



А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я
муниципального образования
Бережковское сельское поселение
Волховского муниципального района
Ленинградской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 2018 года

№

О внесении изменений в Постановление от 22.03.2017г.№49 «Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности муниципального образования Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района на 2017-2020 годы»

В соответствии с Федеральным Законом № 131 от 06.10.2003 года «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом № 261-ФЗ от 23.11.2009 года «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ», постановлением главы администрации МО Бережковское сельское поселение от 06.12.2013 года № 105 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ МО Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района» администрация МО Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в Постановление от 22.03.2017г. №49 с изменениями от 28.12.2017г. №211 и утвердить муниципальную программу «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности муниципального образования Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района на 2017-2020 годы» в новой редакции согласно приложению.
2. Финансирование мероприятий настоящей Программы осуществляется в пределах средств, предусматриваемых ежегодно в местном бюджете муниципального образования Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.
3. Постановление вступает в силу после официального опубликования.
4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации

Ожерельев В.Б.

Приложение
к Постановлению администрации МО
Бережковское сельское поселение
от 2018 года №

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности муниципального образования Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района на 2017-2020 годы»

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование Программы	Муниципальная программа «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности муниципального образования Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района» Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района на 2017-2020 годы»
Правовая основа для разработки Программы	- Федеральный закон № 131-ФЗ от 06.10.2003 года «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» - Федеральный закон от 23.11.2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; - Указ Президента РФ от 28.04.1997 года № 425 «О реформе жилищно - коммунального хозяйства в Российской Федерации», - постановление Правительства РФ от 31.12.2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», - постановление Правительства РФ от 20.02.2010 года № 67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»,

	<p>- приказ Министерства экономического развития от 17.02.2010 года № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»,</p> <p>- постановление главы администрации Волховского муниципального района № 937 от 01.06.2010 года «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности»</p>
Заказчик Программы	Администрация муниципального образования Бережковское сельское поселение
Основной разработчик Программы	Администрация МО Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области д. Бережки ул. Песочная д.10 Волховского района Ленинградской области
Основные цели и задачи Программы	<p>Основные цели программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - мероприятия по повышению надежности и энергетической эффективности в системах теплоснабжения; - ремонт и содержание уличного освещения; - энергосбережение и повышение энергетической эффективности; - создание экономических и организационных условий для эффективного использования энергоресурсов; - предупреждение ситуаций, связанных с нарушением функционирования объектов жилищно – коммунального хозяйства. <p>Для достижения этих целей необходимо решить следующие основные задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществить оценку фактических параметров энергоэффективности по объектам энергопотребления; - выполнить технические и организационные мероприятия по снижению использования энергоресурсов; - замена ветхих и аварийных участков инженерных сетей теплоснабжения; - в целях повышения энергетической эффективности установка общедомовых приборов учета в многоквартирных домах ;

Сроки реализации Программы	2017 -2020 годы
Исполнители Программы	Администрация МО Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области
Объем и источники финансирования	<p>Общий объем финансирования – 12874,1 тыс. руб. В том числе по годам: 2017 год:680,1 тыс. руб. в т. ч.: местный бюджет –680,1тыс. руб.</p> <p>2018 год: 10664,0 тыс. руб. в т. ч.: областной бюджет 8906,2 тыс. руб. районный бюджет 371,1 тыс. руб. местный бюджет – 1386,7 тыс. руб.</p> <p>2019 год: 750,0 тыс. руб. в т. ч.: местный бюджет – 750,0 тыс. руб.</p> <p>2020 год: 780,0 тыс. руб. в т. ч.: местный бюджет - 780,0 тыс. руб.</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"> - повышение энергетической эффективности внутридомовых инженерных систем теплоснабжения многоквартирных домов; - получение экономии по теплоснабжению, водоснабжению путем внедрения энергоэффективных технологий и видов оборудования, осуществления мероприятий по приборному учету, контролю и рациональному регулированию расхода энергетических ресурсов; снижение бюджетных затрат и роста цен на энергетические ресурсы, улучшение социальных и бытовых условий населения, удовлетворение спроса на энергетические ресурсы; - обеспечение жителей коммунальными услугами надлежащего качества; - в результате реализации программы, возможно обеспечить ежегодное снижение потребления энергоресурсов не менее 3% и 15% за весь период реализации программы.
Контроль исполнения Программы	Контроль исполнения Программы осуществляет администрация МО Бережковское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области

2. ВВЕДЕНИЕ

Настоящая Программа разработана во исполнение требований Федерального закона № 131-ФЗ от 06.10.2003 года «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона от 23.11.2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Указа Президента РФ от 28.04.1997 года № 425 «О реформе жилищно-коммунального хозяйства в Российской Федерации», постановления Правительства РФ от 31.12.2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», постановления Правительства РФ от 20.02.2010 года № 67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», приказа Министерства экономического развития от 17.02.2010 года № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», постановления главы администрации Волховского муниципального района № 937 от 01.06.2010 года «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности».

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ

В связи с быстрым ростом цен на энергоносители и одновременным ростом дефицитности энергетических ресурсов, проблема энергосбережения и повышения эффективности использования топлива и энергии приобрела острый характер. При сложившихся схемах энергообеспечения крайне важно организовать систему нормирования потребления и контроль расхода энергетических ресурсов.

Жилищно-коммунальное хозяйство является крупнейшим потребителем топливно-энергетических ресурсов. Ежегодная потребность в расходах на ЖКХ муниципального образования занимает значительную долю местного бюджета.

Переход к рыночной экономике ведет к прекращению государственного дотирования организаций, осуществляющих поставки и продажу энергетических ресурсов и потребителей их продукции, что обуславливает необходимость приведения тарифов на энергетическую продукцию в соответствии с фактическими затратами на ее производство.

Возникла объективная необходимость более рационального энергоиспользования путем повсеместного внедрения энергоэффективных технологий, учета фактически потребляемых тепловой энергии, холодной воды, электроэнергии, газа. По экспертным оценкам потери в тепловых сетях доходят до 25% отпущенной энергии.

Кроме того, в основном конструкции отопительных установок жилых зданий существующей застройки не позволяют регулировать теплоотдачу отопительных приборов. Значительные перерасходы воды на холодное водоснабжение также можно связать с отсутствием приборов учета. Этому

способствуют и существующие до настоящего времени способы расчета с потребителями за холодную воду - на основании нормативов. Отсутствие приборов учета потребления электро- и тепловой энергии, холодной воды лишает потребителей стимулов к экономии ресурсов.

4. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Основными целями Программы являются:

- ускоренный переход, организаций, осуществляющих поставки и продажу энергетических ресурсов и лиц, ответственных за содержание многоквартирных домов на энергосберегающие технологии и принятие первоочередных мер по реализации политики энергосбережения и повышения энергетической эффективности с учетом существующих социально-экономических условий;
- поддержка и стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности при производстве энергетических ресурсов и управлении многоквартирными домами;
- модернизация и развитие объектов теплоснабжения и повышение энергетической эффективности.

В Программе рассматриваются направления для решения следующих основных задач в энергетическом комплексе:

- создание нормативно-правовой базы, создание системы управления энергопотреблением и энергосбережения;
- снижение затрат на выработку и передачу энергии, снижение потерь, совершенствование системы тарифов на тепловую энергию;
- установка приборов учета и регулирования расхода энергетических ресурсов в сфере жилищно-коммунального хозяйства и бюджетной сфере, где приборный учет позволит производить оплату услуг по фактическому их потреблению;
- проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме.

5. СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Программа рассчитана на 2017 – 2020 годы и направлена на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории муниципального образования во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 28.04.1997 года № 425 "О реформе жилищно-коммунального хозяйства в Российской Федерации", Федерального закона от 23.11.2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановления Правительства РФ от 20.02.2010 года № 67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», приказа Министерства экономического развития от 17.02.2010 года № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и

повышения энергетической эффективности», постановления главы администрации Волховского муниципального района № 937 от 01.06.2010 года «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности».

6. ФОРМИРОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ.

Реализация Программы включает в себя формирование нормативной базы, определяющей условия реализации Программы энергосбережения на уровне местного органа самоуправления, предприятий энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и бюджетной сферы.

Основополагающими факторами реализации Программы является разработка методической помощи, организация постоянного контроля и проверок за ходом выполнения мероприятий Программы. Для осуществления функций контроля создается соответствующая техническая база.

Важнейшим средством и инструментом реализации Программы являются мероприятия по энергосбережению на предприятиях энергетики (организаций, осуществляющих поставку и продажу энергетических ресурсов), ЖКК (управляющие компании, ТСЖ, ЖСК) и бюджетной сферы. Реальность требований с учетом местных условий, контроль исполнения, периодическая отчетность, задействованные экономические механизмы и стимулы обеспечат значительный эффект.

7. МЕРОПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

Мероприятия по повышению надежности и энергетической эффективности в системах теплоснабжения.

Оборудование многоквартирных домов приборами учета электро- и теплоэнергии, холодной воды, газа.

Замена ветхих и аварийных участков инженерных сетей теплоснабжения.

Ремонт и реконструкция жилых зданий с усилением теплоизоляции в целях снижения потерь тепловой энергии.

Осуществление сезонных и постоянных мероприятий по снижению потребления и непроизводительных потерь энергии.

Снижение потребления электроэнергии на освещение, за счет автоматизации систем управления.

Ремонт и содержание уличного освещения.

Организация разъяснительной работы с населением по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Установка коммерческих приборов учета на объектах жилищного фонда позволит снизить тариф на отпуск тепловой энергии, так как оплата населением будет производиться по фактически отпущенной тепловой энергии.

8. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Финансовое обеспечение мероприятий осуществляется за счет бюджета МО Бережковское сельское поселение, средств собственников жилья. На реализацию мероприятий могут привлекаться средства районного и областного бюджетов, а также внебюджетные источники. Общий объем финансирования программы составляет 12874,1 тыс. рублей, в том числе по годам:

Объемы финансирования программы носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке при формировании и утверждении проекта бюджета МО Бережковское сельское поселение на очередной финансовый год. Реализация программы позволит сэкономить за 2017-2020 годы 400,0 тыс. рублей, точная оценка может быть определена после проведения энергетического обследования.

9. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММОЙ

Администрация МО Бережковское сельское поселение организует работу по реализации Программы, решает вопросы ее бюджетного финансирования и финансирования за счет инвестиционных средств, утверждает и контролирует порядок выполнения мероприятий по энергосбережению.

10. 8. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

Выполнение мероприятий программы позволит:

- обеспечить более надежное теплоснабжение многоквартирных домов за счет замены ветхих и аварийных участков тепловых сетей;
- добиться повышения энергетической эффективности внутридомовых инженерных систем, сокращение потерь энергоресурсов в инженерных сетях за счет установки общедомовых приборов учета;
- добиться повышения качества предоставляемых жителям коммунальных услуг;
- снижение бюджетных затрат и роста цен на энергетические ресурсы, улучшение социальных и бытовых условий населения, удовлетворение спроса на энергетические ресурсы.