

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение  
детский сад № 19 "Березка"  
Ярославского муниципального района  
(МДОУ № 19 "Березка" ЯМР)



УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МДОУ № 19 "Березка" ЯМР  
Е.А. Воронина

**ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**  
муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 19 "Березка"  
Ярославского муниципального района  
на 2021–2023 годы

**ПАСПОРТ**  
**ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

Полное наименование организации	Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 19 "Березка" Ярославского муниципального района
Основание для разработки программы	– Закон РФ от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ»; – распоряжение Правительства РФ от 13 ноября 2009 г. № 1715-р «Об Энергетической стратегии России на период до 2030 года»; – приказ Минобрнауки РФ от 18 апреля 2012 г. № 309 «Об организации работы в Министерстве образования и науки Российской Федерации по реализации Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"»
Исполнители и соисполнители программы	Работники муниципального дошкольного образовательного учреждения детский сад № 19 "Березка" Ярославского муниципального района: – осуществляет общее руководство программой – заведующий Елена Александровна Воронина; – организует работу по реализации мероприятий программы – завхоз Марина Владимировна Лапина;

Разработчики программы	Работники муниципального дошкольного образовательного учреждения детский сад № 19 "Березка" Ярославского муниципального района: – заведующий Елена Александровна Воронина; -- завхоз Марина Владимировна Лапина
Цели программы	Повышение эффективности расходования энергетических ресурсов в государственном/муниципальном учреждении
Задачи программы	Обеспечение снижения потребления энергоресурсов
Целевые показатели программы	1. Доля объема ресурсов, расчеты за которые осуществляют с использованием прибора учета: – тепловой энергии; – электрической энергии; – холодной воды; – горячей воды. 2. Удельный расход: – холодной воды в расчете на одного человека; – горячей воды в расчете на одного человека; – электрической энергии в расчете на 1 кв.м. общей площади; – тепловой энергии в расчете на 1 кв. м общей площади
Сроки и этапы реализации программы	Срок реализации: 2021–2023 годы. Этапы реализации: I этап – 2021 год. II этап – 2022 год. III этап – 2023 год.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	
Планируемые результаты реализации программы	- повышение эффективности использования ресурсов - подготовка специалистов в сфере энергосбережения. -социальная эффективность: энергосберегающий тип мышления у детей и работников

**ЦЕЛЕВЫЕ УРОВНИ СНИЖЕНИЯ**  
**потребления энергетических ресурсов муниципальными образовательными организациями**  
**Ярославского муниципального района за 2021 – 2023 годы**

1.1. Наименование здания, строения, сооружения: здание детского сада

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2021 год	Целевой уровень снижения за 2021 и 2022 годы	Целевой уровень снижения за 2021 -2023 годы
1	2	3	4	5	6	7
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, В т·ч/ кв. м/ ГСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление горячей воды, куб. м/ чел.	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление холодной воды, куб. м/ чел.	102,93	93%	36%	93,68	84,44	65,94
Потребление электрической энергии, кВт·ч/кв.м	68,77	63%	18%	65,72	62,68	56,59
Потребление природного газа, куб. м/ кв. м	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/кв.м/ГСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо

1	2	3	4	5	6	7
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ в.м/ГСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление моторного топлива, т у. т. / л	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо





	пользования															
2.3. Тепловая энергия																
2.3.1	Поверка тепловычислителя ВК17, расходомеров ПРЭМ, датчиков температуры КТСП	МБ	28662				МБ	31528				МБ	31528			
2.3.2	Установка доводчиков дверей проемах подвальных помещений															
2.3.3.	Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления															
Итого по мероприятию																
Всего по мероприятиям																

<sup>1</sup>ФБ – федеральный бюджет, ОБ – областной бюджет, МБ – муниципальный бюджет, ВБ – внебюджетные источники финансирования