

ПРИКАЗ

21.04.2026 г.

№ 32-ОД

с. Горицы

**Об утверждении Планов подготовки
к отопительному периоду 2026-2027гг.**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010г № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказом Минэнерго России от 13.11.2024г.№2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду» в целях поэтапной подготовки к отопительному периоду 2026-2027 гг.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить План подготовки к отопительному периоду 2026-2027гг. в БОУ КМО «Горицкая СШ»
2. Ответственным лицам за выполнение мероприятий Плана с 01.06.2026г. приступить к подготовке объектов к отопительному периоду 2026-2027гг.
3. Заместителю директора Алексеевой М.А. разместить план на официальном Сайте учреждения в течении 5 рабочих дней с момента утверждения.
4. Ознакомить ответственных лиц, за выполнение мероприятий Плана с настоящим приказом
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы



Е.А.Корнилова

С приказом ознакомлены: _____ «21» 04 2026 г.

личная подпись

бюджетное общеобразовательное учреждение
Кирилловского муниципального округа
«Горицкая средняя школа»

161117, Вологодская обл. Кирилловский р-н,
с. Горицы, ул. Школьная, д.1,
тел. (8-817-57) 5-81-35, факс (8-817-57) 5-81-35 E-mail: g.nenilina@yandex.ru

Утверждаю
директор Е.А.Корнилова
Приказ № 32-ОД от 21.04.2026

**План подготовки БОУ КМО «Горицкая СШ» к
отопительному сезону 2026-2027 г.**
(в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234)

1. Общие сведения

1	Наименование объекта	БОУ КМО «Горицкая СШ»
2	Адрес объекта	161117, Вологодская область, Кирилловский район, с.Горицы, ул.Школьна,д.1, д 3
3	Год постройки, ввода в эксплуатацию	1971/1994
4	Общая площадь, м.кв.	1339,5 / 2725,8кв.м
5	Материал трубопроводов системы теплоснабжения	металл
6	Наличие прибора учета тепловой энергии	да
7	Система горячего водоснабжения	нет
8	Материал стен / окон	кирпич/пластик/дерево
9	Теплоснабжающая организация	ООО «Липовское ЖКХ»

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения в здании учреждения	
	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет
	2025-2026 г.г.	нет
2	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения в здании учреждения	
	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет
	2025-2026 г.г.	нет
3	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
3.1.	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
	2023-2024 г.г.	нет

	2024-2025 г.г.	
	2025-2026 г.г.	нет
3.2	Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии	нет
	2023-2024 г.г.	
	2024-2025 г.г.	нет
	2025-2026 г.г.	нет
3.3	Случаи снижение параметров давления теплоносителя	
	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет
	2025-2026 г.г.	нет
4	Количество обращений/жалоб на снижение качества/параметров услуги отопления поставщику тепловой энергии	
	2023-2024 г.г.	0
	2024-2025 г.г.	0
	2025-2026 г.г.	0
5	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	
	2023-2024 г.г.	0
	2024-2025 г.г.	0
	2025-2026 г.г.	0

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону

№ п/п	Основные мероприятия*	Срок выполнения
1	Провести промывку и гидравлические испытания систем отопления и ГВС	не позднее 01.09.2026
2	Провести ревизию трубопроводов системы отопления, ХВС	не позднее 01.09.2026
3	Провести испытание оборудования тепловых сетей	не позднее 01.09.2026
4	Ремонт теплоизоляции уличных тепловых сетей	не позднее 01.09.2026
5	Провести работы по утеплению дверей и окон	не позднее 01.09.2026
6	Обучение ответственных за тепловое хозяйство	не позднее 01.09.2026
7	Проведение весеннего осмотра и обследование объекта	не позднее 30.04.2026
8	Подготовка организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов	не позднее 10.08.2026