



Администрация Сорочинского городского округа Оренбургской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.09.2019 № 1497-п

О внесении изменений в постановление администрации города Сорочинска Оренбургской области от 11.10.2013 года № 322-п «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики в Сорочинском городском округе Оренбургской области на 2014-2021 годы», (в редакции постановлений от 20.12.2013 № 451-п, от 19.08.2014 № 288-п, от 25.09.2014 № 338-п, от 10.10.2014 № 358-п, от 01.09.2015 № 372-п, от 24.09.2015 № 429-п, от 12.10.2015 № 461-п, от 04.03.2016 № 232-п, от 25.05.2016 № 755-п, от 10.06.2016 № 846-п, от 29.07.2016 № 1322-п, от 26.08.2016 № 1517-п, от 03.11.2016 № 1970, от 23.12.2016 № 2286-п, от 27.02.2017 № 360-п, от 19.06.2017 № 1029-п, от 25.12.2017 № 2200-п, от 14.03.2018 № 306-п, от 30.11.2018 № 1919-п, от 25.12.2018 № 2073-п)

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации Сорочинского городского округа от 10.11.2015 № 529-п «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Сорочинского городского округа Оренбургской области» (с изменениями и дополнениями), руководствуясь статьями 32, 35, 40 Устава муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области, администрация Сорочинского городского округа Оренбургской области постановляет:

1. Внести в постановление администрации города Сорочинска Оренбургской области от 11.10.2013 г. № 322-п «Об утверждении муниципальной программы Энергоэффективность и развитие энергетики в Сорочинском городском округе Оренбургской области на 2014-2021 годы» (в редакции постановлений от 20.12.2013 № 451-п, от 19.08.2014 № 288-п, от 25.09.2014 № 338-п, от 10.10.2014 № 358-п, от 01.09.2015 № 372-п, от 24.09.2015 № 429-п, от 12.10.2015 № 461-п, от 04.03.2016 № 232-п, от 25.05.2016 № 755-п, от 10.06.2016 № 846-п, от 29.07.2016 № 1322-п, от 26.08.2016 № 1517-п, от 03.11.2016 № 1970, от 23.12.2016 № 2286-п, от 27.02.2017 № 360-п, от 19.06.2017 № 1029-п, от 25.12.2017 № 2200-п, от 14.03.2018 № 306-п, от 30.11.2018 № 1919-п, от 25.12.2018 № 2073-п) следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 «Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы и их значениях» к муниципальной программе «Энергоэффективность и развитие энергетики в Сорочинском городском округе Оренбургской области на 2014-2021 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 1.

1.2. Приложение № 2 «Перечень основных мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)» к муниципальной программе «Энергоэффективность и развитие энергетики в Сорочинском городском округе Оренбургской области на 2014-2021 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

1.3. План реализации муниципальной программы на 2019 год по управлению образованию администрации Сорочинского городского округа изложить в новой редакции согласно приложению № 3.

1.4. План реализации муниципальной программы на 2019 год по отделу по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа изложить в новой редакции согласно приложению № 4.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации городского округа по экономике и управлению имуществом Павлову Е.А.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования в информационном бюллетене «Сорочинск официальный» и подлежит опубликованию на Портале муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области в сети «Интернет» (www.sorochinsk56.ru).

Глава муниципального образования
Сорочинский городской округ



Т.П. Мелентьева

Разослано: в дело, прокуратуре, отдел по экономике, управление образования, отдел по культуре и искусству, управление ЖКХ, МКУ «Хозгруппа по обслуживанию органов местного самоуправления», управление финансов, МКУ «ЦБ по обслуживанию органов местного самоуправления», Рябых Е.С., Вагановой Е.В.

Приложение № 1
к постановлению администрации
Сорочинского городского округа
Оренбургской области
от 25.09.2019 № 1491-11

Приложение №1
к муниципальной программе
«Энергоэффективность и развитие энергетики в
Сорочинском городском округе Оренбургской
области на 2014-2021 годы»

Сведения
о показателях (индикаторах) муниципальной программы,
подпрограммы муниципальной программы и их значениях

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей							
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области на 2014-2021 годы»										
Управление образования администрации Сорочинского городского округа										
1.	Доля объема энергетических ресурсов потребляемых муниципальными учреждениями, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета энергоресурсов	процентов	79	88,7	91,1	93,0	95,0	95,0	100	100
2.	Доля учреждений прошедших квалифицированное энергетическое обследование и получивших энергетические паспорта	процентов	95	31,6	100	100	100	100	100	100
3.	Доля учреждений прошедших квалифицированное техническое обслуживание и метрологическое	процентов	70	-	-	93	100	100	100	100

11.	электроэнергии кВт/ч/м2 - МБУК «ЦКД «Дружба»	кВт/ч/м2	16,38	15,89	15,41	-	-	-	-	-	-	-
12.	Удельный расход электроэнергии кВт/ч/м2 - МБУК «Центральная библиотека г.Сорочинска»	кВт/ч/м2	9,25	8,97	8,71	8,45	8,20	-	-	-	-	-
13.	Удельный расход электроэнергии кВт/ч/м2 - МБУДО СДЮСШОР	кВт/ч/м2	21,91	21,25	20,62	20,00	19,40	-	-	-	-	-
14.	Удельный расход электроэнергии кВт/ч/м2 - МБОУДОД ДШИ «Лира»	кВт/ч/м2	21,02	20,39	19,78	19,19	18,61	-	-	-	-	-
15.	Удельный расход электроэнергии кВт/ч/м2 - МБУК «Клубная система»	кВт/ч/м2	-	10,33	10,02	38,92	37,75	-	-	-	-	-
16.	Удельный расход электроэнергии кВт/ч/м2 - МБУК «Библиотечная система»	кВт/ч/м2	-	27,45	26,63	40,78	39,56	-	-	-	-	-
17.	Удельный расход электроэнергии кВт/ч/м2 - МБУК «Толкаевский СДК»	кВт/ч/м2	-	6,32	6,13	-	-	-	-	-	-	-
18.	Удельный расход электроэнергии кВт/ч/м2 – МКУ «ЦБ по обслуживанию учреждений культуры»	кВт/ч/м2	-	-	-	82,35	79,88	-	-	-	-	-
	итого по учреждениям культуры	кВт/ч/м2	94,04	135,31	131,27	209,69	203,40	-	-	-	-	-
19.	Удельный расход электроэнергии на снабжение учреждений культуры	кВт/ч/м2	-	-	-	-	-	-	12,09	11,73	11,37	-
По приборам учета												
20.	Удельный расход тепловой энергии - МБУК «ЦКД	Гкал/м2	0,155	0,150	0,145	-	-	-	-	-	-	-

21.	«Дружба» Удельный расход тепловой энергии - МБУК «Краеведческий музей Сорочинского городского округа»	-					0,203	0,197	0,191	0,185	-	-	-	-
22.	Удельный расход тепловой энергии - МБУДО СДЮСШОР	Г кал/м2	0,083	0,081	0,079	0,077	0,075	0,075	0,077	0,075	-	-	-	-
23.	Удельный расход тепловой энергии - МБУК «Клубная система Сорочинского городского округа»	Г кал/м2	-	0,153	0,305	0,528	0,513	0,513	0,528	0,513	-	-	-	-
24.	Удельный расход тепловой энергии - МБУК «Библиотечная система Сорочинского городского округа»	Г кал/м2	-	0,097	0,094	0,091	-	-	0,091	-	-	-	-	-
25.	Удельный расход тепловой энергии - МБУК «Толкаевский СДК»	Г кал/м2	-	0,097	0,094	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.	Удельный расход тепловой энергии - МКУ «ЦБ по обслуживанию учреждений культуры»	Г кал/м2	-	-	-	0,178	0,172	0,172	0,178	0,172	-	-	-	-
27.	Итого по приборам учета	Г кал/м2	0,238	0,781	0,914	1,065	0,945	0,945	1,065	0,945	-	-	-	-
	Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений культуры по приборам учета	Г кал/м2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,220	0,214	0,207	0,207
По расчетным данным														
28.	Удельный расход тепловой энергии МБУК «Центральная библиотека Сорочинского городского округа»	Г кал/м2	0,277	0,269	0,261	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Удельный расход тепловой энергии МБУК «Библиотечная система	Г кал/м2	-	-	-	0,253	0,245	0,245	0,253	0,245	-	-	-	-

41.	Удельный расход воды МБУК «Клубная система»	м3/1 сотрудника	-	15,7	15,23	22,07	21,41	-	-	-
42.	Удельный расход воды МБУК «Библиотечная система»	м3/1 сотрудника	-	2,24	2,17	9,11	8,84	-	-	-
43.	Удельный расход воды МКУ «ЦБ по обслуживанию учреждений культуры»	м3/1 сотрудника	-	-	-	4,5	4,4	-	-	-
	Итого по приборам учета	м3/1 сотрудника	22,55	41,66	40,4	43,69	42,42	-	-	-
44.	Удельный расход воды на снабжение учреждений культуры	м3/1 сотрудника	-	-	-	-	-	4,004	3,884	3,767
Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Сорочинского городского округа										
1.	Замена ламп светильников уличного освещения	шт.	-	-	26	93	0	0	0	0
2.	Установка приборов учета безучетных светильников	шт.	-	-	4	5	11	0	0	0
3.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в уличном освещении	%	-	-	-	-	-	75	78	81
Администрация Сорочинского городского округа										
1.	Количество светодиодных ламп (МБУДО СДЮШОР)	шт.	-	-	-	-	12	12	12	12
2.	Количество проведенных энергетических обследований (МБУДО СДЮШОР)	ед.	-	-	-	-	-	-	1	-

Приложение № 2

к постановлению администрации
Сорочинского городского округа
Оренбургской области
от 25.09.2019 № 1491-V

Приложение №2
к муниципальной программе
«Энергоэффективность и развитие энергетики в
Сорочинском городском округе
Оренбургской области на 2014-2021 годы»

Перечень основных мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый конечный результат (краткое описание)	Последствия реализации муниципальной программы, основного мероприятия	Связь с показателями (индикаторами) муниципальной программы (подпрограммы)*
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области на 2014-2021 годы»							
Управление образования администрации Сорочинского городского округа							
1.	Основное мероприятие 1.1 «Обеспечение организационных мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2014 год	2021 год	качественное выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	снижение потребления энергетических ресурсов учреждений
1.1	Мероприятие 1.1.1 «Проведение энергетических обследований».	Управление образования администрации Сорочинского	2014 год	2021 год	получение информации об использовании энергетических	снижение эффективности реализуемых мероприятий в	доля учреждений прошедших квалифицированное энергетическое

	Определение удельных расходов электроэнергии газа, теплоэнергии, горячей воды, холодной воды. Оформление энергетических паспортов на все учреждения»	городского округа			ресурсов, выявления возможностей энергосбережения и повышения энергетической эффективности отраженном полученных результатов энергетическом паспорте учреждения	области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	обследование и получивших энергетические паспорта
1.2	Мероприятие 1.1.2 "Организация обучения руководителей, ответственных за энергоэффективность методам энергосбережения, технико-экономической оценке энергосберегающих мероприятий"	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2014 год	2021 год	качественное выполнение мероприятий по энергосбережению	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	доля обученных руководителей методам энергосбережения, технико-экономической оценке энергосберегающих мероприятий
2.	Основное мероприятие 1.2. «Осуществление технических мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2014 год	2021 год	снижение потребления энергетических ресурсов не менее чем на 3%	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	снижение объема потребления энергетических ресурсов; снижение удельного расхода электроэнергии, газа, тепла, горячей воды и холодной воды.
2.1	Мероприятие 1.2.1. "Установка приборов учета энергоресурсов (электроэнергия, газ, тепло, горячая вода,	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2014 год	2021 год	обеспечение учреждений приборами учета энергоресурсов и обеспечение расчетов	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области	доля объема энергетических ресурсов потребляемых муниципальными

	холодная вода)"				за их фактическое потребление	энергосбережения и повышения энергетической эффективности	учреждениями, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета энергоресурсов, снижение удельного расхода электроэнергии, газа, тепла, горячей воды и холодной воды.
2.2	Мероприятие 1.2.2. "Проведение квалифицированного технического обслуживания и метрологического обеспечения узлов учета и регулирования энергоресурсов в учреждениях"	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2014 год	2021 год	продление сроков эксплуатации приборов учета	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	доля учреждений прошедших квалифицированное техническое обслуживание и метрологическое обеспечение узлов учета и регулирования энергоресурсов снижение удельного расхода электроэнергии, тепла и холодной воды.
2.3	Мероприятие 1.2.3. "Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования, разводящих трубопроводов отопления и горячего водоснабжения в зданиях, строениях, сооружениях пеноулитановой теплоизоляцией"	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2014 год	2021 год	создание условий по снижению потерь теплоносителей	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	снижение удельного расхода тепловой энергии.

	полной заводской готовности с длительным сроком службы, восстановление разрушенной тепловой изоляции"								
2.4	Мероприятие 1.2.4. "Замена старых окон на пластиковые с двухкамерным стеклопакетом, твердым селективным покрытием и системой вентиляции Регель Эйр"	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2014 год	2021 год	обеспечение рационального использования тепловой энергии и создание условий по снижению потерь тепла	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	снижение удельного расхода тепловой энергии и объема теплоэнергии		
2.5	Мероприятие 1.2.5. Модернизация систем освещения на основе энергоэкономичных осветительных приборов, организация локального освещения, регулирование яркости освещения	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2014 год	2021 год	снижение фактического потребления электроэнергии и продления срока эксплуатации электроосветительных приборов	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	снижение удельного расхода электрической энергии и объема потребления электроэнергии.		
2.6.	Мероприятие 1.2.6. «Проверка счетчиков тепловой энергии»	Специализированные организации	2016 год	2021 год	создание условий по снижению потерь теплоносителей	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	снижение удельного расхода тепловой энергии		
2.7.	Мероприятие 1.2.7. «Проверка газовых счетчиков»	Специализированные организации	2016 год	2021 год	Подтверждение требованиям соответствия; продление сроков	снижение эффективности реализуемых мероприятий в	снижение удельного расхода природного газа на снабжение		

2.8.	Приобретение манометров в целях коммерческого учета и контроля качества теплоснабжения	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2018 год	2021 год	эксплуатации приборов учета природного газа создание условий по снижению потерь теплоносителей	области энергосбережения и повышения энергетической эффективности снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	учреждения образования снижение удельного расхода тепловой энергии.
2.9.	Приобретение энергосберегающих ламп	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2018 год	2021 год	снижение фактического потребления электроэнергии и продления срока эксплуатации электроосветительных приборов	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	количество энергосберегающих ламп, снижение удельного расхода электроэнергии и объема электроэнергии
2.10.	Установка манометров	Специализированные организации	2018 год	2021 год	обеспечение учредений приборами учета энергоресурсов и обеспечение расчетов за их фактическое потребление	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	доля объема энергетических ресурсов потребляемых муниципальными учреждениями, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета энергоресурсов, снижение удельного расхода электроэнергии, газа, тепла, горячей воды и холодной

							воды	
2.11.	Приобретение приборов (вычислителей) для корректного учета энергоресурсов	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2019 год	2021 год	обеспечение учреждений приборами учета энергоресурсов и обеспечение расчетов за их фактическое потребление	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	количество приборов (вычислителей) для корректного учета энергоресурсов	
2.12.	Установка приборов (вычислителей) для корректного учета энергоресурсов	Специализированные организации	2019 год	2021 год	обеспечение учреждений приборами учета энергоресурсов и обеспечение расчетов за их фактическое потребление	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	количество приборов (вычислителей) для корректного учета энергоресурсов	
2.13	Приобретение измерительных комплексов учета энергоресурсов взамен приборов, не отвечающих утвержденным техническим требованиям	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	2019 год	2021 год	обеспечение учреждений приборами учета энергоресурсов и обеспечение расчетов за их фактическое потребление	снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности	количество измерительных комплексов учета энергоресурсов взамен приборов, не отвечающих утвержденным техническим требованиям	
2.14.	Установка измерительных комплексов учета энергоресурсов взамен приборов, не отвечающих утвержденным техническим требованиям	Специализированные организации	2019 год	2021 год	обеспечение учреждений приборами учета энергоресурсов и обеспечение расчетов за их фактическое потребление	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	количество измерительных комплексов учета энергоресурсов взамен приборов, не отвечающих утвержденным техническим требованиям	

Отдел по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа

1.	«Обеспечение организационных мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	Отдел по культуре и искусству	2014 год	2021 год	качественное выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	снижение эффективности мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности	снижение потребления энергетических ресурсов учреждений
1.1	Проведение энергетических обследований. Определение удельных расходов электроэнергии газа, теплоэнергии, горячей воды, холодной воды. Оформление энергетических паспортов на все учреждения.	Отдел по культуре и искусству	2014 год	2021 год	получение информации об использовании энергетических ресурсов, выявления возможностей энергосбережения и повышение энергетической эффективности с отражением полученных результатов в энергетическом паспорте учреждения	снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности	количество проведенных обследований и выданных паспортов
2.	«Осуществление технических мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	Отдел по культуре и искусству	2014 год	2021 год	снижение потребления энергоресурсов не менее чем на 3%	снижение эффективности использования энергетических ресурсов в системе теплоснабжения муниципальных бюджетных учреждений	объем потребления энергетических ресурсов; удельный расход электроэнергии, газа, тепла, горячей воды и холодной воды.
2.1	Проведение теплосберегающих мероприятий: утепление стен,	Отдел по культуре и искусству	2014 год	2021 год	обеспечение рационального использования тепловой энергии и	снижение эффективности использования энергетических	снижение удельного расхода тепловой энергии и объема тепловой

	входов, окон, подвалов, установка отражающих экранов за отопительными приборами, ликвидация декоративных конструкций, закрывающих отопительные приборы, очистка отопительных приборов от загрязнений, окрашивание их в светлые тона и т.п.				создание условий по снижению потерь тепла	ресурсов в системе теплоснабжения муниципальных бюджетных учреждений	энергии
2.2	Замена старых окон на пластиковые с двухкамерным стеклопакетом, твердым селективным покрытием и системой вентиляции Регель Эйр	Отдел по культуре и искусству	2014 год	2021 год	обеспечение рационального использования тепла и создание условий по снижению потерь тепла	снижение эффективности использования энергетических ресурсов в системе теплоснабжения муниципальных бюджетных учреждений	установка энергосберегающих окон; снижение удельного расхода тепловой энергии и объема тепловой энергии
2.3	Модернизация систем освещения на основе энергоэкономичных осветительных приборов, организация локального освещения, регулирование яркости освещения	Отдел по культуре и искусству	2014 год	2021 год	снижение фактического потребления электроэнергии и продления срока эксплуатации электроосветительных приборов	снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности	количество энергосберегающих ламп; снижение удельного расхода электроэнергии и объема электроэнергии
2.4	Организация обучения руководителей учреждений, ответственных за	Отдел по культуре и искусству	2014 год	2021 год	качественное выполнение мероприятий по энергосбережению	снижение эффективности реализуемых мероприятий в	снижение удельного потребления энергоресурсов

	энергоэффективность методам энергосбережения, технико-экономической оценке энергосберегающих мероприятий.					сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности	
2.5	Установка приборов учета энергоресурсов (электроэнергия, газ, тепло, горячая вода, холодная вода)	Специализированные организации	2016 год	2021 год	обеспечение учреждений приборами учета энергоресурсов и обеспечение расчетов за их фактическое потребление	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	доля объема энергетических ресурсов потребляемых муниципальными учреждениями, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета тепла, снижение удельного расхода электроэнергии, газа, тепла, горячей воды и холодной воды.
Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Сорочинского городского округа							
1.	Основное мероприятие 1.2. Осуществление энергосбережения и повышению энергоэффективности	Управление ЖКХ администрации Сорочинского городского округа	2014 год	2021 год	снижение потребления электроэнергии уличного освещения	снижения потребления уличного освещения не происходит	замена светильников уличного освещения, установка приборов учета безучетных светильников, доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в уличном

МУП "Жилкомсервис" (водоотведение)							
						освещении.	
1.	Реконструкция КНС №2,3,4,5,6 с установкой автоматизированных систем управления (АСУ)	МУП "Жилкомсервис"	2014 год	2021 год	Сокращение фонда оплаты труда, электроэнергии, эксплуатационных расходов	Увеличение эксплуатационных расходов	динамика дополнительного притока стоков; динамика удельного расхода электроэнергии на транспортировку и на очистку стоков; доля объектов в отношении которых проведен энергоаудит.
2.	Энергоаудит системы водоотведения	МУП "Жилкомсервис"	2014 год	2020 год	Определение дальнейших направлений по энергосбережению	Увеличение эксплуатационных расходов, и расходов на электроэнергию	
МУП "Жилкомсервис" (теплоснабжение)							
1.	Использование современных изоляционных материалов при монтаже и реконструкции сетей	МУП "Жилкомсервис"	2014 год	2020 год	Сокращение потерь тепловой энергии, эксплуатационных расходов	Увеличение эксплуатационных расходов и потерь тепловой энергии	динамика изменения удельного расхода топлива на выработку тепла; динамика изменения фактического объема потерь тепла при ее передаче;
2.	Проведение энергетических обследований тепло-, энергоустановок котельных №1,1а,2,3,4	МУП "Жилкомсервис"	2014 год	2020 год	Определение дальнейших направлений по энергосбережению	Увеличение эксплуатационных расходов, и расходов на электроэнергию	динамика расхода электроэнергии на производство и передачу тепла; динамика изменения подпитки тепловой сети; доля объектов в отношении которых проведен
3.	Проведение гидравлического регулирования тепловых сетей котельных №1,1а,2,3	МУП "Жилкомсервис"	2014 год	2021 год	Сокращение расхода электрической энергии, эксплуатационных расходов.	Увеличение эксплуатационных расходов и потерь выработки от реализации продукции	динамика расхода электроэнергии на производство и передачу тепла; динамика изменения подпитки тепловой сети; доля объектов в отношении которых проведен

									энергоаудит.	
МУП "Жилкомсервис" (водоснабжение)										
1.	Установка частоты регулируемого привода сетевых насосов	МУП "Жилкомсервис"	2014 год	2021 год	Сокращение расхода электрической энергии, аварийных и эксплуатационных расходов на сетях	Увеличение расхода электрической энергии, эксплуатационных расходов и потерь в сетях	Динамика уменьшения фактических потерь воды; динамика дополнительного прироста подьема воды;			
2.	Проведение энергетического аудита системы	МУП "Жилкомсервис"	2014 год	2020 год	Определение дальнейших направлений по энергосбережению	Увеличение эксплуатационных расходов, и расходов на электроэнергию	Динамика удельного расхода электроэнергии на подъем и транспортировку воды; доля объектов в отношении которых проведен энергоаудит.			

Приложение № 3
к постановлению администрации
Сорочинского городского округа
Оренбургской области
от _____ № _____

Утверждаю

Начальник Управления образования администрации
Сорочинского городского округа Оренбургской области
(должность руководителя ответственного исполнителя)

_____ Г.В. Урюпина
(подпись, расшифровка подписи)

_____ (дата утверждения)

План
реализации муниципальной программы на 2019 год
Управления образования администрации Сорочинского городского округа

№ п/п	Наименование	Фамилия, имя, отчество, наименование должностного лица, ответственного за реализацию основного мероприятия (достижение показателя (индикатора), наступление контрольного события)	Единица измерения	Плановое значение показателя (индикатора)	Дата наступления контрольного события	Связь со значением оценки рисков
1	2	3	4	5	6	7
	Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики в Сорочинском городском округе на 2014-2020 годы»	X	X	X	X	X
	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Сорочинском городском округе на	X	X	X	X	X

	2014-2020годы»								
	Основное мероприятие 1 «Обеспечение организационных мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	X	X	X	X				X
	Основное мероприятие 2 «Осуществление технических мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	X	X	X	X				X
	Показатель (индикатор) 1 «Доля объема энергетических ресурсов потребляемых муниципальными учреждениями, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	процентов	95	X				X
	Контрольное событие 1 «Количество учреждений в которых установлены приборы учета энергоресурсов (электроэнергия, газ, тепло, горячая вода, холодная вода)»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	единиц	8				В течение года	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 2 «Объем потребления ЭЭ учреждениями образования»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	млн. кВт.ч.	1,957	X				X
	Контрольное событие 1 «Снижение потребления объема электрической энергии на 3%»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X				В течение года	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 3 «Объем потребления ТЭ учреждениями образования»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	тыс.Гкал.	9,611	X				X
	Контрольное событие 1 «Снижение потребления объема	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X				В течение года	Снижение эффективности

	тепловой энергии на 3%»						реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 4 «Объем потребления воды учреждениями образования»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	тыс. куб.	35,32	X	X	X
	Контрольное событие 1 «Снижение потребления объема воды на 3%»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X	В течение года		Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 5 «Объем потребления природного газа учреждениями образования»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	тыс.куб.	1306,38	X	X	X
	Контрольное событие 1 «Снижение объема потребления природного газа на 3%»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X	В течение года		Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 6 «Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждений образования»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	кВт.ч/м2.	24,45	X	X	X
	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X	В течение года		Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения

									энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 7 «Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений образования»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	Г кал./м2	0,17	X			X	X
	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X	В течение года				Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 8 «Удельный расход холодной воды на снабжение учреждений образования»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	куб.м/1 чел.	2,88	X			X	X
	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X	В течение года				Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 9 «Удельный расход горячей воды на снабжение учреждений образования»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	куб.м/1 чел.	1,51	X			X	X
	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X	В течение года				Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 10	Худяков Сергей Дмитриевич	куб. м/1 чел.	0,559	X			X	X

	«Удельный расход природного газа на снабжение учреждений образования»	заместитель начальника							
	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	Х	Х	В течение года	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Х		
	Показатель (индикатор) 11 «Количество манометров»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	шт	18	Х				
	Контрольное событие 1 «Приобретение манометров в целях коммерческого учета и контроля качества теплоснабжения»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	Х	Х	IV квартал	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности			
	Показатель (индикатор) 12 «Количество энергосберегающих ламп»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	шт	71	Х	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности			
	Контрольное событие 1 «Приобретение энергосберегающих ламп»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	Х	Х	IV квартал	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности			
	Показатель (индикатор) 13	Худяков Сергей Дмитриевич	шт	2	Х	Снижение			

	«Количество приборов (вычислителей) для корректного учета энергоресурсов»	заместитель начальника				эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Контрольное событие 1 «Приобретение приборов (вычислителей) для корректного учета энергоресурсов»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X	II-III квартал	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Контрольное событие 2 «Установка приборов (вычислителей) для корректного учета энергоресурсов»	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X	II-III квартал	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Показатель (индикатор) 14 «Количество измерительных комплексов учета энергоресурсов взамен приборов не отвечающих утвержденным техническим требованиям »	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	шт	5	X	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	Контрольное событие 1 «Приобретение измерительных комплексов учета энергоресурсов взамен приборов не отвечающих утвержденным техническим требованиям »	Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника	X	X	II-III квартал	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

			<p>Контрольное событие 2 «Установка измерительных комплексов учета энергоресурсов взамен приборов не отвечающих утвержденным техническим требованиям»</p>	<p>Худяков Сергей Дмитриевич заместитель начальника</p>	<p>Х</p>	<p>Х</p>		<p>II-III квартал</p>	<p>энергетической эффективности Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	----------	----------	--	-----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Приложение № 4
к постановлению администрации
Сорочинского городского округа
Оренбургской области
от _____ № _____

«Утверждаю»

Начальник отдела по культуре и искусству
администрации Сорочинского городского округа
(наименование должности руководителя ответственного исполнителя)

_____ Вагина Н.В.
(подпись, инициалы, фамилия)

_____ (дата утверждения)

План
реализации муниципальной программы на 2019 год
Отдела по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа

№ п/п	Наименование	Фамилия, имя, отчество, наименование должностного лица, ответственного за реализацию основного мероприятия (достижение показателя (индикатора), наступление контрольного события)	Единица измерения	Плановое значение показателя (индикатора)	Дата наступления контрольного события	Связь со значением оценки рисков
1	2	3	4	5	6	7
1	Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики в Сорочинском городском округе Оренбургской области на 2014-2021 годы»	X	X	X	X	X

2	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе на 2014-2021 годы»	X	X	X	X	X	X
3	Основное мероприятие 1.1 «Обеспечение организационных мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	X	X	X	X	X	X
4	Основное мероприятие 1.2 «Осуществление технических мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	X	X	X	X	X	X
5	Показатель (индикатор)1 «Кол-во энергосберегающих ламп»	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич	шт.	215	X	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности	X
6	Контрольное событие1 Покупка энергосберегающих ламп	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич	шт.	X	4 квартал 2019 года	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности	X
7	Показатель (индикатор)2 Объем потребления ЭЭ учреждениями культуры	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич Джумма Анна Викторовна. Торопова Галина Александровна Павлова Марина Анагольевна	кВтч	236350,66	X	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение	X

8	Контрольное событие 2 Экономия объема потребления электроэнергии	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич Джумма Анна Викторовна. Торопова Галина Александровна Павлова Марина Анатольевна	к.Вт.ч	X	31.12.2019	энергетической эффективности Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
9	Показатель (индикатор) 3 Объем потребления теплоэнергии	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Джумма Анна Викторовна. Торопова Галина Александровна Павлова Марина Анатольевна	Гкал	1460,12	X	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
10	Контрольное событие 3 Экономия объема потребления теплоэнергии	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Джумма Анна Викторовна. Торопова Галина Александровна Павлова Марина Анатольевна	Гкал	X	31.12.2019	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
11	Показатель (индикатор) 4 Объем потребления воды	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич Джумма Анна Викторовна. Торопова Галина Александровна Павлова Марина Анатольевна	тыс.м3	740,67	X	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
12	Контрольное событие 4 Экономия объема потребления воды	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич Джумма Анна Викторовна. Торопова Галина Александровна	тыс.м3	X	31.12.2019	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

	Павлова Марина Анатольевна							повышение энергетической эффективности
13	Показатель (индикатор) 5 Объем потребления природного газа	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич	тыс.м3	471,004	X			Снижение эффективности мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
14	Контрольное событие 5 Экономия объема потребления природного газа	Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич	тыс.м3	X	31.12.2019			Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
15	Показатель (индикатор) 6 Удельный расход электроэнергии на снабжение учреждений культуры	Джумма Анна Викторовна Торопова Галина Александровна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Павлова Марина Анатольевна	к.Вт.ч	12,09	X			Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
16	Контрольное событие 6 Снижение удельного расхода электроэнергии	Джумма Анна Викторовна Торопова Галина Александровна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Павлова Марина Анатольевна	к.Вт.ч	X	31.12.2019			Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
17	Показатель (индикатор) 7 Удельный расход тепловой энергии на снабжение	Джумма Анна Викторовна Торопова Галина Александровна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна	к.Вт.ч	0,220	X			Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере

	учреждений культуры по приборам учета	Мисбахова Лилия Ренатовна Павлова Марина Анатольевна				энергосбережения и повышение энергетической эффективности
18	Контрольное событие 7 Снижение удельного расхода теплоэнергии	Джумма Анна Викторовна Торопова Галина Александровна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Павлова Марина Анатольевна	Г кал/м2	X	31.12.2019	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
19	Показатель (индикатор) 8 Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений культуры по расчетным данным	Джумма Анна Викторовна Торопова Галина Александровна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Павлова Марина Анатольевна	Г кал/м2	0,351	X	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
20	Контрольное событие 8 Экономия удельного расхода теплоэнергии.	Джумма Анна Викторовна Торопова Галина Александровна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Павлова Марина Анатольевна	Г кал/м2	X	31.12.2019	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения 24и повышение энергетической эффективности
21	Показатель (индикатор) 9 Удельный расход природного газа на снабжение учреждений культуры.	Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна	тыс. м3/м2	0,048	X	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
22	Контрольное событие 9 Снижение удельного расхода	Мисбахова Лилия Ренатовна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна	тыс. м3/м2	X	31.12.2019	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

	природного газа					мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
23	Показатель (индикатор) 10 Удельный расход воды на снабжение учреждений культуры по приборам учета	Джумма Анна Викторовна Торопова Галина Александровна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Павлова Марина Анатольевна	м3/1 сотрудника	4,004	X	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
24	Контрольное событие 10 Снижение удельного расхода воды.	Джумма Анна Викторовна Торопова Галина Александровна Попов Геннадий Ильич Сушкова Юлия Владимировна Мисбахова Лилия Ренатовна Павлова Марина Анатольевна	м3/1 сотрудника	X	31.12.2019	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности