



ДЕРЖАВНА РЕГУЛЯТОРНА СЛУЖБА УКРАЇНИ

вул. Арсенальна, 9/11, м. Київ, 01011, тел./факс (044) 239-76-40
E-mail: inform@drs.gov.ua, Сайт: www.drs.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 39582357

від _____ № _____ на № _____ від _____ 20__ р.

РІШЕННЯ

про погодження проекту регуляторного акта

Державна регуляторна служба України відповідно до Закону України “Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності” розглянула проект наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України “Про затвердження Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках” (далі – проект наказу) та документи, що надані до нього листом Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 10.04.2020 № 26/1.1-15.3-9428.

За результатами розгляду проекту наказу та аналізу його регуляторного впливу на відповідність вимогам статей 4, 5, 8 і 9 Закону України “Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності”, керуючись частиною четвертою статті 21 цього Закону України, Державна регуляторна служба України

вирішила:

погодити проект наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України “Про затвердження Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках”.

Т. в. о. Голови

Олег МІРОШНІЧЕНКО



Володимир Мисько 239 76 08

Мисько Володимир Іванович

РІШЕННЯ № 268 від 07.05.2020

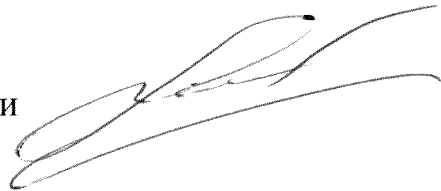


АРКУШ ПОГОДЖЕННЯ

проекту наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України
“Про затвердження Переліку видів робіт, які входять до технічного
обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових
будинках”

ПОГОДЖЕНО:

Т. в. о. Голови Державної
регуляторної служби України



Олег МІРОШНІЧЕНКО

“ ” _____ 2020 р.





Підписана копія
електронного
документа

МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

*Про затвердження Переліку
видів робіт, які входять
до технічного обслуговування
внутрішньобудинкових систем
газопостачання в житлових будинках*

На виконання абзацу першого частини третьої статті 19 Закону України «Про житлово-комунальні послуги»

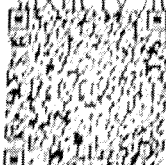
н а к а з у ю:

1. Затвердити Перелік видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках, що додається.

2. Департаменту сталого розвитку нафтогазового комплексу та надійності постачання енергії кінцевому споживачу забезпечити:

подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України в установленому порядку;

оприлюднення цього наказу на офіційному вебсайті Міністерства енергетики та захисту довкілля України.



МІНЕРГОЕНЕРГО
Принцип від Invalid date
ШУБИЙ Віталій (В.о. МІНІСТРА
ЕНЕРГЕТИКИ ТА ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ)
25.03.2020 13:17

3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.
4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

В. о. Міністра

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Віталій Шубін', written in a cursive style.

Віталій ШУБІН

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства енергетики та
захисту довкілля України

№ _____

ПЕРЕЛІК

**видів робіт, які входять до технічного обслуговування
внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках**

I. Внутрішньобудинкові системи газопостачання багатоквартирного будинку (мережі спільної власності)

1. Технічне обслуговування (огляд) газопроводів з перевіркою наявності вільного доступу до газопроводів та газового обладнання, стану пофарбування і кріплень газопроводу, наявності футлярів в місцях прокладання через зовнішні і внутрішні конструкції будинку, стану ущільнення міжтрубного простору: футляр-газопровід, та очищення його від бруду, у разі необхідності, відновлення – один раз на рік.

2. Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, розміщених за межами приміщень споживачів, з інженерно-технічними системами, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу з повторною перевіркою газових мереж на герметичність – один раз на 6 місяців (до початку та після закінчення опалювального сезону).

3. Планове випробування на щільність газопроводів тиском 500 даПа – один раз на 3 роки (в міжопалювальний період).

4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах та газовому обладнанні, з перевіркою працездатності розбиранням без демонтажу, очищенням від залишків корозії й мастилик змащуванням та притиранням – один раз на рік.

5. Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання, що призначене для опалення місць загального користування: прочищення пальників та системи видалення продуктів згорання газу, регулювання режимів роботи (подача води, спалювання газу), перевірка параметрів спрацювання автоматик безпеки та відповідності робочого тиску перед газовими приладами, перевірка щільності газових комунікацій та усунення наявних витоків газу – відповідно до вимог та рекомендацій заводів – виробників такого обладнання або не рідше одного разу на рік у разі відсутності таких вимог.

6. Перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах – під час технічного обслуговування газовикористовуючого обладнання.

7. Перевірка спрацювання стаціонарних сигналізаторів загазованості приміщень, а також коматованих з ними пристроїв для автоматичного відключення постачання газу та засобів попереджувальної сигналізації на відповідність параметрам, встановленим заводом-виробником, - відповідно до

вимог та рекомендацій заводів – виробників такого обладнання або не рідше одного разу на рік у разі відсутності таких вимог.

II. Внутрішньобудинкові системи газопостачання житлового будинку (крім багатоквартирного), квартири (мережі приватної/індивідуальної власності/інженерно-технічна система приміщення споживача)

1. Технічне обслуговування (огляд) газопроводів з перевіркою наявності вільного доступу до газопроводів та газового обладнання, стану пофарбування і кріплень газопроводу, наявності футлярів в місцях прокладання через зовнішні і внутрішні конструкції будинку, стану ущільнення міжтрубного простору футляр-газопровід, та очищення його від бруду, у разі необхідності, відновлення – один раз на рік.

2. Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання приладовим методом або мильною емульсією з усуненням виявлених витоків газу та повторною перевіркою газових мереж на герметичність – один раз на рік

3. Планове випробування на щільність тиском 500 даПа ділянок газопроводів завдовжки більше ніж 5 м – один раз на 3 роки (в міжопалювальний період).

4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах, з перевіркою працездатності і розбиранням без демонтажу очищенням від залишків корозії й мастила, змащуванням та притиранням – один раз на рік.

5. Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання прочищення пальників та системи видалення продуктів згорання газу регулювання режимів роботи (подача води, спалювання газу), перевірок параметрів спрацювання автоматики безпеки та відповідності робочого тиску

перед газовими приладами, перевірка щільності газових комунікацій та усунення наявних витоків газу - відповідно до вимог та рекомендацій заводів – виробників такого обладнання або не рідше одного разу на рік у разі відсутності таких вимог.

6. Перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах – під час технічного обслуговування газовикористовуючого обладнання.

7. Перевірка спрацювання стаціонарних сигналізаторів загазованості приміщень, а також комутованих з ними пристроїв для автоматичного відключення постачання газу та засобів попереджувальної сигналізації на відповідність параметрам, встановленим заводом-виробником (за їх наявності), – відповідно до вимог та рекомендацій заводів – виробників такого обладнання або не рідше одного разу на рік у разі відсутності таких вимог.

Заступник директора
Департаменту сталого розвитку
нафтогазового комплексу та
надійності постачання
енергії кінцевому споживачу



Олексій ГЛАДКИЙ