Приложение № 4

АКТ

выполнения плана ремонтных работ и качество их выполнения

в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

предприятие (организация).

В соответствии с приказом № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ об утверждении плана-мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2023-2024 годов по состоянию на «\_\_\_\_» августа 2023 года выполнены следующие мероприятия:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование мероприятия\* | Отметка о выполнении |
| 1 | ремонт строительных конструкций зданий |  |
| 2 | восстановление утепления строительных конструкций зданий |  |
| 3 | ревизия и ремонт запорной арматуры систем теплопотребления |  |
| 4 | ремонт систем теплопотребления |  |
| 5 | восстановление тепловой изоляции трубопроводов систем отопления |  |
| 6 | промывка систем отопления |  |
| 7 | проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность систем теплопотребления |  |
| 8 | поверка, ремонт, замена приборов КИПиА (манометры, термометры, регуляторы, теплосчётчики и т.п.); |  |
| 9 | обучение и прохождение проверки знаний в территориальной комиссии Ростехнадзора ответственных за тепловое хозяйство |  |
| 10 | вскрытие и проверка на соответствие расчётных дроссельных устройств |  |
| 11 | обеспечение индивидуальных тепловых пунктов схемами, температурными графиками |  |

\* перечень мероприятий приведён справочно

Системы теплопотребления находятся в технически исправном состоянии.

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Ответственный за исправное состояние

и безопасную эксплуатацию тепловых

энергоустановок \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/