

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника по эксплуатации

(должность)

Т.Г. Калиниченко

(И.О.Фамилияю. подпись)



« 14 » апреля 2025г.

План подготовки к отопительному периоду 2025/2026 гг. Воркутинского территориального участка Северной дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»

(в соответствии с Приказом Минэнерго России N 2234 от 13.11.2024г.)

1. Анализ прохождения трех прошлых периодов:

Продолжительность отопительных периодов:

Отопительный период	Дата начала	Дата завершения	Продолжительность, дней
2021/2022 гг.	01.09.2021 г.	30.05.2022г.	271
2022/2023 гг.	05.09.2022 г.	17.05.2023г.	254
2023/2024гг.	15.09.2023 г.	28.05.2024г.	256

В отопительные периоды: 2021/2022 гг., 2022/2023 гг., 2023/2024гг. в полном объеме выполнены задачи по обеспечению надежного теплоснабжения потребителей.

За прошедшие отопительные периоды не было допущено ограничений в теплоснабжении потребителей. Для подготовки к прошедшим отопительным периодам (2021/2022 гг., 2022/2023 гг., 2023/2024гг.) были выполнены все необходимые мероприятия в необходимом объеме.

Аварийных ситуаций при осуществлении теплоснабжения на источнике тепловой энергии (котельная станции Керки), а также тепловых сетях за время отопительных периодов (2021/2022гг., 2022/2023гг., 2023/2024гг.) не зафиксировано.

2. О прохождении отопительного периода 2024/2025гг.

В отопительном периоде 2024/2025гг. в текущем порядке выполняет задачи по обеспечению надежного теплоснабжения потребителей.

В текущем отопительном периоде нарушений/инцидентов не зафиксировано в системах теплоснабжения, вызвавших ограничение, либо прекращения теплоснабжения потребителей (в том числе населения).

Воркутинский территориальный участок Северной дирекции по тепловодоснабжению укомплектован подготовленным производственно-техническим (технологическим) персоналом, создан запас оборудования и материалов для предупреждения и ликвидации аварий, обеспечена готовность аварийных бригад к реагированию и ликвидации аварийных ситуаций на оборудовании и чрезвычайных ситуаций на котельной. Исправно функционируют системы приема топлива и топливоподачи, созданы запасы резервного топлива.

В текущем отопительном периоде оборудование и тепловые сети функционируют в штатном режиме без инцидентов/аварийных ситуаций и отклонений от запланированных схемных и режимных условий.

3. План мероприятий по подготовке Воркутинского территориального участка Северной дирекции по тепловодоснабжению к работе в отопительный период 2025/2026 гг.

№ п/п	Мероприятие	Срок исполнения
1	2	3
1	Проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей (после окончания отопительного периода)	Июнь 2025 г.
2	Проведение осмотров зданий и сооружений	Июль 2025 г.
3	Контроль параметров теплоносителя, состояние запорной арматуры, дренажей и воздушников тепловых сетей	В течении отопительного периода
4	Текущий ремонт тепловых сетей	Июль 2025 г.
5	Ревизия/ремонт котельного оборудования	Август 2025 г.
6	Текущий ремонт сооружений	Август 2025 г.
7	Проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей (перед началом отопительного периода)	Август 2025 г.