



Администрация Сорочинского городского округа Оренбургской области

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 11.03.2021 № 386-п

О внесении изменений в постановление администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области от 30.12.2019 года № 2234-п «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» (в редакции постановлений от 17.09.2020 № 2285-п, от 29.12.2020 № 2936-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 16.08.2019 № 1337-п «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Сорочинского городского округа Оренбургской области», 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 Сорочинского городского округа Оренбургской области от 30.12.2019 года № 2234-п «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» (в редакции постановлений от 17.09.2020 №2285-п, от 29.12.2020 № 2936-п) следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 к постановлению администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области изложить в новой редакции согласно приложению.

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 размещению на Портале муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области в сети «Интернет» (<http://sorochinsk56.ru>).

Глава муниципального образования  
Сорочинский городской округ

Т.П. Мелентьева

Разослано: в дело, Богданову А.А., Павловой Е.А., Такмаковой Т.П., отделу по экономике, Управлению образования, отделу по культуре и искусству, Управлению ЖКХ, МКУ «Хозгруппа по обслуживанию органов местного самоуправления», Управлению финансов, МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису», прокуратуре, Рябых Е.С.

Приложение  
к постановлению администрации  
Сорочинского городского округа  
Оренбургской области  
от 11.03.2021 № 386-п

Муниципальная программа  
«Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе  
Оренбургской области»

Паспорт  
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в  
Сорочинском городском округе Оренбургской области»

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Администрация Сорочинского городского округа
Соисполнители муниципальной программы	отсутствуют
Участники муниципальной программы	- Управление образования администрации Сорочинского городского округа; - Отдел по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа; - Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Сорочинского городского округа; - Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису»; - Муниципальное казенное учреждение «Хозяйственная группа по обслуживанию органов местного самоуправления» администрации Сорочинского городского округа
Подпрограммы муниципальной программы	-
Приоритетные проекты (программы), реализуемые в рамках муниципальной программы	-
Цель муниципальной программы	Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов
Задачи муниципальной программы	Создание условий для обеспечения эффективного использования энергетических ресурсов в учреждениях бюджетной сферы, органов местного самоуправления и системах уличного освещения
Показатели (индикаторы) муниципальной программы	Показатели (индикаторы) муниципальной программы представлены в приложении №1 к муниципальной программе.
Срок реализации муниципальной программы	2020-2024 годы
Объем бюджетных ассигнований муниципальной программы (тыс. руб.) с	Средства бюджета городского округа – 1 641,2 тыс. руб., в том числе: 2020г. – 880,5 тыс. руб.

разбивкой по годам и подпрограммам	2021г. – 760,7 тыс. руб.
	2022г. – 0 тыс. руб.
	2023г. – 0 тыс. руб.
	2024г. – 0 тыс. руб.

## 1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы

Формирование в России энергоэффективного общества - это неотъемлемая составляющая развития экономики России по инновационному пути.

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности следует рассматривать как один из основных источников будущего экономического роста. Существенное повышение уровня энергетической эффективности может быть обеспечено только при комплексном подходе к вопросу энергосбережения.

Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и указывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью муниципальных программ муниципального образования.

Комплексное решение проблем, связанных с эффективным использованием топливно-энергетических ресурсов, является одной из приоритетных задач экономического развития Российской Федерации. Рост тарифов на тепловую и электрическую энергию, цен на газ, опережающий уровень инфляции, приводит к снижению конкурентоспособности товаропроизводителей, повышению расходов бюджета на энергообеспечение зданий, учреждений социальной сферы, увеличению коммунальных платежей. Все эти негативные последствия обуславливают объективную необходимость экономии топливно-энергетических ресурсов и проведения целенаправленной политики энергосбережения.

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» направлена на обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности на основе перехода к рациональному, ответственному использованию энергетических ресурсов.

Муниципальной программой "Энергоэффективность и развитие энергетики в Сорочинском городском округе Оренбургской области на 2014-2021 годы» был предусмотрен и выполнен ряд мероприятий по энергосбережению.

Приоритеты политики органов местного самоуправления Сорочинского городского округа в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности основаны на приоритетах государственной политики в данной сфере и направлены на повышение энергетической эффективности экономики:

- снижение удельных затрат на использование энергоресурсов за счет рационализации их потребления;
- применение энергосберегающих технологий и внедрение мероприятий, способствующих энергосбережению в городском округе.

Основным показателем эффективности муниципальной программы является то, что в результате комплексного подхода к задаче энергосбережения через реализацию в полном объеме мероприятий программы будет возможно:

- обеспечить рациональное использование энергоресурсов и воды на объектах;
- снизить расходы бюджета на финансирование оплаты коммунальных услуг по отоплению, холодному и горячему водоснабжению, газу и электроэнергии, потребляемых объектами образовательных и культурных учреждений городского округа, учреждений органов местного самоуправления за счёт ежегодного снижения потребления энергоресурсов не ниже 3% в сопоставимых условиях;

- оплачивать фактическое, а не расчетное (нормативное) потребление энергоресурсов и воды данными объектами;

- обеспечить поддержание комфортной температуры внутри здания данного объекта, независимо от резких погодных колебаний для обеспечения нормальной жизнедеятельности людей.

## Образование

В настоящее время в Сорочинском городском округе функционируют тридцать одно образовательное учреждение, из них: двадцать общеобразовательных учреждений, восемь дошкольных образовательных учреждений, три учреждения дополнительного образования. Общая площадь образовательных объектов составляет - 80 053,7 м<sup>2</sup>.

В образовательных учреждениях Сорочинского городского округа всего установлено 231 прибор учета энергоресурсов.

Из них: приборов учета горячей воды - 5; приборов учета холодной воды - 82; приборов учета электроэнергии - 86; приборов учета теплоэнергии - 28; приборов учета газа - 30.

В целях реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» необходимо выполнить следующие мероприятия:

1. Провести повторную поверку приборов учета и контроля энергоресурсов в соответствии с межповерочным интервалом.

2. Выполнить мероприятия по приобретению и установке энергосберегающих светильников.

3. Выполнить мероприятия по приобретению и установке комплексов учета энергоресурсов взамен приборов, не отвечающих утвержденным техническим требованиям.

4. Организовать обучение руководителей и ответственных за энергосбережение в соответствии с периодичностью во всех учреждениях образования Сорочинского городского округа.

5. Выполнить мероприятия по приобретению манометров в целях коммерческого учета и контроля качества теплоснабжения.

6. Выполнить мероприятия по приобретению приборов (вычислителей) для корректного учета энергоресурсов.

## Культура

В Отдел по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа входят следующие подведомственные учреждения: МБУДОД ШИ «Лира», МБУК «Краеведческий музей», МБУК «Библиотечная система Сорочинского городского округа», МБУК «Клубная система». На обслуживании в бухгалтерии находится МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису».

В учреждениях имеются следующие приборы учета потребления энергоресурсов:

1. МБУК «Краеведческий музей г. Сорочинска»: 1 прибор учета электроэнергии, 1 прибор учета воды; 1 прибор учета теплоэнергии;

2. МБУДОД ШИ «Лира»: 1 прибор учета газа, 1 прибор учета электроэнергии, 1 прибор учета холодной воды;

3. МБУ «СШОР по настольному теннису»: 1 прибор учета электроэнергии, 1 прибор учета холодной воды, 4 прибора учета теплоэнергии;

4. МБУК «Клубная система Сорочинского городского округа» включает 32 сельских клуба, 1 ЦДК, 1 «Центр культуры и досуга «Дружба» и кинотеатр «Россия» (4 прибора):

38 приборов учета электроэнергии;

19 приборов учета воды - ЦДК, кинотеатр «Россия», Толкаевский СДК, «Центр культуры и досуга «Дружба»-2 прибора учета холодной воды и 1 прибор учета горячей воды, Бурдыгинский СДК, Баклановский СДК, Войковский СДК, Гамалеевский СДК-1 прибор учета холодной воды и 1 прибор учета горячей воды, Ивановский Второй СДК, Матвеевский СДК, Октябрьский СДК-1 прибор учета горячей воды, Пронькинский СДК, Троицкий СДК, Новый СК, Покровский СДК, Алексеевский СК.

21 прибор учет газа - Берёзовский СК, 1-Михайловский СДК, Пронькинский СК, Родинский СДК, Спасский СК, Янтарный СК, Алексеевский СДК, Баклановский СДК, Гамалеевский-1 СДК, Ивановский-2 СДК, Матвеевский СДК, Николаевский СДК, Никольский СК, Новобелогорский СК, п. Новый СК, Слободский СК, Сборовский СК, Покровский СДК, Рощинский СК, Троицкий СДК и Федоровский СДК;

3 прибора учета теплотенергии - ЦДК, Толкаевский СДК, «Центр культуры и досуга «Дружба», кинотеатр «Россия»;

*МБУК «Библиотечная система Сорочинского городского округа»* включает 24 структурных подразделения, в т.ч. сельских - 21; городских - 3 (центральная библиотека им А. Фадеева; городская библиотека №1 - филиал МБУК «Библиотечная система Сорочинского городского округа»; городская библиотека №2 - филиал МБУК «Библиотечная система Сорочинского городского округа»):

5 приборов учета электроэнергии – 2 прибора учета в библиотеке им А. Фадеева, 1 прибор учета в Баклановской библиотеке и 2 прибора учета в городских филиалах № 1 и № 2;

3 прибора учета холодной воды – в библиотеке им А. Фадеева 1 прибор учета и 2 прибора учета в городских филиалах № 1 и № 2;

2 прибора учета газа - в центральной библиотеке им. А. Фадеева и Баклановской библиотеке-филиале.

В период с 2014-2018 г.г. проведены энергетические обследования и оформлены энергетические паспорта:

*в МБУК Библиотечная система Сорочинского городского округа Оренбургской области*: центральная библиотека имени А. Фадеева, городская библиотека №1- филиал МБУК «Библиотечная система Сорочинского городского округа», городская библиотека №2- филиал МБУК «Библиотечная система Сорочинского городского округа», Баклановская библиотека-филиал (все в 2017 год);

*в МБУК «Клубная система Сорочинского городского округа Оренбургской области*: Родинский СДК, Войковский СДК, ЦДК, Центр культуры и искусства «Дружба» (все в 2017 году);

МБУДОД ПИ «Лира» (август 2018 года);

МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису» (июль 2014 года);

МБУК «Краеведческий музей» (август 2014 года).

В целях реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» необходимо выполнить следующие мероприятия:

1. Произвести замену ламп на энергосберегающие.

2. Организовать обучение руководителей и ответственных за энергосбережение в соответствии с периодичностью во всех учреждениях культуры Сорочинского городского округа.

Администрация

В МКУ «Хозяйственная группа по обслуживанию органов местного самоуправления» в оперативном управлении находятся объекты, находящиеся по адресу: ул. Советская 1, ул. Карла Маркса 9, Ленина 18.

В целях реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» необходимо выполнить следующие мероприятия:

Осуществить приобретение и установку прибора учета теплотенергии в здании по адресу ул. Ленина,18.

Осуществить замену светильников в зданиях на энергосберегающие.

По МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису» необходимо выполнить мероприятие по замене светильников в зданиях на энергосберегающие.

#### Уличное освещение

В целях реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» необходимо выполнить мероприятия по энергосбережению уличного освещения Сорочинского городского округа:

- установка новых и замена старых светильников уличного освещения на энергосберегающие;

- установка и замена приборов учета электроэнергии на ТП Сорочинского городского округа.

#### 2. Перечень показателей (индикаторов) муниципальной программы

Сведения о показателях (индикаторах) программы представлены в приложении № 1 к муниципальной программе.

#### 3. Перечень основных мероприятий муниципальной программы

Перечень основных мероприятий программы приводится в приложении № 2 к муниципальной программе.

#### 4. Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы

Информация о ресурсном обеспечении реализации муниципальной программы приводится в приложении № 3 к муниципальной программе.

#### 5. План реализации муниципальной программы

План реализации Программы по управлению образования на 2021 год представлен в приложении № 4 к Программе.

План реализации Программы по отделу по культуре и искусству на 2021 год представлен в приложении № 5 к Программе.

План реализации Программы по управлению ЖКХ на 2021 год представлен в приложении № 6 к Программе.

План реализации Программы по администрации на 2021 год представлен в приложении № 7 к Программе.

6. Обоснование необходимости применения и описания применяемых налоговых, кредитных и иных инструментов (налоговых и неналоговых расходов) для достижения цели и (или) ожидаемых результатов муниципальной программы, а также ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет налоговых и неналоговых расходов

Применение налоговых, кредитных и иных инструментов (налоговых и неналоговых расходов) для достижения цели и (или) ожидаемых результатов муниципальной программы, а также ее финансирование за счет налоговых и неналоговых расходов не предусмотрено.

#### 7. Анализ рисков реализации муниципальной программы и описание мер управления рисками

К рискам в ходе реализации муниципальной программы относятся:

- возможные изменения в социально-экономической и финансово-бюджетной сфере Российской Федерации;
- изменения федерального и областного законодательства, определяющего систему основных мероприятий Программы;
- нарушение сроков реализации как отдельных мероприятий, так и всей программы в целом;
- ограничение финансирования по причине неблагоприятных социально-экономических процессов в муниципальном образовании.

Для исключения рисков невыполнения задач муниципальной программы необходимо:

- координировать деятельность участников программы по реализации мероприятий муниципальной программы;
- контролировать достижение поставленных задач;
- осуществлять своевременную корректировку показателей и мероприятий муниципальной программы.

Приложение №1  
к муниципальной программе «Энергосбережение и  
повышение энергоэффективности в Сорочинском  
городском округе Оренбургской области»

Сведения  
о показателях (индикаторах) муниципальной программы и их значениях

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей						
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области»									
Управление образования администрации Сорочинского городского округа									
1.	Доля объема энергетических ресурсов потребляемых муниципальными учреждениями, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета энергоресурсов	%	95	95	95	95	95	95	95
2.	Количество учреждений прошедших повторную поверку приборов учета и контроля энергоресурсов	шт.	-	-	3	10	0	0	0
3.	Количество обученных руководителей методам энергосбережения, технико-экономической оценки энергосберегающих мероприятий	чел.	-	-	17	0	0	0	0
4.	Объем потребления ЭЭ учреждениями образования	млн. кВт.ч.	2,018	1,957	1,898	1,841	1,786	1,732	1,680
5.	Объем потребления ТЭ учреждениями образования	тыс. Гкал	9,908	9,611	9,323	9,043	8,771	8,508	8,253
6.	Объем потребления воды учреждениями образования	тыс. куб. м.	36,41	35,32	34,26	33,23	32,23	31,26	30,32
7.	Объем потребления природного газа учреждениями образования	тыс. куб. м.	1346,78	1306,38	1267,19	1229,17	1192,29	1156,52	1121,82
8.	Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждений	кВт. ч/м2	25,2	24,45	23,71	23,0	22,31	21,64	20,99

	образования								
9.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений образования	Гкал/м2	0,18	0,17	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13
10.	Удельный расход холодной воды на снабжение учреждений образования	куб. м./ 1 человека	2,96	2,88	2,79	2,71	2,62	2,54	2,46
11.	Удельный расход горячей воды на снабжение учреждений образования	куб. м./ 1 человека	1,55	1,51	1,47	1,43	1,38	1,33	1,29
12.	Удельный расход природного газа на снабжение учреждений образования	куб. м./ 1 человека	0,576	0,559	0,54	0,53	0,51	0,49	0,47
13.	Количество приобретенных и установленных манометров в целях коммерческого учета и контроля качества теплоснабжения	шт.	18	0	0	0	114	114	114
14.	Количество приобретенных и установленных энергосберегающих светильников	шт.	-	-	0	207	0	0	0
15.	Количество приборов (вычислителей) для корректного учета энергоресурсов	шт.	-	2	0	0	0	0	0
16.	Количество измерительных комплексов учета энергоресурсов взамен приборов, не отвечающих утвержденным техническим требованиям	шт.	-	2	3	0	0	0	0
17.	Количество приобретенных и установленных узлов учета энергоресурсов в целях коммерческого учета и контроля	шт.	0	0	2	0	0	0	0
<b>Отдел по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа</b>									
1.	Количество энергосберегающих ламп	шт.	236	215	150	190	0	0	0
2.	Количество обученных руководителей учреждений методам энергосбережения технико-экономической оценки энергосберегающих мероприятий	чел.	-	-	1	0	0	0	0

3.	Объем потребления теплоэнергии	Гкал.	1505,28	1460,12	1416,32	1754,50	1701,87	1650,81	1601,29
4.	Объем потребления электроэнергии	кВт. ч	243660,47	236350,66	229260,14	294382,33	285550,86	276984,33	268674,80
5.	Объем потребления воды	Куб. м.	763,57	740,67	718,45	888,89	862,22	836,35	811,26
6.	Объем потребления природного газа	тыс. куб. м.	485,571	471,004	456,874	443,168	429,87	416,97	404,46
7.	Удельный расход электроэнергии на снабжение учреждений культуры	кВт/ч/м2	203,40	12,09	11,73	14,39	13,96	13,54	13,13
8.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений культуры по приборам учета	Гкал/м2	0,945	0,220	0,214	0,228	0,220	0,210	0,200
9.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений культуры по расчетным данным	Гкал/м2	0,245	0,351	0,341	0,330	0,320	0,310	0,301
10.	Удельный расход природного газа на снабжение учреждений культуры	тыс.м3/м2	0,239	0,048	0,046	0,045	0,044	0,043	0,042
11.	Удельный расход воды на снабжение учреждений культуры	м3/1 сотрудника	42,42	4,004	3,884	4,857	7,710	4,570	4,430
Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Сорочинского городского округа									
1.	Количество энергосберегающих светильников	шт.	-	-	10	10	0	0	0
2.	Количество установленных новых и замененных приборов учета электроэнергии в уличном освещении	Шт.	11	0	4	0	0	0	0
Администрация Сорочинского городского округа									
1.	Количество светодиодных ламп (МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису»)	шт.	-	12	12	15	0	0	0
2.	Количество замененных старых окон на пластиковые	шт.	-	-	2	0	0	0	0
3.	Количество приобретенных и установленных приборов учета теплоэнергии	шт.	-	-	0	1	0	0	0
4.	Количество замененных осветительных приборов на энергосберегающие	шт.	-	-	93	0	0	0	0

Приложение №2  
к муниципальной программе «Энергосбережение  
и повышение энергоэффективности в Сорочинском  
городском округе Оренбургской области»

Перечень основных мероприятий муниципальной программы

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый конечный результат (краткое описание)	Последствия не реализации муниципальной программы, основного мероприятия	Связь с (индикаторами) муниципальной программы (подпрограммы)	с показателями	
			нача ла реал изац ии	оконч ания реали зации					
1	2	3	4	5	6	7	8		
Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области»									
Управление образования администрации Сорочинского городского округа									
1.	Основное мероприятие 1 «Обеспечение организационных мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	Управление образования администрации Сорочинского городского округа, Отдел по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа	2020 год	2024 год	качественное выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективност и	снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	-количество обученных руководителей методам энергосбережения, технико- экономической оценки энергосберегающих мероприятий; -доля объема энергетических ресурсов потребляемых муниципальными учреждениями, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета энергоресурсов; -количество учреждений прошедших повторную поверку приборов учета и контроля энергоресурсов;		

2.	<p>Основное мероприятие 2 «Осуществление технических мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»</p>	<p>Управление образования администрации Сорочинского городского округа, Отдел по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа, Управление ЖКХ администрации Сорочинского городского округа, МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису»; МКУ «Хозяйственная группа по обслуживанию органов местного самоуправления» администрации Сорочинского городского округа</p>	2020 год	2024 год	<p>снижение потребления энергетических ресурсов не менее чем на 3% в сопоставимых условиях</p>	<p>снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности</p>	<p>-объем потребления ЭЭ учреждениями образования; -объем потребления ТЭ учреждениями образования; -объем потребления воды учреждениями образования; -объем потребления природного газа учреждениями образования; -удельный расход электрической энергии на снабжение учреждений образования; -удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений образования; -удельный расход холодной воды на снабжение учреждений образования; -удельный расход горячей воды на снабжение учреждений образования; -удельный расход природного газа на снабжение учреждений образования; -количество приобретенных и установленных манометров в целях коммерческого учета и контроля качества теплоснабжения; -количество приобретенных и установленных энергосберегающих светильников; -количество приборов</p>
----	---	--	-------------	-------------	--	---	---

							<p>(вычислителей) для  корректного учета  энергоресурсов;  -количество измерительных  комплексов учета  энергоресурсов взамен  приборов, не отвечающих  утвержденным техническим  требованиям;  -количество приобретенных и  установленных узлов учета  энергоресурсов в целях  коммерческого учета и  контроля;  -количество  энергосберегающих ламп;  -объем потребления  теплоэнергии;  -объем потребления  электроэнергии;  - объем потребления воды;  -объем потребления  природного газа;  -удельный расход  электроэнергии на снабжение  учреждений культуры;  -удельный расход тепловой  энергии на снабжение  учреждений культуры по  приборам учета;  -удельный расход тепловой  энергии на снабжение  учреждений культуры по  расчетным данным;  -удельный расход природного</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>газа на снабжение учреждений культуры;</p> <p>-удельный расход воды на снабжение учреждений культуры;</p> <p>-количество энергосберегающих светильников;</p> <p>-количество установленных новых и замененных приборов учета электроэнергии в уличном освещении;</p> <p>-количество светодиодных ламп (МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису»);</p> <p>-количество замененных старых окон на пластиковые;</p> <p>-количество приобретенных и установленных приборов учета теплоэнергии;</p> <p>-количество замененных осветительных приборов на энергосберегающие.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

Приложение №3  
к муниципальной программе «Энергосбережение и  
повышение энергоэффективности в Сорочинском  
городском округе Оренбургской области»

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы  
«Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области»

№ п/п	Статус	Наименовани е муниципальн ой программы, подпрограмм ы, основного мероприятия	Главный распорядитель бюджетных средств	Код бюджетной классификации			Объемы бюджетных ассигнований, тыс. руб.				
				ГРБ С	РзПр	ЦСР	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1	Муницип альная программ а	Энергосбереж ение и повышение энергоэффект ивности в Сорочинском городском округе Оренбургской области	всего, в том числе:	X	X	X	880,5	760,7	0	0	0
			Администрация Сорочинского городского округа	711	X	X	265,4	80,0	0	0	0
			Управление образования администрации Сорочинского городского округа	771	X	X	310,0	531,7	0	0	0
			Отдел по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа	714	X	X	56,0	49,0	0	0	0
			Управление жилищно- коммунального хозяйства администрации Сорочинского городского округа	718	X	X	249,1	100,0	0	0	0
1.1.1	Основное	Обеспечение	всего, в том числе:	X	X	X	302,5	50,0	0	0	0

мероприятие 1	организационных мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности	Управление образования администрации Сорочинского городского округа	771	X	X	59,5	0	0	0	0
			771	0701	3000170240	14,0	0	0	0	0
			771	0702	3000170240	42,0	0	0	0	0
			771	0703	3000170240	3,5	0	0	0	0
		Отдел по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа	714	X	X	7,0	0	0	0	0
			714	0801	3000170240	7,0	0	0	0	0
		Администрация Сорочинского городского округа	711	X	X	236,0	50,0	0	0	0
	711	0113	3000170240	236,0	50,0	0	0	0		
Основное мероприятие 2	Осуществление технических мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности	всего, в том числе:	X	X	X	578,0	710,7	0	0	0
		Управление образования администрации Сорочинского городского округа	771	X	X	250,5	531,7	0	0	0
			771	0701	3000170240	6,2	179,7	0	0	0
			771	0702	3000270240	244,3	342,0	0	0	0
			771	0703	3000270240	0	10,0	0	0	0
		Отдел по культуре и искусству администрации Сорочинского городского округа	714	X	X	49,0	49,0	0	0	0
			714	0703	3000270240	9,0	9,0	0	0	0
			714	0801	3000270240	40,0	40,0	0	0	0
		Администрация Сорочинского городского округа	711	X	X	29,4	30,0	0	0	0
			711	1103	3000270240	29,4	30,0	0	0	0
Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Сорочинского городского округа	718	X	X	249,1	100,0	0	0	0		
	718	0503	3000270240	249,1	100,0	0	0	0		

Приложение № 4  
к муниципальной программе «Энергосбережение и  
повышение энергоэффективности в Сорочинском  
городском округе Оренбургской области»

План  
реализации муниципальной программы  
«Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» на 2021 год

№ п/п	Наименование	Фамилия, имя, отчество, наименование должности лица, ответственного за реализацию основного мероприятия (достижение значения показателя (индикатора), наступление контрольного события) муниципальной программы	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 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области»	X	X	X	X	X
2.	Основное мероприятие 1 «Обеспечение организационных мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	X	X	X	X	X
3.	Основное мероприятие 2 «Осуществление технических мер по энергосбережению и	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	X	X

	повышению энергоэффективности»					
4.	Показатель (индикатор) 1 Количество учреждений прошедших повторную поверку приборов учета и контроля энергоресурсов	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	шт.	10	X	X
5.	Контрольное событие 1 Проведена повторная поверка приборов учета и контроля энергоресурсов	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	II-III кварталы	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
6.	Показатель (индикатор) 2 «Объем потребления ЭЭ учреждениями образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	млн. кВт.ч.	1,841	X	X
7.	Контрольное событие 1 «Снижение объема потребления электрической энергии на 3%»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
8.	Показатель (индикатор) 3 «Объем потребления ТЭ учреждениями образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	тыс. Гкал.	9,043	X	X
9.	Контрольное событие 1 «Снижение потребления объема тепловой энергии на 3%»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
10.	Показатель (индикатор) 4 «Объем потребления воды учреждениями образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	тыс. куб.	33,23	X	X

11.	Контрольное событие 1 «Снижение потребления объема воды на 3%»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
12.	Показатель (индикатор) 5 «Объем потребления природного газа учреждениями образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	тыс. куб.	1229,17	X	X
13.	Контрольное событие 1 «Снижение объема потребления природного газа на 3%»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
14.	Показатель (индикатор) 6 «Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждений образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	кВт.ч/м2.	23,0	X	X
15.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- Заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
16.	Показатель (индикатор) 7 «Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	Гкал./м2	0,16	X	X
17.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
18.	Показатель (индикатор) 8 «Удельный расход холодной»	Худяков С. Д.- заместитель начальника	куб.м/1 чел.	2,71	X	X

	воды на снабжение учреждений образования»	управления образования				
19.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
20.	Показатель (индикатор) 9 «Удельный расход горячей воды на снабжение учреждений образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	куб.м/1 чел.	1,43	X	X
21.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
22.	Показатель (индикатор) 10 «Удельный расход природного газа на снабжение учреждений образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	куб. м/1 чел.	0,53	X	X
23.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
24.	Показатель (индикатор) 11 «Количество приобретенных и установленных энергосберегающих светильников»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	шт.	207	X	X
25.	Контрольное событие 1 «Приобретение и установка энергосберегающих светильников»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	II-III кварталы	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической

						эффективности
26.	Показатель (индикатор) 12 «Количество энергосберегающих ламп»	Сушкова Ю. В. – директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»	шт.	190	X	X
27.	Контрольное событие 1 Покупка энергосберегающих ламп	Сушкова Ю. В. – директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»	X	X	IV квартал	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
28.	Показатель (индикатор) 13 Объем потребления электроэнергии	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СЦОР по настольному теннису», Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	кВт.ч	294382,33	X	X
29.	Контрольное событие 1 Экономия объема потребления электроэнергии	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической

		МБУК «Клубная система»; Полов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа				эффективности
30.	Показатель (индикатор) 14 Объем потребления теплоэнергии	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	Гкал	1754,50	X	X
31.	Контрольное событие 1 Экономия объема потребления теплоэнергии	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»;	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

		Торопова Г. А. - директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа				
32.	Показатель (индикатор) 15 Объем потребления воды	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	тыс.м3	888,89	X	X
33.	Контрольное событие 1 Экономия объема потребления воды	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»;	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

		Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа				
34.	Показатель (индикатор) 16 Объем потребления природного газа	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»	тыс.м3	443,168	X	X
35.	Контрольное событие 1 Экономия объема потребления природного газа	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
36.	Показатель (индикатор) 17 Удельный расход электроэнергии на снабжение учреждений культуры	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	к.Вт.ч	14,39	X	X
37.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в

	электроэнергии	музей»; Торопова Г. А. - директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа				сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
38.	Показатель (индикатор) 18 Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений культуры по приборам учета	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	к.Вт.ч	0,228	X	X
39.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода теплоэнергии	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

		<p>теннису»;          Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»;          Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»;          Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»;          Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа</p>				
40.	Показатель (индикатор) 19 Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений культуры по расчетным данным	<p>Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»;          Горопова Г.А.- директор МБУ «СШОР по настольному теннису»;          Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»;          Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»;          Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»;          Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа</p>	Гкал/м2	0,330	X	X
41.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода теплоэнергии.	<p>Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»;          Горопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»;          Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»;</p>	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

		Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа				
42.	Показатель (индикатор) 20 Удельный расход природного газа на снабжение учреждений культуры.	Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»	тыс.м3/м2	0,045	X	X
43.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода природного газа	Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
44.	Показатель (индикатор) 21 Удельный расход воды на снабжение учреждений культуры по приборам учета	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»;	м3/1 сотрудника	4,857	X	X

		Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа				
45.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода воды.	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	X	X	31.12.2021	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
46.	Показатель (индикатор) 22 Количество энергосберегающих светильников	Павлов А. А. - начальник Управления ЖКХ администрации Сорочинского городского округа	шт.	10	X	X
47.	Контрольное событие 1 Установлены энергосберегающие светильники	Павлов А. А. - начальник Управления ЖКХ администрации Сорочинского городского округа	X	X	IV квартал	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
48.	Показатель (индикатор) 23 Количество светодиодных ламп (МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису»)	Торопова Г. А. - директор МБУ «СШОР по настольному теннису»	%	15	X	X
49.	Контрольное событие 1 Установлены светодиодные	Торопова Г. А. - директор МБУ «СШОР по настольному	X	X	IV квартал	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в

	лампы	теннису»				сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
50.	Показатель (индикатор) 24 Количество приобретенных и установленных приборов учета теплоэнергии	Кротов Д. М. - директор МКУ «Хозяйственная группа по обслуживанию органов местного самоуправления»	шт.	1	X	X
51.	Контрольное событие 1 Установлены приборы учета теплоэнергии	Кротов Д. М. - директор МКУ «Хозяйственная группа по обслуживанию органов местного самоуправления»	X	X	IV квартал	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

План  
реализации муниципальной программы  
«Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» на 2022 год

№ п/п	Наименование	Фамилия, имя, отчество, наименование должности лица, ответственного за реализацию основного мероприятия (достижение значения показателя (индикатора), наступление контрольного события) муниципальной программы	Единица измерения	Плановое значение показателя (индикатора)	Дата наступления контрольного события	Связь со значением оценки рисков
1	2	3	4	5	6	7
I.	Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области»	X	X	X	X	X

2.	Основное мероприятие 1 «Обеспечение организационных мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	X	X	X	X	X
3.	Основное мероприятие 2 «Осуществление технических мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	X	X
4.	Показатель (индикатор) 1 «Объем потребления ЭЭ учреждениями образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	млн. кВт.ч.	1,786	X	X
5.	Контрольное событие 1 «Снижение объема потребления электрической энергии на 3%»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
6.	Показатель (индикатор) 2 «Объем потребления ТЭ учреждениями образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	тыс. Гкал.	8,771	X	X
7.	Контрольное событие 1 «Снижение потребления объема тепловой энергии на 3%»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
8.	Показатель (индикатор) 3 «Объем потребления воды учреждениями образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	тыс. куб.	32,23	X	X
9.	Контрольное событие 1 «Снижение потребления объема воды на 3%»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

10.	Показатель (индикатор) 4 «Объем потребления природного газа учреждениями образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	тыс. куб.	1192,29	X	X
11.	Контрольное событие 1 «Снижение объема потребления природного газа на 3%»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
12.	Показатель (индикатор) 5 «Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждений образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	кВт.ч/м2.	22,31	X	X
13.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
14.	Показатель (индикатор) 6 «Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	Гкал./м2	0,15	X	X
15.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
16.	Показатель (индикатор) 7 «Удельный расход холодной воды на снабжение учреждений образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	куб.м/1 чел.	2,62	X	X
17.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и

						повышения энергетической эффективности
18.	Показатель (индикатор) 8 «Удельный расход горячей воды на снабжение учреждений образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	куб.м/1 чел.	1,38	X	X
19.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
20.	Показатель (индикатор) 9 «Удельный расход природного газа на снабжение учреждений образования»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	куб. м/1 чел.	0,51	X	X
21.	Контрольное событие 1 «Снижение удельного расхода»	Худяков С. Д.- заместитель начальника управления образования	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
22.	Показатель (индикатор) 10 Объем потребления теплоэнергии	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	Гкал	1701,87	X	X
23.	Контрольное событие 1 Экономия объема	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»;	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в

	потребления теплоэнергии	Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа				сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
24.	Показатель (индикатор) 11 Объем потребления электроэнергии	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	кВт.ч	285550,86	X	X
25.	Контрольное событие 1 Экономия объема потребления электроэнергии	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»;	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

		Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа				
26.	Показатель (индикатор) 12 Объем потребления воды	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	тыс.м3	862,22	X	X
27.	Контрольное событие 1 Экономия объема потребления воды	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
28.	Показатель (индикатор) 13 Объем потребления природного газа	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»;	тыс.м3	429,87	X	X

		Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»				
29.	Контрольное событие 1 Экономия объема потребления природного газа	Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
30.	Показатель (индикатор) 14 Удельный расход электроэнергии на снабжение учреждений культуры	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	к.Вт.ч	13,96	X	X
31.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода электроэнергии	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

		городского округа				
32.	Показатель (индикатор) 15 Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений культуры по приборам учета	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. - директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	к.Вт.ч	0,220	X	X
33.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода теплоэнергии	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Лира»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
34.	Показатель (индикатор) 16 Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений культуры по расчетным данным	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор	Гкал/м2	0,320	X	X

		МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа				
35.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода теплоэнергии.	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СПОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
36.	Показатель (индикатор) 17 Удельный расход природного газа на снабжение учреждений культуры.	Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Геннадий Ильич Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»	Тыс.м3/м 2	0,044	X	X
37.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода природного газа	Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности
38.	Показатель (индикатор) 18 Удельный расход воды на	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»;	м3/1 сотрудни	4,710	X	X

	снабжение учреждений культуры по приборам учета	Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	ка			
39.	Контрольное событие 1 Снижение удельного расхода воды.	Джумма А. В.- директор МБУК «Краеведческий музей»; Торопова Г. А. -директор МБУ «СШОР по настольному теннису»; Попов Г. И.- директор МБУОД ДШИ «Ли́ра»; Сушкова Ю.В.- директор МБУК «Библиотечная система»; Мисбахова Л. Р.- директор МБУК «Клубная система»; Зенин С. Н. – директор МКУ ЦХОУК администрации городского округа	X	X	31.12.2022	Снижение эффективности реализуемых мероприятий в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности

Лист согласования

проекта муниципального правового акта администрации Сорочинского городского округа  
Оренбургской области

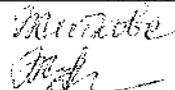
«О внесении изменений в постановление администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области от 30.12.2019 № 2234-п «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Сорочинском городском округе Оренбургской области» (в редакции постановлений от 17.09.2020 №2285-п, от 29.12.2020 № 2936-п)

(название проекта муниципального правового акта администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области)

Проект внес: главный специалист отдела по экономике администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области Салдина Т.Н.

(должность, фамилия и инициалы исполнителя)

Проект согласован:

Дата поступления	Должность, фамилия, инициалы	Заключение по проекту (согласовано/ не согласовано)	Подпись и дата
02.03.2021	Заместитель главы по финансовой политике – начальник Управления финансов администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области Т.П. Такмакова	согласовано	
04.03.2021	Заместитель главы администрации городского округа по экономике и управлению имуществом Е.А. Павлова	согласовано	
03.03.2021	Начальник юридического отдела администрации Сорочинского городского округа Ю.С. Глущенко	согласовано	

Примечание: При наличии замечаний и предложений после подписи следует указать: «Замечания и предложения прилагаются». Замечания прилагаются с указанием даты и подписи.

Муниципальный правовой акт разослать: в дело, Богданову А.А., Павловой Е.А., Такмаковой Т.П., отделу по экономике, Управлению образования, отделу по культуре и искусству, Управлению ЖКХ, МКУ «Хозгруппа по обслуживанию органов местного самоуправления», Управлению финансов, МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису», прокуратуре, Рябых Е.С..

«02» марта 2021 г.  
дата

  
подпись

Салдина Т.Н.  
главный специалист отдела  
по экономике  
администрации  
Сорочинского городского  
округа