

Муниципальное бюджетное учреждение культуры

«Шушенская библиотечная система»

Приказ № 13 – од

17.04.2026 года.

О назначении ответственных лиц
по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 гг

В целях обеспечения готовности учреждения к прохождению отопительного периода 2026-2027 гг и безопасной эксплуатации теплопотребляющего оборудования и тепловых сетей МБУК «Шушенская библиотечная система», во исполнении «Правил технической эксплуатации тепловых Энергоустановок»,

Приказываю:

1. Назначить ответственными лицами по подготовке к отопительному периоду 2025-2026 гг: директора И.В. Мергес, завхоза – А.Ю. Русяеву;
2. Утвердить План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 гг МБУК «Шушенская библиотечная система»;
3. Ответственным лицам обеспечить своевременное исполнение Плана подготовки к отопительному периоду;
4. Ответственному за ведение сайта учреждения Едифанову П.В. – специалисту ИТ, разместить на официальном сайте МБУК «Шушенская библиотечная система» Приказ и План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 гг;
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

С приказом ознакомлены:

А.Ю. Русяева

П.В. Едифанов

И.В. Мергес





УТВЕРЖДАЮ
Директор МБУК «ШБС»
И.В. Мергес

17 апреля 2026 г

План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 г.г.

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- Приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- Приказа Минэнерго России от 14 мая 2025гN511
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении".

1. Общие сведения

1	Адрес учреждения	гп. Шушенское, 1 мкр., дом 12
2	Теплоснабжающая организация	МУП ШТЭС
3	Наличие подвала	нет
4	Наличие теплового пункта	есть
5	Система отопления	есть
6	Схема отопления	есть
7	Система ГВС	нет
8	Материал трубопроводов системы отопления	сталь

2. Анализ прохождения отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	243
	2024-2025	242
	2025-2026	С 01.10.2025
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода	С
	2023-2024	-20
	2024-2025	-18
	2025-2026	-15
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период	Гкал
	2023-2024	211,322
	2024-2025	203,861
	2025-2026	71,81 (на 01.04.2025)
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0

	2025-2026	0
5	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
7	Случаи перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

3. Инженерные системы и оборудование объекта

3.1	Тепловой ввод	1
3.2	Тепловой пункт	1
3.3	Тип системы теплоснабжения	закрытая
3.4	Схема подключения	
3.5	Внутридомовая система отопления	
3.6	Наличие циркуляции ГВС	нет
3.7	Наличие оборудованного узла учета (ТЭ, ТН)	имеется
3.8	Материал трубопроводов	сталь
3.9	Водопроводный ввод	имеется
3.10	Водомерный узел	имеется
3.11	Материал трубопроводов	сталь
3.12	Электрический ввод	имеется
3.13	Наличие прибора учета электроэнергии	имеется
3.14	Ввод газоснабжения	нет

3.15	Система АППЗ и дымоудаления	система АПС
3.16	Система приточно-вытяжной вентиляции	имеется
3.17	Лифты, подъемники	нет

4. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель
1	Разработка, утверждение Плана подготовки к отопительному периоду 2026 г .	30.04.2026 года	Мергес И.В.
2	Утверждение приказа о назначении ответственных лиц за подготовку и проведение отопительного периода.	30.04.2026 года	Мергес И.В.
3	Заключение договора на промывку тепло потребляющей установки	Июнь 2026 года	Русяева А.Ю.
4	Промывка тепло потребляющей установки по адресу: Красноярский край .Шушенский район, пгт Шушенское ,1 мкр., дом 12.	Июнь .2026 года.	Русяева А.Ю.
5	Обеспечение отсутствия задолженности за поставленную тепловую энергию ..	С января по июнь 2026 года.	Русяева А.Ю.
6.	Проведение периодической проверки коммерческого узла учёта тепловой энергии.	В соответствии с условиями эксплуатации	Русяева А.Ю.
7.	Заключение контракта на подачу тепловой энергии для нужд отопления, горячей воды.	Январь.2026 года	Русяева А.Ю

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

№	Перечень документов	срок
1.	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному периоду	апрель
2.	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок»	июнь
3.	Акты готовности учреждения к отопительному периоду	июль
4.	Контракт на обслуживание тепловых энергоустановок	сентябрь
5.	Акт периодической проверки узла учета тепловой энергии	июнь