

Муниципальное бюджетное учреждение культуры  
«Централизованная библиотечная система»  
«Лыдзэтыюзэёслэн огьям сӓзнэтсы»  
Муниципал коньдэтэн возиськись лулчеберетья ужьюрт

---

427970, г. Сарапул, ул. Советская, 69 тел. (34147) 2-58-14, [bibkr17@mail.ru](mailto:bibkr17@mail.ru)

**П Р И К А З**

24.06.2025г.

№ 39

**Об утверждении плана подготовки к отопительному периоду на 2025-2026г.**

В соответствии с приказом Минэнерго России от 13.11.2024г.№2234 «Об утверждении правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведение оценки обеспечения готовности к отопительном периоду»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план подготовки к отопительному периоду на 2025-2026г.г.
2. Контроль за выполнением плана подготовки к отопительному периоду возложить на заместителя директора по организационным вопросам Швайбо П.А.
3. Контроль за исполнение настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

 Л.Ю. Быкова

С приказом ознакомлена и согласна:

 П.А. Швайбо



Утверждаю  
Директор МБУК «ЦБС»  
Л.Ю. Быкова  
2025г.

## План подготовки к отопительному периоду 2025-2026 г.г.

### Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Централизованная библиотечная система»

#### 1. Общие сведения

1	Адреса объектов	Удмуртия г. Сарапул, ул. Советская, 69
2	Год постройки	1988
3	Общая площадь здания (м.кв)	3 248,2 кв.м
4	Наличие подвала	Имеется
5	Наличие элеватора//теплового пункта	отсутствует
6	Тип системы отопления	закрытая
7	Схема отопления	двухтрубная
8	Система ГВС	отсутствует
9	Материал оборудованного узла учета тепловой энергии	металл
10	Наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	Находится в подвале
11	Теплоснабжающая организация	ООО «Сарапултеплоэнерго»

#### 2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периода.

1	Продолжительность отопительного периода	дни
	2022-2023г.г.	221
	2023-2024г.г.	237
	2024-2025г.г.	221
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода	С
	2022-2023г.г.	-2,1
	2023-2024г.г.	-2,2
	2024-2025г.г.	-2,5
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гккал
	2022-2023г.г.	397,073
	2023-2024г.г.	426,864
	2024-2025г.г.	340,173
4	Случай размораживания внутренней системы отопления	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
5	Случай аварий/дефектов внутренней системы отопления	
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6	Особенности функционирования объекта теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	

6,1	Случай перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,4	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества параметров услуги отопления	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№п/п	Перечень мероприятий	Срок выполнения	Стоимость
1	Ревизия и ремонт запорной арматуры внутренней системы отопления	май-июнь	
2	Промывка системы отопления гидравлическим способом	май-июль	15000
3	Испытание на прочность и плотность системы отопления	Май-июль	
4	Подготовка пакета документов для получения паспорта готовности к отопительному периоду 2025-2026г.г	Июль-август	

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду

№ п/п	Перечень документов	Срок выполнения
1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному периоду 2025-2026г.г.	Март-июнь
2	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок»	январь
3	Должностная инструкция ответственного за тепловое хозяйство	май
4	Удостоверение о проверки знаний	июль
5	Контракт 184 от 20.01.2023г. на оказании услуг	01.01.2025-31.12.2025г.
6	Акт о гидравлической промывке системы отопления здания	Май-август
7	Акт на ревизию запорной арматуры	Май-август
8	Акт на гидравлическое испытание системы отопления	Май-август
9	Акт готовности учреждения к отопительному периоду 2025-2026г.г	Август
10	Свидетельство о проверке средства измерений	Июль

Согласовано представитель ТСО



*В.А. Белов*



Утверждаю  
Директор МБУК «ЦБС»  
Л.Ю. Быкова  
2025г.

## План подготовки к отопительному периоду 2025-2026г.г.

### Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Централизованная библиотечная система»

#### 1. Общие сведения

1	Адреса объектов	Удмуртия г. Сарапул, ул. Азина, 17
2	Год постройки	1964
3	Общая площадь помещения (м.кв)	632,1 кв.м
4	Наличие подвала	Имеется
5	Наличие элеватора/теплового пункта	отсутствует
6	Тип системы отопления	закрытая
7	Схема отопления	двухтрубная
8	Система ГВС	отсутствует
9	Материал оборудованного узла учета тепловой энергии	металл
10	Наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	Находится в подвале
11	Теплоснабжающая организация	ООО «Сарапултеплоэнерго»

#### 2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периода.

1	Продолжительность отопительного периода	дни
	2022-2023г.г.	221
	2023-2024г.г.	237
	2024-2025г.г.	221
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода	С
	2022-2023г.г.	-2,1
	2023-2024г.г.	-2,2
	2024-2025г.г.	-2,5
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гккал
	2022-2023г.г.	122,041
	2023-2024г.г.	129,516
	2024-2025г.г.	112,718
4	Случай размораживания внутренней системы отопления	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
5	Случай аварий/дефектов внутренней системы отопления	
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6	Особенности функционирования объекта теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	

6,1	Случай перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,4	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества параметров услуги отопления	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0

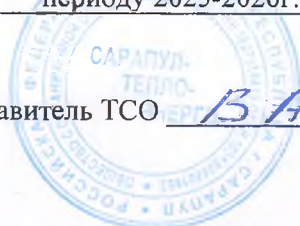
3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№п/п	Перечень мероприятий	Срок выполнения	Стоимость
1	Ревизия и ремонт запорной арматуры внутренней системы отопления	май-август	
2	Промывка системы отопления гидравлическим способом	май-август	
3	Испытание на прочность и плотность системы отопления	Май-август	
4	Подготовка пакета документов для получения паспорта готовности к отопительному периоду 2025-2026г.г	Июль-август	

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду

№ п/п	Перечень документов	Срок выполнения
1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному периоду 2025-2026г.г.	Март-июнь
2	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок»	январь
3	Должностная инструкция ответственного за тепловое хозяйство	май
4	Удостоверение о проверки знаний	май
5	Контракт 101 от 20.01.2023г. на оказании услуг	01.01.2025-31.12.2025г.
6	Акт о гидравлической промывке системы отопления здания	Май-август
7	Акт на ревизию запорной арматуры	Май-август
8	Акт на гидравлическое испытание системы отопления	Май-август
9	Акт готовности учреждения к отопительному периоду 2025-2026г.г	август

Согласовано представитель ТСО



*В.А. Бенедиктов*



Утверждаю  
Директор МБУК «ЦБС»  
З.Ю. Быкова  
2025г.

## План подготовки к отопительному периоду 2025-2026 гг.

### Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Централизованная библиотечная система»

#### 1. Общие сведения

1	Адреса объектов	Удмуртия г. Сарапул, ул. Нагорная, 2
2	Год постройки	1986
3	Общая площадь помещения (м.кв)	91,8 кв.м
4	Наличие подвала	Имеется
5	Наличие элеватора//теплового пункта	отсутствует
6	Тип системы отопления	закрытая
7	Схема отопления	двухтрубная
8	Система ГВС	отсутствует
9	Материал оборудованного узла учета тепловой энергии	металл
10	Наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	Находится в подвале
11	Теплоснабжающая организация	ООО «Сарапултеплоэнерго»

#### 2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периода.

1	Продолжительность отопительного периода	дни
	2022-2023г.г.	221
	2023-2024г.г.	237
	2024-2025г.г.	221
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода	С
	2022-2023г.г.	-2,1
	2023-2024г.г.	-2,2
	2024-2025г.г.	-2,5
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гккал
	2022-2023г.г.	16,144
	2023-2024г.г.	16,797
	2024-2025г.г.	14,511
4	Случай размораживания внутренней системы отопления	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
5	Случай аварий/дефектов внутренней системы отопления	
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6	Особенности функционирования объекта теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	

6,1	Случай перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,4	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества параметров услуги отопления	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№п/п	Перечень мероприятий	Срок выполнения	Стоимость
1	Ревизия и ремонт запорной арматуры внутренней системы отопления	май-август	
2	Промывка системы отопления гидравлическим способом	май-август	
3	Испытание на прочность и плотность системы отопления	Май-август	
4	Подготовка пакета документов для получения паспорта готовности к отопительному периоду 2025-2026г.г	Июль-август	

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду

№ п/п	Перечень документов	Срок выполнения
1	План мероприятий по подголовке учреждения к отопительному периоду 2025-2026г.г.	Март-июнь
2	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок»	январь
3	Должностная инструкция ответственного за тепловое хозяйство	январь
4	Удостоверение о проверки знаний	июль
5	Контракт 101 от 20.01.2023г. на оказании услуг	01.01.2025-31.12.2025г.
6	Акт о гидравлической промывке системы отопления здания	Май-август
7	Акт на ревизию запорной арматуры	Май-август
8	Акт на гидравлическое испытание системы отопления	Май-август
9	Акт готовности учреждения к отопительному периоду 2025-2026г.г	август

Согласовано представитель ТСО

 В.А. Белов



Утверждаю  
Директор МБУК «ЦБС»  
Л.Ю. Быкова  
2025г.

## План подготовки к отопительному периоду 2025-2026 г.г.

### Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Централизованная библиотечная система»

#### 1. Общие сведения

1	Адреса объектов	Удмуртия г. Сарапул, ул. Молодежная, 3В
2	Год постройки	1969
3	Общая площадь здания (м.кв)	977,2 кв.м
4	Наличие подвала	Имеется
5	Наличие элеватора//теплового пункта	отсутствует
6	Тип системы отопления	закрытая
7	Схема отопления	двухтрубная
8	Система ГВС	отсутствует
9	Материал оборудованного узла учета тепловой энергии	металл
10	Наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	Находится в подвале
11	Теплоснабжающая организация	ООО «Губахинская энергетическая компания»

#### 2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периода.

1	Продолжительность отопительного периода	дни
	2022-2023г.г.	221
	2023-2024г.г.	237
	2024-2025г.г.	221
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода	С
	2022-2023г.г.	-2,1
	2023-2024г.г.	-2,2
	2024-2025г.г.	-2,5
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гккал
	2022-2023г.г.	219,809
	2023-2024г.г.	222,638
	2024-2025г.г.	221,439
4	Случай размораживания внутренней системы отопления	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
5	Случай аварий/дефектов внутренней системы отопления	
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6	Особенности функционирования объекта теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	

6,1	Случай перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0
6,4	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества параметров услуги отопления	Кол-во
	2022-2023г.г.	0
	2023-2024г.г.	0
	2024-2025г.г.	0

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№п/п	Перечень мероприятий	Срок выполнения	Стоимость
1	Ревизия и ремонт запорной арматуры внутренней системы отопления	май-июнь	
2	Промывка системы отопления гидравлическим способом	май-июль	5 000
3	Испытание на прочность и плотность системы отопления	Май-июль	
4	Подготовка пакета документов для получения паспорта готовности к отопительному периоду 2025-2026г.г	Июль-август	

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду

№ п/п	Перечень документов	Срок выполнения
1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному периоду 2025-2026г.г.	Март-июнь
2	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок»	январь
3	Должностная инструкция ответственного за тепловое хозяйство	май
4	Удостоверение о проверки знаний	июль
5	Контракт 184 от 20.01.2023г. на оказании услуг	01.01.2025-31.12.2025г.
6	Акт о гидравлической промывке системы отопления здания	Май-август
7	Акт на ревизию запорной арматуры	Май-август
8	Акт на гидравлическое испытание системы отопления	Май-август
9	Акт готовности учреждения к отопительному периоду 2025-2026г.г.	Август
10	Свидетельство о проверке средства измерений	Июль

Согласовано представитель ТСО



*Зеленый ВС*