



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ОЛЬГИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АБИНСКОГО РАЙОНА

от 01.04.2021

№ 41

хутор Ольгинский

О внесении изменений в постановление администрации Ольгинского сельского поселения Абинского района от 26 августа 2020 г. №169 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на период 2021-2023 годов» Ольгинского сельского поселения Абинского района

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых правовых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», Протестом прокуратуры Абинского района № 07-02-2021/547-21-20030013 от 22 июня 2021 года «На постановление главы администрации от 26.08.2020г. № 169 «Об утверждении программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на период 2021-2023 годов Ольгинского сельского поселения Абинского района»», уставом Ольгинского сельского поселения Абинского района, администрация Ольгинского сельского поселения Абинского района п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на период 2021-2023 годов» Ольгинского сельского поселения Абинского района утвержденную постановлением администрации Ольгинского сельского поселения Абинского района от 26 августа 2020г. № 169, изложив ее в новой редакции согласно приложению.

2. Общему отделу администрации Ольгинского сельского поселения Абинского района (Сущенко) обнародовать настоящее постановление и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Ольгинского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу со дня его обнародования.

Глава Ольгинского сельского поселения
Абинского района



А.И. Скрынько

Приложение
к постановлению администрации
Ольгинского сельского поселения
Абинского района
от 01.04.2021 № 01

**ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОЛЬГИНСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
АБИНСКОГО РАЙОНА**

Наименование муниципальной программы	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Ольгинского сельского поселения Абинского района на 2021 – 2023 годы (далее – Программа)
Заказчик и ответственный исполнитель программы	Администрация Ольгинского сельского поселения Абинского района
Основания для разработки муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none">- Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;- Федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;- Постановление Правительства РФ от 11 февраля 2021 г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;- Постановление Правительства РФ от 20 февраля 2010 г. № 67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;- Распоряжение Правительства РФ от 31 декабря 2009г. № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в

	<p>Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>- Приказ Министерства экономического развития РФ от 17 февраля 2010 г. № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».</p>
Цель муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - снижение расходов местного бюджета на оплату энергетических ресурсов; - снижение потерь энергоресурсов; - улучшение экологической ситуации.
Задачи муниципальной программы и приоритеты развития энергоснабжения и повышения энергетической эффективности	<ul style="list-style-type: none"> - реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов; - повышение эффективности системы теплоснабжения; - повышение эффективности системы электроснабжения; - повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения; - уменьшение потребления электроэнергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам.
Основные направления развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности	<ul style="list-style-type: none"> - экономия электрической энергии в части освещения, электропривода, электрообогрева, электроплит, холодильных установок и кондиционеров, бытовых устройств, а также снижение потерь в распределительных и групповых электросетях; - экономия тепловой энергии в части снижения теплопотерь и повышение эффективности систем теплоснабжения; - экономия воды.
Этапы и сроки реализации муниципальной	<p>- 2021-2023 годы</p> <p>муниципальная программа реализуется в один этап</p>

программы	
Исполнители программы	Администрация Ольгинского сельского поселения Абинского района
Финансовое обеспечение муниципальной программы	Общий объем финансирования Программы составляет 25,7 тыс. рублей, в том числе по годам: 2021 год – 25,7 тыс.руб.; 2022 год – 0 тыс.руб.; 2023 год – 0 тыс.руб.; в том числе средства: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; краевого бюджета – 0,0 тыс. рублей; местного бюджета – 25,7 тыс. рублей; внебюджетные источники – 0,0 тыс. рублей. Общий объем финансирования мероприятий Программы является ориентировочным, предполагающим последующую корректировку в соответствии с изменением цен на изделия, материалы и услуги
Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> - реализация Программы позволит к концу 2023 года: - снижение нагрузки по оплате энергоносителей на местный бюджет; - обеспечение полного учета потребления энергетических ресурсов; - снижение удельных показателей энергопотребления; - наличие актов энергетических обследований и энергетических паспортов; - обеспечить экономию электрической, тепловой энергии; - проведение реконструкции уличного освещения позволит снизить затраты на техническое обслуживание на 10-15 % и снижение затрат на оплату потребляемой электроэнергии на 15-20 %

1. Анализ тенденций и проблем в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Энергосбережение в жилищно-коммунальном и бюджетном секторе поселения является актуальным и необходимым условием нормального функционирования, так как повышение эффективности использования ТЭР, при непрерывном росте цен на топливо и соответственно росте стоимости электрической и тепловой энергии позволяет добиться существенной экономии как ТЭР, так и финансовых ресурсов.

Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребление ТЭР и воды за счет внедрения предлагаемых данной Программой решений и мероприятий, и соответственно, перехода на экономичное и рациональное расходование ТЭР, при полном удовлетворении потребностей в количестве и

качестве, превратить энергосбережение в решающий фактор функционирования поселения.

Реализация политики энергосбережения на территории сельского поселения, основанной на принципах эффективного использования энергетических ресурсов, сочетания интересов потребителей, поставщиков и производителей энергетических ресурсов и на финансовой поддержке мероприятий по установке приборов учета расхода энергетических ресурсов и контроля над их использованием, обусловлена необходимостью экономии топливно-энергетических ресурсов и сокращения затрат средств местного бюджета.

Учитывая, что в настоящее время большую часть всех видов энергоресурсов потребляет население, энергосбережение приобретает все более ярко выраженную социальную окраску.

Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных программ энергосбережения.

В предстоящий период на территории муниципального образования должны быть выполнены установленные Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ требования в части управления процессом энергосбережения, в том числе:

- проведение энергетических обследований;
- приборный учет энергетических ресурсов;
- применение энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства;

Основными преимуществами решения проблемы энергосбережения программно-целевым методом являются:

- комплексный подход к решению задачи энергосбережения и координация действий по ее решению;
- распределение полномочий и ответственности исполнителей мероприятий Программы;
- эффективное планирование и мониторинг результатов реализации Программы;
- целевое финансирование комплекса энергосберегающих мероприятий.

Основным риском, связанным с реализацией Программы, является следующий фактор:

- ограниченностью источников финансирования программных мероприятий и неразвитостью механизмов привлечения средств на финансирование энергосберегающих мероприятий;

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития сельского поселения.

1.1. Факторы, влияющие на процессы энергосбережения в сельском поселении

Энергосбережение – комплекс мер или действий, предпринимаемых для обеспечения более эффективного использования ресурсов.

Факторы, стимулирующие процессы энергосбережения:

- рост стоимости энергоресурсов;
- повышение качества и количества приборов учета энергоресурсов, автоматизация процессов энергопотребления;
- повышение качества эксплуатации жилищного фонда.

Цель энергосбережения – это повышение энергоэффективности во всех отраслях на территории сельского поселения.

Задача администрации сельского поселения – определить, какими мерами необходимо осуществить повышение энергоэффективности.

1.2. Основные направления энергосбережения

- Поведенческое энергосбережение.

Это ускорение у населения привычки к минимизации использования энергии, когда она им не нужна. Необходимо осознание положения, что энергосбережение – экономически выгодно. Достигается информационной поддержкой, методами пропаганды, обучением энергосбережению.

- Энергосбережение в зданиях и сооружениях, улучшение их конструкций.

Большая часть этих мер актуальна в части тепловой энергии, а также в экономии электроэнергии, используемой для термических целей и на освещение.

- Создание системы контроля потребления энергоресурсов.

На сегодняшний день сложились все предпосылки для организации надежной и экономичной системы учета энергии. При этом целью установки счетчиков является не только экономия от разницы реальной и договорной величины энергетической нагрузки, но и налаживание приборного учета энергии для создания системы контроля потребления энергоресурсов на конкретном объекте.

В основу такой системы контроля должен быть положен документ, регистрирующий энергоэффективность объекта – энергетический паспорт. Главной мотивацией при введении энергетических паспортов на территории сельского поселения должно стать наведение порядка в системе потребления энергоресурсов. Что приведет к оптимизации контроля тарифов на услуги энергоснабжающих организаций за счет получения достоверной информации.

1.3. Энергосбережение в муниципальных учреждениях

- обеспечить проведение энергетических обследований, ведение энергетических паспортов в муниципальных организациях;
- установить и обеспечить соблюдение нормативов затрат энергии, лимитов потребления энергетических ресурсов;
- обеспечить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии;

- повысить тепловую защиту зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений;
 - сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;
 - повысить энергетическую эффективность систем освещения зданий, строений, сооружений;
 - произвести закупку энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности;
- Осуществлять контроль и мониторинг за реализацией энергосервисных контрактов.

1.4. Муниципальные закупки

- отказ от закупок товаров для муниципальных нужд, имеющих низкую энергоэффективность.

1.5. Энергосбережение в жилых домах

Мероприятия по повышению эффективности использования энергии в жилом фонде:

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение в жилищном фонде (в том числе при установлении нормативов потребления коммунальных ресурсов);
- обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению;

1.6. Система коммунальной инфраструктуры

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

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

2. Цели Программы

- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- снижение расходов местного бюджета на оплату энергетических ресурсов;
- снижение потерь энергоресурсов;
- улучшение экологической ситуации.

3. Задачи Программы и приоритеты развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы необходимо решить следующие задачи:

- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;
- повышение эффективности системы теплоснабжения;
- повышение эффективности системы электроснабжения;
- повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения;
- уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам.

Поставленная цель и решаемые в рамках Программы задачи направлены на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при их потреблении. Проведенный анализ муниципальных целевых программ позволяет сделать вывод, что указанные цели и задачи решаются впервые и Программа не дублирует цели и задачи других утвержденных и действующих муниципальных целевых программ.

4. Основные направления развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности

- экономия электрической энергии в части освещения, электропривода, электрообогрева, электроплит, холодильных установок и кондиционеров, бытовых устройств, а также снижение потерь в распределительных и групповых электросетях;

- экономия тепловой энергии в части снижения теплотерь и повышение эффективности систем теплоснабжения;

- экономия воды

5. Сроки реализации Программы

Программа рассчитана на 2021-2023 годы

6. Мероприятия по реализации Программы

Мероприятия по реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на период 2021-2023 годов» Ольгинского сельского поселения Абинского района»:

№ п/п	Наименование мероприятий Программы	Сроки выполнения	Исполнители мероприятий	Финансирование по годам (тыс.руб.)		
				2021	2022	2023
1	Информирование Населения (потребителей) о требованиях законодательства по оснащению приборами учета водо-, тепло-, электро-, газопотребления (изготовление информационных стендов)	2021-2023 гг	Администрация сельского поселения	Финансирование не требуется		
2	Мероприятия, обеспечивающие распространение информации об установленных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, информирование жителей о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения (использование энергосберегающих ламп, приборов учета, более экономичных бытовых приборов, утепления и т.д.)	2021-2023 гг	Администрация сельского поселения	Финансирование не требуется		
3	Проведение энергетических обследований зданий, строений, сооружений, принадлежащих на праве собственности или ином законном основании организациям с участием государства или муниципального образования (далее – здания, строения, сооружения), введение энергетических паспортов зданий, сбор и анализ информации об энергопотреблении зданий, строений, сооружений, в том	2021-2023 гг	Администрация сельского поселения средства бюджета поселения	5,0		

	числе их ранжирование по удельному энергопотреблению и очередности проведения мероприятий по энергосбережению					
4	Повышение энергетической эффективности систем освещения здания администрации сельского поселения (замена ламп накаливания энергосберегающими лампами)	2021-2023 гг	Администрация сельского поселения	0	0	0
5	Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий МКУК «Ольгинский КДЦ» (замена ламп накаливания энергосберегающими лампами)	2021-2023 гг	Администрация сельского поселения, МКУК	0	0	0
6	Повышение энергетической эффективности систем уличного освещения в населенных пунктах сельского поселения (замена ламп накаливания энергосберегающими лампами)	2021-2023 гг	Администрация сельского поселения	5,7	0	0
7	Реконструкция сетей уличного освещения с заменой светильников и современных датчиков включения и выключения	2021-2023 гг	Администрация сельского поселения	13,0	0	0
8	Провести паспортизацию и постановку на учет бесхозяйных водопроводных сетей (при обнаружении таковых)	2021-2023 гг	Администрация сельского поселения	2,0	0	0
	Итого:			25,7	0	0

7. Механизм реализации Программы

Заказчиком Программы является администрация Ольгинского сельского поселения Абинского района.

Исполнителем Программы является Ольгинского сельского поселения Абинского района.

Заказчик контролирует своевременность и качество выполнения мероприятий, вносит предложения по внесению изменений, приостановлению или прекращению действия Программы.

8. Ресурсное обеспечение Программы

Источником финансирования Программы являются средства бюджета Ольгинского сельского поселения Абинского района.

Общий объем финансирования программы составляет – 25,7 тыс. руб., в том числе по годам:

2021 год – 25,7 тыс.руб.;

2022 год – 0 тыс.руб.;

2023 год – 0 тыс.руб.

в том числе средства:

федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;

краевого бюджета – 0,0 тыс. рублей;

местного бюджета – 25,7 тыс. рублей;

внебюджетные источники – 0,0 тыс. рублей.

Общий объем финансирования мероприятий Программы является ориентировочным, предполагающим последующую корректировку в соответствии с изменением цен на изделия, материалы и услуги.

Объемы расходов на выполнение мероприятий Программы определяются при формировании бюджета Ольгинского сельского поселения Абинского района на очередной финансовый год.

9. Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы

В ходе реализации Программы планируется достичь следующих результатов:

- наличия в органе местного самоуправления:

энергетических паспортов;

топливно-энергетических балансов;

актов энергетических обследований;

установленных нормативов и лимитов энергопотребления;

- установка приборов холодной воды.

Реализация программных мероприятий даст дополнительные эффекты в виде:

- формирования действующего механизма управления потреблением топливно-энергетических ресурсов и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов;

- снижение затрат на энергопотребление организаций бюджетной сферы, населения и муниципальными образованиями в результате реализации энергосберегающих мероприятий.

Повышение эффективности использования энергоресурсов, развитие всех отраслей экономики по энергосберегающему пути будет происходить в том случае, если в каждой организации и каждом домохозяйстве будут проводиться мероприятия по энергосбережению.

Для исключения негативных последствий реализации таких мероприятий все организационные, правовые и технические решения в этом направлении должны обеспечивать комфортные условия жизнедеятельности человека,

повышение качества и уровня жизни населения, развитие экономики и социальной сферы на территории муниципального образования.

Выполнение Программы позволит обеспечить более комфортные условия проживания населения сельского поселения путем повышения качества предоставляемых коммунальных услуг и сокращение затрат на теплоэнергоресурсы. Повысить безопасность эксплуатации и надежность работы оборудования благодаря переходу на менее энергоемкое оборудование. Сократить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки услуг потребителям. Обеспечить более рациональное использование водных ресурсов. Улучшить экологическое и санитарно-эпидемиологическое состояние территории.

10. Ожидаемые конечные результаты от реализации программных мероприятий

В случае реализации Программы должно быть обеспечено:

- проведены мероприятия по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения;
- проведены энергетические обследования как основы определения уровня использования электроэнергии, ведение энергетических паспортов;
- обеспечен учет всего объема потребляемых энергетических ресурсов за счет оснащения организаций современными техническими средствами учета потребления топливно-энергетических ресурсов;
- экономия электрической, тепловой, газовой (отопление газом) энергии;
- снижены расходы местного бюджета на оплату электрической, тепловой энергии и газа;
- полный переход на приборный учет при расчетах организаций муниципальной бюджетной сферы с организациями коммунального комплекса;
- переход на приборный учет при расчетах населения.

Оценка эффективности Программы осуществляется исходя из отношения показателей целей Программы к показателям непосредственных результатов реализации программных мероприятий.

11. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Основание для расчета целевых показателей.

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности рассчитываются в соответствии с требованиями:

- Федерального закона РФ от 23 ноября 2009г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Постановления Правительства РФ от 31 декабря 2009г № 125 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

- Перечень целевых показателей сформирован в соответствии с Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 7 июля 2010 г. № 273 «Об утверждении Методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Ольгинского сельского поселения Абинского района отражены в следующей таблице:

Значение целевых показателей Программы

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Значение целевых показателей по годам			
			2020 (факт)	Динамика изменения целевых показателей к уровню 2020 года		
				2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
Группа А. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности						
A1	Доля объемов электрической энергии (далее – ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории сельского поселения (объекты уличного освещения, здания администрации, зданий МКУК)	%	100	100	100	100
A2	Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой на территории сельского поселения здания администрации, МКУК)	%	90	95	100	100
A3	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии	%	85	90	95	100
A4	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа	%	100	100	100	100
Группа В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов						
B1	Экономия электроэнергии в натуральном выражении	кВт.час	12598	-500	-1000	-1500
B2	Экономия электроэнергии в стоимостном выражении	тыс.руб.	300	-4,0	-4,0	-4,0
B3	Экономия тепловой энергии в	тыс.руб.	0	(0)	(0)	-(0)

	стоимостном выражении					
B4	Экономия воды в натуральном выражении	куб.м	75	(-0,5)	(-1,0)	(-1,5)
B5	Экономия воды в стоимостном выражении	тыс.руб.	1,2	0,02	0,03	0,04
B6	Экономия газа в натуральном выражении	куб.м	5087	50	100	150
B7	Экономия газа в стоимостном выражении	Тыс.руб.	38,5	38,45	38,4	38,35
Группа С. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе						
C1	Удельный расход ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека)	кВтч/чел.	320,75	320,7	320,65	320,6
C2	Удельный расход воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека)	куб.м/чел.	2,7	2,7	2,65	2,6
C3	Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками	шт	0	1	2	3
Группа Д. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде (не отражены в связи с отсутствием оплаты за содержание муниципального жилищного фонда)						
Группа Е. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры						
E 1	Динамика изменения фактического объема потерь воды при ее передаче	м.куб.	51	49	47	45
Группа Ф. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе (не отражены в связи с отсутствием транспортного комплекса, находящейся в муниципальной собственности (стоящей на балансе))						

Глава Ольгинского сельского поселения
Абинского района


А.И. Скрынько