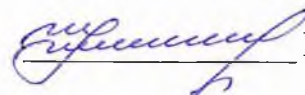


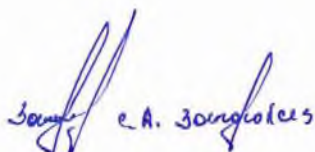
## СВЕДЕНИЯ

О степени выполнения мероприятий муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Сухиничский район» Калужской области на период 2020 – 2025 годы»

N п/ п	Наименование мероприятия подпрограммы (ведомственной целевой программы), основного мероприятия муниципальной программы	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник муниципальной программы	Плановый срок		Фактический срок		Результаты (в руб.)		Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия
			начала реализации	окончания реализации	начала реализации	окончания реализации	запланированные	достигнутые	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Сухиничский район» Калужской области на период 2020 - 2025 годы»									
1.	Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Сухиничский район» Калужской области на период 2020 - 2025 годы»	Администрация МР "Сухиничский район"	2020	2025	2020	2025	19512,9	19438,7	нет

Заведующий жилищно-коммунальным отделом администрации МР «Сухиничский район»

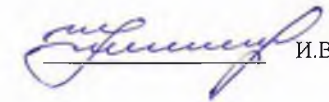
 И.В. Квасников

 Е.А. Занголов

**ОТЧЕТ  
ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ БЮДЖЕТА  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "СУХИНИЧСКИЙ РАЙОН" НА РЕАЛИЗАЦИЮ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРОГРАММ ЗА 2023 ГОД**

№ п/п	Наименование подпрограммы (ведомственной целевой программы), основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник муниципальной программы	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. руб.		
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	Сводная бюджетная роспись, план на 1 января 2023 г.	Сводная бюджетная роспись, уточненный план на 31 декабря 2023 г.	Кассовое исполнение на 31 декабря 2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Сухиничский район» Калужской области на период 2020 – 2025 годы»	Жилищно-коммунальный отдел администрации МР «Сухиничский район», администрация муниципального района «Сухиничский район», ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	003	0502	3000019000,30000S9110	244,247,414	18187,40	19512,90	19438,70
							18187,40	19512,90	19438,70

Заведующий жилищно-коммунальным отделом администрации МР "Сухиничский район"



И.В. Квасников



ОЦЕНКА  
РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ ДОЛГОСРОЧНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ  
МР "СУХИНИЧСКИЙ РАЙОН" ЗА 2023 ГОД

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Сухиничский район» Калужской области на период 2020 – 2025 годы»

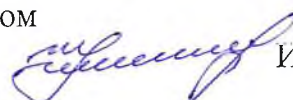
N п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Показатели, характеризующие достижение цели	Единица измерения	Базовое значение показателя (на начало реализации Программы)	Планируемое значение показателя на 2023	Достигнутое значение показателя за 2023
1	2	3	4	5	6	7
1	Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов на объектах коммунального хозяйства в организациях бюджетной сферы и жилищном фонде;	Доля объемов ЭЭ, потребляемой в жилых домах (за исключением МКД), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО	%	100	100	100
		Доля объемов ЭЭ, потребляемой в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой в МКД на территории МО	%	95	100	100
		Доля объемов ЭЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО	%	100	100	100
		Доля объемов ТЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории МО	%	95	100	100
		Доля объемов воды, потребляемой в жилых домах (за исключением МКД), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО	%	80	100	100
		Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО	%	65	85	85

		Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО	%	70	100	100
		Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением МКД), расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО	%	97	100	100
		Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в МКД, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в МКД на территории МО	%	97	100	100
2	Проведение энергосберегающих мероприятий в подведомственных бюджетных учреждениях и в жилищном фонде	Число энергосервисных договоров, заключенных муниципальными заказчиками	шт.	1	1	1
		Доля государственных, муниципальных заказчиков в общем объеме муниципальных заказчиков, которыми заключены энергосервисные договоры	%	1,8	1,8	1,8
		Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	%	100	100	100
3	Проведение энергоаудита, энергетических обследований, ведение энергетических паспортов в организациях бюджетной сферы и жилищном фонде	Число жилых домов, в отношении которых проведено ЭО	шт.	0	0	0
		Доля жилых домов, в отношении которых проведено ЭО, в общем числе жилых домов	%	0	0	0
3	внедрение современных энергосберегающих технологий, оборудования и материалов в организациях и в жилищном фонде	Потребление МО топливно-энергетических ресурсов, для фактических условий	тыс. т.у.т.	40,90	40,75	40,75
		Изменение потребления МО топливно-энергетических ресурсов, для фактических условий	тыс. т.у.т.	-0,05	-0,05	-0,05
		Удельный расход тепловой энергии на объектах муниципальной и бюджетной сферы, на 1 м <sup>2</sup> общей площади	Гкал/м <sup>2</sup>	0,130	0,126	0,126

	Изменение удельного расхода тепловой энергии на объектах муниципальной и бюджетной сферы, на 1 м <sup>2</sup> общей площади	Гкал/ м <sup>2</sup>	-0,001	-0,001	-0,001
	Удельный расход воды на снабжение на объектах муниципальной и бюджетной сферы, на 1 чел.	м <sup>3</sup> /чел.	10,000	9,992	9,992
	Изменение удельного расхода воды на объектах муниципальной и бюджетной сферы, на 1 чел.	м <sup>3</sup> /чел.	-0,002	-0,002	-0,002
	Удельный расход электрической энергии на объектах муниципальной и бюджетной сферы, на 1 м <sup>2</sup>	кВтч/ м <sup>2</sup>	22,414	22,410	22,410
	Изменение удельного расхода электрической энергии на объектах муниципальной и бюджетной сферы, на 1 м <sup>2</sup>	кВтч/ м <sup>2</sup>	-0,001	-0,001	-0,001
	Удельный расход природного газа на объектах муниципальной и бюджетной сферы, на 1 чел.	м <sup>3</sup> /чел.	185,9	185,5	185,5
	Изменение удельного расхода природного газа на объектах муниципальной и бюджетной сферы, на 1 чел.	м <sup>3</sup> /чел.	-0,1	-0,1	-0,1
	Удельный расход воды в жилых домах, (в части МКД), в расчете на 1 кв. метр общей площади)	м <sup>3</sup> /м <sup>2</sup>	1,300	1,240	1,240
	Изменения удельного расхода воды в жилых домах, (в части МКД), в расчете на 1м <sup>2</sup> общей площади	м <sup>3</sup> /м <sup>2</sup>	-0,088	-0,005	-0,005
	Удельный расход ЭЭ в жилых домах (в части МКД) в расчете на 1м <sup>2</sup> общей площади	кВтч/м <sup>2</sup>	18,278	18,270	18,270
	Изменения удельного расхода ЭЭ в жилых домах, (в части многоквартирных домов), в расчете на 1 м <sup>2</sup> общей площади	кВтч/м <sup>2</sup>	-0,002	-0,002	-0,002
	Удельный расход природного газа в жилых домах (в части МКД), в расчете на 1 м <sup>2</sup> общей площади	тыс м <sup>3</sup> /м <sup>2</sup>	0,0175	0,0171	0,0171
	Изменения удельного расхода природного газа в жилых домах, расчеты (в части МКД), в расчете на 1 м <sup>2</sup> общей площади	тыс. м <sup>3</sup> /м <sup>2</sup>	-0,0001	-0,0001	-0,0001
	Удельный расход электроэнергии на отпущенную тепловую энергию	кВт*ч/Гкал	23,29	23,25	23,25
	Изменения удельного расхода электроэнергии на отпущенную тепловую энергию	кВт*ч/Гкал	-0,01	-0,01	-0,01
	Технологические затраты электрической энергии при передаче тепловой энергии	тыс. кВт*ч	1680	1600	1600
	Изменения технологических затрат электрической энергии при передаче тепловой энергии	тыс. кВт*ч	-20	-20	-20

		Объем потерь тепловой энергии при ее передаче	тыс. Гкал	8,1	7,7	7,7
		Изменения объема потерь тепловой энергии при ее передаче	тыс. Гкал	-0,2	-0,1	-0,1
		Объем потерь воды при ее передаче	тыс. м³	81,5	79,5	79,5
		Изменения объема потерь воды при ее передаче	тыс. м³	-0,5	-0,5	-0,5
		Объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения	тыс. кВт/ч	482,7	482,3	482,3
		Изменения объема потребления электрической энергии в системах уличного освещения	тыс. кВт/ч	-0,1	-0,1	-0,1
5	повышение информированности всех групп потребителей энергетических ресурсов о современных энергосберегающих и энергоэффективных технологиях; активизация пропаганды по энергосбережению и внедрению эффективно использования топливно-энергетических ресурсов;	Удельные расходы бюджета муниципального образования на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг на 1 чел.	тыс. руб./чел.	1,6	1,6	1,6

Заведующий жилищно-коммунальным отделом  
администрации МР «Сухиничский район»



И.В. Квасников

