

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города
Ульяновска «Средняя школа № 82»

ПРИКАЗ

«18» декабря 2023 г.

№ 833-А

г. Ульяновск

Об утверждении программы энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
на 2024-2026 годы

На основании части 1 статьи 25 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности школы на 2024-2026 годы (далее – программа).
2. Заместителю директора по ИКТ Ушковой М.А. опубликовать программу на официальном сайте школы и на портале ГИС «Энергоэффективность» до 31.12.2023 г.
3. Назначить заместителя директора по АХЧ Федосееву С.А. ответственным лицом за исполнение мероприятий программы.
4. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор школы

О.В. Крючкова

С приказом ознакомлены:

Федосеева С.А.

Ушкова М.А.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор Средней школы № 82

О.В. Крючкова

« _____ » _____ 2023 г.

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
города Ульяновска «Средняя школа № 82»

Разработана в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской
Федерации 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 отчётности о ходе их реализации»

Ульяновск 2023 г.

ПАСПОРТ
программы энергосбережения и повышения энергетической
эффективности

Полное наименование организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Ульяновска «Средняя школа № 82»
Основание для разработки программы	<p>Федеральный закон РФ № 261-ФЗ от 23.11.2009г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ»;</p> <p>Приказ Министерства экономического развития РФ от 17.02.2010г. № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;</p> <p>Приказ 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 отчётности о ходе их реализации»;</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 7 октября 2019 года № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объёма потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объёма потребляемой ими воды»;</p> <p>Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 15 июля 2020 года № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объёма потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объёма потребляемой ими воды».</p>
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Ульяновска «Средняя школа № 82»
Полное наименование разработчиков программы	Директор Крючкова О.В., заместитель директора по АХЧ Федосеева С.А., главный бухгалтер Янина О.Н.
Цели программы	Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счёт реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> - реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - оснащение приборами учёта используемых энергетических ресурсов; - повышение эффективности системы теплоснабжения; - повышение эффективности системы электроснабжения; - повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения; - внедрение энергосберегающих технологий, оборудования и использование энергосберегающих материалов в учреждении.
Целевые показатели программы	Потребление тепловой энергии на кв. м площади Потребление тепловой энергии на куб. м объёма Потребление электрической энергии на кв. м площади Потребление холодной воды на 1 пользователя Потребление горячей воды на 1 пользователя
Сроки реализации программы	2024-2026 годы
Источники и объёмы финансового обеспечения реализации программы	бюджет муниципального образования «город Ульяновск» (далее – городской бюджет) 2024 год – 120 тыс.руб.; 2025 год – 70 тыс.руб.; 2026 год – 70 тыс.руб.
Планируемые результаты реализации программы	Снижение потребления топливно-энергетических ресурсов: <ul style="list-style-type: none"> - тепловой энергии на 3 % удельного годового значения; - электроэнергии на 7% удельного годового значения;

СВЕДЕНИЯ
о целевых показателях программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы			
			2019 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Потребление тепловой энергии на кв. м площади	Гкал/кв. м	0,1510	0,1495	0,1480	0,1420
2	Потребление тепловой энергии на куб. м объёма	Гкал/куб. м	0,0313	0,0310	0,0307	0,0304

3	Потребление электрической энергии на кв. м площади	кВт·ч/кв. м	24,0116	23,5313	23,0511	22,3307
---	--	-------------	---------	---------	---------	---------

ПЕРЕЧЕНЬ мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

N п/п	Наименование мероприятия программы	2024 г.					2025 г.					2026 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 стоимостном выражении, тыс. руб.			в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.			в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
		источник	объём, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.		источник	объём, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.		источник	объём, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Замена люминесцентных ламп на светодиодные	Городской бюджет	20	4025,8	КВт./ч	30958,40	Городской бюджет	20	4025,8	КВт./ч	30958,40	городской бюджет	20	6038,7	КВт./ч	46437,6
Итого по мероприятию				4025,8	КВт./ч	30958,40			4025,8	КВт./ч	30958,40			6038,7	КВт./ч	
2	Замена изношенных стальных трубопроводов на трубопроводы из полипропилена	Городской бюджет	100	12,66	Гкал	27585,25	Городской бюджет	50	12,66	Гкал	27585,25					
Итого по мероприятию				12,66	Гкал	27585,25			12,66	Гкал	27585,25					
3	Замена высокоинерционных отопительных приборов малоинерционными											Городской бюджет	50	12,66	Гкал	27585,25
Итого по мероприятию														12,66	Гкал	27585,25

Всего по мероприятиям	120	4025,8	Квт./ч	58543,65		70	4025,8	Квт./ч	58543,65		70	6038,7	Квт./ч	74022,85
		12,66	Гкал				12,66	Гкал				12,66	Гкал	

Организационные мероприятия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1. Назначить ответственных лиц за энергосбережение и соблюдение лимитов потребления топливно-энергетических ресурсов в учреждении.
2. Разработать должностной регламент ответственному за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусматривающий дисциплинарную и материальную ответственность за несвоевременное и ненадлежащее выполнение должностных обязанностей.
3. Разработать Положение об энергосбережении для учреждения и подразделений.
4. Утвердить лимиты потребления топливно-энергетических ресурсов и коммунальных услуг по учреждению в целом на год, в том числе в разбивке: по месяцам, декадам, дням.
5. Проводить обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности персонала учреждения, ответственного за проведение мероприятий по энергосбережению и соблюдению лимитов потребления топливно-энергетических ресурсов;
6. Разработать Положение о порядке стимулирования работников за экономию энергии и энергоресурсов.
7. Проводить пропаганду энергосбережения через проведение консультаций, уроков энергосбережения, размещение информационных стендов, обращений;
8. Контролировать заключение договоров на поставку энергоресурсов и оказание коммунальных услуг, наличие всей необходимой информации в договоре, подтверждающей договорной объём потребления. Не допускать потребление энергоресурсов и коммунальных услуг без договоров.
9. Проводить анализ выполнения договорных обязательств поставщиками энергоресурсов.
10. Осуществлять контроль надлежащего технического состояния, экономической работы энергоустановок, приборов, инженерных коммуникаций и энергопотребляющего оборудования.
11. Определить и наметить технические решения по повышению качества тепло-, водо-, газо-, электроснабжения с учётом снижения потребления энергоресурсов и потребности в финансировании.
12. Осуществлять ежедекадно (ежедневно) контроль по соблюдению лимитов потребления топливно-энергетических ресурсов и коммунальных услуг.
13. Проводить ежемесячно анализ фактического потребления топливно-энергетических ресурсов и коммунальных услуг учреждением.

14. Осуществлять финансовый учёт экономического эффекта от проведения энергосберегающих мероприятий и организацию рефинансирования части экономии в проведение новых энергосберегающих мероприятий.
15. Определять причины перерасхода потребления топливно-энергетических ресурсов в случае его выявления по результатам проведённых контрольных мероприятий.
16. Разрабатывать план мероприятий по устранению причин, повлиявших на перерасход потребления топливно-энергетических ресурсов учреждения.
17. Принимать меры к устранению нерационального использования энергоресурсов.
18. Налагать весь спектр дисциплинарных взысканий, предусмотренных трудовым законодательством, снижать размер поощрительных выплат и выплат стимулирующего характера на основании и в порядке, предусмотренными документами, устанавливающими систему оплаты труда в соответствующем учреждении, соразмерно допущенным нарушениям в отношении лиц, допустивших перерасход топливно-энергетических ресурсов, а также ответственных лиц за соблюдение лимитов потребления топливно-энергетических ресурсов.
19. Заключать и оплачивать энергосервисные контракты в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации о размещении заказов.