

ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В МОУ «СОШ» С. БОЛЬШЕЛУГ НА 2020-
2023 ГГ.

МОУ «СОШ» с. Большелуг

(наименование организации)

Полное наименование организации	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа» с. Большелуг
Основание для разработки Программы	<ul style="list-style-type: none">- Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее - Закон №261-ФЗ);- Федеральный закон от 6 октября 2003 года №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ";- Распоряжение Правительства Республики Коми от 9 апреля 2010 г. №145-р- Постановление Правительства РФ от 15 мая 2010 г. № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности».- Приказ Министерства регионального развития РФ от 28 мая 2010 г. № 262 «О требованиях энергетической эффективности зданий, строений, сооружений».- Приказ Министерства экономического развития РФ от 17 февраля 2010 г. N 61 «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».
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа» с.Большелуг Администрация муниципального района «Корткеросский».
Полное наименование разработчиков программы	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа» с.Большелуг
Цели программы	обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий на основе внедрения наиболее энергоэффективных технологий, повышения энергетической эффективности в МОУ «СОШ» с.Большелуг
Задачи программы	- реализация Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и иных нормативно-правовых актов об энергосбережении

	и о повышении энергетической эффективности; - энергосбережение и повышение энергетической эффективности в МОУ «СОШ»с.Большелуг с участием администрации МР,
Целевые показатели программы	В ходе реализации мероприятий Программы к 2023 году будет достигнута экономия тепловой энергии не менее 86,8 Гкал, потребление электроэнергии снизится на не менее чем 5,8 тыс. кВт.ч,
Сроки реализации Программы	Программа реализуется в период с 2020 г, по 2023 годы,
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Общий объем финансирования Программы составляет 352000 руб., в том числе по годам: 2020 г. – 88000 руб. 2021 г. – 88000 руб. 2022 г. – 88000 руб. 2023 г. – 88000 руб.
Планируемые результаты реализации Программы	За период реализации Программы планируется: - снижение расходов бюджета за пользование энергетическими ресурсами не менее 12 % по отношению к 2019 году; - снижение энергопотребления не менее 12 % по отношению к 2019 году; - экономия энергетических ресурсов от внедрения энергосберегающих мероприятий за период реализации мероприятий Программы в стоимостном выражении составит 984000 рублей (в текущих ценах); - суммарная экономия тепловой и электрической энергии в сопоставимых условиях, соответственно: 12,8 тыс. кВтч., 176 Гкал,

Примечание: Объемы бюджетного финансирования мероприятий Программы подлежат уточнению в соответствии с планами ПХД

**СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И
ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

№ п/ п	Наименование показателя	Единица измери я	Плановые значения целевых показателей программы			
			2020г.	2021г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	5	6	7	8
1	Объем потребления электрической энергии в натуральном выражении	кВт·ч/кв. м	12,55	12,16	11,78	11,39
2	Объем потребления тепловой энергии в натуральном выражении	Гкал/кв. м	0,1869	0,1811	0,1753	0,1696

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

N п/ п	Наименование мероприятия программы	2020 г.					2021 г.					2022 г.					2023 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			Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
				кол-во	ед. изм.				кол-во	ед. изм.				кол-во	ед. изм.				кол-во	ед. изм.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	Организационные мероприятия с персоналом, обучение энергосберегающим мероприятиям	не требуется	0	1700	кВт*ч	11	не требуется	0	1700	кВт*ч	10,5	не требуется	0	1700	кВт*ч	10,5	не требуется	0	1700	кВт*ч	10,5
2	Замена светильников на светодиодные	Бюджет	10	1500	кВт*ч	10	Бюджет	10	1500	кВт*ч	10	Бюджет	10	1500	кВт*ч	10	Бюджет	10	1500	кВт*ч	10

	Итого по мероприятию	X	10	X	X	21	X	10	X	X	21	X	10	X	X	21	X	10	X	X	21
3	Утепление окон, дверей, Утепление труб внутренней разводки системы ГВС	бюджет	3	8	Гкал	40	бюджет	3	8	Гкал	40	бюджет	3	8	Гкал	40	бюджет	3	8	Гкал	40
4	Промывка систем отопления	Бюджет	25	16	Гкал	80	бюджет	25	16	Гкал	80	бюджет	25	16	Гкал	80	бюджет	25	16	Гкал	80
5	Замена оконных блоков на окна ПВХ, сберегающие тепло. Замена наружных дверных блоков	Бюджет	50	20	Гкал	105	Бюджет	50	20	Гкал	105	Бюджет	50	20	Гкал	105	Бюджет	50	20	Гкал	105
Итого по мероприятию			78	X	X	230	X	78	X	X	230	X	78	X	X	230	X	78	X	X	230
Всего по мероприятиям			98	X	X	251	X	98	X	X	251	X	98	X	X	251	X	98	X	X	251