

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Главы города Кургана,
директор Департамента
жилищно-коммунального хозяйства
Администрации города Кургана


А.В. Медведев

« 12 » 02 2026 г

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ПАО «КГК»


А.С. Прибылев

« 12 » 02 2026 г.

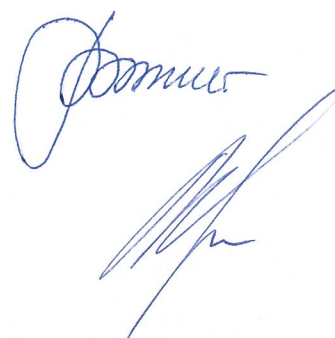
График
проведения гидравлических испытаний оборудования котельных,
оборудования систем подготовки ГВС, трубопроводов, находящихся на балансе и
обслуживании ОП «Энергетические сети» ПАО «КГК» на 2026 год.

№ п/п	№ котельной	Энергорайон	Дата начала работ	Дата окончания работ (включительно)
1	Кот. № 5	Восточный	30.06.2026	13.07.2026
2	ЦТП-1 от кот. № 16, ЦТП-2 от кот. № 16	Восточный	23.06.2026	06.07.2026
3	Кот. № 39	Восточный	04.08.2026	17.08.2026
4	ЦТП-36 от кот. № 16	Восточный	Окончание ОЗП 2025-2026 гг.	Начало ОЗП 2026-2027 гг.
5	Кот. № 17	Восточный	Окончание ОЗП 2025-2026 гг.	Начало ОЗП 2026-2027 гг.
6	Кот. № 44	Восточный	09.06.2026	22.06.2026
7	Кот. № 14	Рябковский	09.06.2026	22.06.2026
8	ЦТП-2 от кот. № 1.8	Рябковский	Окончание ОЗП 2025-2026 гг.	Начало ОЗП 2026-2027 гг.
9	ЦТП-7 от кот. № 20, ЦТП-10 от кот. № 20	Рябковский	16.06.2026	29.06.2026
10	Кот. № 22	Рябковский	26.05.2026	08.06.2026
11	ЦТП-4 от кот. № 22	Рябковский	26.05.2026	08.06.2026
12	Кот. № 23	Рябковский	30.06.2026	13.07.2026

- Примечание:**
- Сроки проведения аварийно-восстановительных работ определяются по результатам гидравлических испытаний.
 - Котельные №№ 12, 28, 31, 32, 26, 37, 18, 24 не имеют систем подготовки ГВС. Гидравлические испытания оборудования данных котельных и трубопроводов будут производиться в сроки с окончания ОЗП 2025-2026 гг. до начала ОЗП 2026-2027 гг.
 - Гидравлические испытания оборудования и трубопроводов котельной № 17, ЦТП-36 от котельной № 16 и ЦТП-2 от котельной № 1.8 будут производиться в сроки с окончания ОЗП 2025-2026 гг. до начала ОЗП 2026-2027 гг. От данных источников горячее водоснабжение в отопительный период может осуществляться только при совместной подаче теплоносителя потребителям на нужды отопления и водяные водоподогреватели ГВС, что невозможно в летний период. Кроме того, минимальная мощность установленного теплофикационного оборудования котельных значительно превышает требуемые мощности для приготовления ГВС.
 - Период остановки котельной № 16 для гидравлических испытаний оборудования и трубопроводов с 23.06.2026г. по 06.07.2026г. включительно.
 - Период остановки котельной № 20 для гидравлических испытаний оборудования и трубопроводов с 16.06.2026г. по 29.06.2026г. включительно.
 - Гидравлические испытания оборудования и трубопроводов котельной № 1.8, ЦТП-1 от котельной № 1.8 будут осуществляться без остановки подачи ресурса ГВС потребителям I категории.
 - По результатам гидравлических испытаний и ремонта сроки вывода из работы объектов теплоэнергетического комплекса могут быть изменены. Информацию о возможных изменениях в сроках и подробности отключений можно получить круглосуточно по телефону диспетчерской службы ОП «Энергетические сети» ПАО «КГК»: 25-10-95.

Главный инженер
ОП «Энергетические сети» ПАО «КГК»

Директор
ОП «Энергетические сети» ПАО «КГК»



М.А. Лыжин

М.В. Криницын