

Утверждаю

Заведующая
МБДОУ- детского сада №12
«Дюймовочка»



Приказ №36 от 24.05.2019

Г.В. Орлова

Программа энергосбережения на 2019-2023 г.г.

*Муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение- детский сад №12
«Дюймовочка»*

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование	Программа энергосбережения в МБДОУ – детском саду № 12 «Дюймовочка» на 2019-2023 годы
Основание для разработки Программы	- Федеральный Закон «Об энергосбережении» от 03.04.96 №28-ФЗ; - Постановление Правительства РФ от 02.11.95 №1087 «О неотложных мерах по энергосбережению»;
Заказчик, координатор программы	Отдел образования Клинцовской городской администрации
Исполнитель программы	МБДОУ – детский сад № 12 «Дюймовочка»
Разработчик Программы	Администрация МБДОУ – детский сад № 12 «Дюймовочка»
Цели и задачи программы	1. Внедрение организационных, правовых, экономических, научно-технических и технологических мероприятий, обеспечивающих снижение потребления энергетических ресурсов и повышения энергетической безопасности ДОУ. 2. Сокращение потерь тепловой и электрической энергии, воды. 3. Сокращение расходов на оплату за энергоресурсы в ДОУ.
Сроки и этапы реализации мероприятий Программы	Первый этап – 2019- 2020 г. завершение формирования механизма управления работами по энергосбережению, формирование нормативно-правовой базы, выполнение первоочередных организационных и технических мероприятий. Второй этап – 2020-2023 год – реализация мероприятий Программы, обеспечивающих получение наибольшего экономического, экологического и социального эффектов, корректировка целевых подпрограмм
Контроль исполнения Программы	Администрация МБДОУ – детский сад № 12 «Дюймовочка», отдел образования Клинцовской городской администрации.
Ожидаемые результаты	- обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления электрической, тепловой энергии и воды. - снижение платежей за энергоресурсы до минимума при обеспечении комфортных условий пребывания всех участников образовательного процесса в помещениях ДОУ - сокращение нерационального расходования и потерь топливно-энергетических ресурсов.

2. Обоснование проблемы

Существуют общие проблемы, сдерживающие проведение энергосберегающей политики в детском саду:

- слабая нормативно-правовая база по эксплуатации приборов учета. Нет методик расчета за жилищно-коммунальные услуги по индивидуальным приборам;
- отсутствие закона о теплоснабжении. Это создает массу вопросов, конфликтов между поставщиками тепловой энергии и потребителями;
- недостаток финансовых средств для внедрения энергосберегающих технологий;
- проведение энергосберегающей политики требует создания механизма управления процессами потребления энергии;
- недостаточность массового распространения информации об экономии энергии среди широких масс населения.

Анализ функционирования ДООУ 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 ДООУ предлагаемых данной программой решений и мероприятий и соответственно перехода на экономичное и рациональное расходование энергоресурсов во всех структурных подразделениях ДООУ.

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

3. 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.

4. Пояснительная записка

Состояние энергоэффективности МБДОУ – детский сад № 12 «Дюймовочка».

Здание детского сада пущено в эксплуатацию в 1961 году.

Теплоснабжение МБДОУ № 12 осуществляется по централизованному принципу (отопление от ТЭЦ). Теплоносителем служит сетевая вода. Обеспечение водой учреждения также осуществляется централизованно. Тепловые сети проложены подземно. Температурный режим в помещении детского сада в норме.

В 2013 году в ДОУ была произведена конструкция пластиковых окон, дверей. Установлен прибор учёта тепловой энергии. Утеплены трубы системы ГВС.

В 2014 году на кухню и в группы детского сада были установлены водонагреватели, установлены счётчики учёта потребления холодной и горячей воды. Была полностью произведена система теплового узла.

Своевременно осуществляется замена ламп накаливания.

5. Организация управления и механизм реализации Программы

Управление Программой регламентируется приказом заведующим МБДОУ, 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.

6. Первоочередные мероприятия программы:

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1. Основы для реализации системы мер по энергосбережению и энергоэффективности	1. Изучение законодательства по вопросам энергосбережения и энергоэффективности.	4 квартал 2019г.	Орлова Г.В.
	2. Назначение ответственных лиц за реализацию вопросов энергосбережения и энергоэффективности.	4 квартал 2019г	Орлова Г.В.
	3. Издание распорядительных документов по МБДОУ	4 квартал 2019г	Орлова Г.В.

	4. Планирование вопросов, отражающих энергосбережение на совещания различного уровня	Весь период	Городская администрация
2.Реализация общих мероприятий энергосбережения	1. Оформление энергетических паспортов	1 квартал 2020г.	Орлова Г.В.
	2.Проведение инвентаризации установленных приборов учета энергоресурсов	2 раза в год	Корпылева Н.И.
	3. Проведение энергетических исследований	Весь период	Орлова Г.В.
	4.Осуществление ежедневной проверки работы приборов учета и состояния водопроводной и отопительной систем, своевременное принятие мер по устранению неполадок	Весь период	Корпылева Н.И.
	5.Своевременное проведение обследований и ремонт приборов учета и регулирования, вентиляции и др. оборудования.	Весь период	Шишкунов В.П.
	6. Осуществление контроля за правильной эксплуатацией и состоянием холодильного и технологического оборудования	Весь период	
	8. Своевременная передача данных показаний приборов учета	Весь период	Корпылева Н.И.
	9. Проведение инструктажей сотрудников по экономии энергоресурсов, осуществление ежедневного контроля за работой электрического освещения, водоснабжения.	Весь период	Орлова Г.В.
3.Реализация проектов по энергосбережению	1. Реализация режимных моментов по своевременному включению и выключению электропотребителей	Весь период	Сотрудники
	2. Замена ламп накаливания на энергосберегающие лампы	По плану	Орлова Г.В.
	3. Обновление счётчиков учета потребляемого	По плану	Орлова Г.В.
	4. Промывка систем отопления здания Д/С	1 раз в год	
	5. Своевременная замена кранов,	Весь	Орлова Г.В.

	сантехники, технологического оборудования, не допущение утечек воды.	период по мере необходим	
	6. Регулирование системы отопления.	По мере необходим	
4.Работа с детьми.	1. Проведение занятий, акций, конкурсов проектов и др. по вопросам экономии энергоресурсов.	По плану, весь период	воспитатели
	2. Соблюдение графиков светового режима в помещении д/с и на ее территории.	Весь период	сотрудники

Раздел 7. Заключение

Программа энергосбережения в ДОУ обеспечивает перевод на энергоэффективный путь развития в бюджетной сфере – минимальные затраты на энергоресурсы.

Программа предусматривает:

- систему отслеживания и потребления энергоресурсов;
- организацию учета и контроля по рациональному использованию, нормированию и лимитированию энергоресурсов;
- организацию энергетических обследований для выявления нерационального использования энергоресурсов;
- разработку и реализацию энергосберегающих мероприятий.

Заведующая МБДОУ -детского сада №12 «Дюймовочка»

Г.В. Орлова

