

- формирование системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;

- автоматизирование потребления тепловой энергии зданиями, строениями, сооружениями;

- проведение гидравлической регулировки, автоматической/ручной балансировки распределительных систем отопления и стояков в зданиях, строениях, сооружениях;

- повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений;

- закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности.

Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда

Мероприятия по повышению эффективности использования энергии в жилищном фонде:

- проведение энергосберегающих мероприятий (проведение энергетических обследований, составление энергетических паспортов, обеспечение общедомовыми и поквартирными приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии) при капитальном ремонте многоквартирных жилых домов.

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий необходимо:

- обеспечить в рамках муниципального заказа применение современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов муниципального жилищного фонда;

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение в жилищном фонде (в том числе при установлении нормативов потребления коммунальных ресурсов)

- создать условия для обеспечения жилищного фонда муниципального образования приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии;

- обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению.

Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры

Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы коммунальной инфраструктуры Новотроицкого сельского поселения включают в себя:

- проведение энергетического аудита;
- мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло - и электроснабжение), организации постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и затем признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества;
- мероприятия по организации управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию данных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами.

Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем уличного освещения

Мероприятия по повышению эффективности использования электрической энергии в системах уличного освещения:

- замена ламп в системе уличного освещения в Новотроицком сельском поселении на энергосберегающие;
- установка приборов учета в уличном освещении.

IV. Ресурсное обеспечение Программы

Основным источником финансирования Программы являются средства местного бюджета.

Общий запланированный объем финансирования Программы составляет 50тыс. рублей.

V. Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» бюджетное учреждение обязано обеспечить снижение в сопоставимых условиях объема потребленных им энергоресурсов ежегодно не менее чем на три процента.

- низкая эффективность использования бюджетных средств.

Меры управления внешними финансово-экономическими и законодательно-правовыми рисками:

- проведение комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения Программы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора ее мероприятий. Совершенствование механизма реализации Программы исходя из изменений во внутренней и внешней среде;

- оперативное реагирование и внесение изменений в Программу, нивелирующих или снижающих воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей.

Меры управления внутренними рисками:

- разработка и внедрение эффективной системы контроля реализации программных положений и мероприятий, а также эффективности использования бюджетных средств.

Таблица 1 к Программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Новотроицком сельском поселении на 2020-2021годы»

Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств бюджета Новотроицкого сельского поселения

№п/п	Мероприятия	Ответственный исполнитель	Расходы (тыс. руб.) по годам	
			2020	2021
1	Проведение энергетических обследований зданий и сооружений бюджетных организаций	Администрация Новотроицкого сельского поселения	Не требует	Не требует
2	Замена ламп накаливания в бюджетных организациях на энергосберегающие (люминесцентные, светодиодные)	Руководители учреждений	1,0	1,0
3	Ремонт зданий и сооружений по энергосберегающим проектам в бюджетных	Руководители учреждений	Не требует	Не требует

	организациях (установка стеклопакетов; утепление кровли стен; замена дверей; ремонт отопительной системы, включая ежегодную промывку и опрессовку)			
4	Установка групп учета и энергосберегающих светильников в уличном освещении	Администрация поселения	Не требует	Не требует
5	Организация пропаганды в сфере энергосбережения	Администрация поселения	Не требует	Не требует
Итого			1.0	1.0

**Таблица 2 к Программе «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в Новотроицком сельском поселении
на 2020-2021годы»**

Перечень целевых показателей Программы

№п/п	Показатель	Ед.измерения	Значение показателей	
			2020	2021
1.	Объем потребления электрической энергии	Тыс.кВтч	129	110
2.	Объем потребления топлива	Тыс.Руб.	50	45