

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование программы	Программа энергосбережения и энергетической эффективности МДОУ № 5
Основание для разработки Программы.	<p>Федеральный закон РФ № 261-ФЗ от 23.11.2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ»;</p> <p>Приказ министерства экономического развития РФ от 17.02.2010г. № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;</p> <p>Постановление Правительства РФ от 31.12.2009г. № 1221 «Об утверждении правил установления требований энергетической эффективности товаров, услуг, работ, размещения заказов для муниципальных нужд»;</p> <p>Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009г. № 1830-р, регламентирующее деятельность муниципальных учреждений в области энергосбережения и энергоэффективности;</p>
Заказчик Программы	МДОУ № 5
Разработчик Программы	МДОУ № 5 (Заведующий Смирнова И.В.)
Координатор Программы.	Заведующий Смирнова И.В.
Цель Программы.	Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов в МДОУ № 5, предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет сокращения платежей за потребление воды, тепло- и электроэнергию.
Задачи Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Снижение удельных величин потребления детским садом топливно-энергетических ресурсов (электроэнергии, тепловой энергии, горячей и холодной воды) при сохранении устойчивости функционирования детского сада, обеспечении соблюдения санитарно-гигиенических требований к организации образовательного процесса; 2. Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек); 3. Снижение финансовой нагрузки на средства бюджетного учреждения; 4. Сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов; 5. Организация проведения энергосберегающих мероприятий для всех участников образовательного процесса; 6. Снижение затрат к 2021 году на приобретение детским садом тепло-энергоресурсов до 3%.
Сроки реализации	2019-2021 г.г.
Исполнители	Ответственные работники детского сада
Источники финансирования	Средства бюджетного учреждения
Контроль за выполнением	Администрация МДОУ № 5

Ожидаемые результаты	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления электрической, тепловой энергии и воды на 1 процент от уровня 2018 года (на 3 процента к 2021 году); - снижение платежей за энергоресурсы до минимума при обеспечении комфортных условий пребывания всех участников образовательного процесса в помещениях детского сада; - формирование «энергосберегающего» типа мышления в коллективе; - сокращение нерационального расходования и потерь топливно-энергетических ресурсов;
----------------------	---

1. Обоснование проблемы.

Энергосбережение является актуальным и необходимым условием нормального функционирования детского сада, так как повышение эффективности использования энергоресурсов, при непрерывном росте стоимости электрической и тепловой энергии, позволяет добиться существенной экономии как энергоресурсов, так и финансовых затрат на оплату ресурсов.

Анализ функционирования детского сада показывает, что основные потери тепло-энергоресурсов наблюдаются при неэффективном использовании, распределении и потреблении тепловой и электрической энергии и воды.

Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребление топливно-энергетических ресурсов и воды за счет внедрения в деятельность детского сада предлагаемых данной программой решений и мероприятий и соответственно перехода на экономичное и рациональное расходование энергоресурсов во всех структурных подразделениях детского сада.

Реализация Программы будет осуществляться на основе выполнения мероприятий по основным направлениям, взаимосвязанных по целям, задачам и срокам исполнения.

2. Цель Программы и основные задачи.

Цель: Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов в МДОУ № 5, предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на бюджет детского сада за счет сокращения платежей за потребление воды, тепло- и электроэнергии.

Задачи:

1. Снижение удельных величин потребления детским садом топливно-энергетических ресурсов (электроэнергии, тепловой энергии и холодной воды) при сохранении устойчивости функционирования детского сада, обеспечении соблюдения санитарно-гигиенических требований к организации образовательного процесса;
2. Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек);
3. Снижение финансовой нагрузки на средства бюджетного учреждения;
4. Сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов;
5. Организация проведения энергосберегающих мероприятий для всех участников образовательного процесса;
6. Снижение затрат к 2021 году на приобретение детским садом тепло-энергоресурсов до 3%.

3. Сроки и этапы реализации Программы.

План организационно-технических мероприятий по энергосбережению и экономии энергетических ресурсов реализуется в период с 2019 года по 2021 год.

Перечень реализуемых в каждом последующем году мероприятий составляется ежегодно в ноябре текущего года, согласовывается с начальником Управления образования администрации Любимского муниципального района, утверждается приказом руководителя учреждения и представляется в Управление образования администрации Любимского муниципального района для включения в программу финансово-хозяйственной деятельности (смету расходов).

4. Основные принципы Программы.

Программа базируется на следующих основных принципах:

1. Регулирование, надзор и управление энергосбережением;
2. Обязательность учета топливно-энергетических ресурсов;
3. Экономическая целесообразность энергосбережения;
4. Всеобщая заинтересованность и инициативность в процессе энергосбережения;
5. Использование стимулирующих факторов при эффективном достижении цели и задач программы.

5. Ресурсное обеспечение Программы

Реализуемые в МДОУ № 5 энергосберегающие мероприятия в 2019-2021 годах планируется осуществлять за счёт средств бюджетного учреждения

6. Основные направления деятельности:

1. Создание организационных основ для реализации системы мер по энергосбережению и энергоэффективности;
2. Реализация общих мероприятий энергосбережения;
3. Реализация проектов по энергосбережению;
4. Реализация проектов по сбережению тепла.
5. Работа с дошкольниками по энергосбережению.

7. Организация управления и механизм реализации Программы

Управление Программой регламентируется приказом заведующего детского сада, в котором назначаются ответственные лица за выполнение Программы и мероприятий Программы. Лицо, назначенное ответственным за выполнение Программы, проводит анализ выполнения мероприятий, подготавливает и согласовывает план мероприятий на очередной год.

8. Первоочередные мероприятия программы:

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные	Примечание	
1 Создание организационных основ для реализации системы мер по энергосбережению и энергоэффективности	1. Изучение законодательства по вопросам энергосбережения и энергоэффективности.	3 квартал 2019 г.	заведующий Смирнова И.В.		
	2. Планирование вопросов, отражающих энергосбережение на совещания различного уровня	Весь период	заведующий Смирнова И.В.		
2.Реализация общих мероприятий энергосбережения	3. Проведение инвентаризации установленных приборов учета энергоресурсов	2 раза в год	завхоз Соловьева М.В.		
	4. Осуществление ежедневной проверки работы приборов учета и состояния водопроводной и отопительной систем, своевременное принятие мер по устранению неполадок	Весь период	завхоз Соловьева М.В.		
	5. Осуществление контроля за правильной эксплуатацией и состоянием холодильного и технологического оборудования	Весь период	завхоз Соловьева М.В.		
	6. Своевременная передача данных показаний приборов учета	Весь период	Соловьева М.В.		
	7. Проведение инструктажей сотрудников по экономии энергоресурсов, осуществление ежедневного контроля за работой электрического освещения, водоснабжения.	Весь период	заведующий Смирнова И.В., завхоз Соловьева М.В.		
	8. Заполнение декларации об израсходованных ресурсах в модуле «Информация об энергосбережении и повышении энергетической эффективности»	1 раз в год до 01.04.	заведующий Смирнова И.В., секретарь-машинистка Чумакова Н.В.		
	3.Реализация проектов по энергосбережению	1. Реализация режимных моментов по своевременному включению и выключению электроприборов	Весь период	заведующий Смирнова И.В., завхоз Соловьева М.В., сотрудники	
		2. Обновление счётчиков учета потребляемых энергоресурсов	По плану	заведующий Смирнова И.В.	
3. Проведение анализа потребления энергоресурсов в детском саду		Весь период	заведующий Смирнова И.В., завхоз		

			Соловьева М.В.	
	4. Проведение замеров сопротивления изоляции электропроводов и силовых линий.	Весь период	Соловьева М.В.	
	5. Замена светильников на светодиодные (в одном светильнике – 4 лампы): Группа № 4 в количестве 8 шт. Группа № 5 в количестве 8 шт. Группа № 6 в количестве 8 шт.	2019 г.	заведующий Смирнова И.В., завхоз Соловьева М.В.	
		2020 г.		
		2021 г.		
4. Реализация проектов по сбережению тепла	Промывка систем отопления здания детского сада	1 раз в год	МУП Любимское ЖКХ	
	Своевременная замена кранов, сантехники, технологического оборудования, не допущение утечек воды.	Весь период по мере необходимости	рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий Изотулин Н.М.	
5. Реализация проектов по сбережению воды	1. Установка на унитазы фурнитуры с двойной кнопкой слива в количестве 10 штук		завхоз Соловьева М.В., рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий Изотулин Н.М.	
6. Работа с воспитанниками	1. Соблюдение графиков светового режима в помещении детского сада и на его территории.	Весь период	завхоз Соловьева М.В., сотрудники	
	2. Проведение занятий, оформление памяток, участие в конкурсах по экономии энергоресурсов.	Весь период	воспитатели	

9. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности по МДОУ на 2019- 2021 годы.

Экономия электрической энергии

№ п/п	Показатель	Ед. Изм.	Всего (2019-2021гг.)	Объём потребления по годам			
				2018	2019	2020	2021
1.	Прогноз потребления с учётом реализации энергосберегающих мероприятий	Тыс. кВт.ч т.у.т.	98444,55	33480	33145,2	32813,75	32485,6
2.	Общее снижение	Тыс. кВт.ч т.у.т.	994,39	-	334,8	331,45	328,14

Экономия тепловой энергии

№ п/п	Показатель	Ед. Изм.	Всего (2019-2021гг.)	Объём потребления по годам			
				2018	2019	2020	2021
1.	Прогноз потребления с учётом реализации энергосберегающих мероприятий	Гкал т.у.т.	413,77	140,72	139,31	137,92	136,54
2.	Общее снижение	Гкал т.у.т.	4,18	-	1,41	1,39	1,38

ЭКОНОМИЯ ВОДЫ ХОЛОДНОЙ

№ п/п	Показатель	Ед. Изм.	Всего (2019-2021гг.)	Объём потребления по годам			
				2018	2019	2020	2021
1.	Прогноз потребления с учётом реализации энергосберегающих мероприятий	М.куб	788,03	268	265,32	262,67	260,04
2.	Общее снижение	М.куб	7,96	-	2,68	2,65	2,63

ЭКОНОМИЯ ВОДЫ ГОРЯЧЕЙ

№ п/п	Показатель	Ед. Изм.	Всего (2019-2021гг.)	Объём потребления по годам			
				2018	2019	2020	2021
1.	Прогноз потребления с учётом реализации энергосберегающих мероприятий	М.куб	1358,47	462	457,38	452,81	448,28
2.	Общее снижение	М.куб	13,72	-	4,62	4,57	4,53

Адрес: 152470, Ярославская область, г. Любим, ул. Раевского, дом № 27

Email: lubimdou5@yandex.ru