Акт

гидравлических испытаний систем теплопотребления

“\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_г.

Организация – потребитель тепловой энергии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

провела нижеследующие гидравлические испытания\* на объекте\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование объекта, адрес его местонахождения)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  системы (отопление, т/снабжение калориферов, ИТП, т/сети и др.) | Рабочее давление  (МПа) | Испыта-  тельное  давление  (МПа) | Время  испы-  тания  (Минут) | Падение  давления  (МПпа) | Испытание  признано  (выдержав-  шим, невы-  державшим) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

\* Параметры испытаний в соответствии с требованиями пунктов 14.4, 20.10 ТКП 458 Правила технической эксплуатации теплоустановок и тепловых сетей потребителей.