

Муниципальное учреждение культуры  
«Районный исторический музей»

ПРИКАЗ

29.12.2020 г.

№ 76

Станица Кущёвская

**Об утверждении программы энергосбережения и энергетической эффективности МУК «Районный исторический музей» на 2021-2023 гг.**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», с целью обеспечения рационального использования энергетических ресурсов за счёт реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и в связи с окончанием срока программы энергосбережения и энергетической эффективности МУК «Районный исторический музей», **приказываю:**

1. Утвердить Программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУК «Районный исторический музей» на 2021-2023 гг. (далее по тексту – Программа энергосбережения).
2. Меняйло О.А. – зав.сектором МУК «Районный исторический музей» опубликовать настоящий приказ на официальном сайте Учреждения.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МУК «Районный исторический музей»

С приказом ознакомлена



И.Г.Сусь

О.А.Меняйло

«Утверждаю»

Директор  
МУК «Районный исторический музей»



И.Г. Сусь

« 19 » 4 12 20 20 года

Приказ № 76

**ПРОГРАММА  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
на 2021 – 2023 гг.**

**Муниципальное учреждение культуры  
«Районный исторический музей»**

**г. Краснодар 2021 г.**

**ПАСПОРТ  
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

Полное наименование организации	Муниципальное учреждение культуры «Районный исторический музей»
Основание для разработки	<ul style="list-style-type: none"><li>- Федеральный закон РФ № 261-ФЗ от 23.11.2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ»</li><li>- Приказ 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 отчетности о ходе их реализации»</li><li>- Государственная программа "Энергоэффективность и развитие энергетики"</li><li>- Указ Президента РФ от 13.05.2010 N 579 "Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности"</li><li>- Указ Президента РФ от 04.06.2008 N 889 "О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики"</li><li>- Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 N 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности"</li><li>- Приказ Минэкономразвития РФ от 17.02.2010 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";</li><li>- Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 N 1830-р "Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации"</li></ul>

	<p>- Распоряжение Правительства РФ от 27.09.2012 N 1794-р "Об утверждении плана мероприятий по совершенствованию государственного регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности"</p> <p>- Приказ Минэкономразвития РФ от 15.07.2020 N 425 "Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды";</p> <p>- Постановление Правительства РФ от 07.10.2019 N 1289 "О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды" (с изменениями на 23 июня 2020 года)</p>
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Муниципальное учреждение культуры «Районный исторический музей»
Полное наименование разработчиков программы	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтандарт»
Цели программы	<p>Достижение целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, обозначенных государственной программой «Энергоэффективность и развитие энергетики»</p> <p>Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов и воды за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.</p> <p>Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и воды с целью снижения себестоимости услуг, предоставляемых потребителям.</p> <p>Обеспечение системности и комплексности при проведении мероприятий по энергосбережению.</p>

Задачи программы	<p>Реализация технических и организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.  Повышение эффективности системы электроснабжения.  Повышение эффективности системы водоснабжения.  Внедрение энергосберегающих технологий, оборудования и использование энергосберегающих материалов в учреждении.</p>
Целевые показатели программы	<p>Потребление холодной воды;  Потребление электрической энергии;</p>
Сроки реализации	Январь 2021 года по декабрь 2023 года
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	<p>Источники финансирования программы:  - средства бюджета Краснодарского края.  Необходимый объем финансирования на реализацию мероприятий составляет 149 989 рублей.</p>
Планируемые результаты реализации программы	<p>Планируемое сокращение потребления (потерь) энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении (в ценах на момент составления энергетического паспорта) составит 94 406 рублей.</p>

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

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измере- ния	Плановые значения целевых показателей программы		
			2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Потребление холодной воды	<i>м3/чел</i>	1,56	1,42	1,13
2.	Потребление электрической энергии	<i>кВтч/м2</i>	178,22	161,13	126,95

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

№ п/п	Наименование мероприятия программы	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				
				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	объем, тыс.руб.	кол-во	ед. изм.	источник	объем, тыс.руб.	кол-во	ед. изм.	источник	объем, тыс.руб.	кол-во	ед. изм.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Мероприятия по сбережению холодной воды															
I.1	Ревизия и ремонт санитарно-технического оборудования и водопроводных сетей. Ремонт и ревизия	Бюджетное финансирование	0,870	4,505	м <sup>3</sup>	0,527	Бюджетное финансирование	0,870	4,505	м <sup>3</sup>	0,527	Бюджетное финансирование	1,634	9,010	м <sup>3</sup>	1,054
	Итого по мероприятиям	X	0,870	4,51	м <sup>3</sup>	0,527	X	0,870	4,51	м <sup>3</sup>	0,527	X	1,634	9,010	м <sup>3</sup>	1,054

Мероприятия по сбережению электрической энергии

2																
2.1	Ревизия контактных соединений в распределительных щитах и электротехнического оборудования.	Бюджетное финансирование	16,614	472,71	кВт*ч	4,615	Бюджетное финансирование	16,614	472,71	кВт*ч	4,615	Бюджетное финансирование	22,613	945,42	кВт*ч	9,130
2.2	Внутреннее освещение. Установка датчиков движения.	Бюджетное финансирование	7,211	590,888	кВт*ч	5,769	Бюджетное финансирование	7,211	590,89	кВт*ч	5,769	Бюджетное финансирование	14,422	1181,8	кВт*ч	11,537
2.3	Наружное освещение. Применение автоматизированной системой управления.	Бюджетное финансирование	15,483	1299,95	кВт*ч	12,691	Бюджетное финансирование	15,483	1299,95	кВт*ч	12,691	Бюджетное финансирование	30,966	2599,9	кВт*ч	25,382
Итого по мероприятиям		X	39,308	2363,55	кВт*ч	23,075	X	39,308	2363,55	кВт*ч	23,075	X	68,001	4727,1	кВт*ч	46,149
Всего по мероприятиям		X	40,177	X	X	23,602	X	40,177	X	X	23,602	X	69,635	X	X	47,203