

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «30» октября 2019 года № 343
село Звериноголовское

О внесении изменений в текст приложения к постановлению Администрации Звериноголовского района от 27 июля 2010 года № 282 «О муниципальной программе Звериноголовского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Звериноголовском районе Курганской области»

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», Уставом Звериноголовского района Курганской области, Администрации Звериноголовского района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в текст приложения к постановлению Администрации Звериноголовского района от 27 июля 2010 года № 282 «О муниципальной программе Звериноголовского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Звериноголовском районе Курганской области», изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Администрации Звериноголовского района в сети интернет.
3. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Звериноголовского района».
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации Звериноголовского района - начальника отдела строительства и жилищно-коммунального хозяйства Администрации Звериноголовского района.

Глава Звериноголовского района

М.М. Шейгец

Приложение к постановлению Администрации Звериноголовского района от «30» октября 2019 года № 343 «О внесении изменений в текст приложения к постановлению Администрации Звериноголовского района от 27 июля 2010 года № 282 «О муниципальной программе Звериноголовского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Звериноголовском районе Курганской области»

**Муниципальная программа Звериноголовского района
«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности в Звериноголовском районе
Курганской области»**

Раздел I. ПАСПОРТ

муниципальной программы Звериноголовского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Звериноголовском районе Курганской области»

Наименование	Муниципальная программа Звериноголовского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Звериноголовском районе Курганской области» (далее – Программа)
Ответственный исполнитель	Отдел строительства и жилищно-коммунального хозяйства Администрации Звериноголовского района
Соисполнители	Структурные подразделения Администрации Звериноголовского района, органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию), муниципальное унитарное предприятие «Тепловик» (по согласованию), муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ» (по согласованию), муниципальное унитарное предприятие «Родник» (по согласованию), ООО «Огонек» (по согласованию), ООО «Арабика» (по согласованию), ООО «Управление снабжения Топливо-энергетического комплекса», собственники жилых помещений (по согласованию)
Цели	Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в Звериноголовском районе; создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы Звериноголовского района на энергосберегающий путь развития
Задачи	Повышение энергетической эффективности экономики Звериноголовского района; развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; внедрение мер государственного регулирования и финансовых механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение

	энергетической эффективности; повышение объемов внедрения инновационных технологий для решения задач энергосбережения и повышения энергетической эффективности
Целевые индикаторы	<p>-доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Звериноголовского района;</p> <p>- доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Звериноголовского района;</p> <p>-доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Звериноголовского района;</p> <p>- доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Звериноголовского района;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Экономия электрической энергии в натуральном и стоимостном выражении для фактических и сопоставимых условий; - экономия тепловой энергии (в натуральном и сопоставимых условий); <p>- экономия воды в натуральном и стоимостном выражении (для фактических и сопоставимых условий);</p>
Сроки и этапы реализации	<p>2010-2022 годы:</p> <p>I этап – 2010-2015 годы;</p> <p>II этап – 2016-2022 годы.</p>
Объемы бюджетных ассигнований	<p>Общий объем финансирования Программы: 59,226 миллионов рублей, в том числе:</p> <p>-за счет средств бюджета Звериноголовского района 19,391 миллионов рублей <*>, из них по годам:</p> <p>2010-2015 годы – 8,59 миллионов рублей;</p> <p>2016 год – 0,353 миллионов рублей;</p> <p>2017 год – 0,156 миллионов рублей;</p> <p>2018 год – 0 миллионов рублей;</p> <p>2019 год – 0,101 миллионов рублей;</p> <p>2020 год – 10,137 миллионов рублей;</p> <p>2021 год – 0,027 миллионов рублей;</p> <p>2022 год – 0,027 миллионов рублей;</p> <p>- за счет средств бюджета поселений-0,45 миллионов рублей <*>, из них по годам:</p>

	<p>2010 г. – 0 миллионов рублей; 2011 г. – 0 миллионов рублей; 2012 г. – 0 миллионов рублей; 2013 г. – 0 миллионов рублей; 2014 г. – 0,22 миллионов рублей; 2015 г. – 0,23 миллионов рублей; 2016-2022 гг. – 0 миллионов рублей; - средства из внебюджетных источников (средства предприятий (по согласованию) всего – 36,305 миллионов рублей <*>, из них по годам: 2010-2015 годы – 33,02 миллионов рублей; 2016 год – 0 миллионов рублей; 2017 год – 0 миллионов рублей; 2018 год – 0,34 миллионов рублей; 2019 год – 2,945 миллионов рублей; 2020 год – 0 миллионов рублей; 2021 год – 0 миллионов рублей; 2022 год. – 0 миллионов рублей; - за счет средств областного бюджета – 3,08 миллионов рублей <*>, из них по годам: 2010 г. – 0 миллионов рублей; 2011 г. – 0,52 миллионов рублей; 2012 г. – 2,56 миллионов рублей; 2013 г. – 0 миллионов рублей; 2014 г. – 0 миллионов рублей; 2015 г. – 0 миллионов рублей; 2016-2022 гг. – 0 миллионов рублей.</p>
Ожидаемые результаты реализации	<p>Реализация программы позволит к 2023 году: - обеспечить экономию электрической, тепловой энергии и воды в натуральном и стоимостном выражении; - сократить расходы бюджета Звериноголовского района на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов и воды не менее чем на 25% к уровню 2009 года; - довести уровень обеспеченности приборами учета потребления энергетических ресурсов объектов жилищного фонда и социальной сферы до 100%.</p>

«*» средства носят характер прогноза

Раздел II. Характеристика текущего состояния сферы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Звериноголовском районе

Снижение энергоемкости муниципального продукта и создание на этой основе условий для обеспечения устойчивого развития экономики и повышения ее конкурентоспособности является одним из приоритетов муниципальной политики в Звериноголовском районе.

Потребление электрической энергии по Звериноголовскому району составляет в среднем 16,4 млн. кВт.ч., в т.ч. в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном комплексе 9,6 млн.кВт.ч. В общей структуре расходов консолидированного бюджета Звериноголовского района доля затрат на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов и воды составляет 33 %.

В целях создания экономических и организационных условий для эффективного использования энергетических ресурсов и повышения энергоэффективности в Звериноголовском районе в 2002-2010 годах мероприятия по энергоресурсосбережению проводились в рамках

целевых программ Звериноголовского района Курганской области «О целевой программе энергоресурсосбережения Звериноголовского района Курганской области на 2002 год и на период до 2010 года».

В результате выполнен целый ряд организационных и технических мероприятий по снижению потерь электроэнергии при ее распределении и потреблении. Произведена замена значительного количества морально и технически устаревшего оборудования котельных и тепловых сетей на энергоэффективное оборудование, принимались меры по оптимизации систем теплоснабжения, производилась замена электросчетчиков на приборы более высокого класса точности и др. (Приложение 1 к Программе)

Несмотря на достигнутые результаты, некоторые проблемы энергосбережения в Звериноголовском районе остаются нерешенными. К ним, в частности, относятся:

- высокая энергоемкость сферы жилищно-коммунальных услуг;
- высокий моральный и физический износ энергетического оборудования, несбалансированность фактического наличия и потребности в мощностях коммунальной инфраструктуры;
- недостаточно эффективное использование имеющихся мощностей по производству тепловой энергии, значительные потери энергоресурсов в процессе их производства и транспортировки до потребителей;
- слабая мотивация производителей и потребителей энергоресурсов к внедрению энергосберегающих технологий;
- недостаточное оборудование зданий, строений и сооружений приборами учета энергетических ресурсов и воды.

В условиях нарастающего дефицита энергоносителей и существующего увеличения стоимости всех видов энергии актуальным и жизненно важным становится использование любых резервов энергетики, позволяющих увеличивать производство энергии с минимальными затратами. Для решения указанных проблем необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации согласованных действий со стороны органов местного самоуправления Звериноголовского района, предприятий и организаций, расположенных на территории Звериноголовского района, направленных на активизацию процессов обновления и роста производственных мощностей за счет внедрения нового энергосберегающего оборудования. Создания новых энергоэффективных производств, обеспечение надежного энергоснабжения потребителей Звериноголовского района, в том числе за счет создания альтернативных источников энергии, повышение роли проводимых энергетических обследований, обеспечение учета и контроля за потреблением энергоресурсов, формирование условий и механизмов, способствующих появлению и реализации конкретных проектов по энергоресурсосбережению.

Учитывая, что проблема энергосбережения носит многоцелевой и межотраслевой характер, затрагивает интересы всех сфер экономики и социальной сферы, является одной из главных составляющих повышения конкурентоспособности экономики, и может быть эффективно решена только программно-целевым методом. Использование программно-целевого метода позволит сконцентрировать в рамках «Программы» имеющиеся ресурсы и внебюджетные инвестиции для решения ключевых проблем в сфере энергоснабжения Звериноголовского района. Основные преимущества программно-целевого метода заключаются в том, что он позволяет обеспечить консолидацию и целевое использование финансовых ресурсов, необходимых для реализации «Программы», а также способствует эффективному планированию и мониторингу результатов реализации «Программы». В рамках «Программы» определяются показатели, которые позволяют ежегодно оценивать результаты реализации мероприятий.

Программой также предусмотрено осуществление разнообразных организационных мер по учебе, пропаганде и популяризации вопросов энергосбережения, по повышению культуры энергопотребления среди населения, формированию и проведению энергосберегающей политики в Звериноголовском районе.

Раздел III. Приоритеты и цели государственной политики в сфере энергосбережения, повышение энергетической эффективности в Звериноголовском районе

Программа разработана с учетом приоритетных направлений социально-экономического развития Звериноголовского района Курганской области.

- снижение энергоемкости ВРП в 2022 году;
- увеличение объема внебюджетных инвестиций, привлеченных на реализацию мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- повышение количества обученных работников, ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности;
- переход на путь инновационного и энергоэффективного развития;
- формирование цифровой экономики.

Раздел IV. Цели и задачи Программы

Программа направлена на стимулирование энергосбережения, создание условий для внедрения в производственной, коммунальной и социальной сферах прогрессивных энергосберегающих технологий и оборудования и обеспечение надежного энергоснабжения потребителей Звериноголовского района. Реализация мероприятий «Программы» позволит также уменьшить негативное экологическое воздействие топливно-энергетических объектов на окружающую среду.

Целью «Программы» является сокращение энергоемкости не менее чем на 3 процента в год и создание на этой основе предпосылок для устойчивого развития экономики Звериноголовского района и повышения ее конкурентоспособности, а также оптимизация бюджетных расходов на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов.

Для достижения указанной цели в 2010-2022 годах необходимо решить следующие задачи:

- стимулировать разработку и внедрение перспективных инновационных проектов повышения энергетической эффективности в сфере производства и потребления энергетических ресурсов, в том числе за счет модернизации производственных мощностей на основе использования научно-производственного потенциала;
- снизить удельный расход топлива и выбросы продуктов сгорания при выработке тепловой и электрической энергии, в том числе за счет максимального использования вторичных топливных газов, внедрения современного оборудования с низкими удельными расходами энергоресурсов;
- сократить потери энергетических ресурсов и воды при их производстве и передаче;
- обеспечить оптимизацию топливно-энергетического баланса Звериноголовского района
- сократить энергетические издержки бюджетной сферы Звериноголовского района;
- популяризовать идеи энергосбережения среди населения.

При реализации Программы могут возникнуть следующие риски:

- увеличение темпов роста цен на энергоносители, в том числе вследствие либерализации цен на электроэнергию и газ;
- недостаточная активность хозяйствующих субъектов и населения в решении задач по энергосбережению;
- недостаточное ресурсное обеспечение запланированных мероприятий.

Раздел V. Сроки реализации Программы

Реализация Программы является долгосрочной и рассчитана на период до 2023 года. Реализация мероприятий Программы осуществляется в два этапа:

- первый этап (2010 - 2015 годы) - обеспечение перехода Звериноголовского района на энергоэффективный путь развития экономики;
- второй этап (2016 - 2022 годы) - развитие экономики Звериноголовского района по энергоэффективному пути.

Условием досрочного прекращения реализации Программы, является досрочное достижение целей и выполнение задач Программы, изменение направления приоритетов политики.

Раздел VI. Прогноз ожидаемых и конечных результатов реализации программы

В результате реализации мероприятий Программы в Звериноголовском районе Курганской области должно быть обеспечено:

-снижение к 2023 году энергоемкости ВРП Звериноголовского района не менее чем на 25% по сравнению с 2009 годом;

-привлечение в соответствии с действующим законодательством средств внебюджетных источников на реализацию проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности;

-снижение коммерческих потерь и уровня потребления воды;

-внедрение либо замещение устаревшего технологического оборудования на новое энергоэффективное и энергосберегающее, использование которого позволит оптимизировать расходы бюджета Звериноголовского района;

-проведение технологического перевооружения за счет внедрения энергосберегающих и энергоэффективных технологий;

-повышение энергоэффективности экономики Звериноголовского района;

-развитие кадрового потенциала муниципальной службы через обучение и повышение квалификации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных служащих Звериноголовского района;

-повышение уровня осведомленности населения Звериноголовского района о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и осознания необходимости их осуществления;

-повышение энергетической эффективности объектов бюджетной сферы;

-стимулирование энергосберегающего поведения потребителей коммунальных ресурсов;

-повышение комфорта проживания в многоквартирных домах.

Экономический эффект от реализации Программы в натуральном и стоимостном выражении приведен в приложении 4 к Программе.

Раздел VII. Перечень мероприятий Программы

Система программных мероприятий представлена следующими направлениями:

1) совершенствование нормативно-правовой базы Звериноголовского района в сфере энергосбережения и энергоэффективности в соответствии с федеральным законодательством;

2) организационные и методические мероприятия по энергосбережению:

- мониторинг использования энергоресурсов и технического состояния объектов;

- проведение информационно-разъяснительной работы среди руководителей организаций и учреждений;

- проведение в 2011-2012 годах и 2016-2017 годах энергетических обследований и разработка энергетических паспортов, отражающих баланс потребления и показатели эффективности использования ТЭР и воды (Приложение 2 к Программе);

3) технические мероприятия:

- модернизация угольных котельных с установкой высокопроизводительного котельного оборудования, насосных агрегатов и инженерно-технического оборудования;

- установка в учреждениях приборов учета тепловой энергии, водоснабжения и электроэнергии (Приложение 3 к Программе);

- своевременный ремонт и профилактика инженерных систем (промывка, очистка, опрессовка, утепление);

- текущий и капитальный ремонт зданий с целью ликвидации потерь теплоносителей, установка стеклопакетов;

- замена ламп накаливания на энергосберегающие;

4) кадровое и информационное обеспечение:

- распространение опыта использования и внедрения энергосберегающих технологий и оборудования;

- подготовка и переподготовка кадров по вопросам рационального энергоиспользования и эффективности энергосбережения.

Перечень мероприятий Программы с указанием сроков их реализации, ожидаемых результатов, ответственных исполнителей и соисполнителей приведен в приложении 5 к Программе.

Раздел VIII. Целевые показатели муниципальной программы

Перечень количественных показателей, отражающих степень достижения целей и решения задач Программы, с указанием плановых количественных значений по годам реализации представлен в приложении 6 к Программе.

Раздел IX. Информация по ресурсному обеспечению программы

Объем финансирования Программы: на 2010-2022 годы за счет средств бюджета Звериноголовского района – 19,391 миллионов рублей в том числе:

2010-2015 годы – 8,59 миллионов рублей;

2016 год – 0,353 миллионов рублей;

2017 год – 0,156 миллионов рублей;

2018 год – 0 миллионов рублей;

2019 год – 0,101 миллионов рублей;

2020 год – 10,137 миллионов рублей;

2021 год – 0,027 миллионов рублей;

2022 год – 0,027 миллионов рублей;

- за счет средств бюджета поселений – 0,45 млн. рублей, в том числе:

2010 г. – 0 миллионов рублей;

2011 г. – 0 миллионов рублей;

2012 г. – 0 миллионов рублей;

2013 г. – 0 миллионов рублей;

2014 г. – 0,22 миллионов рублей;

2015 г. – 0,23 миллионов рублей;

2016-2022 гг. – 0 миллионов рублей;

Общий прогнозный уровень дополнительных поступлений на финансирование Программы составит 39,385 миллионов рублей.

За счет бюджета Звериноголовского района финансирование Программы осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на соответствующий финансовый год.

За счет средств бюджета Звериноголовского района предусматривается финансирование мероприятий на установку приборов учета, подготовку кадров, проведение информационно-разъяснительной кампании.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета Звериноголовского района. Программой также предусматривается возможность привлечения средств областного бюджета (по согласованию), а также внебюджетных средств (по согласованию).

Привлечение средств областного бюджета (по согласованию) предполагается на условиях софинансирования в соответствии с бюджетным законодательством. Внебюджетные средства (по согласованию) планируется привлекать в рамках развития частно-государственного партнерства в соответствии с законодательством. Финансирование мероприятий Программы будет осуществляться хозяйствующими субъектами за счет прибыли, заемных средств, а также за счет инвестиционных составляющих тарифов организаций коммунального комплекса.

Общее финансирование Программы за период 2010-2022 годов предполагается в объеме 46,201 миллионов рублей, из них за счет иных средств финансирования, привлеченных в соответствии с действующим законодательством, в том числе из внебюджетных источников (по согласованию) 33,36 миллионов рублей.

Раздел X. Сведения о механизме контроля за выполнением Программы

Отдел строительства и жилищно-коммунального хозяйства Администрации Звериноголовского района:

- осуществляет в пределах своей компетенции координацию деятельности исполнителей Программы;
- подготавливает предложения по уточнению перечня мероприятий Программы;
- организует ведение отчетности по реализации Программы;
- направляет ежеквартально в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом информацию о ходе реализации Программы.

Сокращения, используемые в тексте программы и приложениях: ИП - индивидуальный предприниматель, т.у.т. – тонн условного топлива, ТЭР топливно - энергетические ресурсы, ТСЖ – товарищество собственников жилья, ОМС – органы местного самоуправления, ООО - общество с ограниченной ответственностью, МУП – муниципальное унитарное предприятие, МОУ муниципальное общеобразовательное учреждение, СОШ- средняя общеобразовательная школа, НОШ – начальная общеобразовательная школа, МКДОУ - муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение, ДСЮШ - детская спортивно-юношеская школа, РУО – муниципальное казенное учреждение «Управление образования Администрации Звериноголовского района» .

Управляющий делами
Администрации Звериноголовского района

А.П.Сердюков

Приложение 1
к муниципальной программе Звериноголовского
района «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в
Звериноголовском районе Курганской области»

Перечень многоквартирных домов по оснащению общедомовыми приборами учета до 01.01.2012 года

№ п/п	Адрес МКД	Всего подлежит установке, шт.	Количество установленных и необходимых к установке общедомовых приборов учета, в том числе, шт.				
			ТЭ	ГВС	ХВС	ЭЭ	Газ
1	2	3	4	5	6	7	8
1	село Звериноголовское, улица Мира, 1	2	0	0	1	1	0
2	село Звериноголовское, улица Мира, 3	2	0	0	1	1	0
3	село Звериноголовское, улица Мира, 5	2	0	0	1	1	0
4	село Круглое, улица Ленина, 1	2	0	0	1	1	0
5	село Круглое, улица Ленина, 3	2	0	0	1	1	0
6	поселок Искра, улица Ожгихина, 1	2	0	0	1	1	0
7	поселок Искра, улица Ожгихина, 2	2	0	0	1	1	0
8	поселок Искра, улица Ожгихина, 3	2	0	0	1	1	0

9	поселок Искра, улица Ожгихина, 4	2	0	0	1	1	0
10	поселок Искра, улица Ожгихина, 5	2	0	0	1	1	0
11	поселок Искра, ул. Ожгихина, 6	2	0	0	1	1	0
12	поселок Искра, улица Ожгихина, 7	2	0	0	1	1	0
13	поселок Искра, улица Ожгихина, 8	2	0	0	1	1	0
14	поселок Искра, улица Ожгихина, 9	2	0	0	1	1	0
15	поселок Искра, улица Ожгихина, 10	2	0	0	1	1	0
16	поселок Искра, улица Ожгихина, 11	2	0	0	1	1	0
17	поселок Искра, улица Ожгихина, 12	2	0	0	1	1	0
18	поселок Искра, улица Ожгихина, 13	2	0	0	1	1	0
19	поселок Искра, улица Ожгихина, 16	2	0	0	1	1	0
Всего	19	38	0	0	19	19	0

- Всего МКД в муниципальном образовании - 19 шт.

- Столбец 3 таблицы заполняется за исключением МКД, потребление тепловой энергии которых менее 0,2 Гкал/час

и электроэнергии - 5 кВт, а также признанными ветхими и подлежащих сносу, с учетом графика установки приборов учета согласно 261-ФЗ до 01.01.2012 г.

Приложение 2
к муниципальной программе Звериноголовского
района «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в
Звериноголовском районе Курганской области»

**Проведение обязательных энергетических обследований объектов, занимаемых органами
местного самоуправления, находящихся в муниципальной собственности, бюджетных учреждений
в 2011-2012 годов, 2016-2022 годов.**

№ п/п	Наименование объекта	Источник и финансир ования	Объем финансирования мероприятий, млн. руб.												
			2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Школы:	Областно й бюджет													
1	МКОУ «Звериноголовск ая СОШ»			0,27					0,27						
2	Филиал МКОУ «Звериногол овская СОШ» - «Украинская НОШ»			0,01					0,01						
3	МКОУ «Прорывинская СОШ»				0,187					0,187					
4	ММОУ «Трудовская СОШ»			0,169					0,169						
5	МКОУ «Круглянская СОШ»				0,187					0,187					
6	Филиал МКОУ «Круглянская СОШ» - «Верхне-				0,01					0,01					

	Алабугская НОШ»													
7	Филиал МКОУ «Круглянская СОШ» - «Комсомольская НОШ»				0,01					0,01				
8	МОУ «Искровская СОШ»			0,051					0,051					
9	МОУ «Жаворонковска я ООШ»				0,091					0,091				
10	Филиал МОУ «Жаворонковская ООШ» - «Отряд- Алабугская НОШ»				0,010					0,010				
11	Филиал МОУ «Жаворонковская ООШ» - «Зубаревская НОШ»				0,010					0,010				
12	МОУ «Озернинская ООШ»			0,068					0,068					
13	МОУ «Бугровская НОШ»				0,019					0,019				
	Итого школы:			0,568	0,524				0,568	0,524				
	Детские сады:	Областно й бюджет												
1	МКДОУ детский сад «Сказка»				0,05					0,05				
2	МКДОУ детский				0,02					0,02				

	сад «Светлячок»													
3	МКДОУ «Звериноголовский д/с комбинированного вида «им. Н.К. Крупской»				0,038				0,038					
4	МКДОУ детский сад «Рябинка»				0,064				0,064					
5	МКДОУ детский сад «Елочка»			0,06				0,06						
6	МКДОУ детский сад «Солнышко»			0,13				0,13						
	Итого детские сады:			0,19	0,172			0,19	0,172					
1	МКОУ Дом детства и юношества	Областной бюджет			0,038				0,038					
2	Детско-юношеская спортивная школа (ДЮСШ)	Областной бюджет		0,018				0,018						
3	Административное здание РУО	Областной бюджет			0,055				0,055					
	Итого:			0,018	0,093			0,018	0,093					
	Культура:	Областной бюджет												
1	Отдел культуры Администрации Звериноголовского района				0,020				0,020					
	Итого культура:			0	0,020			0	0,020					
	Административные здания:	Областной бюджет												

1	Административное здание Звериноголовского района				0,055					0,055					
2	Управление развития сельских территорий Администрации Звериноголовского района				0,020					0,020					
3	Звериноголовский с/с				0,010					0,010					
4	Круглянский с/с				0,010					0,010					
5	Искровский с/с				0,010					0,010					
6	Трудовской с/с				0,010					0,010					
7	Озернинский с/с				0,010					0,010					
8	Бугровской с/с				0,010					0,010					
9	О.-Алабугский с/с				0,010					0,010					
10	Прорывинский с/с				0,010					0,010					
	Итого Административные здания:			0	0,155					0	0,155				
	Всего:	Областной бюджет	-	0,776	0,863	-	-		0,776	0,863	-	-		-	

Приложение 3
к муниципальной программе Звериноголовского
района «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в
Звериноголовском районе Курганской области»

Приборы учета

Всего	Электроэнергия	Теплоэнергия	Холодная вода
В учреждениях образования			
31	17	7	7
В учреждениях культуры			
4	3	-	1
В административных зданиях			
5	5	-	-
40	25	7	8

Приложение 4
к муниципальной программе Звериноголовского
района «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в
Звериноголовском районе Курганской области»

Экономический эффект от реализации Программы в натуральном и стоимостном выражении

Используемые ТЭР		Расход ТЭР за период													
Наименование ТЭР	Единицы измерения	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Уголь	В натуральном выражении, т	5461	5461	5297	5133	4969	4805	4642	4642	4642	4642	4625	4625	4625	4625
	В т.у.т.	4200	4200	4073	3947	3821	3695	3570	3570	3570	3570	3552	3552	3552	3552
	В денежном выражении, тыс. руб.	12899	11599	11653	11293	10932	10571	10212	10212	10212	10212	22528	22528	22528	22528
Дрова	В натуральном выражении, куб.м											561,3	561,3	561,3	561,3
	В т.у.т.											149	149	149	149
	В денежном выражении, тыс. руб.											1511	1511	1511	1511
Пеллеты	В натуральном выражении, т											753	753	753	753
	В т.у.т.											376	376	376	376
	В денежном выражении, тыс. руб.											6400	6400	6400	6400
Электроэнергия	В натуральном выражении,	13904	13945	13487	13070	12653	12235	11818	11759	11700	3072	3072	3072	3072	3072

	тыс. кВт.ч.														
	В т.у.т.	4790	4804	4646	4503	4359	4215	4071	4051	4031	1058	1058	1058	1058	1058
	В денежном выражении, тыс. руб.	52279	70562	75527	76852	78069	79283	80481	84077	87750	21504	21504	21504	21504	21504
Теплоэнергия	В натуральном выражении, Гкал.	17800	16600	16700	16700	16200	15700	15100	15100	15000	14537	14537	14537	14537	14537
	В т.у.т.	2645	2467	2482	2482	2407	2333	2244	2244	2229	2160	2160	2160	2160	2160
	В денежном выражении, тыс. руб.	32065	32813	36155	38686	40155	41640	42852	44994	46930	17341	17341	17341	17341	17341

Приложение 5
к муниципальной программе Звериноголовского
района «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в
Звериноголовском районе Курганской области»

Перечень мероприятий программы

Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Предполагаемые источники финансирования	Объемы финансирования, млн. рублей													Исполнители	
			2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год		
Раздел I. Мероприятия по выявлению бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды, по организации постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозных объектов недвижимого имущества и признанию права муниципальной собственности на такие бесхозные объекты недвижимого имущества																	
Выявление, постановка на учет и признание права муниципальной собственности в отношении бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической, тепловой энергии и воды	2014 год	финансирование не требуется	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комитет муниципального имущества и земельных отношений Администрации Звериноголовского района

Раздел II. Мероприятия по организации порядка управления (эксплуатации) бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов

Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической, тепловой энергии и воды с момента их выявления	2014 год	финансирование не требуется	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комитет муниципального имущества и земельных отношений Администрации Звериноголовского района
--	----------	-----------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Раздел III. Мероприятия в области регулирования цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования, введение социальной нормы потребления энергетических ресурсов и дифференцированных цен (тарифов) на энергетические ресурсы в пределах и свыше социальной нормы потребления, введение цен (тарифов), дифференцированных по времени суток, выходным и рабочим дням, если соответствующие полномочия в области регулирования цен (тарифов) преданы органам местного самоуправления

Разработка порядка стимулирования персонала бюджетных учреждений за осуществление энергосберегающих мероприятий	2010-2015 годы	финансирование не требуется	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
---	----------------	-----------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--

Раздел IV. Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации

Установка общедомовых приборов учета тепла, воды, электроэнергии (в село Звериноголовское, село Круглое, поселок Искра) (приложение 1)	2011 год	внебюджетные средства	0	0	0	0,55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию) собственники жилых помещений (по согласованию)
Автоматизация включения-выключения внешнего освещения подъездов	2014-2015 годы	внебюджетные средства	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию) собственники жилых помещений (по согласованию)
Утепление чердачного перекрытия, утепления наружных стен	2014-2016 годы	внебюджетные средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию) собственники жилых помещений (по согласованию)

Раздел V. Мероприятия по прединвестиционной подготовке проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включая разработку технико-экономических обоснований, бизнес-планов, разработку схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, а также проведение энергетических обследований

Проведение обязательных энергетических обследований объектов, занимаемых органами местного самоуправления, находящихся в муниципальной собственности, бюджетных учреждений (приложение 2)	2011-2012 годы 2016-2017 годы	Районный бюджет	0	0,7 76	0,8 63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию), руководители учреждений (по согласованию)
Проведение энергетических обследований в отношении объектов муниципальной собственности, переданных в аренду (управление, хоз. ведение) организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности	2011-2013 годы 2017-2018 годы	Внебюджетные источники	0	0,1 8	0,6 2	2,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Руководители предприятий, расположенных на территории Звериноголовского района (по согласованию)

Заключение долгосрочных энергосервисных контрактов для обеспечения муниципальных нужд	2010-2022 годы	Районный бюджет	0	0	0	0	0,1 3	0,1 4	0	0	0	0	0	0	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию), руководители учреждений (по согласованию)
Раздел VI. Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности осуществления регулируемых видов деятельности																	
Установка энергосберегающих приборов учета в организациях бюджетной сферы, всего: в т.ч.: - приборы учета тепла - 8 штук; - приборы учета воды - 13 штук; - приборы учета электрической энергии, замена вышедших из строя приборов учета - 10 штук (приложение 3)	2010-2022 годы	Районный бюджет	0, 76 6	0,3 58	0,1 41	0,14 1	0,1 41	0,1 41	0,0 13	0	0	0	0	0	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию), руководители учреждений (по согласованию)
			0, 75 8	0,3 50	0,1 41	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	
			-	0,0 08	0	0,14 1	0,1 41	0,0 44	0,0 13	0	0	0	0	0	0	0	
			0, 00 8														
Установка щитов учета	2014-2022 годы	Районный бюджет	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на

																территории Звериноголовского района (по согласованию), руководители учреждений (по согласованию)
Замена ламп накаливания на энергосберегаю- щие 1433 штук (светодиодов)	2010-2022 годы	Районный бюджет	0	0,0 27	0,0 27	0,02 7	0,3 19	0	0,1 39	0,0 38	0	0,012	0,1 13	0,02 7	0,027	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию), руководители учреждений (по согласованию)
Замена и утепление оконных блоков и дверных проемов	2010-2022 годы	Районный бюджет	0, 17 0	0,1 22	0,1 00	0,70 8	1,4	1,4	0,2 01	0,0 98	0	0	9,8 04	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию), руководители учреждений (по согласованию)
Замена светильников РКУ с лампами ДРЛ-400 на светильники ЖКУ с лампами	2014-2022 годы	Бюджет поселений	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по

ДнаТ ЭПРА																согласованию)	
Установка автоматики для уличного освещения	2014-2022 годы	Бюджет поселений	0	0	0	0	0,02	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района(по согласованию)
Вовлечение в хозяйственный оборот местных видов топлива (дрова)	2014-2022 годы	Районный бюджет, Бюджет поселений	0	0	0	0	0,23	0,26	0	0	0	0	0	0	0	0	Отдел строительства и жилищно-коммунального хозяйства Администрации Звериноголовского района, Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района(по согласованию)
Приобретение и монтаж энергоэффективного технологического оборудования (модульные котельные), станции водоочистки водозаборных сооружений	2014-2022 годы	Внебюджетные источники	0	0	0	13,38	5,0	5,0	0	0	0	2,846	0	0	0	0	Руководители предприятий, расположенных на территории Звериноголовского района (по согласованию)
		Районный бюджет	0	0,098	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Областной бюджет	0	0,524	2,562	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Внедрение автоматизированной системы оперативного контроля и управления в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения	2014-2022 годы	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0,0 7	0,0 7	0	0	0	0	0	0	0	0	Руководители предприятий, расположенных на территории Звериноголовского района (по согласованию)
Внедрение приборов автоматического регулирования тепловой энергии на системах отопления (Звериноголовская и Круглянская школы)	2014-2022 годы	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	Руководители предприятий, Общество с ограниченной ответственностью "Огонек" (по согласованию)
Внедрение приборов учета на системах теплоснабжения – 3 штуки, холодного водоснабжения – 3 штуки, при производстве, передаче и потреблении ресурсов	2014-2022 годы	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0,5 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Руководители предприятий общество с ограниченной ответственностью «Огонек» (по согласованию), муниципальное унитарное предприятие «Тепловик» (по согласованию)

Раздел VII. Мероприятия по расширению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии

Использование отходов лесоперерабатывающих предприятий для отопления объектов соцкультбыта 2014-2021 годы	Финансирование не требуется	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
---	-----------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--

Раздел VIII. Мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности

Замена изношенных систем теплоснабжения, с применением современных материалов	2014-2022 годы	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0,57	0,60	0	0	0	0	0	0	0	0	Руководители предприятий, расположенных на территории Звериноголовского района (по согласованию)
---	----------------	------------------------	---	---	---	---	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	--

Раздел IX. Мероприятия по сокращению потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче

Балансировка системы отопления, промывка трубопроводов и стояков системы отопления, ремонт изоляции	2014-2022 годы	Внебюджетные источники					0	0	0	0	0	0,099	0	0	0	0,3	Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского района (по согласованию) собственники жилых помещений (по согласованию)
---	----------------	------------------------	--	--	--	--	---	---	---	---	---	-------	---	---	---	-----	---

трубопроводов системы отопления в подвальных помещениях		бюджет										0,089	2				
Раздел X. Мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды																	
Установка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности (глубинные насосы)	2014-2022 годы	Внебюджетные источники					0,0 2	0,0 2	0	0	0,16	0	0	0	0	0	Руководители предприятий, расположенных на территории Звериноголовского района (по согласованию)
Установка насосов ЭЦВ 6-10-140 вместо ЭЦВ 8-16-140	2014-2022 годы	Внебюджетные источники					0,0 2				0,12	0	0	0	0	0	Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ» (по согласованию), Муниципальное унитарное предприятие «Родник»
Раздел XI. Мероприятия по сокращению потерь воды при ее передаче																	
Замена изношенных систем водоснабжения, с применением современных материалов в	2010-2022 годы	Внебюджетные источники	0	0	0	0	1,1	1,1	0	0	0,18	0	0	0	0	0	Частные операторы (по согласованию), Органы местного самоуправления, расположенные на территории Звериноголовского

село Звериноголовск ое, село Круглое, село Труд и Знание, поселок Искра																	района (по согласованию)
Раздел XII. Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения, а также с учетом тарифного регулирования и доступности гражданам платы																	
Проведение работ по замещению природным газом бензина, используемого транспортными средствами бюджетных учреждений	2014-2022 годы		Мероприятия не предусматриваются в связи с тем, что муниципальные образования Звериноголовского района не осуществляют регулирование тарифов на услуги по перевозкам														
Раздел XIII. Мероприятия по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности																	
Подготовка кадров в области энергосбережения в коммунальном комплексе	2010-2022 годы	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0,0 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Руководители предприятий (по согласованию)
Раздел XIV. Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории субъекта Российской Федерации, муниципального образования, направленные в том числе на создание демонстрационных центров в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, информирование потребителей о возможности заключения энергосервисных договоров (контрактов) и об особенностях их заключения, об энергетической эффективности бытовых энергопотребляющих устройств и других товаров, в отношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации предусмотрено определение классов их энергетической эффективности либо применяется добровольная маркировка энергетической																	

эффективности																
Создание и обеспечение функционирования информационной системы по вопросам энергосбережения через средства массовой информации и официальный сайт Звериноголовского района в сети Интернет	2010-2022 годы	финансирование не требуется	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Администрация Звериноголовского района
Итого по перечню мероприятий	2010 - 2022 годы	Районный бюджет	0,94	1,38	1,13	0,88	2,32	1,94	0,353	0,156	0	0,101	10,137	0,027	0,027	
		Областной бюджет	0	0,52	2,56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Бюджеты поселений	0	0	0	0	0,22	0,23	0	0	0	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	0	1,56	0,62	16,13	7,60	7,11	0	0	0,34	2,945	0	0	0	
		Всего	0,94	3,46	4,31	17,01	10,14	9,28	0,353	0,101	0,34	3,046	10,137	0,027	0,027	

Приложение 6
к муниципальной программе Звериноголовского
района «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в
Звериноголовском районе Курганской области»

Перечень целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение целевых показателей													
			2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Доля объема электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования (далее - МО).	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2.	Доля объема тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) на территории МО.	%	0	69,6 4	84,4 2	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3.	Доля объема холодной воды (далее - ХВ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ХВ, потребляемой (используемой) на территории МО.	%	35,2 1	46,3 0	56,7 5	62,41	68,1 4	74,9 7	79,9 9	85,0 0	87,9 9	90,0 2	94,98	100	100	100

4.	Доля объема горячей воды (далее - ГВ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ГВ, потребляемой (используемой) на территории МО.	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Доля объема природного газа (далее - ПГ), расчеты за который осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме ПГ, потребляемого (используемого) на территории МО.	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории МО.	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления (далее - ОМС) и муниципальных учреждений (далее - МУ) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВтч / кв.м .	19,9 0	18,5 3	19,3 1	18,71	18,1 1	17,5 2	16,9 2	16,8 3	16,7 4	16,6 7	16,58	16,5 0	16,4 1	16,4 1
8.	Удельный расход ТЭ на снабжение ОМС и МУ (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал / кв.м .	0,23 7	0,21 5	0,23 0	0,223	0,21 6	0,20 9	0,20 2	0,20 1	0,20 0	0,20 0	0,198	0,19 7	0,19 7	0,19 7
9.	Удельный расход ХВ на снабжение ОМС и МУ (в расчете на 1 человека)	куб. м./ чел.	22,7 4	22,6 9	22,0 6	21,37	20,6 9	20,0 1	19,3 3	19,2 2	19,1 3	19,0 4	18,94	18,8 5	18,7 6	18,7 6

10.	Удельный расход ГВ на снабжение ОМС и МУ (в расчете на 1 человека)	куб. м./чел.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Удельный расход ПГ на снабжение ОМС и МУ (в расчете на 1 человека)	куб. м./кв.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных ОМС и МУ, к общему объему финансирования муниципальной программы	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	ед.	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
14.	Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал / кв.м	0,297	0,283	0,288	0,279	0,27	0,262	0,253	0,251	0,25	0,249	0,248	0,246	0,245	0,245
15.	Удельный расход ХВ в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м./чел.	40,38	36,91	39,16	37,95	36,74	35,53	34,32	34,15	33,98	33,81	33,64	33,47	33,31	33,30
16.	Удельный расход ГВ в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м./чел.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Удельный расход ЭЭ в многоквартирных домах (в	кВтч /	34,06	43,68	33,04	32,01	30,99	29,97	28,95	28,80	28,66	28,52	28,37	28,23	28,08	28,08

	расчете на 1 кв. метр общей площади)	кв.м														
18.	Удельный расход ПГ в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	тыс. куб. м./кв.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Удельный расход ПГ в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя)	тыс. куб. м./чел.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	тыс. т.у.т	1,160	1,185	1,125	1,091	1,056	1,021	0,986	0,981	0,976	0,972	0,967	0,962	0,957	0,957
21.	Удельный расход топлива на выработку ТЭ на тепловых электростанциях	т.у.т / кВтч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Удельный расход топлива на выработку ТЭ на котельных	т.у.т / Гкал	0,183	0,180	0,178	0,176	0,175	0,174	0,172	0,172	0,172	0,172	0,172	0,172	0,172	0,172
23.	Удельный расход ЭЭ, используемой при передаче ТЭ в системах теплоснабжения	кВтч / Гкал	36,34	39,15	43,94	27,43	26,88	26,34	25,81	25,29	24,78	24,28	23,79	23,31	23,31	23,31
24.	Доля потерь ТЭ при ее передаче в общем объеме переданной ТЭ	%	9,04	8,77	8,97	8,41	8,18	7,87	7,62	7,52	7,46	7,40	7,34	7,24	7,18	7,18
25.	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	28,78	30,86	26,70	26,02	25,30	24,53	23,70	22,12	20,52	18,91	17,27	17,21	17,19	17,19
26.	Удельный расход ЭЭ, используемый для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр.)	кВтч / куб. м	1,194	0,664	1,389	1,160	1,137	1,114	1,090	1,067	1,044	1,021	0,998	0,974	0,954	0,954

27	Удельный расход ЭЭ, используемый в системах водоотведения (на 1 куб. метр)	кВтч / куб. м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.	Удельный расход ЭЭ в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещения площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВтч / кв.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29.	Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и ЭЭ (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется МО	ед.	Муниципальные образования Звериноголовского района не осуществляют регулирование тарифов на услуги по перевозкам													
30.	Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется МО, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и	ед.	Муниципальные образования Звериноголовского района не осуществляют регулирование тарифов на услуги по перевозкам													

	дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и ЭЭ.		
31.	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется МО.	ед.	Муниципальные образования Звериноголовского района не осуществляют регулирование тарифов на услуги по перевозкам
32.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозку на которых осуществляется МО.	ед.	Муниципальные образования Звериноголовского района не осуществляют регулирование тарифов на услуги по перевозкам

33.	Количество транспортных средств, используемых ОМС, МУ, МУП, 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.	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34.	Количество транспортных средств с автономными источниками электрического питания, используемых ОМС, МУ и МУП.	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

