

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение
«Акжарская основная общеобразовательная школа»
муниципального образования Ясенский городской округ

ВЫПИСКА ИЗ ПРИКАЗА

от 27.06.2023 года

№ 133/1

Об утверждении программы энергосбережения
на 2024 – 2026 г.г.

На основании части 1 статьи 25 Федерального закона от 23.11.2009 г. 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь Уставом Муниципального образовательного бюджетного учреждения «Акжарская основная общеобразовательная школа»

ПРИКАЗЫВАЮ:

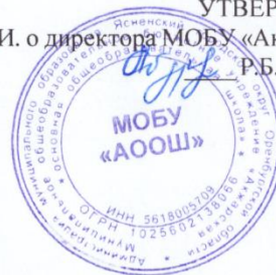
1. Утвердить программу энергосбережения и повышение энергетической эффективности Муниципального образовательного бюджетного учреждения «Акжарская основная общеобразовательная школа» на 2024-2026 гг. согласно приложению.
2. Опубликовать настоящий приказ на официальном сайте МОБУ «Акжарская ООШ»
3. Программа энергосбережения на 2024-2026 г.г. вступает в силу после дня его подписания в соответствии с Уставом.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Исполняющий обязанности директора



Р.Б. Абдрахманова

УТВЕРЖДАЮ
И. о директора МОБУ «Акжарская ООШ»
Р.Б. Абдрахманова



**ПРОГРАММА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
Муниципального общеобразовательного
бюджетного учреждения
«Акжарская основная общеобразовательная школа»
муниципального образования
Ясненский городской округ
Оренбургской области
на 2024 – 2026 гг.**

село Акжарское
2023г.

ПАСПОРТ

Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности эффективности Муниципального образовательного бюджетного учреждения «Акжарская основная общеобразовательная школа» муниципального образования Ясненский городской округ Оренбургской области на 2024-2026 годы

Полное наименование организации	Муниципальное образовательное бюджетное учреждение «Акжарская основная общеобразовательная школа» муниципального образования Ясненский городской округ Оренбургской области
Основание для разработки программы	<p>- Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (с последующими изменениями)</p> <p>- Распоряжение Правительства от 13.11.2009 года №1715-р "Об энергетической стратегии России на период до 2030 г."</p> <p>- приказ Минобрнауки от 18.04.2012 года №309 "Об организации работы в Министерстве образования и науки Российской Федерации по реализации Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p>
Полное наименование исполнителей и(или) соисполнителей программы	<p>Сотрудники Муниципального образовательного бюджетного учреждения «Акжарская основная общеобразовательная школа» муниципального образования Ясненский городской округ Оренбургской области.</p> <p>Общее руководство программой осуществляет и. о. директора Абдрахманова Рауза Балажановна</p>
Почтовый адрес	462771, Оренбургская область, город Ясный, село Акжарское, ул. Степная, 11

Цель программы	<ul style="list-style-type: none"> - Повышение эффективности расходования энергетических ресурсов в муниципальном учреждении (ТЭР), холодной воды, соответственно снижение расхода бюджетных средств на ТЭР. - Разработка мероприятий, обеспечивающих устойчивое снижение потребления ТЭР.
Задачи программы	Обеспечение снижения потребления энергоресурсов с целью снижения расходов на их оплату
Целевые показатели программы	<ul style="list-style-type: none"> - Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади) - Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) - Оснащенность приборами учета электроэнергии - Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения - Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%)
Сроки реализации программы	Сроки реализации программы: 2024г.-2026г.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	<ul style="list-style-type: none"> - Муниципальный бюджет В разрезе по годам: 2024 год -17,0 тыс. руб. 2025 год -16,0 тыс. руб. 2026 год -16,0 тыс. руб.
Планируемые и результаты реализации программы	<p>Энергетическая эффективность составит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Электрической энергии в размере не менее 0,05 кВт*ч; - Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов

СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/ п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы		
			2024г.	2025г.	2026г.
1	2	3	4	5	6
1	Целевые показатели отражающие долю используемых приборов учета				
1.1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме электрической энергии	%	100	100	100
1.2	Доля объема холодной воды расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды	%	100	100	100
2	Целевые показатели, характеризующие удельный расход				
2.1	Удельный расход электрической энергиина1кв.м общей площади	кВт.ч/кв .м.	10,4	10,4	10,4
2.2	Удельный расход холодной воды на одного человека	куб.м./ч ел.	2,8	2,8	2,8

Приложение №3 к требованиям к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации с участием государства и муниципального образования и отчетности о ходе ее реализации, утв. Приказом Минэнерго России от 30 июня 2014г.№ 398

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п /	п п	2024г.					2025г.					2026г.				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов		
				в натуральном выражении	стоимостно м выражении	тыс. руб.			в натуральном выражении	стоимостном выражении	тыс. руб			в натуральном выражении	стоимостном выражении	тыс. руб
и с т о ч н и к	о б ъ е м , т ы с . р у б .	к о л - в о	е д . и з м .	тыс. руб.	и с т о ч н и к	о б ъ е м , т ы с . р у б .	к о л - в о	тыс. руб	и с т о ч н и к	о б ъ е м, т ы с. р у б .	к о л - в о	е д . и з м .	тыс. руб			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.Организационные мероприятия																

1 · 1	Проведение разъяснительной работы с сотрудниками по вопросам энергосбережения	-	Б е з з а т р а т	-	-	-	-	Б е з з а т р а т	-	-	-	-	Б е з з а т р а т	-	-	-
1 · 2	Повышение технических знаний в вопросах энергосбережения отдельных категорий сотрудников	-	Б е з з а т р а т	-	-	-	-	Б е з з а т р а т	-	-	-	-	Б е з з а т р а т	-	-	-
Итого по мероприятиям				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Технические и технологические мероприятия																

№ п /	Наименование мероприятия программы	2024г.					2025г.					2026г.					
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов			
				в натуральном выражении		в стоимостном выражении			в натуральном выражении		в стоимостном выражении			в натуральном выражении		в стоимостном выражении	
				и с т о ч н и к	о б ъ е м , т ы с. р у б.	к о л - в о			е д. и з м .	тыс. руб.	и с т о ч н и к			о б ъ е м , т ы с. р у б.	к о л - в о	е д. и з м .	тыс. руб
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		13	14	15	16	17
2.1.Электрическаяэнергия																	
2.1.1	Обеспечение выключения электроприборов из сети при их неиспользовании	-	Б е з з а т р а т	-	-	-	-	Б е з з а т р а т	-	-	-		Б е з з а т р а т	-	-	-	
2.1.2	Замена светильников	МБ	15,0		тыс. кВт*ч	15,0	МБ	15,0		тыс. кВт*ч	15,0		15,0		тыс. кВт*ч	15,0	
2.2.Холоднаявода																	

2.2.1	Своевременно и устранение и утечки замена и сантехнического и оборудования	МБ	16,0	22,4	м ³	16,0-	МБ	10,0	14	м ³	10,0	5,0	7	м ³	5,0
Итого по мероприятиям			15,0			15,0		15,0			15,0	15,0			15,0
Всего по мероприятиям			31,0			31,0		25,0			25,0	5,00			20,0

ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2025г.

Дата

КОДЫ

Наименование организации: Муниципальное образовательное бюджетное учреждение «Акжарская основная общеобразовательная школа» муниципального образования Ясненский городской округ Оренбургской области

№ п / п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6

Руководитель
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

_____ (расшифровка подписи)

Исполнитель

_____ (должность)

_____ (расшифровка подписи)

«_» _____ 20__ г.

ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1января 2025г.

Дата

КОДЫ

Наименование организации: Муниципальное образовательное бюджетное учреждение «Акжарская основная общеобразовательная школа» муниципального образования Ясненский городской округ Оренбургской области

№ п / п	Наименование мероприятияпрограммы	Финансовое обеспечение реализациимероприятий				Экономиятопливно-энергетическихресурсов						
						внатуральномвыражении			встоимостном выражении,тыс.руб			
		источник	объем,тыс.руб.			количество			е Д · И З М ·	пл ан	фа кт	отк лон ени е
п л а н	ф а к т		от кл он ени е	п л а н	ф а к т	отк ло не ние						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итогопомероприятиям	х										
	Итогопомероприятиям	х										
	Всегопомероприятиям	х										

№ п / п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий				Экономия топливно-энергетических ресурсов							
						в натуральном выражении				в стоимостном выражении, тыс. р уб			
		источник	объем, тыс. руб.			откло нение	количество			е Д · и з М ·	г л а н	с а н	о т к л о н е н и е
п л а н	ф а к т		откло нение	г л а н	с а н		о ткло нение						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1 1	1 2	1 3	
СПРАВОЧНО:													
Всего сначала года реализации программы													

Руководитель
(уполномоченное лицо)

(должность)

(расшифровка подписи)

Исполнитель

(должность)

(расшифровка подписи)

«_» _____ 20__ г.

1. Введение

Энергосбережение является актуальным и необходимым условием нормального функционирования муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения «Акжарская основная общеобразовательная школа» муниципального образования Ясненского городского округа Оренбургской области, так как повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов при непрерывном росте цен на энергоресурсы и соответственном росте стоимости электрической, холодной воды и водоотведение позволяет добиться существенной экономии как ТЭР, так и финансовых ресурсов. Анализ функционирования МОБУ «Акжарская ООШ» показывает, что основные потери ТЭР наблюдаются так как система электроэнергии, водоснабжения, водоотведения и отопительная система функционирует с запуска школы с 1997 года. Произведены замены небольших участков подачи холодной воды, водоотведения и потребления электроэнергии. Соответственно это приводит: к росту бюджетного финансирования на учреждение. Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребления ТЭР и воды за счет внедрения в учреждении предлагаемых данной программой решений.

Общие сведения об учреждении

Вид собственности	Муниципальное
Полное наименование учреждения	Муниципальное образовательное бюджетное учреждение «Акжарская основная общеобразовательная школа» муниципального образования Ясненский городской округ Оренбургской области
Общая площадь	2225,9 м ²
Количество этажей	2
Год ввода в эксплуатацию	1997
Приборы учета энергоресурсов	Электроэнергия № 956148 Счётчик холодной воды СВР-32 Бетар № 37056967
Юридический адрес учреждения	462771, Оренбургская область, город Ясный, село Акжарское, ул. Степная, 11
Почтовый адрес учреждения	462771, Оренбургская область, город Ясный, село Акжарское, ул. Степная, 11
Тел./факс	8(35368) 2-96-11
Е-mail	46ouoakg@mail.ru
и. о директора	Абдрахманова Рауза Балажановна

Раздел 1.

1. Цель Программы

Основной целью является повышение эффективного и рационального использования энергетически х ресурсов, холодной воды, соответственно снижение расхода бюджетных средств.

2. Задачами Программы являются:

- Реализация организационных, технических и технологических, экономических, правовых и иных мероприятий, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования; создание системы учета и контроля эффективности использования электроэнергии и управления энергосбережением;
- Проведение энергетического обследования;
- Снижение затрат к 2026 году; организация проведения энергосберегающих мероприятий.

3. Основные принципы Программы

Приоритетными техническими направлениями энергосбережения являются:

1. Создание системы контроля и управления распределением тепловой энергии;
2. Замена ламп освещения на энергосберегающие, экономия электричества.
3. Модернизация систем инженерных коммуникаций, недопущение протечек.
4. Систематический замер сопротивления изоляции электропроводов и силовых линий. Минимизация потерь электроэнергии при транспортировке.

4. Управление энергосбережением в учреждении

Данная программа включает в себя:

- цели и задачи проекта, важнейшие целевые показатели;
- описание проекта;
- сроки и этапы реализации;
- перечень основных мероприятий в реализации проекта;
- перечень исполнителей проекта;
- объемы экономии и бюджетную эффективность; -
- объемы и источники финансирования проекта;
- ожидаемые конечные результаты.

Учреждения определяет стратегию энергосбережения. Директор учреждения обеспечивает контроль за реализацией организационных и технических проектов.

Первоочередными мероприятиями управления энергосбережением являются: - организация контроля за использованием энергетических ресурсов; - организация энергетического обследования учреждения;

5. Финансовые механизмы реализации Программы

Финансирование проектов и мероприятий по повышению эффективности использования энергии осуществляется за счет:

- муниципального бюджета.

6. Сроки и этапы реализации Программы

Программа рассчитана на период 2024-2026 гг. В результате реализации программы предполагается достигнуть суммарной экономии в целом по школе к концу 2026 года.

Раздел 2.

2.1 Краткая характеристика МОБУ «Акжарская ООШ»

Тип образовательного учреждения: учреждение основного общего образования для детей и взрослых. Сфера деятельности учреждения—образовательная. Учреждение осуществляет образовательную деятельность по реализации общеобразовательных программ дошкольного, начального общего, основного общего образования. Муниципальное образовательное бюджетное учреждение «Акжарская ООШ» именуемое в дальнейшем –Учреждение. Деятельностью является реализация конституционного права граждан РФ на получение общедоступного и бесплатного образования в интересах человека, семьи, общества и государства; создание благоприятных условий для разностороннего развития личности. Основными целями деятельности Учреждения является:

- формирования общей культуры;
- развитие физических, интеллектуальных нравственных эстетических и личностных качеств;
- формирования предпосылок учебной деятельности;
- сохранение и укрепление здоровья детей;
- формирование личности обучающегося, развитие его индивидуальных способностей, положительной мотивацией и умение в учебной деятельности (овладение чтением, письмом, счетом, основными навыками учебной деятельности, элементами теоретического мышления, простейшими навыками самоконтроля, культурой поведения и речи, основами личной гигиены и здорового образа жизни);
- становление и формирование личности обучающегося (формирование нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способностей к социальному самоопределению);
- дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовка обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и начала профессиональной деятельности.

Здание школы введено в эксплуатацию в 1997 году.

Собственником имущества и учредителем Учреждения является администрация Ясненского городского округа Оренбургской области. Функции и полномочия учредителя Учреждения от имени администрации Ясненского городского округа Оренбургской области осуществляет Администрация Учреждения.

В 2011 году в здании был проведен капитальный ремонт:

1. Ремонт фасада здания с утеплением стен, сайдинг.
2. Замена оконных рам на пластик

В 2021 году в здании был проведен капитальный ремонт

1 Ремонт спортивного зала.

В плановый период до 2026 года планируется:

1. Ремонт санузла;
2. Ежегодная промывка и опрессовка системы отопления;
3. Замена светильников на электросберегающие лампы;
4. Частичная замена труб канализации;
5. Замена кранов в умывальниках с датчиком движения.

2.2 Структура фактических затрат на энергетические ресурсы в 2022 году
(базовом году программы)

№ п /	Наименование ТЭР	Ед измерения	В натуральном выражении	В денежном выражении, тыс. руб.
1	Электрическая энергия	кВт	24543	176736,86
2	ХВС	м ³	148	6098,00
3	Водоотведение	м ³	148	6098,00
	Итого			182834,86

№ п/п	Наименование ТЭР	В денежном выражении, тыс. руб.		
		2024 год	2025 год	2026 год
1	Электрическая энергия	170000,00	170000,00	170000,00
2	ХВС	6050,00	6050,00	6050,00
3	Водоотведение	6050,00	6050,00	6050,00
	Итого	182100,00	182100,00	182100,00

2.3 Характеристика энергетического хозяйства

Система электроснабжения

Количество вводов системы электроснабжения – 1.

Поставщик энергоресурса – АО «ЭнергосбыТ Плюс»

Объем потребления энергоресурса за 2022 год – 176736,86 кВт

Характеристика системы освещения: Общее количество осветительных приборов - 3 7 5

В светильниках используются люминесцентные лампы мощностью

От 36 до 60 Вт.

Система теплоснабжения

Теплоснабжение учреждения осуществляется мобильной котельной ООО «ГКУ»

Приборов коммерческого учета-нет.

Состояние теплоснабжающей системы-хорошее. Ежегодно проводится осмотр тепло узла, системы теплоснабжения и опрессовка, промывка отопления. Неисправности устраняются сразу по мере их возникновения.

Система холодного водоснабжения и водоотведения:

В учреждении имеется система холодного водоснабжения. Водоснабжение осуществляется централизованно по Договору ООО «Анвек»

Количество вводов-1 (прибор учета оборудования). Водоотведение осуществляется

централизованно от общей системы.

Средневзвешенные тарифы на ТЭР в базовом 2022 году.

№ п	Наименование тарифа	Единица измер	Средневзвешенный тариф
1	Электроэнергия	Руб	7,22
2	Холодное водоснабжение	Руб	34,24
3	Водоотведение	Руб	105,43

Прогноз объемов потребления каждого энергоресурса на 2024-2026г.г.

№ п/п	Вид энергоресурса	Ед. измерения	Значение показателя в базовом периоде	Прогноз потребления		
				2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	Электроэнергия	кВт.	24000	23000	23000	23000
2	Холодное водоснабжение	м ³	148	145	145	145
3	Водоотведение	м ³	148	145	145	145

План ежегодных мероприятий по энергосбережению

№	мероприятия	исполнители	сроки
1.	Создание организационных основ для реализации системы мер по энергосбережению и энергоэффективности		
1.1.	Изучение законодательства по вопросам энергосбережения и энергоэффективности	директор	постоянно
1.2.	Назначение ответственных лиц за реализацию вопросов энергосбережения и энергоэффективности	директор	до 01.09. 2023 г.
1.3.	Издание распорядительных документов	директор	постоянно
1.4.	Разработка программы энергосбережения и энергетической эффективности	директор	июнь2023 г.
1.5.	Планирование включения вопросов, отражающих энергосбережения и энергоэффективности, на совещаниях различного уровня	директор	в течение года
2. Реализация общих мероприятий энергосбережения			

2.1.	Оформление энергетических паспортов	директор	срок действия программы
2.2.	Проведение энергетических исследований	директор	срок действия программы
2.3.	Контроль за своевременной поверкой приборов учета	директор	срок действия программы
3. Реализация проектов по энергосбережению			
3.1.	Реализация режимных моментов по своевременному включению и выключению электропотребителей	директор	срок действия программы
3.2.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие лампы актовый зал, классы и технические помещения	директор	срок действия программы
4. Реализация проектов по сбережению тепла			
4.1.	Промывка систем отопления здания	ООО «ГКУ»	Ежегодно июль-август месяц
4.2.	Ремонт систем ХВС	Собственными силами	по мере необходимости
4.3.	Замена ламп на энергосберегающие	Собственными силами	2023

Раздел 3. Сведения о целевых показателях программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

В соответствии с требованиями Федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ и Приказа Минэкономразвития РФ от 24 октября 2011 г. № 591 государственному учреждению до 2026 года включительно необходимо обеспечить достижение следующих значений целевых показателей.

1.

	Наименование показателя	Ед. измере	Значение целевых показателей		
			2024	2025	2026
	Снижение потребления ЭЭ в сопоставимых условиях (к предыдущему году)	%	0	0	0
	Снижение потребления холодной воды в сопоставимых условиях (к предыдущему году)	%	0	0	0

	Оснащенность приборами учета ЭЭ	%	100	100	100
	Оснащенность приборами учета воды	%	100	100	100

Раздел 4.

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

4.1. Основные направления энергосбережения и повышения Энергоэффективности

Основными видами потребляемых ТЭР в учреждении являются электрическая энергия, теплоснабжение, холодное водоснабжение. В связи с этим наиболее целесообразными направлениями работы видится следующее:

- мероприятия по увеличению эффективности и снижению потребления электроэнергии: использование энергосберегающих ламп.
- мероприятия по увеличению эффективности снижению потребления холодного водоснабжения, своевременная замена кранов.
- мероприятия по замене канализационных труб.

5. Заключение

Программа энергосбережения в МОБУ «Акжарская ООШ» обеспечивает переход на энергоэффективный путь развития - минимальные затраты на ТЭР.

Программа предусматривает:

- систему отслеживания потребления энергоресурсов и совершенствования топливно-энергетического баланса;
- организацию учета и контроля по рациональному использованию, нормированию и лимитированию энергоресурсов;
- организацию энергетических обследований для выявления не рационального использования энергоресурсов;
- разработку и реализацию энергосберегающих мероприятий.

Учет топливно – энергетических ресурсов, их экономия, нормирование и лимитирование, оптимизация топливно-энергетического баланса позволяет снизить бюджетные затраты на приобретение ТЭР.

Руководитель

(уполномоченное лицо) И.о директора
(должность)

/Р.Б. Абдрахманова/
(расшифровка)

Исполнитель

И. о директора
(должность)

/Р.Б. Абдрахманова/
(расшифровка)

«28» июня 2023 г.

