

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер

ООО «ТК Северная»

Е.В. Крупенин

« 7 » апреля 2025 г.

План подготовки к отопительному периоду 2025-2026 гг.

ТГУ -НОРД 240М (СУГ)

по адресу: Новгородская обл., Волотовский р-он, д. Верёхново, сооружение 63а

№ п/п	Дата	Мероприятие	Ответственное лицо	Примечания
1	Май	Проверка и оценка состояния оборудования, разработка мероприятий по устранению выявленных недостатков	Гл. инженер ОП Новгород	-
2	Май	Проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов и оборудования в соответствии с п.6.2.16 Правил №115	Гл. инженер ОП Новгород	Акт проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов и оборудования в соответствии с п.6.2.16 Правил №115 (п.9.3.19 ПП №2234)
3	Май	Проведение осмотра здания котельной (весенний период)	Гл. инженер ОП Новгород	Акт осмотра здания (весенний период)
4	Май	Проведение осмотра дымовых труб котельной	Гл. инженер ОП Новгород	Акт осмотра дымовых труб
5	23.06 - 30.06	Проверка оборудования (Котлов, фильтров, насосов) Проверка и настройка предохранительных устройств. Проверка приборов учета. Ревизия и ремонт насосов. Проверка и настройка автоматики безопасности и управления котельной. Замена затвора котла №1 – 1шт.	Гл. инженер ОП Новгород	Акт осмотра котлов. Акт настройки предохранительных клапанов. Акт проверки автоматики безопасности котельной. Акт замены оборудования
6	23.06 - 30.06	Проведение очистки внутренних поверхностей котлов	Гл. инженер ОП Новгород	Акт проведения очистки внутренних поверхностей котлов и теплообменников
7	Сентябрь	Проведение осмотра здания котельной (осенний период)	Гл. инженер ОП Новгород	Акт осмотра здания (осенний период)

8	Сентябрь	Проведение очистки и промывки трубопроводов, коммуникаций котельной	Гл. инженер ОП Новгород	Акт о проведении очистки и промывки трубопроводов, коммуникаций котельной
9	Сентябрь	Проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов и оборудования в соответствии с п.6.2.16 Правил №115	Гл. инженер ОП Новгород	Акт проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов и оборудования в соответствии с п.6.2.16 Правил №115 (п.9.3.19 ПП №2234)
10	Сентябрь	Проведение мероприятий по определению готовности оборудования к отопительному сезону	Гл. инженер ОП Новгород	Акт опробования работоспособности оборудования
11	Сентябрь	Проведение комплексного опробования котельной перед началом отопительного сезона	Гл. инженер ОП Новгород	Акт готовности котельной к началу отопительного сезона
12	Сентябрь	Проверка теплового и гидравлического режима работы оборудования	Гл. инженер ОП Новгород	Акт проверки теплового и гидравлического режима работы оборудования
13	Сентябрь	Техническое обслуживание оборудования автоматизированной газовой котельной, проверка и контроль параметров работы оборудования, автоматики	Гл. инженер ОП Новгород	Акт проверки оборудования и автоматики

Тепловая сеть

Котельной по адресу: Новгородская обл., Волотовский р-он, д. Верёхново, сооружение 63а

№ п/п	Дата	Мероприятие	Ответственное лицо	Примечания
1	Май	Проверка и оценки состояния тепловых сетей, разработка мероприятий по устранению выявленных недостатков	Гл. инженер ОП Новгород	-
2	Май	Проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей в соответствии с п.6.2.16 Правил №115	Гл. инженер ОП Новгород	Акт проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей в соответствии с п.6.2.16 Правил №115 (п.9.3.19 ПП №2234)
3	Май	Проведение мероприятий по контролю за состоянием трубопроводов тепловых сетей	Гл. инженер ОП Новгород	Акт о проведении мероприятий по контролю за состоянием трубопроводов тепловых сетей (Акт осмотра тепловых сетей) (9.3.20 ПП №2234)
4	23.06 - 30.06	Текущий ремонт трубопроводов и арматуры, восстановление тепло- и гидроизоляции.	Гл. инженер ОП Новгород	Акт ремонта трубопроводов и арматуры, восстановление тепло- и гидроизоляции.
5	Сентябрь	Проведение очистки и промывки трубопроводов тепловых сетей	Гл. инженер ОП Новгород	Акт о проведении очистки и промывки трубопроводов тепловых сетей
6	Сентябрь	Проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей в соответствии с п.6.2.16 Правил №115	Гл. инженер ОП Новгород	Акт проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей в соответствии с п.6.2.16 Правил

				№115 (п.9.3.19 ПП №2234)
7	Сентябрь	Проведение комплексного опробования тепловых сетей перед началом отопительного сезона	Гл. инженер ОП Новгород	Акт готовности тепловых сетей к началу отопительного сезона