

## **Работа учреждения в данном направлении, экономия энергоресурсов проведение мероприятий в образовательном учреждении**

Основными целями энергосбережения в дошкольном учреждении являются:

- реализация основных требований Федерального Закона «Об энергосбережении»;
- создание экономических и организационных условий для эффективного использования энергетических ресурсов;
- стимулирование рационального использования энергетических ресурсов и повышение энергетической эффективности;
- обеспечение перехода хозяйственной деятельности ГБДОУ на энергосберегающий путь развития при обеспечении комфортных условий образовательного процесса;
- оптимизация бюджетных расходов на оплату коммунальных ресурсов;
- повышение надежности функционирования и развития инженерных сетей детского сада.

В ГБДОУ детский сад № 77 Приморского района Санкт-Петербурга реализуется  
«Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности»

197082, Санкт-Петербург, пр. Богатырский, д.57, корпус 2, лит А

197082, Санкт-Петербург, пр.Богатырский, д.60, корпус 5, лит А

197082, Санкт-Петербург, ул.Оптиков, д.49, корпус 3, лит А

Программа включает выполнение ряда технических и организационных мероприятий по повышению энергоэффективности в области потребления электрической энергии, тепловой энергии, холодной воды в здании учреждения; воспитанию у людей культуры бережного отношения к энергоресурсам. Программа может корректироваться в течение времени в соответствии с требованиями современности, изменениями законодательства, накопленного опыта в области повышения энергоэффективности.

Цель программы: повышение энергосбережения и энергетической эффективности государственного учреждения субъекта Российской Федерации.

Задачи программы:

- реализация комплекса технических и организационных мероприятий по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов и вода;
- привитие(воспитание)культуры энергосбережения.

Целевые показатели программы:

- доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации;
- доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации.

Планируемые результаты реализации программы:

- Экономия энергоресурсов и воды не менее 2% в год. Повышение эффективности использования энергоресурсов и воды. Снижение затрат на оплату использованных топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) и воды. Поддержание доли ТЭР и воды, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета на уровне 100%. Снижение удельного расхода ТЭР и воды. Увеличение количества транспортных средств, использующих газ в качестве моторного топлива.

**План мероприятий по энергосбережению  
с родителями ГБДОУ  
на IV квартал 2024 года**

Формы работы	октябрь	ноябрь	декабрь
Консультации	«Общение с детьми по энергосбережению» (наглядный материал)	«Как научить детей быть бережливыми»	«Берегите тепло»
Памятки	«Береги энергию!»	«Как сберечь энергию» (полезные советы)	«Советы экономным хозяевам»
Выставка рисунков родителей с детьми	«Солнышко в нашем доме»	«Свет, газ, воду бережем - экономно мы живем»	Рисование эмблемы-памятки «Сберегалочка»
Оформление информационных стендов для родителей	«Экономьте электроэнергию»	«Начните с собственной квартиры» (памятка в картинках)	рекомендация «Закрывайте двери – сохраняйте тепло!»

**План мероприятий по энергосбережению  
сотрудниками ГБДОУ  
на IV квартал 2024 года**

Формы работы	октябрь	ноябрь	декабрь
Консультации	Информирование в сфере энергосбережения	Обучение простым приемам энергосбережения в быту	Информирование по развитию умений грамотного общения с энергетическими и топливными ресурсами
Подбор информационно-издательской литературы	Организация выставки методической и детской литературы «Маленькие берегоши»		

## **План мероприятий по энергосбережению**

### **с обучающимися ГБДОУ**

на IV квартал 2024 года

Формы работы	октябрь	ноябрь	декабрь
НОД / тематические занятия (младшие, средние группы)	Рисование «Солнышко»	«История возникновения лампочки в картинках»	Презентация «Как в домах появилось тепло»
НОД / тематические занятия (старшие, подготовительные группы)	Рисование «Королева лампочка»	Презентация «Об изобретателе лампочки»	Исследовательская деятельность «Где живет электричество в детском саду»
Чтение художественной литературы (младшие, средние группы)	К. Я. Чуковский «Краденое солнце»	Сказки от Электроши «О том, как Катя перестала бояться темноты»	
Чтение художественной литературы (старшие, подготовительные группы)	Сказки от Электроши «Электрическая лампочка»	Сказки от Электроши «Наш друг – электрический ток»	Сказки от Электроши «Его величество Выключатель»
Беседы (младшие, средние группы)	«О солнышке и его друзьях»	Решение проблемной ситуации «Что будет, если исчезнет электричество»	«Учимся беречь энергию»
Беседы (старшие, подготовительные группы)	Игра-фантазирование «Разговор двух лампочек»	Беседа «Где в нашей группе живет электричество»	Беседа «Что будет, если не экономить электроэнергию»
Выставка рисунков	«Солнышко в нашем доме»	«Свет, газ, воду бережем- экономно мы живем»	Рисование эмблемы-памятки «Сберегалочка»