

Проведение гидравлических испытаний внутридомовых систем, внутриквартальных, внутриплощадочных и магистральных тепловых сетей состоится:

1. С 15-00 ч. 16.05.2022г. до 16-00 ч. 20.05.2022г. – тепловые сети 7-го и Северного микрорайонов (источник теплоснабжения – котельная, ул. Воронежское шоссе, д. 9) на следующих объектах:

- ул. Победы, 2

Испытания проводятся в соответствии с Программой гидравлических испытаний внутридомовых систем, внутриквартальных, магистральных тепловых сетей 7-го и Северного микрорайонов, внутриплощадочных сетей источника (источник теплоснабжения – котельная, Воронежское шоссе, д. 9), 2022.

В период проведения испытаний подача горячей воды в штатном режиме будет прекращена. Подача теплоносителя в штатном режиме (горячее водоснабжение) филиалом «АТЭС-Нововоронеж» будет возобновлена с 16-00 ч. 20.05.2022г.

2. С 10-00 ч. 23.05.2022г. до 16-00 ч. 26.05.2022г. – тепловые сети 1-7-го микрорайонов (источник теплоснабжения – котельная, ул. Заводской проезд, д. 1) на следующих объектах:

- ул. Комсомольская – 2,5,9А,

- ул. Космонавтов – 3, 5, 7, 7А, 9, 11, 11А, 12, 16, 35Б

- ул. Курчатова – 9, 11, 13

- ул. Ленина – 1, 1Б, 2, 2А, 5А, 6, 11, 13

- ул. Мира – 11, 13, 16, 17, 18, 20, 21Б, 22, 23

- ул. Набережная – 2, 4, 6, 12, 12А

- ул. Октябрьская – 12, 17

- ул. Победы – 5

- ул. Строителей – 11, 17А

Испытания проводятся в соответствии с Программой гидравлических испытаний внутридомовых систем, внутриквартальных, магистральных тепловых сетей 1-

7-го микрорайонов, промышленной зоны и внутриплощадочных сетей источника (источник теплоснабжения – котельные, Заводской проезд, д.1), 2022. В период проведения испытаний подача горячей воды в штатном режиме будет прекращена. Подача теплоносителя в штатном режиме (горячее водоснабжение) филиалом «АТЭС-Нововоронеж» будет возобновлена с 16-00 ч. 26.05.2022. В случае продления срока проведения вышеуказанных мероприятий и (или) перерыва в горячем водоснабжении время подачи теплоносителя будет сообщено дополнительно.

ООО "ГУК г.Нововоронежа"