

ВОРСМЕНСКОЕ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ПАВЛОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 20.04.2026

№ 14

О подготовке объекта
Ворсменского административно-территориального
управления администрации Павловского
муниципального округа Нижегородской области
к отопительному периоду 2026-2027 годов

Руководствуясь Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234 "Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду", Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Решением Совета депутатов Павловского муниципального округа от 12 ноября 2020 года № 27 «Об утверждении Положения о Ворсменском административно - территориальном управлении администрации Павловского муниципального округа Нижегородской области», в целях своевременной подготовки объекта к отопительному периоду 2026-2027 годов:

1. Утвердить план подготовки объекта Ворсменского административно-территориального управления к осенне-зимнему периоду 2026-2027 г.г. согласно приложению.
2. Разместить настоящий приказ на официальном сайте администрации Павловского муниципального округа Нижегородской области
3. Контроль за выполнением данного приказа оставляю за собой.

Начальник управления



С.А.Капускин

Семенова С.Н.
6-55-31

Согласовано:
Директор ООО ФСК «Энерго Строй»

/М.В.Потапова/

от 20.04.2026 № 14

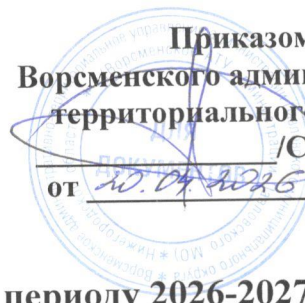


Утверждено:

Приказом начальника
Ворсменского административно-территориального управления

/С.А.Капускин/

от 20.04.2026 № 14



План подготовки к осенне-зимнему периоду 2026-2027 гг.

Ворсменское административно-территориальное управление администрации Павловского муниципального округа Нижегородской области

(наименование организации)

1. Общие сведения:

1.1. Объект подготовки к ОЗП: здание Ворсменского АТУ

1.1.1. Адрес объекта: Нижегородская область, Павловский муниципальный округ, г.Ворсма, пер.2-я Пятилетка, д.2а

1.1.2. Год постройки: 1988

1.1.3. Площадь объекта: 393,7

1.1.4. Материал стен: кирпич

1.1.5. Теплоснабжающая организация: ООО ФСК «Энерго Строй»

1.1.6. Наличие прибора учета тепловой энергии: не имеется

1.1.7. Наличие элеватора/ теплового пункта: нет

1.1.8. Система отопления: закрытая

1.1.9. Система ГВС: не имеется

1.1.10. Материал трубопроводов системы отопления: сталь

1.1.11. Теплоснабжение производится от котельной: ООО ФСК «Энерго Строй» г. Ворсма, ул. Захаровская, 1а

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов.

Отопительный период	Продолжительность отопительного периода, дни	Средняя температура наружного воздуха, °С	Объем потребленной тепловой энергии Гкал	
			по ПУ	Фактическая величина при отсутствии ПУ
2025-2026				
2024-2025	216	-1,47°С		92,35
2023-2024	216	-1,73°С		108,22
2022-2023	211	-1,11°С		103,32

2.1. Случаи утечек, дефектов, аварий на системе теплоснабжения объекта: нет

2.2. Случаи перерывов в поставке теплоносителя: нет

2.3. Случаи снижения параметров теплоносителя (давление, температура): нет

2.4. Случаи обращения в теплоснабжающую организацию из-за снижения параметров теплоносителя: нет

2.5. Количество выполненных теплоснабжающей организацией перерасчетов из-за снижения параметров теплоносителя: нет

3. Организационные мероприятия по подготовке к осенне-зимнему периоду 2026-2027 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственный (должность)	Примечания
1	Создание комиссии по подготовке к ОЗП	До 01.05.2026	Начальник Ворсменского АТУ	
2	Назначение ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не являющихся ОПО	До 15.05.2026	Начальник Ворсменского АТУ	
3	Утверждение эксплуатационных и (или) производственных инструкций	До 15.05.2026	Начальник Ворсменского АТУ	
4	Обучение ответственных за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не являющихся ОПО	До 15.07.2026	Начальник Ворсменского АТУ	
5	Сверка расчетов за поставленную тепловую энергию (мощность)	ежеквартально	Главный бухгалтер АТУ	

4. Технические мероприятия по подготовке к осенне-зимнему периоду 2026-2027 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственный (должность)	Примечания
1	Ревизия (осмотр) запорной арматуры, в том числе в высших (воздушники) и низших точках трубопровода (спускники) и арматуры постоянного регулирования на предмет наличия и работоспособности, плотности (герметичности) сальниковых уплотнений, наличия теплоизоляции, наличия неповрежденных пломб, установленных теплоснабжающими и теплосетевыми организациями.	Май 2026	Начальник Ворсменского АТУ	
	осмотр объектов системы теплоснабжения на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии.	Май 2026	Начальник Ворсменского АТУ	
2	Промывка системы теплоснабжения, (проводится в присутствии представителя единой теплоснабжающей организации)	Июль 2026	Начальник Ворсменского АТУ	
3	Подготовка к отопительному периоду теплового контура здания	Июль 2026	Начальник Ворсменского АТУ	
3.1.	Визуальный осмотр теплового контура здания	Июль 2026	Начальник Ворсменского АТУ	