

План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг. (в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 г. № 2234)

1. Общие сведения

1	Теплоснабжающая организация	АО "НОКК" Ветлужский ф-л	Вид топлива
2	Информация о котлах (марка, мощность МВт, вид топлива)	Мощность (МВт)	
2.1	Котельная №1 КВ-РД-5,0	5,0	щепа
2.2	Котельная №1 КВ-РД-5,0	5,0	
2.2	Котельная №3 КВр-0.63КД	0,63	уголь/дрова
2.3	Котельная №3 КВр-0.93КД	0,93	
2.3	Котельная №6 КВр-0.93КД	0,93	уголь/дрова
2.3	Котельная №6 КВр-1,16КД	1,16	
2.4	Котельная №7 КВр-0.93КД	0,93	уголь/дрова
2.4	Котельная №7 КВр-0.93КД	0,93	
2.5	Котельная №8 КВр-0.93КД	0,93	уголь/дрова
2.5	Котельная №8 КВр-0.93КД	0,93	
2.6	Котельная №9(ЦРБ) КВр-0.93КД	0,93	уголь/дрова
2.6	Котельная №9(ЦРБ) КВр-0.93КД	0,93	
3	Информация о тепловых сетях (протяженность, надземная/подземная)	надземная-6,049км/подземная-4,967км	

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2022-2023 гг.	239
	2023-2024 гг.	241
	2024-2025 гг.	230
	2025-2026 гг.	с 22.09.25г по 30.04.26г 221 день
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, оС	
	2022-2023 гг.	-1,15
	2023-2024 гг.	-1,26
	2024-2025 гг.	-0,87
	2025-2026 гг.	с 22.09.25г по 31.03.26г -2,34
3	Случаи аварий/дефектов	
	2022-2023 гг.	нет

