

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Пижемская средняя школа»
(МОУ Пижемская СОШ)

ПРИКАЗ

05.05.2026

131-ОД

р. п. Пижма

**Об утверждении Плана подготовки к отопительному
сезону 2026-2027 гг.**

С целью обеспечения готовности к прохождению отопительного сезона 2025-2026 гг. и безопасной эксплуатации тепло потребляющего оборудования и тепловых сетей МОУ «Пижемская СОШ», во исполнении «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок», приказ Минэнерго России от 13.11.2024 №-2234, приказа Минэнерго России от 24.03.2003 № 115, Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг. МОУ «Пижемская СОШ».
2. Заведующую хозяйством Бородину Ольгу Ивановну назначить ответственным лицом за исполнением Плана.
3. Ответственным лицам обеспечить своевременное исполнение Плана подготовки к отопительному сезону и своевременную реализацию его отдельных пунктов в пределах индивидуальной зоны ответственности и должностных обязанностей.
4. Контроль за исполнение настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

А.С. Якимова

С приказом ознакомлены:

Заведующий хозяйством

О.И. Бородина

подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.

МОУ «Пижемская СОШ»

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".

Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу:

606950, Нижегородская область, Тоншаевский район, р.п Пижда, ул.
Калинина, д. 8.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель
1.	Проведение проверки технического состояния здания и проведение визуального осмотра тепловой изоляции труб отопления	До 22.05.2026	
2.	Проведение промывки и испытаний внутренних тепловых сетей на плотность и прочность (промывка-опрессовка). Проведение мелких сварных и ремонтных работ на изношенных участках трубопровода системы отопления.	До 31.07.2026	
3.	Проверка и осмотр запорной арматуры воздушников, спускников и арматуры постоянного регулирования на предмет наличия и работоспособности, плотности (герметичности) сальниковых уплотнений.	До 31.07.2026	
4.	Проведение государственной поверки контрольно-измерительных приборов (манометров, термометров и т.д.) аккредитованными организациями.	До 31.07.2026	
5.	Подготовка организационно-распорядительных документов о назначении	До 31.07.2026	

	ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок.		
6.	Проведение внеочередного инструктажа по пожарной безопасности, инструктажа по обращению с электроприборами. Проведение инструктажа для лиц, задействованных в эксплуатации теплового оборудования, по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок.	До 31.07.2026	
7.	<p>Подготовка пакета документов о готовности к прохождению отопительного сезона и сдача представителям теплоснабжающей организации и представителям органов МСУ (комиссии по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду). В соответствии с пунктом 11.5. Приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234, минимально допустимый пакет документов определить в следующем составе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Акт проведения испытаний на плотность и прочность; 2) Приказы о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок; 3) Инструкции для административно-технического и ремонтного персонала в части технического обслуживания, ремонта теплового оборудования; 4) Договор с теплоснабжающей (энергоснабжающей) организацией; 5) Акт сверки взаимных расчетов по договору энергоснабжения; 6) Акты проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте. <p>Подписанный _____ представителем теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акт проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду.</p>	До 31.08.2026	