

10  
ссу

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела образования  
администрации Невского района  
Санкт-Петербурга



Л.И.Чалганская

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий ГБДОУ детским садом №10  
Невского района Санкт-Петербурга



А.В. Михайлова

**ПРОГРАММА  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
Государственного бюджетного дошкольного  
образовательного учреждения детского сада №10  
Невского района Санкт-Петербурга  
на период 2024-2026 г.г.**

Юльное наименование организации	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №10 Невского района Санкт-Петербурга
Основание для разработки программы	<p>1. 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 Российской Федерации»;</p> <p>2. Приказ Минэнерго России № 398 от 30.06.2014 г. «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»;</p> <p>3. Приказ Минэкономразвития России № 61 от 07.02.2010 г. «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> <p>4. Постановление Правительства РФ от 07.10.2019г №1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»;</p> <p>5. Приказ Минэкономразвития России № 425 от 15.07.2020 г. «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды»;</p> <p>6. Распоряжение Администрации Невского района Санкт-Петербурга от 05.06.2023 г № 2241-Р</p>
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №10 Невского района Санкт-Петербурга
Полное наименование разработчиков программы	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №10 Невского района Санкт-Петербурга
Цель программы	Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов в ГБДОУ детском саду №10 Невского района Санкт-Петербурга, предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на бюджет детского сада за счет сокращения платежей за потребление энергетических ресурсов.
Задачи программы	1. Снижение удельных величин потребления ГБДОУ топливно-энергетических ресурсов

	<p>(электроэнергии, тепловой энергии, горячей и холодной воды) при сохранении устойчивости функционирования детского сада, обеспечения соблюдения санитарно-гигиенических требований к организации образовательного процесса;</p> <p>2. Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек);</p> <p>3. Снижение финансовой нагрузки на бюджет учреждения Невского района Санкт-Петербурга;</p> <p>4. Сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов;</p> <p>5. Организация проведения энергосберегающих мероприятий для всех участников образовательного процесса;</p> <p>6. Снижение затрат к 2027 году на приобретение ГБДОУ тепло-энергоресурсов.</p>
Целевые показатели программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• уровень потребления электроэнергии (снижение потребления по годам);</li> <li>• уровень потребления водоресурсов (снижение потребления по годам);</li> <li>• уровень потребления тепловой энергии (снижение потребления по годам);</li> <li>• расширение контингента участников открытых образовательных программ и проектов по энергосбережению;</li> </ul> <p>эффективное расходование средств, выделенных на реализацию программы по энергосбережению.</p>
Сроки реализации программы	2024 – 2026 г.г.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Бюджет Санкт-Петербурга
Планируемые результаты реализации программы	<p>- обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления электрической, тепловой энергии и воды;</p> <p>- снижение платежей за энергоресурсы до минимума при обеспечении комфортных условий пребывания всех участников образовательного процесса в помещениях детского сада;</p> <p>- формирование «энергосберегающего» типа мышления в коллективе;</p>

- сокращение нерационального расходования и потерь топливно-энергетических ресурсов.

**СВЕДЕНИЯ  
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ  
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**  
проспект Елизарова, д.21, корп.2, литер. А

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Базовый год	Плановые значения целевых показателей программы		
				2024 г	2025 г.	2026 г.
	2	3	4	5	6	7
	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии	%	100	100	100	100
	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии	%	100	100	100	100
	Доля объема воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой воды	%	100	100	100	100

Доля объема воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемого газа	%	100	100	100	100	100
Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв. м полезной площади) в год	КВт/ч/м <sup>2</sup>	26,40	26,40	26,40	26,40	26,40
Удельный расход тепловой энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади) в год	Вт.ч./ м <sup>2</sup> / ГСОП	55,29	54,74	54,19	53,08	53,08
Удельный расход холодной воды (в расчете на 1 человека)	Куб. м./чел.	6,46	6,41	6,36	6,26	6,26
Удельный расход горячей воды (в расчете на 1 человека)	Куб. м./чел.	4,14	4,10	4,06	3,99	3,99
Удельный расход газа (в расчете на 1 человека) в год	Куб. м./чел.	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35

**СВЕДЕНИЯ**  
**О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**  
Общественный переулок, д.5, стр.1

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Базовый год	Плановые значения целевых показателей программы		
				2024 г	2025 г.	2026 г.
1	2	3	4	5	6	7
	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии	%	100	100	100	100
	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии	%	100	100	100	100
	Доля объема воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой воды	%	100	100	100	100

Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв. м полезной площади) в год	КВт/ч/м <sup>2</sup>	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается
Удельный расход тепловой энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади) в год	Вт.ч./ м <sup>2</sup> / ГСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается
Удельный расход холодной воды (в расчете на 1 человека)	Куб. м./чел.	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается
Удельный расход горячей воды (в расчете на 1 человека)	Куб. м./чел.	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается

Здание многоквартирного жилого дома, в котором расположено ГБДОУ №10 Невского района, по адресу Общественный пер., д.5, стр.1  
зедено в эксплуатацию в 2019 году.

Потенциалы и задания для зданий моложе 5 лет могут быть приравнены к 0.

**СВЕДЕНИЯ**  
**О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**  
пр-т Обуховской Обороны, д.70, корп.4, стр.1.

п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Базовый год	Плановые значения целевых показателей программы		
				2024 г	2025 г.	2026 г.
	2	3	4	5	6	7
	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии	%	100	100	100	100
	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии	%	100	100	100	100
	Доля объема воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой воды	%	100	100	100	100

Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв. м полезной площади) в год	КВт/ч/м <sup>2</sup>	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается
Удельный расход тепловой энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади) в год	Вт.ч./ м <sup>2</sup> / ГСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается
Удельный расход холодной воды (в расчете на 1 человека)	Куб. м./чел.	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается
Удельный расход горячей воды (в расчете на 1 человека)	Куб. м./чел.	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается	требование по снижению потребления не устанавливается

Здание многоквартирного жилого дома, в котором расположено ГБДОУ №10 Невского района, по адресу пр-т Обуховской Обороны, д.70, ори.4, стр.1 введено в эксплуатацию в 2022 году.

Потенциалы и задания для зданий моложе 5 лет могут быть приравнены к 0.

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

наименование мероприятий программы	20_24_г.						20_25_г.						20_26_г.					
	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 стоимос тном выраже нии, тыс. руб.	кол- во ед. изм.				в натуральном выражении	в стоимос тном выраже нии, тыс. руб.	кол- во ед. изм.				в натуральном выражении	в стоимос тном выраже нии, тыс. руб.	кол- во ед. изм.
	источник объем, тыс. руб.	источник объем, тыс. руб.	источник объем, тыс. руб.															
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
ючение воров на ТО Э	Бюджет СПб	90,10	X	Гк/кв.м	X	Бюджет СПб	53,73	X	Гк/кв.м	X	Бюджет СПб	59,10	X	Гк/кв.м	X			
ючение воров на львку ЦО, нсировка и лирование ем отопления	Бюджет СПб	115,05	X	Гк/кв.м	X	Бюджет СПб	120,76	X	Гк/кв.м	X	Бюджет СПб	126,55	X	Гк/кв.м	X			
<b>Итого по мероприятию</b>		205,15	X	X	X	X	174,49	X	X	X	X	185,65	X	X	X			
номия воды	X	Без затрат	X	X	X	X	Без затрат	X	X	X	X	Без затрат	X	X	X			

оличество мероприятий учета ресурсов	X	Без затрат	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Без затрат	X	X	X
исчисление временного значения и значения того значения	X	Без затрат	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Без затрат	X	X	X
исчисление продолжительности в рабочее время выходные дни включением рабочего значения	X	Без затрат	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Без затрат	X	X	X
<b>Итого по мероприятию</b>		Без затрат	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Без затрат	X	X	X
<b>Итого по мероприятиям</b>		205,15	X	X	X	X	X	X	X	X	X	174,49	X	X	X
													185,65	X	X

