



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ЛИВЕНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

8 октября 2018 г.

г. Ливны

№ 359

Об утверждении муниципальной программы «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в Ливенском районе на 2019 - 2021 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением администрации Ливенского района от 12 декабря 2013 года № 461 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Ливенского района и Методических указаний по разработке и реализации муниципальных программ Ливенского района», в целях обеспечения экономии топливных и энергетических ресурсов, снижения издержек на содержание объектов жилищно-коммунального комплекса, учреждений социальной сферы района, администрация Ливенского района постановляет:

1. Утвердить муниципальную программу «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в Ливенском районе на 2019 – 2021 годы» (прилагается).
2. Управлению финансов администрации Ливенского района при подготовке проекта бюджета Ливенского района на соответствующие годы предусмотреть необходимое финансирование для реализации муниципальной программы «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в Ливенском районе на 2019 – 2021 годы».
3. Управлению организационной и правовой работы администрации Ливенского района Орловской области (Н.А. Болотская) обнародовать настоящее постановление на официальном сайте администрации Ливенского района Орловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2019 года.
5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Исполняющий обязанности
главы администрации района



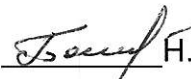
А.И. Кожухов

Приложение к постановлению
администрации Ливенского района
от 8 октября 2018 г. №359

Муниципальная программа
«Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности
в Ливенском районе на 2019 - 2021 годы»

Ответственный исполнитель
муниципальной программы:

Администрация Ливенского района
Орловской области (управление по строительству,
архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству
администрации Ливенского района)

 Н.Н. Болычева

Дата составления проекта муниципальной программы – «__» _____ 2018 год

Исполняющий обязанности начальника управления по строительству, архитектуре и
жилищно-коммунальному хозяйству администрации Ливенского района Болычева
Нина Николаевна, тел. 8(48677) 2-27-73, эл. адрес gkhlivr@yandex.ru

ПАСПОРТ
муниципальной программы Ливенского района
«Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в Ливенском районе на 2019 - 2021 годы»

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Администрация Ливенского района (управление по строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Ливенского района)
Соисполнители муниципальной программы	МКУ «АХС администрации Ливенского района и ЕДДС Ливенского района»; управление муниципального имущества администрации Ливенского района; администрации сельских поселений
Программно-целевые инструменты муниципальной программы	Не предусмотрены
Цель (цели) муниципальной программы	Обеспечение экономии топливных и энергетических ресурсов, снижения издержек на содержание объектов жилищно-коммунального комплекса Ливенского района на основе внедрения новых энергосберегающих технологий и оборудования
Задачи муниципальной программы	1) обеспечение устойчивого социально-экономического развития Ливенского района на основе перехода на энергосберегающий путь развития за счет освоения существующего потенциала энергосбережения и реализации энергосберегающих мероприятий и проектов; 2) повышение эффективности энергопотребления путем реконструкции и технического перевооружения топливно-энергетического комплекса; 3) повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и создание необходимых условий для перехода на систему оплаты по приборам учета; 4) снижение энергоёмкости; 5) снижение бюджетных расходов на оплату энергоресурсов; 6) создание механизма финансирования энергосберегающих мероприятий.
Этапы и сроки реализации муниципальной программы	Один этап, 2019 - 2021 годы
Целевые показатели (индикаторы) результативности муниципальной	1) общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: доля объема электрической энергии, расчеты за

	<p>(в расчете на 1 кв. метр общей площади);</p> <p>удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя);</p> <p>удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах.</p> <p>4) Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры:</p> <p>удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных;</p> <p>удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения;</p> <p>доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;</p> <p>доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды;</p> <p>удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр);</p> <p>удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр);</p> <p>удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам).</p>
Объемы финансирования муниципальной программы, всего	<p>Общий объем финансирования – 21 970,191 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2019 год – 600,0 тыс. рублей,</p> <p>2020 год – 3 537,101 тыс. рублей,</p> <p>2021 год – 17 833,09 тыс. рублей.</p>
Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы	<p>Реализация программы обеспечит достижение следующих результатов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сохранение доли объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Ливенского района, в размере 100%; - увеличение доли объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Ливенского района, до 100% к 2021 году; - увеличение доли объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Ливенского района, до 100%

	<p>к 2021 году;</p> <ul style="list-style-type: none"> - увеличение доли объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Ливенского района, до 100% к 2021 году; - уменьшение удельного расхода электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений до 58,8 кВт. час к 2021 году (в расчете на 1 кв. метр общей площади); - уменьшение удельного расхода тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений до 133 ГДж(Гкал) к 2021 году (в расчете на 1 кв. метр общей площади); - уменьшение удельного расхода холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений до 8,4 куб. м к 2021 году (в расчете на 1 человека); - уменьшение удельного расхода горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений до 2,0 куб. м к 2021 году (в расчете на 1 человека); - уменьшение удельного расхода природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений до 0,88 куб. м к 2021 году (в расчете на 1 человека); - уменьшение удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии на котельных до 125 куб. м к 2021 году; - уменьшение доли потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии до 7,0% к 2021 году; - уменьшение доли потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды до 5% к 2021 году; - уменьшение удельного расхода электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения, до 1,4 кВт. час к 2021 году (на 1 куб. метр); - уменьшение удельного расхода электрической энергии, используемой в системах водоотведения, до 0,9 кВт. час к 2021 году (на 1 куб. метр).
--	--

I. Характеристика текущего состояния, основные показатели и основные проблемы соответствующей сферы социально-экономического развития Ливенского района

Жилищно-коммунальный комплекс Ливенского района состоит из 138 многоквартирных жилых домов, 430 км водопроводных сетей, 120 водозаборов, 15 км канализационных сетей, 2 СБО, 4 КНС, 11.3 км тепловых сетей, 108 котельных и

топочных, в том числе 8 квартальных, отапливающих жилой фонд и объекты социальной сферы. Из 108 котельных 47, в том числе квартальные, работают на газе, остальные – на электричестве. На территории района находится 33 образовательных учреждения, 46 ФАПов и амбулаторий, 31 филиал муниципального бюджетного учреждения «Центральный районный дом культуры», большинство из них отапливаются от собственных котельных и топочных, - газовых и электрических.

Объемы потребления энергоресурсов и финансовых средств, затрачиваемых на их оплату, ставят вопрос о необходимости поиска путей их экономии.

Реализация данной Программы позволит решить проблемы неэффективного использования энергоресурсов за счет внедрения новых энергосберегающих технологий и оборудования, снизить затраты на содержание объектов коммунальной инфраструктуры, обеспечить экономию потребления энергоресурсов.

II. Приоритеты реализуемой политики в сфере реализации программы, основные цели и задачи муниципальной программы

Цели настоящей Программы определены исходя из Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», необходимости дальнейшего развития наметившихся положительных тенденций и сосредоточения интеллектуальных, финансовых и иных ресурсов Ливенского района на решение ключевых задач в области энергосурсосбережения.

Мероприятия Программы ориентированы на выполнение следующих задач:

- обеспечение устойчивого социально-экономического развития района на основе перехода на энергосберегающий путь развития за счет освоения существующего потенциала энергосбережения и реализации энергосберегающих мероприятий и проектов;
- повышение эффективности энергопотребления путем реконструкции и технического перевооружения топливно-энергетического комплекса;
- повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и создание необходимых условий для перехода на систему оплаты по приборам учета;
- снижение энергоемкости;
- снижение бюджетных расходов на оплату энергоресурсов;
- создание механизма финансирования энергосберегающих мероприятий.

III. Этапы и сроки реализации муниципальной программы

Реализация муниципальной программы рассчитана на 3 года в один этап в связи с осуществлением комплекса взаимосвязанных мероприятий для достижения поставленных целей.

IV. Перечень основных мероприятий муниципальной программы

Комплекс мероприятий программы представляет собой совокупность мероприятий, объединенных в рамках следующих основных мероприятий программы:

1. Техническое перевооружение котельной д. Росстани.
2. Строительство новой котельной с. Коротыш.
3. Замена окон и дверей на новые энергоэффективные:

- замена окон на новые энергоэффективные в здании администрации Ливенского района.

4. Перевод муниципальных жилых помещений (квартир) в многоквартирных домах на индивидуальное поквартирное отопление:

- перевод муниципальных квартир в многоквартирных домах на ИПО.

5. Капитальный ремонт сетей теплоснабжения:

- капитальный ремонт теплотрассы от дома № 1 до дома № 3 п. Сахзаводской.

V. Основные меры правового регулирования, направленные на достижение конечных целей и конечных результатов муниципальной программы.

Нормативную правовую базу формирования и реализации политики в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности составляют следующие нормативные правовые акты Российской Федерации и Орловской области:

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

Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

Приказ Минэнерго России от 30 июня 2014 года № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

Планирование бюджетных ассигнований, целевое использование бюджетных средств осуществляются в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, приказами Министерства финансов Российской Федерации, Решением Ливенского районного Совета народных депутатов от 30 апреля 2015 года № 43/519-РС «О бюджетном процессе в Ливенском районе».

Комплекс мероприятий муниципальной программы, а также объемы их финансирования ежегодно пересматриваются и утверждаются в качестве внесения изменений в программу администрацией Ливенского района.

VI. Перечень целевых показателей (индикаторов) результативности муниципальной программы.

Для оценки хода и результативности решения поставленных задач, определения их влияния на социально-экономическое развитие Ливенского района предусмотрены целевые показатели реализации мероприятий.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется по следующим показателям результативности программы:

1) 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.

2) 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);

3) 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.

4) 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, 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).

Значения целевых показателей по программе представлены в приложении 3 к муниципальной программе.

VII. Ресурсное обеспечение муниципальной программы.

Общий объем финансирования на реализацию мероприятий программы, включая средства бюджета Ливенского района в размере 300 тыс. рублей, составляет 21970,191 тыс. руб., в том числе по годам:

2019 год - 600,0 тыс. руб.;
2020 год - 3537,101 тыс. руб.;
2021 год - 17833,09 тыс. руб.

Объемы финансирования муниципальной программы носят прогнозный характер и будут уточняться в соответствии с принятыми в установленном порядке и отраженными в бюджетах различных уровней решениями о финансировании. Соответственно объемы финансирования настоящей муниципальной программы могут подвергаться корректировке.

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет средств бюджета Ливенского района приведено в приложении 4 к муниципальной программе.

VIII. Анализ рисков реализации муниципальной программы и описание мер по управлению рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей муниципальной программы.

Реализация муниципальной программы сопряжена с рядом рисков, которые могут препятствовать своевременному достижению запланированных результатов:

экономические риски, связанные с кризисными явлениями в социально-экономическом развитии Ливенского района;

финансовые риски, связанные с недостатком средств для реализации мероприятий программы.

Управление рисками программы будет осуществляться в соответствии с федеральным и региональным законодательством. С целью минимизации рисков будет использован мониторинг показателей социально-экономического развития Ливенского района.

Риск неэффективных расходов бюджетных средств может быть предупрежден путем повышения концентрации средств на важнейших приоритетных направлениях экономики, оптимизации мероприятий программы.

Приложение 1
к муниципальной программе
«Об энергосбережении и
повышении энергетической
эффективности в Ливенском районе
на 2019 - 2021 годы»

Перечень
основных мероприятий муниципальной программы

Н/п	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)
			начала реализации	окончания реализации	
1	2	3	4	5	6
Основное мероприятие 1: техническое перевооружение котельной д. Россстани					
1.1	Мероприятие 1.1. Техническое перевооружение котельной д. Россстани	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района	2020 г.	2020 г.	Снижение затрат на содержание квартальной котельной, экономия потребления энергоресурсов
2	Основное мероприятие 2: строительство новой котельной с. Коротыш				
2.1	Мероприятие 2.1. Строительство новой котельной с. Коротыш	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района	2021 г.	2021 г.	Устранение рисков, связанных с теплоснабжением жилых домов и объектов социальной сферы села Коротыш

3		Основное мероприятие 3: замена окон и дверей на новые энергоэффективные				
3.1	Мероприятие 3.1. Замена окон на новые энергоэффективные в здании администрации Ливенского района	МКУ «АХС администрации Ливенского района и ЕДДС Ливенского района»	2020 г.	2020 г.	Экономия потребления энергоресурсов	
4	Основное мероприятие 4: перевод муниципальных жилых помещений (квартир) в многоквартирных домах на индивидуальное поквартирное отопление					
4.1	Мероприятие 4.1. Переход муниципальных квартир в многоквартирных домах на ИПО	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района	2019 г.	2021 г.	Оптимизация теплоснабжения	
5	Основное мероприятие 5: капитальный ремонт сетей теплоснабжения					
5.1	Мероприятие 5.1. Капитальный ремонт теплотрассы от дома № 1 до дома № 3 п. Сахзаводской	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района;	2020 г.	2020 г.	Устранение рисков, связанных с теплоснабжением жилых домов и объектов социальной сферы пос. Сахзаводской, снижение объема потерь тепловой энергии при её передаче потребителям	

Приложение 2
к муниципальной программе
«Об энергосбережении и повышении
энергетической эффективности в
Ливенском районе на 2019 - 2021 годы»

Основные меры правового регулирования,
направленные на достижение целей и конечных результатов муниципальной программы

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия правового акта
1	Постановление администрации Ливенского района	Решение о внесении изменений (корректировке) в муниципальную программу «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в Ливенском районе на 2019 - 2021 годы»	Администрация Ливенского района (Управление по строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Ливенского района)	Ежегодно (по мере необходимости)

Приложение 3
к муниципальной программе
«Об энергосбережении и повышении
энергетической эффективности в
Ливенском районе на 2019 - 2021 годы»

Перечень целевых показателей (индикаторов) результативности муниципальной программы

№п/п	Наименование показателя	Единиц измере- ния	Значение показателей (индикаторов) результативности				
			2017 год	2018 год (оценка)	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	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	%	100	100	100	100	100
	- доля объема тепловой энергии, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме	%	12,02	80	100	100	100

	тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	70	80	85	90	100
	- доля объема холодной воды, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	100	100	100	100	100
	- доля объема горячей воды, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	100	100	100	100	100
	- доля объема природного газа, расчёты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования	%	99	100	100	100	100

2	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)	кВт. час	60,1	58,8	58,8	58,8	58,8
	- удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	ГДж(ГК ап)	134	133	133	133	133
	- удельный расход холодающей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м	8,5	8,4	8,4	8,4	8,4
	- удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м	2,1	2,05	2,0	2,0	2,0
	- удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м	0,9	0,9	0,88	0,88	0,88

3	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде:						
	- удельный расход тепловой энергии в много квартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	- удельный расход холодной воды в много квартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м	31,9	31,9	31,9	31,9	31,9
	- удельный расход горячей воды в много квартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	- удельный расход электрической энергии в много квартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт. час	36	36	36	36	36

	- удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	куб. м	94	94	94	94	94	94
	- удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя)	куб. м	148	148	148	148	148	148
	- удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.у.т.	37,6	37,6	37,6	37,6	37,6	37,6
4	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры							
	- удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных	куб. м	125,5	125	125	125	125	125

	- удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВт. час	69,6	69,6	69,6	69,6	69,6	69,6
	- доля потерь тепловой энергии при её передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	7,2	7,1	7,1	7	7	7
	- доля потерь воды при её передаче в общем объеме переданной воды	%	6	6	5,8	5,5	5	5
	- удельный расход электрической энергии, используемой для передачи воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр)	кВт. час	1,5	1,5	1,45	1,45	1,4	1,4
	- удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр)	кВт. час	1	1	1	1	0,9	0,9

- удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВт. час 0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
--	-----------------	-----	-----	-----	-----	-----

Приложение 4
к муниципальной программе
«Об энергосбережении и повышении
энергетической эффективности в
Ливенском районе на 2019 - 2021 годы»

Ресурсное обеспечение муниципальной программы за счёт средств бюджета Ливенского района

Статус программы/меро приятия	Наименование муниципальной программы/подпрограмм/ВП/основного мероприятия муниципалитета муниципальной программы	ГРБС – ответственный исполнитель, соисполнители муниципальной программы	Код бюджетной классификации			Всего-то муниципаль ной программе	Расходы бюджета района (тыс. руб.)		
			ГР	Рз-Пр	ЦСР	ВР	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Муниципальная программа	Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в Ливенском районе на 2019 - 2021 годы	Всего, в т.ч.	0501	609	0000000000	300	100	100	100
		Управление муниципального имущества администрации Ливенского района	0501	609	0000000000	300	100	100	100

1	Основное мероприятие 4.	Перевод муниципальных жилых помещений (квартир) в много квартирных домах на индивидуальное поквартирное отопление	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района	0501	0501	0501	244	244	11
	Мероприятие 4.1.	Перевод муниципальных квартир в много квартирных домах на ИПО	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района	609	609	300	100	100	100

Приложение 5
к муниципальной программе
«Об энергосбережении и повышении
энергетической эффективности в
Ливенском районе на 2019 - 2021 годы»

План
реализации муниципальной программы
«Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в Ливенском районе на 2019 - 2021 годы»

Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок реализации мероприятия	Источники финансирования	Объёмы финансирования				Ожидаемый результат реализации мероприятий муниципальной программы
				2019 г.	2020 г.	2021 г.	Г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основное мероприятие 1: техническое перевооружение котельной д. Росстанци								
Мероприятие 1.1. Техническое перевооружение котельной д. Росстанци	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района	2020 г.	2020 г. Всего, в т.ч.	0,0	2000, 0	0,0	0,0	Снижение затрат на содержание квартальной котельной, экономия потребления энергоресурсов
				Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	
				областной бюджет	0,0	0,0	0,0	
				бюджет Ливенского района	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	0,0	2000, 0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Основное мероприятие 2: строительство новой котельной с. Коротыш

Мероприятие 2.1. Строительство новой котельной с. Коротыш	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района	2021 г.	2021 г.	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	1723	Устранение рисков, связанных с теплоснабжением жилых домов и объектов социальной сферы села Коротыш
		федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	3,09	
		областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	
		бюджет Ливенского района		0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники		0,0	0,0	1723	3,09	

Основное мероприятие 3: замена окон и дверей на новые энергоэффективные

Мероприятие 3.1. Замена окон на новые энергоэффективные в здании администрации Ливенского района	МКУ «АХС администрации Ливенского района и ЕДС Ливенского района»	2020 г.	2020 г.	Всего, в т.ч.	0,0	60,0	0,0	Экономия потребления энергоресурсов
		федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	
		областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	
		бюджет Ливенского района		0,0	0,0	0,0	0,0	
		внебюджетные источники		0,0	60,0	0,0	0,0	

Основное мероприятие 4: перевод муниципальных жилых помещений (квартир) в многоквартирных домах на индивидуальное поквартирное отопление

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Мероприятие 4.1. Перевод муниципальных квартир в многоквартирных домах на ИПО	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района	2019 г.	2021 г.	Всего, в т.ч.	600,0	600,0	600,0	Оптимизация теплоснабжения
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	
				областной бюджет	0,0	0,0	0,0	
				бюджет Ливенского района	100,0	100,0	100,0	
				внебюджетные источники	500,0	500,0	500,0	

Основное мероприятие 5: капитальный ремонт сетей теплоснабжения

Мероприятие 5.1. Капитальный ремонт теплотрассы от дома № 1 до дома № 3 п. Сахзаводской администрации Крутовского сельского поселения (по согласованию)	Управление муниципального имущества администрации Ливенского района;	2020 г.	2020 г.	Всего, в т.ч.	0,0	877,1	0,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	
				областной бюджет	0,0	0,0	0,0	
				бюджет Ливенского района	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	877,1	877,1	0,0	
					01	01		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Итого</i>	Источники финансирования				Объёмы финансирования (тыс. руб.)				
	2019 г.	2020 г.	2020 г.	2021 г.	2019 г.	2020 г.	2020 г.	2021 г.	
Всего, в т.ч.		600,0	3537, 101	1783 3,09					
федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0						
областной бюджет	0,0	0,0	0,0						
бюджет Ливенского района	100,0	100,0	100,0						
внебюджетные источники	500,0	3437, 101	1773 3,09						