



**АДМИНИСТРАЦИЯ КРЫЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
ЛЕНИНГРАДСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 22.03.2018

№ 26

станица Крыловская

**Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района» на 2018 - 2022 годы**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральными законами от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановляю:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района» на 2018 – 2022 годы (прилагается).

2. Отделу по общим, земельным и правовым вопросам администрации Крыловского сельского поселения Ленинградского района (Савченко) разместить настояще постановление на официальном сайте администрации Крыловского сельского поселения Ленинградского района в сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу со дня его обнародования.

Глава Крыловского сельского  
поселения Ленинградского района

О.А.Деркач

Проект внесен:  
Начальник отдела по общим,  
земельным и правовым вопросам  
администрации Крыловского сельского  
поселения Ленинградского района

С.С.Савченко

Проект подготовлен:  
Заместитель начальника отдела  
по общим, земельным и правовым  
вопросам администрации Крыловского  
сельского поселения Ленинградского района

Л.Н.Кулиева

ПРИЛОЖЕНИЕ  
УТВЕРЖДЕНА  
постановлением администрации  
Крыловского сельского поселения  
Ленинградского района  
от 22.03.2018 № 26

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на**  
**территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района»**  
**на 2018 - 2022 годы**

ПАСПОРТ  
муниципальной программы  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на  
территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района»  
на 2018 - 2022 годы

Координатор  
муниципальной  
программы  
Участники  
муниципальной  
программы  
Подпрограммы  
муниципальной  
программы  
Ведомственные  
целевые программы

администрация Крыловского сельского  
поселения Ленинградского района  
администрация Крыловского сельского  
поселения Ленинградского района  
не предусмотрены  
не предусмотрены

Цели  
муниципальной  
программы

- создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района
- повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и снижение затрат на энергоснабжение в Крыловском сельском поселении Ленинградского района

Задачи  
муниципальной  
программы

- повышение энергетической эффективности и конкурентоспособности за счет технологической и технической модернизации

- пропаганда и популяризация энергосбережения на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района

Перечень целевых  
показателей  
муниципальной  
программы

Общие целевые показатели в области  
энергосбережения и повышения энергетической  
эффективности:

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;

доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем

объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования.

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе:

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);

удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);

удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);

отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы;

количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями.

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде:

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 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 суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах.

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры:

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 в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам).

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе:

количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в

том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива;

количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями.

Этапы и сроки реализации муниципальной программы

2018 - 2022 годы  
этапы не предусмотрены

Объемы и источники финансирования муниципальной программы

Общий объем финансирования муниципальной программы на период 2018-2022 годы за счет средств бюджета Крыловского сельского поселения Ленинградского района составит 8680,0 тысяч рублей, в том числе по годам:

2018 год - 200,0 тыс. руб.;  
2019 год - 2120,0 тыс. руб.;  
2020 год - 2120,0 тыс. руб.  
2021 год - 2120,0 тыс. руб.;  
2022 год - 2120,0 тыс. руб.;

## **1. Характеристика текущего состояния, основные проблемы и прогноз развития в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района**

Крыловское сельское поселение находится в Ленинградском районе Краснодарского края. В состав сельского поселения входит один населенный пункт – станица Крыловская.

Население и организации Крыловского сельского поселения обеспечены коммунальными услугами: холодным водоснабжением, индивидуальным теплоснабжением, газоснабжением, электроснабжением, сбором и вывозом твердых бытовых отходов (ТБО).

Структура производства и сбыта коммунальных ресурсов в Крыловском сельском поселении Ленинградского района представлена следующими организациями:

<i>Ресурс, услуга</i>	<i>Организация – поставщик ресурса.</i>	<i>Собственник имущества</i>	<i>Система расчетов с населением</i>
<i>Электроснабжение</i>	ПАО «Кубаньэнерго»	Эксплуатирующая организация	Прямые договора
<i>Теплоснабжение</i>	Филиал «Ленинградские теплосети» ООО "Центр управления проектами в жилищно-коммунальном хозяйстве"	Эксплуатирующая организация	Прямые договора
<i>Холодное водоснабжение</i>	ООО «ЛенВодоканал»	Эксплуатирующая организация	Прямые договора
<i>Водоотведение</i>	-	-	-
<i>Газоснабжение</i>	ООО «Газпром межрегион газ Краснодар»	Эксплуатирующая организация	Прямые договора
<i>Сбор и утилизация ТБО</i>	ООО «Чистая Станица»	Эксплуатирующая организация	Прямые договора

Анализ существующей системы водоснабжения и дальнейших перспектив развития поселения показывает, что действующие сети водоснабжения работают на пределе ресурсной надежности. Работающее оборудование морально и физически устарело. Одной из главных проблем качественной поставки воды населению является изношенность водопроводных сетей. В сельском поселении сети имеют износ более 70%. Необходима полная модернизация системы водоснабжения, включающая в себя реконструкцию сетей и замену устаревшего оборудования на современное, отвечающее энергосберегающим технологиям.

В результате плохого технического состояний сетей и запорной арматуры, значительная часть отпущеной воды ежедневно теряется из-за утечек и неучтенных расходов воды.

Анализ существующей системы электроснабжения и дальнейших перспектив развития поселения показывает, что значительное увеличение потребления электроэнергии Крыловского сельского поселения бытовыми электроприборами (электрочайник, микроволновая печь, компьютер, электрообогреватель, кондиционер и т.д.) приводит к работе электрических сетей в режиме высокой загрузки. Износ сетей и линейных объектов составляет 30%. При увеличении нагрузок на существующие сети, не может обеспечиваться надежность работы системы электроснабжения в связи с высоким износом воздушных и кабельных линий электропередач. Высокие коммерческие потери электроэнергии в сети.

Теплоснабжение Крыловского сельского поселения Ленинградского района осуществляется централизованно (от источников теплоснабжения с различной балансовой принадлежностью) и децентрализованно (от мелких котельных в частной собственности и индивидуальных источников тепла).

Кроме того на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района имеются детские дошкольные и общеобразовательные учреждения, имеющие при себе собственные источники тепловой энергии

Анализ существующей системы теплоснабжения показывает наличие целого ряда технических и технологических проблем:

- низкий коэффициент использования установленной мощности котельных (установленная мощность существующих котлов значительно превышает присоединенную нагрузку);

- высокий уровень морального и физического износа основного и вспомогательного оборудования котельных и тепловых сетей, значительная часть которых выработала нормативный срок службы;

- поскольку средний уровень износа тепломеханического оборудования приближается к критическому, возрастает возможность возникновения аварийных ситуаций, снижающих качество предоставления услуг теплоснабжения;

- низкий уровень автоматизации, не отвечающий современным требованиям.

Анализ существующей системы газоснабжения и дальнейших перспектив развития поселения показывает, что протяженность существующих газовых сетей составляет 71,36 км., природным газом газифицировано всего 64% населения. Отсутствие сетевого газа сдерживает развитие социальной инфраструктуры, значительно уменьшает инвестиционную привлекательность территории, способствует ежегодному увеличению эксплуатационных затрат социальной и коммунальной сфер.

Физически и морально устаревшая коммунальная инфраструктура не позволяет обеспечивать выполнение современных экологических требований и растущих требований к количеству и качеству поставляемых потребителям коммунальных ресурсов. Нормальное функционирование и социально-экономическое развитие Крыловского сельского поселения возможно при условии обязательной модернизации коммунальной инфраструктуры и повышении эффективности производства, транспортировки и потребления коммунальных ресурсов.

Так образом, в условиях стремительного роста потребления топливно-

энергетических ресурсов и текущего состояния жилищно-коммунальной сферы энергосбережение становится все более актуальным.

В период с 2010 по 2012 год в Крыловском сельском поселении Ленинградского района действовала долгосрочная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Крыловском сельском поселении Ленинградского района» на 2010-2012 годы», утвержденная постановлением администрации Крыловского сельского поселения Ленинградского района от 28.09.2010 № 115.

В рамках данной программы в 2010 году приобретены счетчики учета потребления тепловой энергии на сумму 251,4 тыс. рублей для учета данной энергии по СЦК ст. Крыловской Крыловского сельского поселения Ленинградского района и администрации Крыловского сельского поселения Ленинградского района.

В декабре 2012 года выполнены мероприятия по энергетическому обследованию учреждений, финансируемых за счет средств местного бюджета - СЦК ст. Крыловской Крыловского сельского поселения Ленинградского района и администрации Крыловского сельского поселения Ленинградского района.

Ожидаемый эффект от совместной реализации Программы энергосбережения и энергоэффективности и Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения заключается в повышении надежности ресурсоснабжения, качества ресурсов, а также снижения затрат на ремонты, экономии ресурсов в натуральных показателях и, в конечном счёте, в повышении экономической эффективности функционирования систем коммунальной инфраструктуры.

Активная работа по решению проблем энергосбережения и повышения энергетической эффективности является необходимым условием для реализации приоритетных задач социально-экономического развития Крыловского сельского поселения Ленинградского района.

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

### **1. Цели Программы:**

создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района;

повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и снижение затрат на энергоснабжение в Крыловском сельском поселении Ленинградского района.

### **2. Задачи программы:**

Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности:

в электрических сетях низкого напряжения;

при производстве и передаче тепловой энергии;

в системах водоснабжения и водоотведения;

в системах централизованного газоснабжения;

в муниципальных учреждениях;

в жилищном фонде.

Использование возобновляемых источников энергии.

Участие в конкурсах, проводимых администрацией Краснодарского края, на привлечение субсидий.

Проведение организационных мероприятий по работе с бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов.

Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

3. Целевые показатели изложены в приложении № 1 к настоящей Программе.

4. Срок реализации Программы: с 2018 по 2022 годы.

5. Этапы реализации Программы не предусмотрены.

### **3. Перечень мероприятий Программы**

Перечень мероприятий Программы изложен в приложении № 2 к настоящей Программе.

### **4. Обоснование ресурсного обеспечения Программы**

Общий объем финансирования Программы из средств бюджета Крыловского сельского поселения Ленинградского района составляет 8680,0 тыс. рублей (2018 - 200,0 тыс. руб., 2019 – 2120,0 тыс. руб., 2020 – 2120,0 тыс. руб., 2021 – 2120,0 тыс. руб., 2022 – 2120,0 тыс. руб.).

Объем финансирования мероприятий на 2018-2022 годы определен исходя из прогнозной оценки расходов бюджета.

Мероприятия Программы и распределение средств на их финансирование представлены в таблице раздела «Перечень мероприятий Программы».

В ходе реализации Программы отдельные мероприятия, объемы и источники их финансирования могут корректироваться на основе анализа полученных результатов и с учетом реальных возможностей бюджета Крыловского сельского поселения Ленинградского района.

Финансирование Программы может также осуществляться за счет привлеченных средств, федерального и краевого бюджетов и средств иных источников, незапрещенных законодательством.

### **5. Меры управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей Программы**

Финансовые риски связаны с возникновением бюджетного дефицита и недостаточным вследствие этого уровнем бюджетного финансирования, что может повлечь сокращение объемов финансирования запланированных мероприятий, прекращение финансирования ряда мероприятий и, как следствие, неполное достижение или недостижение как непосредственных, так и конечных результатов Программы.

Способами ограничения финансовых рисков выступают меры, предусмотренные в рамках реализации Программы:

ежегодное уточнение объемов финансовых средств, предусмотренных

на реализацию мероприятий Программы, в зависимости от результатов; определение приоритетов для первоочередного финансирования; планирование бюджетных расходов с применением методик оценки эффективности бюджетных расходов; привлечение внебюджетного финансирования.

Информационные риски определяются отсутствием или частичной недостаточностью исходной отчётной и оперативной информации, используемой в процессе разработки и реализации Программы.

С целью управления информационными рисками в ходе реализации Программы будет проводиться работа, направленная на:

использование статистических показателей, обеспечивающих объективность оценки хода и результатов реализации Программы;

своевременный мониторинг и оценку исполнения целевых показателей (индикаторов) Программы, выявление факторов риска, оценку их значимости (анализ вероятности того, что произойдут события, способные отрицательно повлиять на конечные результаты реализации Программы).

## **6. Методика оценки эффективности реализации Программы**

Методика оценки эффективности реализации Программы основывается на принципе сопоставления фактически достигнутых значений целевых показателей с их плановыми значениями по результатам отчётного года.

Оценка эффективности реализации Программы проводится координатором Программы на основе информации, необходимой для её проведения, предоставляемой исполнителями мероприятий Программы.

Оценка эффективности реализации Программы проводится в соответствии с типовой методикой оценки эффективности реализации муниципальной программы, утвержденной постановлением администрации Крыловского сельского поселения Ленинградского района от 12 октября 2015 года № 196 «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке, формирования, реализации и оценки эффективности реализации муниципальных программ Крыловского сельского поселения Ленинградского района».

## **7. Механизм реализации муниципальной программы и контроль за ее выполнением**

Механизм реализации Программы базируется на принципах чёткого разграничения полномочий и ответственности исполнителей отдельных мероприятий Программы.

Координатором муниципальной программы является администрация Крыловского сельского поселения Ленинградского района.

Координатор муниципальной программы:

обеспечивает разработку муниципальной программы;

формирует структуру муниципальной программы;

организует реализацию 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;

разрабатывает формы отчетности, необходимые для осуществления мониторинга реализации мероприятий муниципальной программы;

осуществляет мониторинг реализации муниципальной программы;

ежегодно проводит оценку эффективности реализации муниципальной программы;

готовит ежегодный доклад о ходе реализации муниципальной программы и оценке эффективности её реализации;

организует информационную и разъяснительную работу, направленную на освещение целей и задач муниципальной программы на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой.

Контроль за ходом реализации Программы осуществляется координатором муниципальной программы.

Начальник отдела по общим,  
земельным и правовым вопросам  
администрации Крыловского сельского  
поселения Ленинградского района

С.С.Савченко

**Приложение № 1**  
 к муниципальной программе  
 Крыловского сельского поселения  
 Ленинградского района «Энергосбережение  
 и повышение энергетической эффективности  
 на территории Крыловского сельского  
 поселения Ленинградского района»  
 на 2018 – 2022 годы

**Целевые показатели муниципальной программы Крыловского сельского поселения Ленинградского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района»**

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	В том числе по годам				
			2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Общие целевые показатели</b>						
1.1.	Доля объёма электрической энергии, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учёта, в общем объёме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1.2.	Доля объёма тепловой энергии, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учёта, в общем объёме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района	%	0,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1.3.	Доля объёма холодной воды, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учёта, в общем объёме воды, потребляемой (используемой) на территории Крыловского сельского поселения	%	61,0	73,0	80,0	87,0	94,0

	Ленинградского района	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.	Доля объёма горячей воды, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учёта, в общем объёме воды, потребляемой (используемой) на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.5.	Доля объёма природного газа, расчёты за который осуществляются с использованием приборов учёта, в общем объёме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района	%	89,0	91,0	93,0	93,0	93,0
1.6.	Доля объёма энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объёме энергетических ресурсов, производимых на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	<b>Целевые показатели в муниципальном секторе</b>						
2.1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади)	кВт*ч/ м <sup>2</sup>	21,91	16,76	16,87	16,87	16,87
2.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/м <sup>2</sup>	0,138	0,138	0,130	0,130	0,130
2.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и	м <sup>3</sup> /чел	1,86	2,55	1,38	1,38	1,38

	муниципальных учреждений (в расчёте на 1 человека)						
2.4.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 человека)	м3/чел	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.5.	Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 человека)	м3/чел	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.6.	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключённых органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объёму финансирования муниципальной программы	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.7.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключённых органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	шт.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение № 2  
 к муниципальной программе  
 Крыловского сельского поселения  
 Ленинградского района «Энергосбережение  
 и повышение энергетической эффективности  
 на территории Крыловского сельского поселения  
 Ленинградского района» на 2018 – 2022 годы

**Перечень мероприятий муниципальной программы Крыловского сельского поселения  
 Ленинградского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности  
 на территории Крыловского сельского поселения Ленинградского района»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансиру- ования	Объём финансиру- ования (тыс. руб.)	в том числе по годам, тыс. руб.					Непосредствен- ный результат от реализации мероприятий	Исполнители муниципальной программы		
				2018	2019	2020	2021	2022				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	Задача	Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности в системах водоснабжения и водоотведения										
1.1.	Ремонт и замена водолиний	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Экономия воды	Администрация Крыловского сельского поселения Ленинградского района		
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
		местный бюджет	8080,0	80,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0				
		внебюдж- етные источник и	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Итого по мероприятиям <b>пункта</b> 1	Всего	8080,0	80,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0				
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

		местный бюджет	8080,0	80,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0		
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.	Задача	Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности на объектах, находящихся в муниципальной собственности								
2.1.	Замена ламп наружного освещения на более энергоэффективные на объектах, находящихся в муниципальной собственности	Всего	500,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Снижение расходов на электроэнергию 30 - 40% от потребления электрической энергии в год	Администрация Крыловского сельского поселения Ленинградского района
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		местный бюджет	500,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.2.	Замена ламп и светильников внутреннего освещения на более энергоэффективные в помещениях, находящихся в муниципальной собственности	Всего	25,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	Экономия электроэнергии 50 - 60% от потребления	Администрация Крыловского сельского поселения Ленинградского района
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		местный бюджет	25,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0		
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.3.	Промывка инженерных систем зданий, находящихся в муниципальной собственности	Всего	75,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	10 - 15% от потребления тепловой энергии	Администрация Крыловского сельского поселения Ленинградского района
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		местный бюджет	75,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0		
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

		и								
Итого по мероприятиям <b>пункта 2</b>		Всего	600,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0		
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		местный бюджет	600,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0		
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
3..	Задача	Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности								
3.1.	Разработка и корректировка плана проведения работ по пропаганде энергосбережения в средствах массовой информации	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Информационное обеспечение среди населения, организаций и предприятий	Администрация Крыловского сельского поселения Ленинградского района
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
3.2.	Размещение в разделе "Энергосбережение" на официальном Интернет-портале администрации Крыловского сельского поселения Ленинградского района информации об энергосбережении и подбор материалов для этого раздела	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Информационное обеспечение среди населения, организаций и предприятий	Администрация Крыловского сельского поселения Ленинградского района
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
3.3.	Подготовка материалов для информирования	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Администрация Крыловского
		краевой	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

	населения о преимуществах энергосбережения	бюджет						сельского поселения Ленинградского района
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого по мероприятиям пункта 3	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого по Программе	Всего	8680,0	200,0	2120,0	2120,0	2120,0	
		краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		местный бюджет	8680,0	200,0	2120,0	2120,0	2120,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	