

**муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа № 75 Красноармейского района Волгограда»
(МОУ СШ № 75)**

ПРИКАЗ

от 12.03.2025г.

№ 49

**«Об утверждении плана
готовности к отопительному
сезону 2025 / 2026 гг»**

С целью обеспечения готовности к прохождению отопительного сезона 2025/2026 гг. и безопасной эксплуатации теплотребляющего оборудования и тепловых сетей муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 75 Красноармейского района Волгограда», во исполнении «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок» и приказа от 13.11.2024 № 2234 Минэнерго России,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить План подготовки к отопительному сезону 2025 / 2026гг. МОУ СШ №75 (Приложение 1).
2. Назначить Смирнову Наталью Николаевну, заведующую хозяйством, ответственным лицом и обеспечить своевременное исполнение Плана подготовки к отопительному сезону и своевременную реализацию его отдельных пунктов в пределах индивидуальной зоны ответственности и должностных обязанностей.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

О.Н. Белолипецкая

План подготовки к отопительному сезону 2025-2026гг.
МОУ СШ №75

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. № 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении".

Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу:
400112, г. Волгоград, ул. Пролетарская, 9;
400112, г. Волгоград, ул. им. Арсеньева, 32

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель
1.	Проведение проверки технического состояния здания с занесением информации в журнал технической эксплуатации здания: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра тепловой изоляции фасада здания; - проведение осмотра гидроизоляции цоколя и подвальных помещений.	До 30.04.2025	Смирнова Н.Н.
2.	Проведение восстановительных и планово-предупредительных работ критических участков кровли и фасада здания, ведущих к значительным тепловым потерям и проникновению осадков в подвальные помещения.	До 30.06.2025	Смирнова Н.Н.
3.	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 31.07.2025	Смирнова Н.Н.
4.	Изготовление и монтаж дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах теплового пункта в соответствии с	До 31.07.2025	Смирнова Н.Н.

	расчетным диаметром, предоставленным ООО «Концессии теплоснабжения».		
5.	Проверка и осмотр запорной арматуры воздушников, спускников и арматуры постоянного регулирования на предмет наличия и работоспособности, плотности (герметичности) сальниковых уплотнений.	До 31.07.2025	Смирнова Н.Н.
6.	Проведение государственной поверки контрольно-измерительных приборов (манометров, термометров и т.д.) аккредитованными организациями.	До 31.07.2025	Смирнова Н.Н.
7.	Проведение наладки режимов потребления тепловой энергии и теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта.	До 31.07.2025	Смирнова Н.Н.
8.	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 31.07.2025	Смирнова Н.Н.
9.	Подготовка организационно-распорядительных документов о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок.	До 31.07.2025	Смирнова Н.Н.
10.	Разработка инструкций для персонала по снятию показаний прибора учета тепловой энергии с учетом сроков сдачи, имеющегося оборудования и технических возможностей средства измерения.	До 31.07.2025	Смирнова Н.Н.
11.	Утверждение лимитов объемов потребления тепловой энергии и ГВС и назначение ответственного за организацию мероприятий в области энергосбережения.	До 31.05.2025	Смирнова Н.Н.
12.	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 31.07.2025	Смирнова Н.Н.
13.	Подготовка пакета документов о готовности к прохождению отопительного сезона и сдача	До 31.08.2025	Смирнова Н.Н.

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:

1) Акты промывки теплопотребляющей установки, а также проведения испытаний на плотность и прочность;

2) Акты о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта;

3) Акты об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы;

4) Акты проверки (осмотра) запорной арматуры;

5) Приказы о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок;

6) Инструкции для административно-технического и ремонтного персонала в части технического обслуживания, ремонта теплового оборудования;

7) Паспорта тепловых пунктов или копии паспортов тепловых пунктов,

8) Выписка из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб;

9) Акты или документы, подтверждающие проверку работоспособности автоматических регуляторов температуры воды, подаваемой в системы горячего водоснабжения, а также проверку настроечных характеристик и установок систем регулирования и (или) регуляторов температуры и давления теплоносителя на системы отопления и воды на системы горячего водоснабжения, ограничения расхода сетевой воды через тепловой пункт.

10) Копии заключенных договоров

	<p>теплоснабжения (энергоснабжения).</p> <p>11) Акт сверки взаимных расчетов по договору энергоснабжения;</p> <p>12) Акты периодической проверки узла учета;</p> <p>13) Акты разграничения балансовой принадлежности;</p> <p>14) Акты проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте;</p> <p>15) Подписанный представителем теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акт проверки технической готовности теплотребляющей установки объекта к отопительному периоду;</p> <p>16) Заполненный оценочный лист.</p>		
14.	<p>Копию подписанного комиссией акта технической готовности теплотребляющей установки объекта к отопительному периоду направить в адрес Красноармейского территориального управления департамента по образованию администрации Волгограда.</p>	До 30.09.2025	Смирнова Н.Н.