

Муниципальное бюджетное учреждение культуры
Вяземская централизованная библиотечная система
муниципального образования «Вяземский муниципальный округ» Смоленской области
П. Коммуны ул., 11, г. Вязьма, Смоленская область, Россия, 215110 тел.: (848131) 5-04-62;
e-mail: vtsbs.mun@yandex.ru
ОКПО 26728101; ОГРН 1026700852958; ИНН/КПП 6722002022/672201001



СОГЛАСОВАНО
Вяземский филиал
ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»



УТВЕРЖДАЮ
Директор МБУК ВЦБС
Г.А. Краснова

План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 гг.

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении".

1. Общие сведения

1	Адрес учреждения	215110, Смоленская область, г. Вязьма, ул. Кронштадтская, д.1А
2	Год постройки	1963
3	Общая площадь здания (м.кв.)	532,1
4	Объем здания (куб. метр.)	2151
5	Теплоснабжающая организация	Вяземский филиал ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»
6	Наличие подвала	имеется
7	Наличие теплового пункта	не имеется
8	Система отопления	закрытая
9	Схема отопления	двухтрубная
10	Система ГВС	нет
11	Материал трубопроводов системы отопления	полипропилен

2. Анализ прохождения отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода	дни
	2024-2025	212
	2025-2026	228
	2026-2027	212
2	Средняя температура наружного	С

	воздуха отопительного периода	
	2024-2025	-15
	2025-2026	-17
	2026-2027	-15
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период	Гкал
	2024-2025	155
	2025-2026	142
	2026-2027	133
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	2026-2027	0
5	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	2026-2027	0
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	2026-2027	0
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	2026-2027	0
6.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	2026-2027	0
7	Случаи перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	Кол-во
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	2026-2027	0

3. Инженерные системы и оборудование объекта

3.1	Тепловой ввод	1
3.2	Тепловой пункт	-

3.3	Тип системы теплоснабжения	
3.4	Схема подключения	двухтрубная
3.5	Внутридомовая система отопления	
3.6	Наличие циркуляции ГВС	нет
3.7	Наличие оборудованного узла учета (ТЭ, ТН)	нет
3.8	Материал трубопроводов	полипропилен
3.9	Водопроводный ввод	имеется
3.10	Водомерный узел	имеется
3.11	Материал трубопроводов	полипропилен
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	Проведение проверки технического состояния и эксплуатации здания: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра фасада здания; - проведение осмотра цоколя.	До 30.04.2026	Краснова Г.А.
2	Выполнение работ по промывке и опрессовке систем отопления.	До 01.08.2026	ООО «ТЭП»
3	Утепление окон и входных дверей	до 01.09.2026 г.	Дайбова А.И.
4	Прохождение обучения ответственными лицами Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115. Сдача экзамена в отделении Ростехнадзора.	до 30.05.2026 г.	Краснова Г.А.
5	Получение паспорта готовности к прохождению отопительного периода 2026-2027 гг.	до 01.09.2026 г.	Краснова Г.А.
6.	Обеспечение выполнения требований пожарной безопасности	До 31.12.2026	Дайбова А.И.
7.	Наличие инструкций	До 01.06.2026	Краснова Г.А.

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

№	Перечень документов	срок
1	План мероприятий по подготовке учреждения к	апрель

	отопительному периоду	
2	Приказ «О создании комиссии по подготовке учреждения к отопительному периоду	май
3	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок»	июнь
4	Должностная инструкция на ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	июнь
5	Удостоверение о проверке знаний	июнь
6	Акты готовности учреждения к отопительному периоду	август
7	Контракт на обслуживание тепловых энергоустановок	январь
8	Акт периодической проверки узла учета тепловой энергии	-