующим законодательством.

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к подпрограмме «Модернизация систем

теплоснабжения в муниципальном

образовании Кавказский район»

Цели, задачи и целевые показатели подпрограммы

«Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевого показателя | Ед. изм. | Статус | Значение показателей | | | | | | | | | | | | |
| 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | *Подпрограмма* «Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район» | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Цель: Обеспечение муниципальных учреждений Кавказского района бесперебойным теплоснабжением | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Задача: реализация мероприятий по модернизации теплоснабжения муниципальных учреждений Кавказского района | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Целевой показатель: количество построенных (реконструированных) котельных для бесперебойного обеспечения теплоснабжением муниципальных учреждений | шт | 1 | 0 | 0 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |

\*статус 1 целевой показатель рассчитывается по данным статистического наблюдения П-2, С-1 «Сведения об инвестициях в основнойкапитал», срок предоставления – ежемесячно до 3-го числа.

Начальник управления образования С.Г. Демченко

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к подпрограмме «Модернизация систем

теплоснабжения в муниципальном

образовании Кавказский район»

Перечень мероприятий подпрограммы

«Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Статус (\*) | Годы реализации | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | | Непосредственный результат реализации мероприятия | Муниципальный заказчик, главный распорядитель (распорядитель) бюджетных средств, исполнитель |
| всего | в разрезе источников финансирования | | | |
| федеральный бюджет | краевой бюджет | местные бюджеты | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  | Цель: | Обеспечение устойчивого территориального развития, создание комфортной среды для жизни жителей Кавказского района | | | | | | | | |
|  | Задача: | Обеспечение муниципальных учреждений Кавказского района бесперебойным теплоснабжением | | | | | | | | |
| 1 | Мероприятие №1 Строительство блочно-модульной котельной МБОУ СОШ №19 в ст. Казанской Кавказского района | 1 | всего | 6 299,8 | 0,0 | 5 499,8 | 800,0 | 0,0 | Обеспечение бесперебойной подачи тепла в СОШ № 19ст. Казанской | управление образования МО Кавказский район |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018год | 6 299,8 | 0,0 | 5 499,8 | 800,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | в том числе: | | | | | | | | | |
| 1.1 | Мероприятие № 1.1 Строительство блочно-модульной котельной МБОУ СОШ № 19 в ст. Казанской Кавказского района (СМР) | 1 | всего | 6 299,8 | 0,0 | 5 499,8 | 800,0 | 0,0 |  |  |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018год | 6 299,8 | 0,0 | 5 499,8 | 800,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Мероприятие № 2Реконструкция котельной в МДОУ №31 п. Мирского Кавказского района | 1 | всего | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 | Обеспечение бесперебойной подачей тепла в СОШ № 15 п. Мирского | управление образования МО Кавказский район |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | в том числе: | | | | | | | | | |
| 2.1 | Мероприятие № 2.1 Мероприятие № 2 Реконструкция котельной в МДОУ №31 п. Мирского Кавказского района (ПСД) | 1 | всего | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 |  |  |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Мероприятие № 3 Строительство газовой котельной  МБОУ СОШ № 10 п. Степной Кавказского района | 1 | всего | 5000,0 | 0,0 | 0,0, | 5000,0 | 0,0 | Обеспечение бесперебойной подачей тепла в МБОУ СОШ № 10 п. Степной | управление образования МО Кавказский район |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 4000,0 | 0,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | в том числе: | | | | | | | |
| 3.1 | Мероприятие № 3.1Разработка  ПСД, инженерно-геологические (геодезические) изыскания, мероприятия по охране окружающей среды, пожарной безопасности, безопасной эксплуатации объектов капитального строительства, проектирование работ, государственная экспертиза проектной документации, мероприятия по тех.присоединению объекта к сети газоснабжения | 1 | всего | 1420,0 | 0,0 | 0,0, | 1420,0 | 0,0 |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 420,0 | 0,0 | 0,0 | 420,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.2 | Мероприятие № 3.2 Приобретение термоблокагазовогоуличного «ТГУ 140» |  | всего | 3580,0 | 0,0 | 0,0 | 3580,0 | 0,0 |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Обеспечение бесперебойной подачей тепла в МБОУ СОШ № 18 в ст. Темижбекской Кавказского района | управление образования МО Кавказский район |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2021 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 3580,0 | 0,0 | 0,0 | 3580,0 | 0,0 |
| 2024 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Мероприятие № 4Строительство газовой котельной МБОУ СОШ № 18 в ст. Темижбекской Кавказского района |  | всего | 500,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 0,0 |
| 2024 год | 500,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 0,0 |
|  | в том числе: | | | | | | | |
| 4.1 | Мероприятие № 4.1Разработка ПСД |  | всего | 500,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 0,0 |
| 2024 | 500,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 0,0 |
|  | Итого по подпрограмме |  | всего | 12449,8 | 0,0 | 5499,8 | 6950,0 | 0,0 |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 6299,8 | 0,0 | 5 499,8 | 800,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 |
| 2021 год | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 4000,0 | 0,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 |
| 2024 год | 500,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Начальник управления образования С.Г. Демченко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к подпрограмме «Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район»

Ресурсное обеспечение подпрограммы

«Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Годы реализации | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | |
| всего | в разрезе источников финансирования | | | |
| федеральный бюджет | краевой бюджет | местные бюджеты | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Общий объем финансирования по подпрограмме | всего | 12449,8 | 0,0 | 5499,8 | 6950,0 | 0,0 |
| 2015 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2016 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 6 299,8 | 0,0 | 5 499,8 | 800,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 |
| 2021 год | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 |
| 2022 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2023 год | 4000,0 | 0,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 |
| 2024 год | 500,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 0,0 |
| 2025 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | В том числе расходы, связанные с осуществлением капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности муниципального образования Кавказский район: | | | | | | |
| 2 | Мероприятие №1.  Строительство блочно-модульной котельной МБОУ СОШ №19 в ст. Казанской Кавказского района | всего | 12449,8 | 0,0 | 5 499,8 | 6950,0 | 0,0 |
| 2018год | 6 299,8 | 0,0 | 5 499,8 | 800,0 | 0,0 |
| 3 | Мероприятие № 2.  Мероприятие № 2 Реконструкция котельной в МДОУ №31 п. Мирского Кавказского района (ПСД) | всего | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 |
| 2020 год | 650,0 | 0,0 | 0,0 | 650,0 | 0,0 |
| 4 | Мероприятие № 3.  Строительство газовой котельной МБОУ СОШ № 10 п. Степной Кавказского района (ПСД) | всего | 5000,0 | 0,0 | 0,0 | 5000,0 | 0,0 |
| 2021 год | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 |
| 2023 год | 4000,0 | 0,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 |
| 5 | Мероприятие № 4.  Строительство газовой котельной МБОУ СОШ № 18 в ст. Темижбекской Кавказского района | Всего | 500,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 0,0 |
| 2024 год | 500,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 0,0 |

Начальник управления образования С.Г. Демченко

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  к подпрограмме «Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район» Информация об объекте капитального строительства | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  | "Блочно-модульная котельная МДОУ д/с № 31 в п. Мирском Кавказского района" | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |
|  | (наименование объекта капитального строительства согласно проектной документации) | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | |  |  | |  | | | | | | | | | |  |
|  | Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | | | | | | | реконструкция | | | | | | | |
| 2 | | Наименование государственного заказчика | | | | | | | Администрация муниципального образования Кавказский район | | | | | | | |
| 3 | | Наименование застройщика | | | | | | | МДОУ д/с № 31 | | | | | | | |
| 4 | | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащая вводу | | | | | | | *100 кВт* | | | | | | | |
| 5 | | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | | | | | | | Декабрь 2021 года | | | | | | | |
|  |  | |  |  | | | Объем финансового обеспечения, тыс. руб. | | | | | | | | | |
| Показатель | | | | | Источник финансирования в рублях | | Период реализации | | | | | | | | | |
| всего | 2015 год | | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019год | 2020 год | 2021 год | |
| 1 | | | | | 2 | | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | | | | | всего | | 8806,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| краевой бюджет | | 6635,1 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| местный бюджет | | 2170,9 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | |
| в том числе: | | | | |  | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| объем инвестиций на подготовку проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | | | | | всего | | 1000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| краевой бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| местный бюджет | | 1000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | |
| Общий (предельный) объем инвестиций, предоставляемых на реализацию объекта капитального строительства | | | | | всего | | 8806,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| краевой бюджет | | 6635,1 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| местный бюджет | | 2170,9 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | |
| в том числе: | | | | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  | |
| объем инвестиций на подготовку проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | | | | | всего | | 1000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| краевой бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| местный бюджет | | 1000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | |

Начальник управления образования С.Г. Демченко

|  |
| --- |
| ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  к подпрограмме «Модернизация систем теплоснабжения в муниципальном образовании Кавказский район» ИнформацияСтроительство газовой котельной об объекте капитального строительстваМБОУ СОШ № 10 п. Степной Кавказского района |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | |  | |  | | Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  |  |
| 1 | | | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | | | | | | | | | Строительство газовой котельной | | | | | | | | | | | | |  | | |  |
| 2 | | | Наименование государственного заказчика | | | | | | | | | Администрация муниципального образования Кавказский район | | | | | | | | | | | | |  | | |  |
| 3 | | | Наименование застройщика | | | | | | | | | МБОУ СОШ № 10 п. Степной | | | | | | | | | | | | |  | | |  |
| 4 | | | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащая вводу | | | | | | | | | *140 кВт* | | | | | | | | | | | | |  | | |  |
| 5 | | | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | | | | | | | | | Декабрь 2024 года | | | | | | | | | | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | Объем финансового обеспечения, тыс. руб. | | | | | | | | | | | |  | | |  | | |  |
| Показатель | | | | | | | | Источник финансирования в рублях | | Период реализации | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  |
| всего | 2015 год | | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | | | 2025 год | |  | | |
| 1 | | | | | | | | 2 | | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | 14 | |  | | |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | | | | | | | | всего | | 5000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| краевой бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| местный бюджет | | 5000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| в том числе: | | | | | | | |  | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| объем инвестиций на подготовку проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | | | | | | | | всего | | 5000,00 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| краевой бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| местный бюджет | | 5000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| Общий (предельный) объем инвестиций, предоставляемых на реализацию объекта капитального строительства | | | | | | | | всего | | 5000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| краевой бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| местный бюджет | | 5000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| в том числе: | | | | | | | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | | |
| объем инвестиций на подготовку проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | | | | | | | | всего | | 5000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| федеральный бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| краевой бюджет | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |
| местный бюджет | | 5000,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1000,0 | 0,0 | 4000,0 | 0,0 | | | 0,0 | |  | | |

Начальник управления образования С.Г. Демченко