

Приложение №2 к приказу № 173  
от 23 04 2026 года

<p style="text-align: center;"><b>УТВЕРЖДАЮ *</b></p> <p style="text-align: center;"><u>Муромов Н.А.</u> <u>Директор ООО «Хвойнинский ЦСО»</u> (ФИО, должность лица, ответственного лица за подготовку к отопительному сезону)</p> <p style="text-align: center;">« <u>23</u> » <u>04</u> _____ Г.</p>	<p style="text-align: center;"><b>СОГЛАСОВАНО:</b></p> <p style="text-align: center;"><u>Вильямов Александр Александрович</u> <u>Вильямов А.В.</u> (ФИО, должность представителя теплоснабжающей организации) « <u>23</u> » <u>04</u> _____ 2026 Г.</p>
--	---

**План подготовки к отопительному периоду 2026- 2027 г. г.**  
в соответствии с Приказом Минэнерго России № 2234 от 13.11.2024  
**Областное автономное учреждение социального обслуживания «Хвойнинский  
комплексный центр социального обслуживания граждан»**  
Наименование организации

**1. Общие сведения по объекту**

1.1. Адрес объекта: Новгородская область, Хвойнинский округ, п. Юбилейный ул. Молодежная д.2

1.2. Год постройки 1971

1.3. Общая площадь объекта – 775,4 м2:  
этажность – 2

1.4. Характеристика инженерного оборудования, механизмов (их количество):  
система теплоснабжения – централизованная централизованная/нецентрализованная  
материал труб – сталь ((сталь (ВГП), металлополимер, полимер)  
Наличие оборудованного узла учета тепловой энергии имеется отсутствует/имеется  
система холодного водоснабжения - централизованная централизованная/нецентрализованная  
система водоотведения - нецентрализованная централизованная/нецентрализованная  
система электроснабжения – имеется отсутствует/имеется

1.5. Теплоснабжающая организация ООО ТК «Новгородская»

<b>2. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов</b>			
	2023-2024	2024-2025	2025-2026
Начало отопительного сезона	26.09.2023	02.10.2024	25.09.2025
Завершение отопительного сезона	20.05.2024	12.05.2025	
Технологические нарушения по внешним причинам	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
Технологические нарушения по внутренним причинам	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
Наличие обращений по качеству параметров микроклимата в помещениях, теплоносителя	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
Аварийные ситуации	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют

Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования	В штатном режиме	В штатном режиме	В штатном режиме
--	------------------	------------------	------------------

3. Мероприятия организационного характера			
№	Наименование	Срок выполнения	Примечание
1	Проведение совместного осмотра объекта (с участием представителя собственника объекта теплоснабжения, теплопотребляющей установки)	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	
2	Подготовка организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых установок	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	
3	Обеспечение проведения обучения, проверки знаний лиц, отвечающих за обслуживание теплопотребляющих установок	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	
4	Организация и проведение периодической проверки узла учета	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	
5	Составление актов сверки с ТСО	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	
6	Договор на услуги теплоснабжения	Имеется	
7	Обеспечение выполнения требований пожарной безопасности, наличие инструкций	Постоянно	
8	Размещение документа на официальном сайте и направление в Администрацию округа	В течение 5 дней от даты утверждения плана	

4. Мероприятия технического характера*			
№	Наименование	Срок выполнения	Примечание
8.	Промывка тепловых пунктов и систем теплопотребления	Согласно графика (сентябрь 2026 г)	Оформляется актом
9.	Проведение наладки режимов теплопотребления	Согласно графика (сентябрь 2026 г)	Оформляется актом
10.	Проверка и осмотр объекта теплоснабжения и устройств на предмет наличия несанкционированных врезок	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	Оформляется актом
11.	Проведение работ по подготовке к отопительному сезону контурного здания	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	Акт
12.	Проверка исправности, работоспособности, регулировка и техническое обслуживание запорной арматуры, контрольно-измерительных приборов	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	Акт
13.	Проведение обследования вентиляционных каналов	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	Акт

14. ✓	Поверка коммерческих узлов учета	С 24.04.2026 г по 21.08.2026 г	Акт поверки
15. ✓	Опрессовка тепловых пунктов и систем теплоснабжения	Согласно графика (сентябрь 2026 г)	Оформляется актом



Директор  
(подпись)  
Место печати «

И.А.Шумейко  
(фамилия, инициалы)  
20 года

(подпись)  
(подпись)