

Приложение  
УТВЕРЖДЕНА  
постановлением администрации Мирного  
от «12» ноября 2025 г. № 1878

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
«Энергосбережение и повышение энергетической  
эффективности в Мирном»**

**П А С П О Р Т  
муниципальной программы**

Наименование муниципальной программы	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Мирном» (далее – муниципальная программа)
Ответственный исполнитель муниципальной программы	Муниципальное учреждение «Управление муниципального имущества, строительства и городского хозяйства администрации Мирного» (далее – МУ «Управление муниципального имущества, строительства и городского хозяйства»)
Соисполнители муниципальной программы	Администрация Мирного; Муниципальное учреждение «Управление образования и социальной сферы администрации Мирного» (далее – МУ «Управление образования и социальной сферы»)
Подпрограммы муниципальной программы	–
Участники муниципальной программы	Администрация Мирного; МУ «Управление образования и социальной сферы»; Муниципальное казенное учреждение «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления» (далее – МКУ «Управление по обеспечению деятельности ОМСУ»); муниципальное казенное учреждение «Мирнинская Централизованная библиотечная система» (далее – МКУ «Мирнинская ЦБС»); муниципальное казенное учреждение дополнительного образования «Мирнинская спортивная школа» (далее – МКУ ДО Мирнинская СШ); муниципальные казенные дошкольные образовательные организации; муниципальная бюджетная дошкольная образовательная организация; муниципальные казенные общеобразовательные организации; муниципальная бюджетная общеобразовательная организация; муниципальные казенные организации дополнительного образования
Цель муниципальной программы	Повышение эффективности использования энергетических ресурсов и снижение затрат на энергоснабжение в Мирном.

	Перечень целевых показателей приведен в приложении № 1 к муниципальной программе
Задачи муниципальной программы	1. Повышение уровня оснащенности поквартирными приборами учета используемых энергетических ресурсов в муниципальном жилищном фонде города. 2. Сокращение объема потерь энергетических ресурсов в процессе эксплуатации зданий, строений, сооружений и уменьшение объема потребления энергетических ресурсов с сохранением полезного эффекта от их использования 3. Внедрение организационных, правовых, экономических, и технологических мероприятий, обеспечивающих снижение потребления энергетических ресурсов.
Сроки и этапы реализации муниципальной программы	2026-2035 годы Муниципальная программа реализуется в один этап
Объемы и источники финансирования муниципальной программы	Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 4 714,3 тыс. рублей, в том числе за счет средств местного бюджета – 4 714,3 тыс. рублей

## **I. Приоритеты социально-экономического развития Мирного в сфере реализации муниципальной программы**

Энергосбережение является одной из важнейших стратегических инициатив государственной энергетической политики, без его масштабной реализации развитие экономики России будет ограничено энергетическими и экологическими факторами.

Главными стратегическими ориентирами долгосрочной государственной энергетической политики являются:

- энергетическая безопасность;
- энергетическая эффективность экономики;
- бюджетная эффективность энергетики;
- экологическая безопасность энергетики.

Стратегической целью государственной энергетической политики в сфере повышения энергетической эффективности экономики является максимально рациональное использование энергетических ресурсов на основе обеспечения заинтересованности их потребителей в энергосбережении, повышении собственной энергетической эффективности и инвестировании в эту сферу, а также ликвидация безучетного пользования энергоресурсами путем полного оснащения приборами учета расхода энергии потребителей розничного рынка, в первую очередь бытовых потребителей.

Цели, задачи и приоритетные направления государственной политики в области энергосбережения и повышения эффективности использования

энергетических ресурсов определены в следующих основополагающих документах стратегического планирования:

Энергетической стратегии России на период до 2050 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2025 года № 908-р;

Федеральном законе от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ);

государственной программе Архангельской области «Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области», утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 15 октября 2013 года № 487-пп;

постановлении Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 года № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

приказе Минэкономразвития России от 28 апреля 2021 года № 231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Приоритетными направлениями в сфере реализации настоящей муниципальной программы, обозначенными Стратегией социально-экономического развития закрытого административно-территориального образования г. Мирный Архангельской области до 2035 года, являются энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, объектов социальной инфраструктуры, жилищного фонда города, основывающиеся на следующих принципах:

эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов;

поддержка и стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

системность и комплексность проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

планирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

использование энергетических ресурсов с учетом ресурсных, производственно-технологических, экологических и социальных условий.

Настоящая муниципальная программа является логическим продолжением действовавшей в 2020-2025 годах муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Мирном», утвержденной постановлением администрации Мирного от 12 ноября 2019 года № 905, отражает преемственность и последовательность деятельности в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Мирном.

Успешная реализация муниципальной программы будет способствовать достижению целей и целевых показателей национальных и региональных проектов на территории Архангельской области и в целом окажет положительное влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», а также ключевых целевых показателей Стратегии социально-экономического развития Архангельской области до 2035 года, утвержденной областным законом от 18 февраля 2019 года № 57-5-ОЗ «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Архангельской области до 2035 года».

## **II. Характеристика сферы реализации муниципальной программы**

В настоящее время жилищная и бюджетная сфера Мирного характеризуется повышенной энергоемкостью по сравнению со средними показателями Российской Федерации. Затраты на энергетические ресурсы составляют существенную часть расходов организаций. 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.

Существующий уровень потребления и энергоемкости в Мирном приводит к следующим негативным последствиям:

снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих расходах на муниципальное управление;

опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных организаций в сфере образования и культуры и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг;

росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления; росту тарифов на тепло- и электроэнергию, увеличению бюджетных расходов.

С целью исполнения Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ на территории Мирного в период с 2020 по 2025 годы реализовывались мероприятия муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Мирном», утвержденной постановлением администрации Мирного от 12 ноября 2019 года № 905.

В результате проведенных мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности по состоянию на 1 января 2025 года:

многоквартирные жилые дома оснащены коллективными (общедомовыми) приборами учета потребляемых энергетических ресурсов: холодной и горячей воды на – 100 процентов, тепловой энергии – 70 процентов; оборудовано индивидуальными приборами учета холодного водоснабжения 7 720 квартир в многоквартирных жилых домах, в том числе муниципальных – 3 143 квартиры;

оборудовано индивидуальными приборами учета горячего водоснабжения 7 715 квартир в многоквартирных жилых домах, в том числе муниципальных – 3 138 квартир;

проведена замена оконных блоков в здании администрации в количестве 21 шт.;

проведена замена радиаторов в зданиях муниципальных учреждений в количестве 60 шт.;

проведена замена энергосберегающих светильников в муниципальных учреждениях и организациях в количестве 1 103 шт.;

проведена замена светодиодных ламп в муниципальных учреждениях и организациях в количестве 1 774 шт.

Ежегодно в рамках энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальных организациях и учреждениях проводятся мероприятия гидропромывок и гидроиспытаний трубопроводов, поверка и/или замена приборов учета.

По итогам выполненных мероприятий по энергосбережению в муниципальных организациях города в сравнении с показателями ранее действующей программы наблюдается устойчивая тенденция к снижению удельного расхода ресурсов в расчете на единицу измерения показателей.

Несмотря на объем проведенных мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, жилищный фонд Мирного до сих пор не в полном объеме оборудован индивидуальными приборами учета потребляемой холодной и горячей воды.

Оснащенность жилых помещений многоквартирных домов

индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по состоянию на 1 января 2025 года составила 83 процента – необходимо оборудовать 740 муниципальных жилых помещений и 838 жилых помещений, находящихся в собственности граждан.

Жилищный фонд города является одним из самых крупных потребителей энергетических ресурсов. Доля потребления энергетических ресурсов жилищным фондом в общем объеме потребления энергетических ресурсов в Мирном по состоянию на 1 января 2025 года составляет: по тепловой энергии – 70 процентов, по холодной воде – 64 процента.

Внедрение приборного учета потребления холодной и горячей воды даст возможность потребителю оплачивать фактически потребленное количество энергетических ресурсов.

При этом рациональный подход к использованию ресурсов потребителями позволяет получить экономию в среднем от 10 до 15 процентов. Посредством широкой пропаганды и информирования жителей о мероприятиях по реализации потенциала энергосбережения следует добиться изменения поведенческой модели потребления энергоресурсов и существенно снизить потребность в энергии.

По результатам проведения обязательных энергетических обследований в муниципальных организациях города оформлены энергетические паспорта. В каждом энергетическом паспорте указан потенциал энергосбережения и оценка возможностей экономии энергетических ресурсов, а также изложены рекомендуемые организационные и технические мероприятия по энергосбережению для поддержания достигнутого высокого уровня целевых показателей удельного расхода потребляемых энергоресурсов.

По итогам реализации ранее действующих муниципальных программ по энергосбережению и энергетической эффективности Мирного проведенные мероприятия позволили снизить удельные величины потребления энергетических ресурсов (холодной и горячей воды, электрической и тепловой энергии) в соответствии с положениями статьи 24 Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ более чем на 15 процентов от соответствующих показателей 2009 года.

Процессы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальных организациях и учреждениях города должны носить системный характер и не ограничиваться выполнением отдельных разрозненных мероприятий.

### **III. Механизм реализации мероприятий муниципальной программы**

Ответственным исполнителем муниципальной программы является МУ «Управление муниципального имущества, строительства и городского хозяйства».

Перечень мероприятий муниципальной программы приведен в приложении № 2 к муниципальной программе.

Мероприятие пункта 1.1 перечня мероприятий предусматривает установку индивидуальных приборов учета потребляемой холодной и горячей воды в муниципальных жилых помещениях многоквартирных домов и осуществляется МУ «Управление муниципального имущества, строительства и городского хозяйства», средства на реализацию которого предоставляются на осуществление функций казенного учреждения.

Мероприятие пункта 1.2 перечня мероприятий предусматривает проведение ряда технических мероприятий по энергосбережению в муниципальных организациях и учреждениях Мирного (в частности, проведение гидропромывок, гидроиспытаний, замена оконных блоков в здании администрации, поверка узлов учета тепловой энергии, замена радиаторов отопления, приобретение и монтаж светодиодных светильников).

Указанные мероприятия осуществляются:

подведомственным администрации Мирного учреждением МКУ «Управление по обеспечению деятельности ОМСУ», а также подведомственными МУ «Управление образования и социальной сферы» МКУ «Мирнинская ЦБС», МКУ ДО Мирнинская СШ и муниципальными казенными образовательными организациями, средства на реализацию которых предоставляются на осуществление функций казенных учреждений;

подведомственными МУ «Управление образования и социальной сферы» муниципальными бюджетными образовательными организациями, средства на реализацию которых направляются в форме субсидий на иные цели, не связанные с обеспечением выполнения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ).

Мероприятие пункта 1.3 перечня мероприятий предусматривает проведение ряда организационных мероприятий по энергосбережению в муниципальных организациях и учреждениях Мирного, направленных на поддержание достигнутого уровня целевых показателей удельного расхода электрической и тепловой энергии в зданиях муниципальных организаций и учреждений (в частности, проведение разъяснительной работы с сотрудниками муниципальных организаций и учреждений по вопросам энергосбережения, проведение пропагандистской деятельности среди учащихся в области

энергосбережения, обеспечение отключения электроприборов от сети при их неиспользовании, организация работы по эксплуатации светильников, их чистке, своевременному устранению утечек и замене неисправного оборудования, регулировке режимов пластиковых окон в летний и зимний периоды, контролю рабочих режимов и сроков поверки приборов учета электрической энергии и тепловой энергии).

Указанные мероприятия пункта 1.3 осуществляются подведомственными учреждениями администрации Мирного, а также подведомственными организациями МУ «Управление образования и социальной сферы».

Объемы финансовых средств муниципальной программы являются прогнозными и подлежат ежегодному уточнению.

#### **IV. Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы**

Успешная реализация муниципальной программы к концу 2035 года предполагает достижение следующих результатов:

повышение доли объема энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета;

сокращение объема потерь энергетических ресурсов в процессе эксплуатации зданий, строений, сооружений;

снижение удельного расхода потребления энергетических ресурсов в многоквартирных жилых домах, муниципальных организациях и учреждениях Мирного с сохранением полезного эффекта от их использования.

Ожидаемый к концу 2035 года социально-экономический эффект в результате реализации мероприятий муниципальной программы будет выражен в следующих показателях:

доля жилых помещений в многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды в общем количестве жилых помещений в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного, – 93 процента;

доля жилых помещений в многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды в общем количестве жилых помещений в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного, – 93 процента;

удельный расход холодной воды в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного (в расчете на одного жителя), – 35,35 куб. м/чел;

удельный расход горячей воды в многоквартирных домах,

расположенных на территории Мирного (в расчете на одного жителя), – 24,26 куб. м/чел;

удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирного (в расчете на 1 кв. метр общей площади), – 0,17 Гкал/кв. м.;

удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирный (в расчете на 1 кв. метр общей площади), – 22,02 кВт ч/кв. м.

---

Приложение № 1  
к муниципальной программе  
«Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности  
в Мирном»

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**целевых показателей муниципальной программы**  
**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Мирном»**

Наименование целевого показателя	Ответственный за достижение целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей										
			базовый 2024 год	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Мирном»													
1. Доля жилых помещений в многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды в общем количестве жилых помещений в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного	МУ «Управление муниципального имущества, строительства и городского хозяйства»	процентов	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93
2. Доля жилых помещений в	МУ «Управление	процентов	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93

Наименование целевого показателя	Ответственный за достижение целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей										
			базовый 2024 год	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды в общем количестве жилых помещений в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного	муниципального имущества, строительства и городского хозяйства»												
3. Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного (в расчете на одного жителя)	МУ «Управление муниципального имущества, строительства и городского хозяйства»	куб. м/чел.	35,70	35,66	35,63	35,59	35,56	35,52	35,49	35,45	35,42	35,38	35,35
4. Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного (в расчете на одного жителя)	МУ «Управление муниципального имущества, строительства и городского хозяйства»	куб. м/чел.	25,00	24,93	24,85	24,78	24,70	24,63	24,56	24,48	24,41	24,33	24,26
5. Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями	МУ «Управление муниципального	Гкал/кв. м	0,20	0,19	0,19	0,19	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17

Наименование целевого показателя	Ответственный за достижение целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей										
			базовый 2024 год	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирного (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	имущества, строительства и городского хозяйства»												
6. Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирного (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	МУ «Управление муниципальному имуществу, строительства и городского хозяйства»	Гкал/кв. м	22,10	22,09	22,08	22,07	22,06	22,05	22,04	22,03	22,02	22,01	22,00

**Порядок**  
расчета и источники информации о значениях целевых показателей муниципальной программы

Наименование целевых показателей муниципальной программы	Порядок расчета	Источники информации
1	2	3
1. Доля жилых помещений в многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды, в общем числе жилых помещений в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного	Число квартир в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного, фактически оснащенных приборами учета холодной воды / сумма числа квартир в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного, фактически оснащенных приборами учета холодной воды и числа квартир в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного, в которых имеется потребность в оснащении приборами учета холодной воды $\times 100\%$	Данные ресурсоснабжающих организаций
2. Доля жилых помещений в многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды, в общем числе жилых помещений в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного	Число квартир в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного, фактически оснащенных приборами учета горячей воды / сумма числа квартир в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного, фактически оснащенных приборами учета горячей воды и числа квартир в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного, в которых имеется потребность в оснащении приборами учета горячей воды $\times 100\%$	Данные ресурсоснабжающих организаций
3. Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного (в расчете на одного жителя)	Объем потребления холодной воды в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного / количество жителей, проживающих в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного	Данные ресурсоснабжающих организаций
4. Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного (в расчете на одного жителя)	Объем потребления горячей воды в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного / количество жителей, проживающих в многоквартирных домах, расположенных на территории Мирного	Данные ресурсоснабжающих организаций
5. Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирного (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Объем потребления тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирного / общая площадь зданий и помещений учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирного	Данные из программы по энергосбережению в системе КИАС
6. Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирного (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Объем потребления электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирного / общая площадь зданий и помещений учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций и учреждений, расположенных на территории Мирного	Данные из программы по энергосбережению в системе КИАС









