



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____
в.к. Б. Суржак 21
(найменування об'єкта)

« 1 » 11 20 24 р.
Бригада у складі Звангер В.А., Дзюблевський В.Г.,
Додієв С.А., Дарський В.О., Маввігун А.В.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті
в.к. Б. Суржак 21
(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: φ80-7м, φ50-36м, φ25-16м,
φ20-29м
(увідний газопровід (характеристики г-ду))
φ50-12м, φ32-16м, φ25-20м, φ20-36м,
φ20-320м (шпалери)

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))
кв. φ80-4м, φ25-2м, φ20-2м, φ15-4м;
кв. φ15-4м (квард), φ20-4м, φ25-2м, φ20-2м, φ15-4м
(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: в.к. Б. Суржак 21;
в.к. Б. Суржак 21
 - ліквідація виявлених витоків газу: кв. φ50-1м, φ20-13м;
кв. φ80-1м, φ20-2м

- 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 осяд вноєд
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; вено вено
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірає
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; p=500 мм в.ст, ар=10 мм в.ст, t=57б
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. вредне еру не в себе

Порушення, виявлені під час проведення технічного обслуговування групою ЕМ, які підлягають усуненню: коордиртує себе члени бригади

Винесено попередження: _____

Майстер ВБГО _____

Члени бригади _____

<u>Родченків О.П.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Signature]</u> (підпис)
<u>Кавалюк В.А.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Signature]</u> (підпис)
<u>Духовенко В.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Signature]</u> (підпис)
<u>Дарова С.К.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Signature]</u> (підпис)
<u>Доброволь В.О.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Signature]</u> (підпис)
<u>Кесельниць А.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Signature]</u> (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Вір туршица вірмовишис

См. смол. (прізвище, ініціали) Москаленко Р.В. (підпис)
Мир Григорьев О.Ф.
Ешова В.Анаф Кавалюк В.А.