

Согласовано:

Заместитель Главы Осинниковского
городского округа по строительству и ЖКХ



А.А. Мокерова

2026г.

« »



Утверждаю:

Директор
ООО «Теплоэнерго»

П.В. Бицлер

2026г.

« »



ГРАФИК

проведения гидравлических испытаний (ГИ) тепловых сетей Осинниковского городского округ, обслуживаемых ООО «Теплоэнерго» после окончания отопительного сезона 2025-2026гг.

| № п.п. | Наименование источника, адрес | Дата проведения ГИ сетей отопления | Ответственный исполнитель |
|--------|---|------------------------------------|--|
| 1. | Тепловые сети котельной № 2 (ул. Базарная, 8/1) | с 09-00 час. 15.05.2026г. | Начальник участка ТР-1 Краснов В.А. |
| 2. | Тепловые сети котельной № 3 (ул. Ленина, 128) | с 10-00 час. 15.05.2026г. | |
| 3. | Тепловые сети котельной ж/д № 1 (ул. Вокзальная, 7/1) | с 13-00 час. 15.05.2026г. | |
| 4. | Тепловые сети котельной ж/д № 2 (ул. Станционная, 3/1) | с 14-00 час. 15.05.2026г. | |
| 5. | Тепловые сети котельной Тобольская (ул. Ленина, 1а) | с 15-00 час. 15.05.2026г. | |
| 6. | Тепловые сети котельной школы № 16 (ул. Заречная, 15/1) | с 11-00 час. 15.05.2026г. | |
| 7. | Тепловые сети котельной № 3Т (ул. Лысенко, 3а) | с 09-00 час. 15.05.2026г. | Начальник участка ТР-2 Ильина М.Б. |
| 8. | Тепловые сети котельной № 4Т (ул. Коммунистическая, 16/1) | с 10-00 час. 15.05.2026г. | |
| 9. | Тепловые сети котельной № 5Т (ул. Звездная, 1/1) | с 11-00 час. 15.05.2026г. | |
| 10. | Тепловые сети ЦТП-1 (ул. Молодежная, 4/1) | с 09-00 час. 14.05.2026г. | Начальник участка ТР 3 Елшин В.Ю. |
| 11. | Тепловые сети ЦТП-2 (ул. 50 лет Руднику, 28/1) | с 09-00 час. 15.05.2026г. | |
| 12. | Тепловые сети ЦТП-4 (ул. Советская, 3/1) | с 13-00 час. 14.05.2026г. | |
| 13. | Тепловые сети ЦТП-5 (ул. Кирова, 41/1) | с 10-00 час. 15.05.2026г. | |
| 14. | Тепловые сети ЦТП-6 (ул. Кирова, 8/1) | с 13-00 час. 15.05.2026г. | |
| 15. | Тепловые сети ЦТП-7 (ул. Кирова, 34) | с 10-00 час. 14.05.2026г. | |
| 16. | Тепломагистраль «ЮК ГРЭС – Осинники» | 27.07.2026г. | |

Примечания:

1. Время проведения ГИ указано ориентировочно. Возможно отклонение от установленного в графике, но не более ± 2 часа

Главный инженер
по теплоснабжению



А.А. Незамаев