|  |
| --- |
|  СП 73.13330.2016 Приложение В  |
|  |
| **Акт** |
| **о проведении гидростатического или манометрического** **испытания на герметичность** |
|  |
|  |
| *(наименование системы)* |
| смонтированной в |  |
|  | *(наименование объекта, здания, цеха)* |
|  |
| г. |  |  | " |   | " |   |  |   | г. |
|  |
| Комиссия в составе представителей: |  |
| застройщика или технического заказчика |  |
|  |
| *(наименование организации, должность, инициалы, фамилия)* |
| лица, осуществляющего строительство |
|  |
| *(наименование организации, должность, инициалы, фамилия)* |
| монтажной (строительной) организации |
|  |
| *(наименование организации, должность, инициалы, фамилия)* |
|  |
| произвела осмотр и проверку качества монтажа и составила настоящий акт о нижеследующем: |
| 1. Монтаж выполнен по проекту |
|  |
| *(наименование проектной организации и номера чертежей)* |
| 2. Испытание проведено |  |
|  | *(гидростатическим или манометрическим методом)* |
| давлением |  | МПа  | ( |  | кг/см2)  |
| в течение  |  | мин. |  |
| 3. Падение давления составило |  | МПа ( |  | кг/см2)  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. Признаков разрыва или нарушения прочности соединения теплогенераторов и водоподогревателей, капель в сварных швах, резьбовых соединениях, отопительных приборах, на поверхности труб, арматуры и утечки воды через водоразборную арматуру, смывные устройства и т.п. не обнаружено (ненужное зачеркнуть). |
|  |
| Решение комиссии: |
|  |
| Монтаж выполнен в соответствии с проектной документацией, действующими техническими условиями, стандартами, сводами правил. Система признается выдержавшей испытание давлением на герметичность. |
|  |
|  |
| Представитель застройщика или технического заказчика |  |
|  | *(подпись)* |
|  |
| Представитель лица, осуществляющего строительство |  |
|  | *(подпись)* |
|  |
| Представитель монтажной (строительной) организации |  |
|  | *(подпись)* |
|  |