



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО Житловий будинок
м. Віжиця вул. Київська 106
(найменування об'єкта)

«26» 09 2024 р.

Бригада у складі Алексєєв О.Ю.; Веселовський В.І.
Дзюбенко Ю.Т.; Дзюбенко Р.Ю.; Дмитрієнко М.В.
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Віжиця вул. Київська 106
(найменування, адреса)

Проведено технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд систем газопостачання та газового обладнання (крім ВОГ та обладнання споживачів) групою ЕМ 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: Ø 100 - 83 м., Ø 32 - 12 м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

Ø 32 - 12 м., Ø 25 - 54 м. Істакни: Ø 25 - 180 м

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

крани (пробкові): Ø 32 - 6 шт., Ø 25 - 18 шт. Крани в квартирах: Ø 20 - 9 шт.
муртові з'єднання: Ø 32 - 6 шт., Ø 25 - 18 шт.

(запірна арматура)

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

Виконані роботи:

I. Технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд:

- перевірка на щільність газопроводів за допомогою газу під робочим тиском приладовим методом або мильною емульсією: милька емульсія
та прилад «УргоСВ5»
- ліквідація виявлених витоків газу: крани (пробкові): Ø 32 - 2 шт., Ø 25 - 2 шт.
контргайки: Ø 32 - 2 шт. муртва: Ø 32 - 1 шт.

- 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; в наявності
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; високою
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірено
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; _____
Перевірено тиском: P = 500 мм. вод. ст.
Наділка тиску: p = 20 мм. вод. ст. за 5 хвилин
- 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: Фарбування газопроводу

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО

Тігородуцький А.
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Члени бригади

Алексєєв О.Ю
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Веселовський В.І
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Дзюбенко Ю.Т
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Дзюбенко Р.Ю
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Дмитрієнко М.В
(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Друзь Л.В

(прізвище, ініціали)

(підпис)