

График проведения испытаний магистральных и внутриквартальных тепловых сетей г. Уральска на апрель-май 2017 года

№	Номер тепломагистралей	Наименование	Период проведения испытания	
			начало	окончание
1	ТМ-6	Подготовительные работы к испытаниям тепломагистралей и внутриквартальных сетей	16.04.2017г.	17.04.2017г.
2	ТМ-6	Испытания на плотность давлением 16 атм Испытания на плотность давлением 12 атм	18.04.2017г.	18.04.2017г.
3	ТМ-4,8	Подготовительные работы к испытаниям тепломагистралей и внутриквартальных сетей	23.04.2017г.	24.04.2017г.
4	ТМ-4,8	Испытания на плотность давлением 16 атм Испытания на плотность давлением 12 атм	25.04.2017г.	25.04.2017г.
5	ТМ-2,3,5	Подготовительные работы к испытаниям тепломагистралей и внутриквартальных сетей	10.05.2017г.	11.05.2017г.
6	ТМ-2,3,5	Испытания на плотность давлением 16 атм Испытания на плотность давлением 12 атм	12.05.2017г.	12.05.2017г.
7	ТМ-7	Подготовительные работы к испытаниям тепломагистралей и внутриквартальных сетей	15.05.2017г.	16.05.2017г.
8	ТМ-7	Испытания на плотность давлением 16 атм Испытания на плотность давлением 12 атм	17.05.2017г.	17.05.2017г.
9	ГТЭС-54	Испытания на плотность давлением 16 атм Испытания на плотность давлением 12 атм	22.05.2017г.	24.05.2017г.

Примечание: В случае объема ремонтных работ при порывах магистралей график испытаний может быть скорректирован.