Приложение № 10

АКТ

наличия паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала

и соответствия их действительности.

г. Трехгорный от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

руководитель организации-собственника

тепловых энергоустановок

и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок

провели проверку наличия паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем и инструкций, необходимых для эксплуатации систем теплопотребления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

наименование организации-собственника тепловых энергоустановок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование документа\* | Наличие |
| 1 | Инструкция по эксплуатации системы отопления |  |
| 2 | Инструкция по эксплуатации приточной вентиляции |  |
| 3. | Схемы индивидуальных тепловых пунктов |  |
| 4. | Паспорт теплового пункта |  |
| 5. | Паспорт вентиляционной системы |  |
| 6. | Исполнительно-техническая документация на систему отопления |  |
| 7. | Исполнительно-техническая документация на приточную вентиляцию |  |
| 8. | Исполнительно-техническая документация на автоматику |  |

\* перечислить все документы по эксплуатации тепловых энергоустановок ( перечень приведен справочно)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись ФИО

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись ФИО