



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового
обладнання

ВБГО

Житловий будинок
вул. Вінниця буд. №. Шміха 34

(найменування об'єкта)

« 18 » 07 2024 р.

Бригада у складі Алексєєв О.Ю.; Даценко В.О.; Димитровська М.В.;
Дубовенко Р.Ю.; Мамвішук А.В.; Кучеров А.В.; Кочок А.А.
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого
документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті вул. №. Шміха 34

(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 безпечної користування газовими пристроями (спісок додається).

ВИСНОВКИ ВБГО: Ø80-74м, Ø50-50м, Ø32-65м,

Ø25-5м, Ø20-29м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

Ø20-36м, Ø15-45м. Споями Ø15-260м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

крани (пробкові): Ø25-1мм, Ø20-20мм, Ø15-20мм. (кулькові): Ø32-1мм.

щуплові з'єднання: Ø32-1мм, Ø25-1мм, Ø20-20мм, Ø15-20мм. крани в квартирах: Ø20-5мм.

(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; мильна емульсія
на прилад „VibroGAS“

- ліквідація виявлених витоків газу; крани (пробкові) Ø25-1мм, Ø20-2мм, Ø15-7мм
щуплові з'єднання: Ø25-1мм, Ø20-6мм, Ø15-2мм. щупри: Ø25-1мм,
Ø20-1мм, Ø15-2мм.

- перевірка відповідності прокладання газопроводів та побудови приміщень вимогам проекту і діючих нормативних актів; _____
 - перевірка наявності вільного доступу до газопроводів та обладнання, а також у підвалах та на горища, де прокладені газопроводи; в наявності
 - розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристрійв, установлених на газопроводах; виконано
 - перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристрійв, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірено
 - випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; Перевірено тиском $P = 500$ міл. вод. см.
Надіння тиску $\Delta P = 20$ міл. вод. см. за 5 хвилин.
 - дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
 - інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими пристроями та апаратами. Інструктовано

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

Виписано поцередження:

Майстер ВБГО

Члени бригади

Ліоновецький А.С.
(прізвище, ініціали)

Михеєв О.Ю.
(прізвище, ініціали)

Даукко В.О.
(прізвище, ініціали)

Дзюбенко Р.Ю.
(прізвище, ініціали)

Димитровко М.В.
(прізвище, ініціали)

Мамвійчук А.В.
(прізвище, ініціали)

Кучеров А.В.
(прізвище, ініціали)

Харок А.А.
(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого

документа «Ізакоміт» буде відповісти

(прізвище, ініціали)

документу Р.В.
Директору А.

(підпис)