

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
«СЫСОЛЬСКАЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛУБНАЯ СИСТЕМА»**

ПРИКАЗ

№ 32 о.д.

30 сентября 2020 г.

с. Визинга

Об утверждении программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2020-2024 гг.

В целях реализации Федерального закона Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее Федеральный закон)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального учреждения культуры «Сысольская централизованная клубная система» на 2021-2025 годы» (далее Программа) согласно приложению.

2. Финансирование расходов, связанных с реализацией настоящего приказа, осуществляется за счет средств и в пределах средств, предусмотренных в бюджете МР «Сысольский» на соответствующий финансовый год.

3. Приказ от 15.06.2015 г. № 27 о.д. «Об утверждении программы по энергосбережению и эффективности использования энергетических ресурсов и назначении лица, ответственного за энергосбережение» считать утратившим силу с 31.12.2020 г.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2021 и действует до 31 декабря 2025 года.

Директор

А.В. Кичигина

ПРОГРАММА
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
КУЛЬТУРЫ «СЫСОЛЬСКАЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛУБНАЯ
СИСТЕМА» НА 2021-2025 ГОДЫ

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Полное наименование организации	Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система» (далее Учреждение)
Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее Закон) и подзаконные нормативно-правовые акты
Полное наименование исполнителей и соисполнителей программы	Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», структурное подразделение – Районный Дом культуры, Дом культуры д.Горьковская, Клуб – библиотека п.Ельбаза, Дом культуры с.Чухлэм, Дом культуры с.Межадор, Дом культуры с.Палауз, Дом культуры с.Гагшор, Клуб – библиотека п.Бортом, Дом культуры д.Бортом, Дом культуры д.Вичкодор, Клуб – библиотека п.Исанево, Дом культуры п.Заозерье, Клуб – библиотека п.Шугрэм, Дом культуры п.Визиндор, Дом культуры д.Заречное, Дом культуры с.Куратово, Дом культуры п. Первомайский, Дом культуры с.Куниб, Клуб с.Вотча, Районная киносеть – (далее Филиалы)
Полное наименование разработчиков программы	Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система»
Цели программы	- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и воды с целью снижения затрат на энергоресурсы.
Задачи программы	- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - содержание приборов учета используемых энергетических ресурсов; - повышение эффективности системы электроснабжения; - повышение эффективности системы водоснабжения

	и водоотведения; - внедрение энергосберегающих технологий, оборудования и использование энергосберегающих материалов в учреждении.
Основные целевые индикаторы	Основными целевыми индикаторами по оценке эффективности реализации программы являются: - объемы потребления электроэнергии (ЭЭ), кВт/ч; - объемы потребления теплоэнергии (ТЭ), Гкал; - объемы потребления воды, куб.м.; - количество вводов ЭЭ, всего, шт.; - численность сотрудников, чел.; - общая площадь учреждения, кв.м.
Целевые показатели программы	Основными целевыми показателями энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются показатели, характеризующие снижение объема потребления ресурсов в сопоставимых условиях и в натуральном выражении: - снижение потребления электрической энергии в натуральном выражении (тыс. кВт/ч); - снижение потребления воды в натуральном выражении (куб.м.); - оснащенность и содержание приборов учета (ПУ) каждого вида потребляемого энергетического ресурса (% от общего числа зданий).
Сроки реализации программы	2021 – 2025 годы
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Для выполнения мероприятий Программы необходимы финансовые средства в объеме 3 795 000 руб., в том числе: рублей. 2021 год – 745 000 рублей 2022 год – 750 000 рублей 2023 год – 750 000 рублей 2024 год – 800 000 рублей 2025 год – 750 000 рублей Источники финансирования: средства республиканского, местного бюджетов, средства за счет приносящей доход деятельности
Планируемые результаты реализации программы	Снижение объема потребленных организацией энергетических ресурсов (воды, электрической энергии) в сопоставимых условиях к концу 2025 года не менее чем на 15% от объема фактически потребленного в 2020 году каждого из этих ресурсов, повышение качества и надёжности теплоснабжения и освещения помещений организации, улучшение теплового комфорта.

Целесообразность и необходимость разработки Программы

Программа направлена на решение задач энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере в соответствии с требованиями Федерального закона от 23 ноября 2009 г.

№ 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В условиях постоянного роста тарифов на энергоресурсы возрастает значение внедрения энергосберегающих мероприятий, главным образом направленных на сбережение тепловой и электрической энергии. Задача энергосбережения актуальна в бюджетной сфере, т.к. доля затрат на энергоресурсы и коммунальные услуги составляют значительную часть расходов организации.

2. Цель и задачи Программы

Целью Программы является повышение эффективности использования энергоресурсов в организации, снижение затрат на энергоресурсы.

Основной задачей Программы является реализация мероприятий, практическая реализация которых приведет к повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, сокращению финансовых затрат на обеспечение энергоснабжения объектов организации.

Мероприятия, предусмотренные Программой, направлены на достижение определенных значений целевых показателей.

3. Значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

В соответствии со ст.25 Закона №261-ФЗ от 23.11.2009г. организации с участием государства или муниципального образования должны утверждать и реализовывать программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, содержащие:

1) целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в результате реализации этих программ, и их значения;

2) мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, ожидаемые результаты (в натуральном и стоимостном выражении), включая экономический эффект от проведения этих мероприятий;

Программой предусмотрены целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в соответствии с постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», а также значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации Программы.

В соответствии с Законом № 261-ФЗ от 23.11.2009 г., начиная с 1 января 2010 года, главные распорядители бюджетных средств осуществляют планирование бюджетных ассигнований на обеспечение выполнения функций (оказание государственных и муниципальных услуг) находящимися

в их ведении бюджетными учреждениями на основании данных об объеме фактически потребленных бюджетными учреждениями в 2009 году, уменьшенном в сопоставимых условиях на пятнадцать процентов в течение пяти лет с ежегодным снижением такого объема на три процента, поэтому основным целевым показателем реализации Программы определено ежегодное снижение объема потребляемых организацией топливно-энергетических и прочих ресурсов.

В соответствии с п.3 ст.24 Федерального закона от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ экономия средств, достигнутая за счет дополнительного по сравнению с учтенным при планировании бюджетных ассигнований снижением потребления предусмотренных Законом ресурсов, используется в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации для обеспечения выполнения функций (оказания государственных и муниципальных услуг) учреждением, в том числе на увеличение годового фонда оплаты труда (без учета указанного увеличения при индексации фондов оплаты труда).

Выполнение целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в результате реализации Программы в натуральных и стоимостных показателях должны ежегодно после подведения итогов выполнения мероприятий фиксируется в формах фактического выполнения целевых показателей, как за год, а также с нарастающим итогом.

Мероприятия, предусмотренные Программой, направлены на снижение расхода энергоресурсов. Однако могут возникнуть ситуации, при которых энергозатраты не только не снижаются, несмотря на все проводимые мероприятия по энергосбережению, но и, наоборот, увеличиваются. В связи с этим при расчете фактически достигнутых целевых показателей по энергосбережению необходимо будет учитывать сопоставимые условия базисного и отчетного периода. Сопоставимые условия — это совокупность факторов отчетного периода, связанных с изменением энергопотребления, но не отражающих работу по энергосбережению. Расчет значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, должен выполняться по Методике, разрабатываемой Министерством регионального развития Российской Федерации.

4. Перечень и описание программных мероприятий

Необходимым шагом для реализации энергосберегающих мероприятий является проведение энергетических обследований и паспортизации объектов Учреждения. Энергетическое обследование и паспортизация объектов бюджетной сферы осуществляются в целях:

- выявления потенциала энергосбережения;
- определения основных энергосберегающих мероприятий;
- определения объектов, на которых в первую очередь необходимо проводить энергосберегающие мероприятия;

- разработки организационных и технических мероприятий, направленных на снижение потерь энергии;
- определение потенциала энергосбережения

Перечень энергосберегающих мероприятий, включаемых в настоящую Программу основывается на содержании Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010 года №61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». В соответствии с поставленными задачами Программой предусмотрена реализация энергосберегающих мероприятий на объектах организации, приведенных в **приложении №4**. Данный перечень мероприятий может пересматриваться на основании результатов проведенных энергетических обследований (энергоаудитов), позволяющих квалифицированно определить потенциал энергосбережения обследуемых объектов.

Выдержки из приказа Минэкономразвития Российской Федерации от 17 февраля 2010 года №61:

Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций:

Раздел III. Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций

1. Организационные мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций:

а) проведение энергетических обследований зданий, строений, сооружений, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании организациям с участием государства или муниципального образования (далее - здания, строения, сооружения), сбор и анализ информации об энергопотреблении зданий, строений, сооружений, в том числе их ранжирование по удельному энергопотреблению и очередности проведения мероприятий по энергосбережению.

2. Технические и технологические мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций:

а) оснащение зданий, строений, сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов;

б) строительство зданий, строений, сооружений в соответствии с установленными законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности требованиями энергетической эффективности;

в) повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий;

г) перекладка электрических сетей для снижения потерь электрической энергии в зданиях;

д) автоматизация потребления тепловой энергии зданиями;

е) повышение энергетической эффективности систем освещения зданий.

6. Ресурсное обеспечение и финансирование мероприятий Программы

Стоимостная оценка предложенных мероприятий и потребность в финансовых ресурсах определена, исходя их перечня мероприятий, включенных в Программу, стоимости работ и представлена в приложении.

Стоимость мероприятий может пересматриваться при внесении изменений и дополнений в перечень мероприятий.

При условии бюджетного финансирования перечень мероприятий Программы и их суммы финансирования из республиканского и местного бюджета ежегодно подлежат уточнению при формировании бюджета на соответствующий финансовый год с учетом результатов реализации энергосберегающих мероприятий в предыдущем финансовом году.

7. Механизм реализации Программы

Механизм реализации Программы включает:

- выполнение программных мероприятий за счет предусмотренных источников финансирования;

- ежегодную подготовку отчета о реализации Программы и обсуждение достигнутых результатов;

- ежегодную корректировку Программы с учетом результатов выполнения Программы за предыдущий период и с учетом результатов проведенных энергетических обследований.

Корректировка Программы включает внесение изменений и дополнений в перечень программных мероприятий, с учетом результатов реализации энергосберегающих мероприятий в предыдущем году, а также на основании выявленных в результате энергетических обследований проблем в части энергосбережения, требующих их устранения.

Общее руководство по реализации Программы возлагается на директора школы.

Методы управления Программой должны основываться на:

- нормативно-правовой базе, касающейся процедуры мониторинга;
- организационных формах, в которые должны входить такие мероприятия, как профессиональная подготовка и аттестация специалистов, отвечающих за реализацию Программы;
- техническом регулировании, связанном с внесением изменений и дополнений в параметры и показатели Программы, если эти изменения и показатели вызваны объективными причинами.

8. Ожидаемые результаты Программы

Реализация Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности должна обеспечить снижение объема потребленных организацией энергетических ресурсов (воды, электрической энергии) в сопоставимых условиях к концу 2025 года не менее чем на 15 % от объема фактически потребленного в 2020 году каждого из этих ресурсов в соответствии со ст.24 Закона №261-ФЗ, повышение качества и надёжности теплоснабжения и освещения помещений организации, улучшение теплового комфорта.

9. Сроки реализации Программы

Реализация мероприятий Программы рассчитана на 2021-2025 годы.

10. Контроль за ходом реализации Программы

В соответствии с Законом №261-ФЗ от 23.11.2009 г. (ст.8, 9) координация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и контроль за их проведением бюджетными учреждениями осуществляют органы государственной власти Республики Коми и органы местного самоуправления.

В соответствии со ст.23 Закона от 23.11.2009 г. №261-ФЗ органы местного самоуправления представляют в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на создание и обеспечение функционирования государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, необходимую информацию в соответствии с правилами, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Ответственность за соблюдение установленных сроков исполнения мероприятий Программы возлагается на директора учреждения.

Потребление тепловой энергии с использованием приборов учета	Гкал	1020,43	989,82	960,12	931,32	903,38	876,28
Тариф (рост прим.3,53)	Руб./Гкал	4 851,41	5 022,66	5 199,96	5 383,52	5 573,56	5 770,31
Затраты на тепловую энергию	Руб.	4 950 521,3	4 971 529,3	4 992 585,6	5 013 779,8	5 035 042,6	5 056 407,3
Фактическое снижение затрат к предыдущему году	Руб.		- 21 008,00	- 21 056,30	- 21 194,20	-21 262,8	-21 364,70
Снижение затрат с нарастающим итогом	Руб.		- 21 008,00	- 42 064,3	-63 258,5	- 84 521,3	- 105 886,00
Затраты на тепловую энергию (с учетом тарифов 2020 года)	Руб.	4 950 521,3	4 802 022,6	4 657 935,7	4 518 215,16	4 382 666,76	4 251 193,55
Снижение затрат с нарастающим итогом (с учетом тарифов 2020 года)	Руб.		148 498,70	144 086,90	139 720,54	135 548,40	131 473,21
Потребление тепловой энергии с применением расчетных способов	Гкал	-	-	-	-	-	-
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЭНЕРГИЯ							
Потребление электроэнергии	кВт/ч	355 897,67	366 574,6	377 571,83	388 898,98	400 565,95	412 582,92
снижение к предыдущему году	%		3	3	3	3	3
	кВт/ч		10 676,93	10 997,23	11 327,15	11 666,97	12 016,97
снижение к 2024 году	%		3	6	9	12	15
	кВт/ч		320,3	320,3	329,92	339,82	350,0
Оснащенность объектов приборами учета электрической энергии	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Потребление электрической энергии с использованием приборов учета	кВт/ч	355 897,67	366 574,60	377 571,83	388 898,98	400 565,95	412 582,92
Тариф (рост прим. 5,00)	Руб.	6,00883	6,31000	6,62600	6,95800	7,30600	7,67200
Затраты на электрическую энергию	Руб.	2 138 528,6	2 313 085,7	2 501 790,9	2 705 959,10	2 926 534,83	3 165 336,16
Фактическое снижение затрат к	Руб.						

предыдущему году			- 174 557,10	- 188 705,20	- 204 168,2	- 220 575,73	- 238 801,33
Снижение затрат с нарастающим итогом	Руб.		- 174 557,10	-363 262,30	- 567 430,5	- 788 006,23	- 1 026 807,56
Затраты на электрическую энергию (с учетом тарифов 2020 года)	Руб.	2 138 528,6	2 202 684,4	2 268 764,9	2 336 827,9	2 406 932,7	2 479 140,6
Снижение затрат с нарастающим итогом (с учетом тарифов 2020 года)	Руб.		64 155,8	66 080,50	68 063,00	70 104,8	72 207,9
Потребление электрической энергии с применением расчетных способов	кВт/ч	-	-	-	-	-	
ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ							
Потребление горячей воды	м ³	-	-	-	-	-	
снижение к предыдущему году	%		3	3	3	3	3
	м ³						
снижение к 2020 году	%		3	6	9	12	15
	м ³						
Оснащенность объектов приборами учета горячей воды	%						
Потребление горячей воды с использованием приборов учета	м ³						
Потребление горячей воды с применением расчетных способов	м ³						
ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ							
Потребление холодной воды	м ³	941,73	913,47	886,06	859,47	833,67	808,7
снижение к предыдущему году	%		3	3	3	3	3
	м ³		28,26	27,41	26,59	25,8	24,97
снижение к 2025 году	%		3	6	9	12	15
	м ³		28,26	55,67	82,26	85,04	110,01
Оснащенность объектов приборами учета холодной воды	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Потребление холодной воды с использованием приборов учета	м ³	941,73	913,47	886,06	859,47	833,67	808,7
Тариф (рост прим. 6,78)	Руб.	114,12	121,857	130,118	138,9400	148,36	158,42
Затраты на холодное водоснабжение	Руб.	107 470,30	111 312,71	115 292,35	119 414,76	123 683,30	128 114,25
Фактическое снижение затрат к предыдущему году	Руб.		- 3 842,41	- 3 979,6	- 4 122,41	- 4 268,54	- 4 430,95
Снижение затрат с нарастающим итогом	Руб.		- 3 842,41	- 7 822,01	- 11 944,42	- 16 212,96	- 20 643,91
Затраты на холодное водоснабжение (с учетом тарифов 2020 года)	Руб.	107 470,3	104 245,20	101 117,20	98 082,72	95 138,42	92 288,84
Снижение затрат с нарастающим итогом (с учетом тарифов 2020 года)	Руб.		3 225,10	3 128,00	3 034,48	2 944,3	2 849,58
Потребление холодной воды с применением расчетных способов	м ³	-	-	-	-	-	-

		источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.	ом выражении , тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.	ом выражении, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.	ом выражении и, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Содержание приборов учета тепловой энергии (поверка счетчиков)						Бюджет МО МР «Сысольский»	40								
2	Замена тепловых батарей здания (с. Визинга)	Бюджет МО МР «Сысольский»	290													
3	Замена электрокон векторов здания (с. Куратово)	Бюджет МО МР «Сысольский»	200													
4	Промывка систем централизованного отопления	Бюджет МО МР «Сысольский»	10				Бюджет МО МР «Сысольский»	10								
5	Регулярная очистка светильников и окон	-	-				-	-				-	-			
Итого по мероприятиям:			500,0	X	X		X	50,0	X	X		X		X	X	

**ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

на 1 января 20__ г.

КОДЫ		
Дата		

Наименование организации _____

N п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6

Начальник Учреждения
(уполномоченное лицо)

(расшифровка
подписи)

Главный бухгалтер
(уполномоченное лицо)

(расшифровка
подписи)

Ответственный исполнитель
(уполномоченное лицо)

(расшифровка
подписи)

"__" _____ 20__ г.

Итого по мероприятиям	X							X			
Всего по мероприятиям	X				X	X	X	X			

СПРАВОЧНО:

Всего с начала года реализации программы				X	X	X	X			
--	--	--	--	---	---	---	---	--	--	--

Начальник Учреждения
(уполномоченное лицо)

(подпись) _____
(расшифровка подписи)

Главный бухгалтер
(уполномоченное лицо)

(подпись) _____
(расшифровка подписи)

Ответственный исполнитель
(уполномоченное лицо)

(подпись) _____
(расшифровка подписи)

"__" _____ 20__ г.

