



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____ с. Нестерварка
вул. Садова, 68
(найменування об'єкта)

« 22 » 05 20 26 р.

Бригада у складі м-р Бондар Юл; сл. Яков В.В.
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа) _____

склала цей акт у тому, що на об'єкті с. Нестерварка
вул. Садова, 68
(найменування, адреса)

Проведено технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд систем газопостачання та газового обладнання (крім ВОГ та обладнання споживачів) групою ІМ в повному обсязі згідно з відповідною технічною інструкцією та здійснено інструктаж мешканців (абонентів) зазначеного об'єкта з правил безпечного користування газовими приладами (список додається).

ВИСНОВКИ ВБГО: Г-д: Ø76-35м; Ø50-43м; Ø32-14м

(увідний газопровід (характеристики г-ду))
Ø20-70м (стоджес)

футлярні: Ø40-6шт (стіна); Ø40-24шт (перекр)
(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

Крани: Ø32-6шт (кервові); Ø20-2шт (кв)
Муфтові з'єднання Ø32-6шт
(запірна арматура)

знаходяться в технічно справному стані, укомплектовані та придатні до експлуатації протягом року (трьох років). Мешканці об'єкта (абоненти) проінструктовані.

Виконані роботи:

1. Технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд:

- перевірка на щільність газопроводів за допомогою газу під робочим тиском приладовим методом або мильною емульсією; Тримадовим методом
Метро ВАС; мильною емульсією

визначення виявлених витоків газу; Крани Ø32-6шт; Ø20-2шт
Муфтові з'єднання Ø32-6шт

- перевірка відповідності прокладання газопроводів та побудови приміщень вимогам проекту і діючих нормативних актів; _____
- перевірка наявності вільного доступу до газопроводів та обладнання, а також у підвали та на горища, де прокладені газопроводи; перевірено
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; виконано
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірено
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; Перевірено тиском $\Delta p = 500$ мм. вод. ст. Стадія $\Delta p = 20$ мм вод. ст.
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. проінструктовано

Порушення, виявлені під час проведення технічного обслуговування групою ЕМ, які підлягають усуненню: _____

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО Бондар ЮМ (прізвище, ініціали) _____ (підпис)

Члени бригади Гванов ВВ (прізвище, ініціали) _____ (підпис)

Шербаков Д.Ф. (прізвище, ініціали) _____ (підпис)

_____ (прізвище, ініціали) _____ (підпис)

Ст. майстер Калесник ВС (прізвище, ініціали) _____ (підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Мешканець багатоквартирного будинку (прізвище, ініціали) _____ (підпис)

Від підпису відмовився