


Утверждаю:  
заведующий МБДОУ  
детский сад № 10 «Радуга»  
И.А.Забродина  
приказ №26 «24» февраля 2020 г



**ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ  
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ**

муниципального бюджетного дошкольного  
образовательного учреждения детский сад  
№ 10 «Радуга» Ковровского района  
на 2020/2024 гг

**ПАСПОРТ  
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения  
детский сад № 10 «Радуга» Ковровского района

<b>Полное наименование организации</b>	муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №10 «Радуга» Ковровского района
<b>Основания разработки программы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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» с изменениями и дополнениями</li><li>• распоряжение Правительства РФ от 13.11.2009 г. № 1715-р «Об Энергетической стратегии России на период до 2030 года»</li><li>• п.1 приказа Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014г №398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»</li><li>• приказ Министерства экономического развития РФ от 17.02.2010г №61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»</li></ul>
<b>Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы</b>	муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №10 «Радуга» Ковровского района
<b>Полное наименование разработчиков программы</b>	Забродина И.А.- заведующий МБДОУ детский сад №10 «Радуга»
<b>Цели программы</b>	Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов в муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждение детский сад №10 «Радуга» Ковровского района предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на бюджет учреждения за счёт сокращения платежей за

	потребление воды и электроэнергию.
<b>Задачи программы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• снижение удельных величин потребления ДОУ топливно-энергетических ресурсов (электроэнергии и холодной воды) при сохранении устойчивости функционирования ДОУ, обеспечении соблюдения санитарно-гигиенических требований к организации образовательного процесса</li> <li>• снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек)</li> </ul>
<b>Целевые показатели программы</b>	Снижение удельного веса расхода потребления энергоресурсов, в том числе: электрической энергии и холодной воды.
<b>Сроки реализации программы</b>	2020-2024гг
<b>Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы</b>	<p>Источниками средств для реализации Программы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- средства муниципального бюджета,</li> <li>- внебюджетные средства.</li> </ul> <p>Объёмы финансирования, предусмотренные Программой, носят ориентировочный характер и подлежат корректировке при формировании и утверждении бюджета.</p>
<b>Планируемые результаты реализации программы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• обеспечение ежегодного сокращения объёмов потребления электрической энергии и холодной воды</li> <li>• снижение платежей за энергоресурсы до минимума при обеспечении комфортных условий пребывания всех участников программы в помещениях организации</li> <li>• формирование «энергосберегающего» мышления у работников ДОУ</li> </ul>

## **ВВЕДЕНИЕ**

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон № 261-ФЗ) и Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2012 года № 309 «Об организации работы в Министерстве образования и науки Российской Федерации по реализации закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Приказ № 309) с учетом требований Приказа Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014 г. № 398 "Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации".

Анализ функционирования МБДОУ показал, что основные потери энергоресурсов наблюдаются при их нерациональном использовании.

Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребления энергетических ресурсов: электроэнергии и холодной воды, за счёт внедрения энергосберегающих мероприятий и превратить энергосбережение в решающий фактор функционирования ДОУ.

### **Цель Программы**

Основной целью Программы является: Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов в муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад №10 «Радуга» Ковровского района предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на бюджет учреждения за счёт сокращения платежей за потребление воды и электроэнергию.

### **Задачи Программы**

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы органам управления образовательного учреждения необходимо решить следующие задачи:

1. Снижение удельных величин потребления ДОУ энергетических ресурсов (электроэнергии и холодной воды) при сохранении устойчивости функционирования ДОУ, обеспечении соблюдения санитарно-гигиенических требований к организации образовательного процесса.
2. Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления энергетических ресурсов.

## **Сроки и этапы реализации Программы**

Программа рассчитывается, на период 2020-2024гг.

Содержание программы и сроки реализации указаны в таблице 2.

Приложение №1  
к требованиям к форме программы в области энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности организаций  
с участием муниципального образования и отчётности о ходе её реализации,  
утв. Приказом Минэнерго России от 30 июня 2014г № 398

**Сведения  
о целевых показателях программы энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы					
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Доля зданий, оснащённых приборами учёта потребляемых энергетических ресурсов	%	100	100	100	100	100	100
2	Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников внутреннего освещения	%	80	90	100	100	100	100
3	Удельный расход электрической энергии на снабжение ДООУ (в расчёте на 1 квадратный метр общей площади)	кВт*ч/кв.м	0,657	0,645	0,630	0,620	0,610	0,600
4	Удельный расход холодной воды (в расчёте на 1 человека)	куб.м/чел.	6,11	6,01	5,9	5,8	5,7	5,6



	энергоресурсов и счетов поставщиков																
5	Контроль за соблюдением графика светового режима	-	без затрат	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Контроль и управление уличным освещением	-	без затрат	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Контроль ежемесячного анализа потребления холодной воды	-	без затрат	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого по мероприятию</b>				<b>X</b>	<b>X</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>3,0</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Технические и технологические мероприятия</b>																	
1	Проверка счетчиков потребления холодной воды и энергоснабжения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	МБ	5,0	-	-	-	-
2	Замена оконных блоков энергоэффективными стеклопакетами (пос. Красный Маяк)	-	-	-	-	-	МБ	150,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Замена смесителей						МБ	100,0									
4	Замена входных дверей (пос. Красный Октябрь)						МБ	50,0									
<b>Итого по мероприятию</b>				<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>	<b>300,0</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>	<b>5,0</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Всего по мероприятиям</b>				<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>	<b>303,0</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>		<b>X</b>	<b>X</b>		



## Описание планируемых мероприятий

Описание выбранных из Реестра энергосберегающих мероприятий.

1. «Замена ламп накаливания на компактные люминесцентные лампы» Использование ламп накаливания для освещения помещений приводит к значительному перерасходу электрической энергии, поскольку люминесцентные или светодиодные лампы, генерирующие аналогичный по мощности световой поток, потребляют в 4-9 раз меньше электроэнергии. Срок службы люминесцентных ламп в 2-3 раза больше, чем у ламп накаливания. Поскольку устанавливаются компактные люминесцентные лампы в те же цоколи, что и лампы накаливания, переоборудование системы освещения – процесс нетрудоёмкий.
2. «Замена смесителей». Замена смесителей позволяет сэкономить около 20% холодной воды и является очень эффективным энергосберегающим мероприятием. Экономический эффект достигается благодаря значительному сокращению времени протекания воды.
3. Замена оконных блоков на энергоэффективные стеклопакеты (снижение инфильтрации через оконные блоки, рациональное использование тепловой энергии).
4. Замена дверей запасных выходов (снижение утечек тепла через двери, рациональное использование тепловой энергии).

## Оценка эффективности реализации Программы

Оценка эффективности реализации Программы производится путём сравнения каждого фактически достигнутого целевого показателя за соответствующий год с его прогнозным значением, утверждённым Программой.

Эффективность реализации Программы оценивается как степень фактического достижения целевого показателя по формуле:

$\text{Э} = \text{Пф} / \text{Пн} * 100\%$ , где

Пф – фактический показатель, достигнутый в ходе реализации Программы;

Пн - нормативный показатель, утверждённый Программой.

Критерии оценки эффективности реализации Программы:

Программа реализуется эффективно (за отчётный год, за весь период реализации), если её эффективность составляет 80 процентов и более;

Программа нуждается в корректировке и доработке, если её эффективность составляет 60-80 процентов;  
Программа считается неэффективной, если мероприятия Программы выполнены с эффективностью менее 60 процентов.

### **Заключение**

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

Программа предусматривает:

- организацию учёта и контроля по рациональному использованию, нормированию и лимитированию энергоресурсов;
- систему отслеживания потребления энергоресурсов;
- разработку и реализацию энергосберегающих мероприятий.

Учёт энергетических ресурсов, их экономия, нормирование и лимитирование, позволяет уменьшить бюджетные затраты на приобретение энергетических ресурсов (электроэнергии и холодной воды).

Приложения к Программе  
МБДОУ детский сад №10 «Радуга»  
по энергосбережению и повышению  
энергетической эффективности

**Отчет о достижении значений целевых показателей программы  
энергосбережения и повышения энергетической эффективности  
на 1 января 20\_\_ г.**

Дата

Коды

Наименование организации: **муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
детский сад №10 «Радуга» Ковровского района**

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Доля зданий, оснащённых приборами учёта потребляемых энергетических ресурсов	%			
2	Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников внутреннего освещения	%			
3	Удельный расход электрической энергии на снабжение ДООУ (в расчёте на 1 квадратный метр общей площади)	кВт*ч/кв.м			
4	Удельный расход холодной воды (в расчёте на 1 человека)	куб.м/чел.			
5	Доля объёма холодной воды, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учёта	%			

Заведующий:

И.А.Забродина

«\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

**Отчет о реализации мероприятий программы энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности на 1 января 20\_\_ г.**

Дата 

Коды

Наименование организации: **муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
детский сад №10 «Радуга» Ковровского района**

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий				Экономия топливно-энергетических ресурсов							
		источник	объем, тыс. руб.			в натуральном выражении				в стоимостном выражении, тыс. руб.			
			количество			Единицы измерения.	в стоимостном выражении, тыс. руб.						
			план	факт	откло- нение		план	факт	откло- нение	план	факт	откло- нение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1													
2													
<b>Итого по мероприятию</b>		<b>X</b>							<b>X</b>				
1													
2													
<b>Итого по мероприятию</b>		<b>X</b>							<b>X</b>				
<b>Всего по мероприятиям</b>													

**СПРАВОЧНО:**

Всего с начала года  
реализации программы

			X	X	X	X			
--	--	--	---	---	---	---	--	--	--

Заведующий:

И.А.Забродина

«\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г