



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

*Про внесення змін до наказу
Міністерства енергетики та
захисту довкілля України
від 27 травня 2020 року № 342*

Відповідно до пункту 8 Положення про Міністерство енергетики України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 червня 2020 року № 507,

НАКАЗУЮ:

1. Внести зміни до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342 «Про затвердження Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 27 липня 2020 року за № 704/34987, доповнивши після пункту 1 пунктом 2 такого змісту:

«2. Установити, що обслуговування газопроводів та газового обладнання, які призначені виключно для функціонування газових генераторів та/або котельних установок, що розміщені у багатоквартирному будинку (дахові або прибудовані котельні) не відноситься до Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках та здійснюється за договором на технічне обслуговування цього обладнання.

Державна інспекція енергетичного нагляду України в межах компетенції здійснює контроль виконання робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках».

У зв'язку з цим пункти 2–4 вважати пунктами 3–5 відповідно.

2. Затвердити Зміни до Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках, затвердженого наказом Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 27 липня 2020 року за № 704/34987, що додаються.

3. Директорату нафтогазового комплексу та розвитку ринків нафти, природного газу та нафтопродуктів забезпечити подання цього наказу в установленому законодавством порядку на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра КОЛІСНИКА Миколу.

Міністр

Герман ГАЛУЩЕНКО



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

*Про внесення змін до Плану діяльності
Міністерства енергетики України з
підготовки проектів регуляторних
актів на 2024 рік*

Відповідно до Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності»; постанови Кабінету Міністрів України від 17 червня 2020 року № 507 «Про затвердження Положення про Міністерство енергетики України»; Положення про державну реєстрацію нормативно-правових актів міністерств, інших органів виконавчої влади, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 28 грудня 1992 року № 731,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити зміни до Плану діяльності Міністерства енергетики України з підготовки проектів регуляторних актів на 2024 рік, затвердженого наказом Міністерства енергетики України від 08 грудня 2023 року № 377 (зі змінами), що додаються.

2. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Міністр

Герман ГАЛУЩЕНКО



UB
Міністерство енергетики України
№281/вн/708-059212 від 20.05.2024
КЕП: Галущенко Г. В. 08.05.2024 12:00
3ED5083160DVC59B040000007CDD0600BFB5FF00
Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства енергетики
України

№ _____

Зміни
до Плану діяльності Міністерства енергетики України
з підготовки проектів регуляторних актів на 2024 рік

Доповнити план позиціями такого змісту:

№ з/п	Назва проекту регуляторного акта	Обґрунтування необхідності прийняття регуляторного акта	Центральні органи виконавчої влади, структурні підрозділи, що розроблятимуть регуляторний акт	Термін виконання
30.	Закон України «Про внесення змін до Кримінального кодексу України щодо відповідальності за викрадення, несанкціоновані відбір і розподіл природного газу та електричної енергії»	Сприятиме запобіганню кримінальним правопорушенням на ринках природного газу та електричної енергії, забезпеченню дисципліни споживання, безпеки транспортування і розподілу природного газу та електричної енергії	Директорат нафтогазового комплексу та розвитку ринків нафти, природного газу та нафтопродуктів	IV квартал 2024 року

31.	Наказ Міністерства енергетики України «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342»	Забезпечить безперервність та безпеку газопостачання оператором газорозподільних систем або іншим суб'єктом господарювання, який має право на виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у житлових будинках, шляхом виконання таких робіт в чітко визначені строки	Директорат нафтогазового комплексу та розвитку ринків нафти, природного газу та нафтопродуктів	IV квартал 2024 року
-----	---	---	--	----------------------



Міністерство
енергетики
України



Міністерство
енергетики
України

Повідомлення про оприлюднення проекту наказу Міністерства енергетики України «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342»

Повідомлення про оприлюднення проекту наказу Міністерства енергетики України «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342»

Міністерство енергетики України відповідно до вимог Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» оголошує про опублікування проекту наказу Міністерства енергетики України «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342», розробленого відповідно до пункту 8 Положення про Міністерство енергетики України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 червня 2020 року № 507.

Зауваження та пропозиції до проекту наказу слід надсилати на адреси:

Міністерство енергетики України, 01601 м. Київ, вул. Хрещатик, 30;
email: kanc@mev.gov.ua,
email: evgen.barsuk@mev.gov.ua.

Зауваження та пропозиції від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань приймаються протягом місяця з дати оприлюднення в письмовому або електронному вигляді.

Документи:

1. Проект наказу;
2. Зміни до переліку;
3. Пояснювальна записка;
4. Аналіз регуляторного впливу;
5. Порівняльна таблиця;
6. Наказ № 181 від 08.05.2024.



UB
Міністерство енергетики України
№26/1.1-7.3-11931 від 20.05.2024
КЕП: Галушенко Г. В. 20.05.2024 12:00
3ED5083160DBC59B04000007CDD0600BFB5FF00
Сартифікат ліцензії з 01.05.2023 17:01 по 01.05.2025 17:01

 Проект наказу	446.9 КБ
 Зміни до переліку	271.54 КБ
 Пояснювальна записка	408 КБ
 Аналіз регуляторного впливу	407.29 КБ
 Порівняльна таблиця	428.87 КБ
 Наказ № 181 від 08.05.2024	601.98 КБ

Дата публікації 13 травня 2024, 14:11

Категорія [Повідомлення про оприлюднення](#)

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
до проєкту наказу «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України
від 27 травня 2020 року № 342»

Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта
<p>Про затвердження Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках</p> <p>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.</p>	<p>Про затвердження Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках</p> <p>2. Установити, що обслуговування газопроводів та газового обладнання, які призначені виключно для функціонування газових генераторів та/або котельних установок, що розміщені у багатоквартирному будинку (дахові або прибудовані котельні) не відноситься до Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках та здійснюється за договором на технічне обслуговування цього обладнання. Державна інспекція енергетичного нагляду України в межах компетенції здійснює контроль виконання робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках.</p>
<p>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.</p> <p>3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.</p> <p>4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.</p>	<p>3. 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.</p> <p>4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.</p> <p>5. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.</p>



UB
 Міністерство енергетики України
 №26/1.1-7.3-11931 від 20.05.2024
 КЕП: Галущенко Г. В. 20.05.2024 12:00
 3ED5083160DBC59B040000007CDD0600BFB5FF00
 Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01

<p style="text-align: center;">I. Внутрішньобудинкові системи газопостачання багатоквартирного будинку (мережі спільної власності)</p> <p>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.</p>	<p style="text-align: center;">I. Внутрішньобудинкові системи газопостачання багатоквартирного будинку (мережі спільної власності)</p> <p>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 – під час виконання технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання (далі – ТО ВБСГ) у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку, затвердженого наказом Міністерства енергетики України від 29 вересня 2023 року № 292, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 04 жовтня 2023 року за № 1741/40797 (далі – Порядок ТО ВБСГ).</p>
<p>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).</p>	<p>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 – під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.</p>
<p>3. Планове випробування на щільність газопроводів тиском 500 даПа - один раз на 3 роки (в міжопалювальний період).</p>	<p>3. Планове випробування на щільність газопроводів тиском 500 даПа – з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.</p>

<p>4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах та газовому обладнанні, з перевіркою працездатності і розбиранням без демонтажу, очищенням від залишків корозії й мастила, змащуванням та притиранням - один раз на рік.</p>	<p>4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах та газовому обладнанні, з перевіркою працездатності і розбиранням без демонтажу, очищенням від залишків корозії й мастила, змащуванням та притиранням – під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.</p>
<p>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 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.</p>	<p>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 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 під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ та/або за договором з іншим суб'єктом господарювання, що має право на виконання відповідних робіт.</p>
<p>6. Перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах - під час технічного обслуговування газовикористовуючого обладнання.</p>	<p>Виключити</p>
<p>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,- відповідно до вимог та рекомендацій заводів - виробників такого обладнання або не рідше одного разу на рік у разі відсутності таких вимог.</p>	<p>Виключити</p>

<p>II. Внутрішньобудинкові системи газопостачання житлового будинку (крім багатоквартирного), квартири (мережі приватної власності/ інженерно-технічна система приміщення споживача)</p> <p>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.</p>	<p>II. Внутрішньобудинкові системи газопостачання житлового будинку (крім багатоквартирного), квартири (мережі приватної власності/ інженерно-технічна система приміщення споживача)</p> <p>1. Технічне обслуговування (огляд) газопроводів з перевіркою наявності вільного доступу до газопроводів та газового обладнання, стану пофарбування і кріплень газопроводу, наявності футлярів у місцях прокладання через зовнішні і внутрішні конструкції будинку – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:</p> <p>не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;</p> <p>не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.</p>
<p>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.</p>	<p>2. Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання приладовим методом або мильною емульсією – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:</p> <p>не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;</p> <p>не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.</p> <p>У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).</p> <p>У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).</p>
<p>3. Планове випробування на щільність тиском 500 даПа ділянок газопроводів завдовжки більше ніж 5 м - один раз на 3 роки (в міжопалювальний період).</p>	<p>3. Випробування на щільність тиском 500 даПа ділянок газопроводів від запірної пристрою на ввводі в будинок (на ввідному газопроводі) до запірних пристроїв включно перед місцями підключення газових приладів, газоспоживального обладнання,</p>

	<p>теплових агрегатів тощо – під час виконання ТО ВБСГ (в міжопалювальний період) з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:</p> <p>не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;</p> <p>не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.</p> <p>У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).</p> <p>У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).</p>
<p>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.</p>	<p>4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах з перевіркою працездатності, перевіркою на герметичність з'єднань з газопроводами, корпусу запірного пристрою – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:</p> <p>не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;</p> <p>не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.</p> <p>У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).</p> <p>У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).</p>

<p>5. Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання: прочищення пальників та системи видалення продуктів згорання газу, регулювання режимів роботи (подача води, спалювання газу), перевірка 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.</p>	<p>5. Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання з перевіркою працездатності відповідно до вимог та рекомендацій заводів-виробників такого обладнання (паспорт на прилад або рекомендації щодо користування) – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником та/або за договором з іншим суб'єктом господарювання, що має право на виконання відповідних робіт.</p> <p>У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).</p> <p>У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).</p>
<p>6. Перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах – під час технічного обслуговування газовикористовуючого обладнання.</p>	<p>Виключити</p>
<p>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.</p>	<p>Виключити</p>

Міністр енергетики України

Герман ГАЛУЩЕНКО

« ____ » _____ 2024 р.

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
до проєкту наказу «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України
від 27 травня 2020 року № 342»

Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта
<p>Про затвердження Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках</p> <p>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.</p>	<p>Про затвердження Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках</p> <p>2. Установити, що обслуговування газопроводів та газового обладнання, які призначені виключно для функціонування газових генераторів та/або котельних установок, що розміщені у багатоквартирному будинку (дахові або прибудовані котельні) не відноситься до Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках та здійснюється за договором на технічне обслуговування цього обладнання. Державна інспекція енергетичного нагляду України в межах компетенції здійснює контроль виконання робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках.</p>
<p>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.</p> <p>3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.</p> <p>4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.</p>	<p>3. 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.</p> <p>4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.</p> <p>5. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.</p>

<p style="text-align: center;">I. Внутрішньобудинкові системи газопостачання багатоквартирного будинку (мережі спільної власності)</p> <p>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.</p>	<p style="text-align: center;">I. Внутрішньобудинкові системи газопостачання багатоквартирного будинку (мережі спільної власності)</p> <p>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 – під час виконання технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання (далі – ТО ВБСГ) у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку, затвердженого наказом Міністерства енергетики України від 29 вересня 2023 року № 292, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 04 жовтня 2023 року за № 1741/40797 (далі – Порядок ТО ВБСГ).</p>
<p>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).</p>	<p>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 – під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.</p>
<p>3. Планове випробування на щільність газопроводів тиском 500 даПа - один раз на 3 роки (в міжопалювальний період).</p>	<p>3. Планове випробування на щільність газопроводів тиском 500 даПа – з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.</p>

<p>4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах та газовому обладнанні, з перевіркою працездатності і розбиранням без демонтажу, очищенням від залишків корозії й мастила, змащуванням та притиранням - один раз на рік.</p>	<p>4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах та газовому обладнанні, з перевіркою працездатності і розбиранням без демонтажу, очищенням від залишків корозії й мастила, змащуванням та притиранням – під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.</p>
<p>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 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.</p>	<p>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 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 під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ та/або за договором з іншим суб'єктом господарювання, що має право на виконання відповідних робіт.</p>
<p>6. Перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах - під час технічного обслуговування газовикористовуючого обладнання.</p>	<p>Виключити</p>
<p>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,- відповідно до вимог та рекомендацій заводів - виробників такого обладнання або не рідше одного разу на рік у разі відсутності таких вимог.</p>	<p>Виключити</p>

<p>II. Внутрішньообудинкові системи газопостачання житлового будинку (крім багатоквартирного), квартири (мережі приватної власності/ інженерно-технічна система приміщення споживача)</p> <p>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.</p>	<p>II. Внутрішньообудинкові системи газопостачання житлового будинку (крім багатоквартирного), квартири (мережі приватної власності/ інженерно-технічна система приміщення споживача)</p> <p>1. Технічне обслуговування (огляд) газопроводів з перевіркою наявності вільного доступу до газопроводів та газового обладнання, стану пофарбування і кріплень газопроводу, наявності футлярів у місцях прокладання через зовнішні і внутрішні конструкції будинку – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:</p> <p>не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;</p> <p>не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.</p>
<p>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.</p>	<p>2. Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання приладовим методом або мильною емульсією – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:</p> <p>не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;</p> <p>не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.</p> <p>У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).</p> <p>У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).</p>
<p>3. Планове випробування на щільність тиском 500 даПа ділянок газопроводів завдовжки більше ніж 5 м - один раз на 3 роки (в міжопалювальний період).</p>	<p>3. Випробування на щільність тиском 500 даПа ділянок газопроводів від запірного пристрою на ввводі в будинок (на ввідному газопроводі) до запірних пристроїв включно перед місцями підключення газових приладів, газоспоживального обладнання,</p>

	<p>теплових агрегатів тощо – під час виконання ТО ВБСГ (в міжопалювальний період) з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:</p> <p>не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;</p> <p>не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.</p> <p>У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).</p> <p>У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).</p>
<p>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.</p>	<p>4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах з перевіркою працездатності, перевіркою на герметичність з'єднань з газопроводами, корпусу запірного пристрою – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:</p> <p>не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;</p> <p>не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.</p> <p>У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).</p> <p>У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).</p>

<p>5. Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання: прочищення пальників та системи видалення продуктів згорання газу, регулювання режимів роботи (подача води, спалювання газу), перевірка 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.</p>	<p>5. Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання з перевіркою працездатності відповідно до вимог та рекомендацій заводів-виробників такого обладнання (паспорт на прилад або рекомендації щодо користування) – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником та/або за договором з іншим суб'єктом господарювання, що має право на виконання відповідних робіт.</p> <p>У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).</p> <p>У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).</p>
<p>6. Перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах – під час технічного обслуговування газовикористовуючого обладнання.</p>	<p>Виключити</p>
<p>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.</p>	<p>Виключити</p>

Міністр енергетики України

Герман ГАЛУЩЕНКО

« ____ » _____ 2024 р.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства енергетики
України

«__» _____ 20__ року № ____

Зміни

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

1. У розділі I:

1) пункти 1–5 викласти у такій редакції:

«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 – під час виконання технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання (далі – ТО ВБСГ) у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку, затвердженого наказом Міністерства енергетики України від 29 вересня 2023 року № 292, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 04 жовтня 2023 року за № 1741/40797 (далі – Порядок ТО ВБСГ).

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 – під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.

3. Планове випробування на щільність газопроводів тиском 500 даПа – з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.

4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах та газовому обладнанні, з перевіркою працездатності і



UB
Міністерство енергетики України
№26/1.1-7.3-11931 від 20.05.2024
КЕП: Галушенко Г. В. 20.05.2024 12:00
3ED5083160DBC59B04000007CDD0600BFB5FF00
Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01

розбиранням без демонтажу, очищенням від залишків корозії й мастила, змащуванням та притиранням – під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.

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 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 під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ та/або за договором з іншим суб'єктом господарювання, що має право на виконання відповідних робіт»;

2) пункти 6–7 виключити.

2. У розділі II:

1) пункти 1–5 викласти у такій редакції:

«1. Технічне обслуговування (огляд) газопроводів з перевіркою наявності вільного доступу до газопроводів та газового обладнання, стану пофарбування і кріплень газопроводу, наявності футлярів у місцях прокладання через зовнішні і внутрішні конструкції будинку – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:

не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;

не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.

2. Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання приладовим методом або мильною емульсією – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:

не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;

не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.

У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).

У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).

3. Випробування на щільність тиском 500 даПа ділянок газопроводів від запірною пристрою на ввіді в будинок (на ввідному газопроводі) до запірних пристроїв включно перед місцями підключення газових приладів, газоспоживального обладнання, теплових агрегатів тощо – під час виконання ТО ВБСГ (в міжопалювальний період) з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:

не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;

не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.

У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).

У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).

4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах з перевіркою працездатності, перевіркою на герметичність з'єднань з газопроводами, корпусу запірною пристрою – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:

не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;

не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.

У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).

У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).

5. Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання з перевіркою працездатності відповідно до вимог та рекомендацій заводів-виробників такого обладнання (паспорт на прилад або рекомендації щодо користування) – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із

замовником та/або за договором з іншим суб'єктом господарювання, що має право на виконання відповідних робіт.

У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).

У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ)»;

2) пункти 6–7 виключити.

**Заступник генерального директора –
керівник експертної групи
з видобутку вуглеводнів та аналітики
функціонування нафтогазових ринків
Директорату нафтогазового комплексу
та розвитку ринків газу та нафтопродуктів
Міністерства енергетики України**



Ганна ЛІГУН

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства енергетики
України

«__» _____ 20__ року № ____

Зміни

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

1. У розділі I:

1) пункти 1–5 викласти у такій редакції:

«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 – під час виконання технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання (далі – ТО ВБСГ) у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку, затвердженого наказом Міністерства енергетики України від 29 вересня 2023 року № 292, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 04 жовтня 2023 року за № 1741/40797 (далі – Порядок ТО ВБСГ).

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 – під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.

3. Планове випробування на щільність газопроводів тиском 500 даПа – з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.

4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах та газовому обладнанні, з перевіркою працездатності і

розбиранням без демонтажу, очищенням від залишків корозії й мастила, змащуванням та притиранням – під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ.

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 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 під час виконання ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку з періодичністю виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку згідно з додатком 4 до Порядку ТО ВБСГ та/або за договором з іншим суб'єктом господарювання, що має право на виконання відповідних робіт»;

2) пункти 6–7 виключити.

2. У розділі II:

1) пункти 1–5 викласти у такій редакції:

«1. Технічне обслуговування (огляд) газопроводів з перевіркою наявності вільного доступу до газопроводів та газового обладнання, стану пофарбування і кріплень газопроводу, наявності футлярів у місцях прокладання через зовнішні і внутрішні конструкції будинку – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:

не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;

не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.

2. Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання приладовим методом або мильною емульсією – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:

не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;

не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.

У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).

У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).

3. Випробування на щільність тиском 500 даПа ділянок газопроводів від запірною пристрою на ввіді в будинок (на ввідному газопроводі) до запірних пристроїв включно перед місцями підключення газових приладів, газоспоживального обладнання, теплових агрегатів тощо – під час виконання ТО ВБСГ (в міжопалювальний період) з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:

не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;

не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.

У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).

У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).

4. Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах з перевіркою працездатності, перевіркою на герметичність з'єднань з газопроводами, корпусу запірною пристрою – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із замовником, але:

не рідше одного разу на 3 роки, строк експлуатації яких складає понад 25 років;

не рідше одного разу на 5 років, строк експлуатації яких складає до 25 років.

У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).

У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ).

5. Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання з перевіркою працездатності відповідно до вимог та рекомендацій заводів-виробників такого обладнання (паспорт на прилад або рекомендації щодо користування) – під час виконання ТО ВБСГ з періодичністю згідно з укладеним договором із

замовником та/або за договором з іншим суб'єктом господарювання, що має право на виконання відповідних робіт.

У випадку виявлення в ході виконання робіт з ТО ВБСГ місць витоків газу, виконавець робіт зобов'язаний усунути причину витoku (шляхом змазування пробкових кранів, підтяжки різьбових з'єднань, без їх розбирань).

У разі технічної неможливості усунення причин витоків газу виконавець робіт зобов'язаний припинити подачу газу шляхом локалізації аварійної ситуації та невідкладно повідомити про це Оператора ГРМ (за умови, що виконавцем робіт з ТО ВБСГ є не Оператор ГРМ)»;

2) пункти 6–7 виключити.

**Заступник генерального директора –
керівник експертної групи
з видобутку вуглеводнів та аналітики
функціонування нафтогазових ринків
Директорату нафтогазового комплексу
та розвитку ринків газу та нафтопродуктів
Міністерства енергетики України**



Ганна ЛІГУН



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ
(Міненерго)

вул. Хрещатик, 30, м. Київ, 01601, тел.: (044) 531-36-93; 206-38-45
E-mail: kanc@mev.gov.ua, сайт: <https://www.mev.gov.ua>, ідентифікаційний код 37552996

На № _____

Державна регуляторна служба
України

Про розгляд проєкту наказу

Міністерство енергетики України повторно надсилає на розгляд проєкт наказу «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342» (далі – проєкт наказу), розроблений відповідно до пункту 8 Положення про Міністерство енергетики України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 червня 2020 року № 507, та з урахуванням пропозицій, наданих листом Державної інспекції енергетичного нагляду України від 09 квітня 2024 року № 7/06-1556-24.

Водночас, відповідно до абзацу другого пункту 66 розділу II Типової інструкції з діловодства в міністерствах, інших центральних та місцевих органах виконавчої влади, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 17 січня 2018 року № 55, строк між датою зовнішнього погодження проєкту нормативно-правового акта, який підлягає державній реєстрації, і датою прийняття такого акта не повинен перевищувати 60 днів.

З метою дотримання вимог законодавства, що регулює питання державної реєстрації нормативно-правових актів, та враховуючи, що строк між датою зовнішнього погодження з центральними органами виконавчої влади та датою прийняття зазначеного проєкту наказу перевищує 60 днів, просимо погодити проєкт наказу **в тижневий строк**.

Додатки: 1. Проєкт наказу на 6 арк.;
2. Порівняльна таблиця на 6 арк.;
3. Аналіз регуляторного впливу до проєкту наказу на 22 арк.;
4. Повідомлення про оприлюднення на 2 арк.;
5. Наказ від 08 травня 2024 року № 181 «Про внесення змін до Плану діяльності Міністерства енергетики України з підготовки проєктів регуляторних актів на 2024 рік» на 3 арк.

Міністр

Герман ГАЛУЩЕНКО



0636-79
Міністерство енергетики України
№26/1.1-7.3-11931 від 20.05.2024
КЕП: Галущенко Г. В. 20.05.2024 12:00
3ED5083160DVC59B040000007CDD0600BFB5FF00
Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ
проекту наказу Міністерства енергетики України
«Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України
від 27 травня 2020 року № 342»

I. Визначення проблеми

На виконання абзацу четвертого частини третьої статті 19 Закону України «Про житлово-комунальні послуги» наказом Міністерства енергетики України від 29 вересня 2023 року № 292 затверджено Порядок технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку», зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 04 жовтня 2023 року за № 1741/40797 (далі – Порядок).

Пунктом 3 розділу III Порядку визначено, що Перелік видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках, затверджено наказом Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 27 липня 2020 року за № 704/34987 (далі – наказ № 342).

При цьому, періодичність виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання (далі – ТО ВБСГ) у багатоквартирному будинку, яка затверджена наказом № 342, не відповідає періодичності виконання робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, зазначеній у додатку 4 до Порядку.

Крім того, потребують виключення з Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, роботи, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями, зокрема перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах, а також роботи, які не входять до Переліку робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, зазначених у пункті 4 розділу III Порядку.

З огляду на зазначене, постає необхідність внесення змін до наказу № 342, в частині уточнення строків та Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, які відповідатимуть положенням Порядку.

Також, потребує уточнення періодичність виконання робіт з ТО ВБСГ житлового будинку (крім багатоквартирного).

Не менш важливим є уникнення двозначності в трактуванні питання технічного обслуговування газопроводів та газового обладнання, що призначені виключно для функціонування газових генераторів та/або котельних установок, які розміщені у багатоквартирному будинку (дахові або прибудовані котельні). Змінами до наказу № 342 встановлюється чітка норма, що роботи з технічного обслуговування зазначених газопроводів та газового обладнання не входять до Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, та обслуговуються за окремим договором на технічне обслуговування.

Основні групи (підгрупи), на які проблема справляє вплив:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	+	–
Держава	+	–
Суб'єкти господарювання	+	–
У тому числі суб'єкти малого підприємництва	+	–



За допомогою ринкових механізмів проблема не може бути розв'язана, оскільки питання технічних та технологічних процесів організації експлуатації газового обладнання повинно бути врегульоване шляхом внесення змін до відповідного нормативно-правового акта центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику в нафтогазовому комплексі.

II. Цілі державного регулювання

Ціллю державного регулювання є приведення у відповідність до Порядку, види робіт, які входять до ТО ВБСГ, затверджені наказом № 342.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
<p>Альтернатива 1. Прийняття наказу Міністерства енергетики України «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342» (далі – проект наказу)</p>	<p>Дозволить привести у відповідність до Порядку, строки та види робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, що будуть виконуватися операторами газорозподільних систем (далі – оператор ГРМ) або іншими суб'єктами господарювання, які мають право на виконання таких робіт.</p>
<p>Альтернатива 2. Залишення ситуації без змін</p>	<p>Згідно з вимогами Закону України «Про житлово-комунальні послуги», оператор газорозподільних систем (далі – оператор ГРМ) у місячний строк з дати затвердження Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП), типового договору на ТО ВБСГ у багатоквартирних будинках та граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування зобов'язаний розмістити на своєму офіційному вебсайті публічний договір на ТО ВБСГ багатоквартирного будинку та інформацію про кошторисну вартість ТО ВБСГ кожного багатоквартирного будинку, розташованого на території його ліцензійної діяльності.</p> <p>Невідповідність строків виконання робіт з ТО ВБСГ, зазначених в Порядку та Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, який затверджений наказом № 342, впливає на розрахунки кошторису операторами ГРМ.</p> <p>Невірно складений кошторис призведе до завищеної вартості робіт з ТО ВБСГ, або недоотримання виконавцями цих робіт прибутку.</p>

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	<p>Дозволить привести у відповідність до нормативно-правових актів, що регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги, шляхом встановлення періодичності здійснення ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.</p> <p>Виключить з Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, роботи, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями за окремими договорами.</p>	<p>Витрати наявні.</p> <p>Витрати на функціонування державного апарату залученого при реалізації проекту наказу.</p> <p>Витрати держави у разі, якщо будинки знаходяться у державній власності та/або перебувають на балансі органів державної влади чи органів місцевого самоврядування.</p>
Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін	Відсутні, оскільки проблема залишається невирішеною	<p>Наявність колізії у нормативно-правових актах, які регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги, призведе до збільшення скарг та звернень споживачів природного газу та суб'єктів господарювання до органів державної влади, виникнення судових спорів.</p>

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	<p>Дозволить забезпечити побутових споживачів природного газу від можливих маніпуляцій зі сторони виконавця робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, в частині завищення вартості таких робіт.</p>	<p>Витрати наявні. Сплата за послугу ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.</p> <p>Обслуговувати внутрішньобудинкові мережі може компанія, що має відповідну ліцензію. Це можуть бути як діючі</p>

	<p>Сприятиме забезпеченню належного рівня та справедливої вартості надання послуг з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, сприятиме мінімізації ризиків виникнення небезпеки для життя та здоров'я мешканців багатоквартирних будинків.</p>	<p>оператори ГРМ, так і альтернативні компанії. Відповідно до пункту 1.6 постанови НКРЕКП від 22.11.2023 № 2162 «Про затвердження Методології розрахунку граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання багатоквартирних будинків» (далі – Методологія), граничні рівні вартості виконання видів робіт та послуг, що входять до ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку розраховуються згідно з вимогами чинного законодавства, зокрема з урахуванням Порядку та Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках.</p>
<p>Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін</p>	<p>Відсутні, оскільки для мешканців багатоквартирних будинків не буде забезпечено належний рівень надійності та безпеки газопостачання, а також вартості послуг з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, розрахованих відповідно до Методології.</p>	<p>Створює ризик можливих маніпуляцій зі сторони виконавця робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку через завищення вартості виконання таких робіт. Виникнення конфліктних ситуацій між замовниками послуги з ТО ВБСГ та її виконавцями, що у разі незабезпечення ТО ВБСГ може призвести до припинення (обмеження) газопостачання у багатоквартирному будинку.</p>

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	–	47	166	–	213

Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	–	22%	78%	–	100%
--	---	-----	-----	---	------

Проект наказу розповсюджується на всіх суб'єктів господарювання, які провадять господарську діяльність у галузі газопостачання, та які отримали дозвіл на виконання робіт з ТО ВБСГ.

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	<p>Дозволить вірно розрахувати кошторис на виконання робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.</p> <p>Позбавить виконавця робіт з ТО ВБСГ необхідності виконання робіт, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями за окремими договорами.</p>	<p>Витрати наявні. Витрати полягатимуть у необхідності закупівлі спеціалізованого автотранспорту, на відкриття опорних пунктів, закупівлю спеціального інструменту, на навчання відповідних фахівців, на заробітну плату слюсарів, і відповідно сплати податків до державного бюджету України.</p> <p>Вартість робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку розраховуватиметься відповідно до Методології.</p>
Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін	Відсутні, оскільки проблема залишається невирішеною	<p>Роботи, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями, а саме перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах, а також 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, не будуть виконуватися в рамках договору на ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.</p> <p>Як наслідок, виникнення конфліктних</p>

		ситуацій між замовниками послуги з ТО ВБСГ та її виконавцями.
--	--	---

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень (за 1 рік)
Альтернатива 1. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта»)	7 млрд 225 млн 173 тис. грн
Альтернатива 2. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта»)	7 млрд 225 млн 173 тис. грн
Альтернатива 3. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта»)	7 млрд 225 млн 173 тис. грн

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал Результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	4	Ціллю є приведення у відповідність до Порядку, строків та видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, що будуть виконуватися операторами ГРМ або іншими суб'єктами господарювання, які мають право на виконання таких робіт.
Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін	1	Проблема залишиться невирішена, що не дозволить забезпечити належний рівень безпеки газопостачання багатоквартирних будинків у зв'язку з можливими конфліктними ситуаціями, які виникатимуть через невідповідність вартості робіт з ТО ВБСГ, розрахованих відповідно до Методології.

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	Врегулювання неузгодженості між нормативно-правовими актами, що регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги, шляхом встановлення періодичності здійснення ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку. Виключить з Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, роботи, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями за окремими договорами. Убезпечення побутових споживачів природного газу від можливих маніпуляцій зі сторони виконавця робіт з ТО ВБСГ, в частині завищення вартості таких робіт. Вірний розрахунок кошторису на виконання робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.	Витрати держави у разі, якщо будинки знаходяться у державній власності та/або перебувають на балансі органів державної влади чи органів місцевого самоврядування. Витрати споживачів за послугу ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку згідно з кошторисом розрахованого суб'єктами господарювання, які мають право на виконання цих робіт. Витрати суб'єктів господарювання полягатимуть у необхідності закупівлі спеціалізованого автотранспорту, на відкриття опорних пунктів, закупівлю спеціального інструменту, на навчання відповідних фахівців, на заробітну плату слюсарів, і відповідно сплати податків до державного бюджету України. Вартість робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку розраховуватиметься відповідно до Методології.	У разі прийняття проекту наказу цілі державного регулювання будуть досягнуті повною мірою, що повністю забезпечить потребу у розв'язанні з визначеної проблеми. Буде забезпечено належну експлуатацію внутрішньобудинкових газових мереж.

Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін	Відсутні	<p>Наявність колізії у нормативно-правових актах, які регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги, призведе до збільшення скарг та звернень споживачів природного газу та суб'єктів господарювання до органів державної влади, виникнення судових спорів.</p> <p>Створення ризику можливих маніпуляцій зі сторони виконавця робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку через завищення вартості виконання таких робіт.</p> <p>Виникнення конфліктних ситуацій між замовниками послуги з ТО ВБСГ та її виконавцями через відмову у виконанні робіт, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями.</p>	У разі залишення існуючої ситуації без змін проблема продовжуватиме існувати та не дозволить забезпечити досягнення поставленої мети
--	----------	--	--

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Прийняття проекту наказу	Дозволяє розв'язати проблему у прозорий спосіб шляхом усунення суперечності між нормативно-правовими актами, що регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги.	Ризик зовнішніх чинників на дію запропонованого проекту наказу не передбачається

Залишення ситуації без змін	Проблема залишиться невирішена та не дозволить повною мірою забезпечити необхідний рівень безпеки експлуатації ВБСГ у багатоквартирному будинку	Ризик зовнішніх чинників на дію запропонованого проекту наказу не передбачається
-----------------------------	---	--

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Механізмом, який забезпечить розв'язання проблематики, є прийняття проекту наказу, що дозволить привести у відповідність до Порядку, строки та види робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках.

Міністерство енергетики України для впровадження проекту наказу має погодити його із заінтересованими центральними органами виконавчої влади та подати на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

Відповідно до абзацу одинадцятого частини третьої статті 19 Закону України «Про житлово-комунальні послуги», оператор ГРМ у місячний строк з дати затвердження НКРЕКП, типового договору на ТО ВБСГ у багатоквартирних будинках та граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування зобов'язаний розмістити на своєму офіційному вебсайті публічний договір на ТО ВБСГ багатоквартирного будинку та інформацію про кошторисну вартість ТО ВБСГ кожного багатоквартирного будинку, розташованого на території його ліцензійної діяльності.

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

ВИТРАТИ

на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта

Порядковий номер	Витрати (по 1 ОГРМ)	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо, гривень	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн * 5 = 9 млн грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання

		спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн.	спеціалізованого інструменту – 4 млн.655 тис. грн * з урахуванням разових витрат, які будуть лише протягом першого року.
2	Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), гривень	6 млн 320 тис. грн – податок ЄСВ * При середній заробітній платі слюсаря 18 тис. грн. При навчанні у вартості 2 тис. грн за 1 семестр	6 млн 320 тис. грн – податок ЄСВ * 5 = 31.6 млн грн
3	Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам, гривень	* 3 млн грн зарплата економіста 600 тис. грн – практичні заняття *При середній заробітній платі економіста.	* 3 млн грн зарплата економіста * 5 = 15 млн грн. 600 тис. грн – практичні заняття *При середній заробітній платі економіста.
4	Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), гривень	-	-
5	Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних/обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо), гривень	-	-
6	Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), гривень	3 млн 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту	3 млн 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту * 5 = 17 млн 500 тис. грн.
7	Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу, гривень	-	-

8	Інше (уточнити), гривень	1 млн 88 тис. грн можливі витрати на купівлю додаткового обладнання, витратомірів.	-
9	РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8), гривень		41 млн 66 тис. грн.
10	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	40 + ОГРМ та інші організації, що матимуть дозвільні документи від Державної служби України з питань праці, а також Державної інспекції енергетичного нагляду України і його територіальних підрозділів.	40 + ОГРМ та інші організації, що матимуть дозвільні документи від Державної служби України з питань праці, а також Державної інспекції енергетичного нагляду України і його територіальних підрозділів.
11	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 9 x рядок 10), гривень	1 млрд 642 млн 640 тис. грн (40 + ОГРМ) та додатково інші організації, що матимуть дозвільні документи від Державної служби України з питань праці, а також Державної інспекції енергетичного нагляду України і його територіальних підрозділів.	8 млрд 213 млн. 200 тис. грн.

Розрахунок відповідних витрат на одного суб'єкта господарювання

Вид витрат (по 1 ОГРМ)	У перший рік	Періодичні (за рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів,	Витрати на придбання	Витрати на придбання	Витрати на придбання

сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо	спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн.	спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн.	спеціалізованого автотранспорту: 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн * 5 = 9 млн грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн * з урахуванням разових витрат, які будуть лише протягом першого року.
--	---	--	---

Вид витрат (по 1 ОГРМ)	Витрати на сплату податків та зборів (змінених/нововведених) (за рік).	Витрати за п'ять років.
Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів)	6 млн 320 тис. грн – податок ЄСВ * При середній заробітній платі слюсаря 18 тис. грн. При навчанні у вартості 2 тис грн за 1 семестр.	* 3 млн грн. зарплата економіста * 5 = 15 млн грн. 600 тис. грн – практичні заняття *При середній заробітній платі економіста.

Вид витрат	Витрати* на ведення обліку, підготовку та подання звітності (за рік)	Витрати на оплату штрафних санкцій за рік	Разом за рік	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам (витрати часу персоналу)	-	-	-	-

* Вартість витрат, пов'язаних із підготовкою та поданням звітності державним органам, визначається шляхом множення фактичних витрат часу персоналу на заробітну плату спеціаліста відповідної кваліфікації).

Вид витрат	Витрати* на адміністрування заходів державного нагляду (контролю) (за рік)	Витрати на оплату штрафних санкцій та усунення виявлених порушень (за рік)	Разом за рік	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/приписів тощо)	-	-	-	-

* Вартість витрат, пов'язаних з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю), визначається шляхом множення фактичних витрат часу персоналу на заробітну плату спеціаліста відповідної кваліфікації.

Вид витрат	Витрати на проходження відповідних процедур (витрати часу, витрати на експертизи, тощо)	Витрати безпосередньо на дозволи, ліцензії, сертифікати, страхові поліси (за рік - стартовий)	Разом за рік (стартовий)	Витрати за п'ять років
Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних / обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо)	Витрати будуть, коли обслуговувати внутрішньобудинкові мережі буде компанія, що має відповідну ліцензію. Це можуть бути як діючі оператори ГРМ, так і альтернативні компанії. Оскільки послуга є ринковою, то ніхто не може в примусовому порядку вимагати від споживачів природного газу укласти договір саме з оператором ГРМ. Договір на технічне обслуговування внутрішніх мереж може бути укладено з будь-якою компанією, яка має право на виконання таких робіт відповідно до чинного законодавства України.	Вартість робіт у рамках технічного обслуговування залежить від кількості приладів, розташованих у домоволодінні. Зрозуміло, що у вартість включена не лише зарплати слюсаря, а й податкові та інші нарахування. Є відповідна калькуляція, яку можуть перевірити контролюючі органи.	Вартість робіт у рамках технічного обслуговування залежить від кількості приладів, розташованих у домоволодінні. Зрозуміло, що у вартість включена не лише зарплати слюсаря, а й податкові та інші нарахування. Є відповідна калькуляція, яку можуть перевірити контролюючі органи.	Вартість робіт у рамках технічного обслуговування залежить від кількості приладів, розташованих у домоволодінні. Зрозуміло, що у вартість включена не лише зарплати слюсаря, а й податкові та інші нарахування. Є відповідна калькуляція, яку можуть перевірити контролюючі органи.

Вид витрат	За рік (стартовий)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо)	3 млн 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту	+ 3 млн 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту	3 млн. 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту* 5 = 15 млн грн.

Вид витрат	Витрати на оплату праці додатково найманого персоналу (за рік)	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу	-	-

ТЕСТ
малого підприємництва (М-Тест)

1. Консультації з представниками мікро- та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання

Консультації щодо визначення впливу запропонованого регулювання на суб'єктів малого підприємництва та визначення детального переліку процедур, виконання яких необхідно для здійснення регулювання, проведено розробником у період з «01» жовтня 2023 року по «31» жовтня 2023 року.

Порядковий номер	Вид консультації (публічні консультації прями (круглі столи, наради, робочі зустрічі тощо), інтернет-консультації прями (інтернет-форуми, соціальні мережі тощо), запити (до підприємців, експертів, науковців тощо)	Кількість учасників консультацій, осіб	Основні результати консультацій (опис)
1	Звернення Громадської Ради при Міністерстві енергетики України, ТОВ «Газорозподільні мережі України», АТ «Херсонгаз»	3	Розроблено проект наказу
2	Нарада в Міністерстві енергетики України за участі НКРЕКП, Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України, Державної служби України з питань праці, ТОВ «Газорозподільні мережі України» та операторів ГРМ	10	Доопрацьовано редакцію проекту наказу

2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва (мікро- та малі):

кількість суб'єктів малого підприємництва, на яких поширюється регулювання: 213 (одиниць), у тому числі малого підприємництва 166 (одиниць) та мікропідприємництва 0 (одиниць);

питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив 78 % (відсотків) (відповідно до таблиці "Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання" додатка 1 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта).

3. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання

Порядковий номер	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Оцінка "прямих" витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання				
1	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів) Формула: кількість необхідних одиниць обладнання X вартість одиниці	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн.	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн.655 тис. грн.	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 27 млн.200 тис. грн Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн.800 тис. грн * 5 = 9 млн грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн * з урахуванням разових витрат, які будуть лише протягом першого року.
2	Процедури повірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування Формула: прямі витрати на процедури повірки (проведення	-	-	-

	первинного обстеження) в органі державної влади + витрати часу на процедуру обліку (на одиницю обладнання) X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість процедур обліку за рік) X кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва			
3	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати – витратні матеріали) Формула: оцінка витрат на експлуатацію обладнання (витратні матеріали та ресурси на одиницю обладнання на рік) X кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва	Вартість витрат індивідуальна в залежності від газового обладнання	Вартість витрат індивідуальна в залежності від газового обладнання	Вартість витрат індивідуальна в залежності від газового обладнання
4	Процедури обслуговування обладнання (технічне обслуговування)	Буде визначено на підставі затвердженої постановою	Буде визначено на підставі затвердженої постановою	Буде визначено на підставі затвердженої постановою

	Формула: оцінка вартості процедури обслуговування обладнання (на одиницю обладнання) X кількість процедур технічного обслуговування на рік на одиницю обладнання X кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва	НКРЕКП від 22.11.2023 № 2162 Методології розрахунку граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування внутрішньо-будинкових систем газопостачання багатоквартирних будинків	НКРЕКП від 22.11.2023 № 2162 Методології розрахунку граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування внутрішньо-будинкових систем газопостачання багатоквартирних будинків	НКРЕКП від 22.11.2023 № 2162 Методології розрахунку граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування внутрішньо-будинкових систем газопостачання багатоквартирних будинків
5	Інші процедури (уточнити)			
6	Разом, гривень Формула: (сума рядків 1 + 2 + 3 + 4 + 5)	33 млн 921 тис. грн	x	169 млн 605 тис. грн.
7	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	213 підприємств		
8	Сумарно, гривень Формула: відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 6 X рядок 7)	7 млрд 225 млн 173 тис. грн	x	36 млрд 125 млн 865 тис. грн
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування				

9	<p>Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання</p> <p>Формула:</p> <p>витрати часу на отримання інформації про регулювання, отримання необхідних форм та заявок X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість форм</p>	-	-	-
10	<p>Процедури організації виконання вимог регулювання</p> <p>Формула:</p> <p>витрати часу на розроблення та впровадження внутрішніх для суб'єкта малого підприємництва процедур на впровадження вимог регулювання X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість внутрішніх процедур</p>	-	-	-
11	<p>Процедури офіційного звітування</p> <p>Формула:</p> <p>витрати часу на отримання</p>	-	-	-

	<p>інформації про порядок звітування щодо регулювання, отримання необхідних форм та визначення органу, що приймає звіти та місця звітності + витрати часу на заповнення звітних форм + витрати часу на передачу звітних форм (окремо за засобами передачі інформації з оцінкою кількості суб'єктів, що користуються формами засобів – окремо електронна звітність, звітність до органу, поштовим зв'язком тощо) + оцінка витрат часу на корегування (оцінка природного рівня помилок))</p> <p>X</p> <p>вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата)</p> <p>X</p> <p>оціночна кількість оригінальних звітів X кількість періодів звітності</p>			
--	---	--	--	--

	за рік			
12	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок Формула: витрати часу на забезпечення процесу перевірок з боку контролюючих органів X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість перевірок за рік	-	-	-
13	Інші процедури (уточнити)	-	-	-
14	Разом, гривень Формула: (сума рядків 9 + 10 + 11 + 12 + 13)	-	x	-
15	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	213	166	47
16	Сумарно, гривень Формула: відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 14 X рядок 15)	-	x	

Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва

Не передбачено бюджетних витрат на адміністрування. Регулювання здійснюється окремо для кожного відповідного органу державної влади чи органу місцевого самоврядування, що залучений до процесу регулювання.

4. Розроблення коригуючих (пом'якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання

Розроблення коригуючих заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання не покладаються адміністративні навантаження, компенсаторні механізми не пропонуються.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії проекту наказу не обмежується у часі, що надасть можливість розв'язати проблему та досягти цілей державного регулювання.

Проект наказу набирає чинності відповідно до законодавства України з дня його офіційного опублікування.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Показниками результативності проекту наказу є:

1. Рівень поінформованості суб'єктів господарювання стосовно основних положень проекту наказу – високий.

2. Розмір коштів і час, які витратять суб'єкти господарювання на виконання вимог проекту наказу – умови оплати виконаних робіт мають бути визначені договором на ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.

Початок оплати як і дія договору починається після першого виконання робіт згідно з графіком.

Роботи з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку здійснюються виконавцем робіт відповідно до графіка, погодженого із замовником з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, з яким укладено договір.

Дотримання графіку є обов'язковим для виконавця робіт та замовника. Графік, оприлюднюється на офіційному вебсайті виконавця робіт.

3. Кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюється дія проекту наказу – 123 507 суб'єкта господарювання (надавачі та замовники робіт з ТО ВБСГ).

Виконавці робіт – суб'єкти господарювання, які мають право на виконання робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.

Замовники з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку загального користування – співвласники багатоквартирного будинку або за їхнім рішенням – управитель багатоквартирного будинку, об'єднання співвласників багатоквартирного будинку, житлово – будівельний (житловий, обслуговуючий) кооператив, інша уповноважена співвласниками багатоквартирного будинку особа.

4. Розмір надходжень до державного бюджету – не зміниться.

Проект наказу та відповідний аналіз регуляторного впливу розміщено на офіційному вебсайті Міністерства енергетики України в мережі Інтернет <http://mev.gov.ua>.

Також до додаткових показників результативності можна віднести наступні:

- 1) безпечна експлуатація внутрішньобудинкової системи газопостачання;
- 2) запобігання виникненню нещасних випадків при використанні газу в побуті;
- 3) інструктаж населення безпечного використання газових приладів в побуті.

ІХ. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Всі відстеження результативності проекту наказу будуть здійснюватися шляхом аналізу статистичних даних.

Метод проведення відстеження результативності – статистичний. Вид даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності – статистичні.

Відстеження результативності дії проекту наказу буде здійснюватися статистичним методом на основі аналізу показників результативності.

Базове відстеження результативності проекту наказу здійснюватиметься протягом року з дня набрання чинності цим актом.

Повторне відстеження здійснюватиметься не пізніше двох років з дня набрання ним чинності.

Періодичні відстеження результативності будуть здійснюватися раз на кожні три роки, починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього регуляторного акта.

Міністр енергетики України

Герман ГАЛУЩЕНКО

« ____ » _____ 2024 р.

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ
проекту наказу Міністерства енергетики України
«Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України
від 27 травня 2020 року № 342»

I. Визначення проблеми

На виконання абзацу четвертого частини третьої статті 19 Закону України «Про житлово-комунальні послуги» наказом Міністерства енергетики України від 29 вересня 2023 року № 292 затверджено Порядок технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку», зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 04 жовтня 2023 року за № 1741/40797 (далі – Порядок).

Пунктом 3 розділу III Порядку визначено, що Перелік видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках, затверджено наказом Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 27 липня 2020 року за № 704/34987 (далі – наказ № 342).

При цьому, періодичність виконання робіт з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання (далі – ТО ВБСГ) у багатоквартирному будинку, яка затверджена наказом № 342, не відповідає періодичності виконання робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, зазначеній у додатку 4 до Порядку.

Крім того, потребують виключення з Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, роботи, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями, зокрема перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах, а також роботи, які не входять до Переліку робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, зазначених у пункті 4 розділу III Порядку.

З огляду на зазначене, постає необхідність внесення змін до наказу № 342, в частині уточнення строків та Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, які відповідатимуть положенням Порядку.

Також, потребує уточнення періодичність виконання робіт з ТО ВБСГ житлового будинку (крім багатоквартирного).

Не менш важливим є уникнення двозначності в трактуванні питання технічного обслуговування газопроводів та газового обладнання, що призначені виключно для функціонування газових генераторів та/або котельних установок, які розміщені у багатоквартирному будинку (дахові або прибудовані котельні). Змінами до наказу № 342 встановлюється чітка норма, що роботи з технічного обслуговування зазначених газопроводів та газового обладнання не входять до Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, та обслуговуються за окремим договором на технічне обслуговування.

Основні групи (підгрупи), на які проблема справляє вплив:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	+	–
Держава	+	–
Суб'єкти господарювання	+	–
У тому числі суб'єкти малого підприємництва	+	–

За допомогою ринкових механізмів проблема не може бути розв'язана, оскільки питання технічних та технологічних процесів організації експлуатації газового обладнання повинно бути врегульоване шляхом внесення змін до відповідного нормативно-правового акта центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику в нафтогазовому комплексі.

II. Цілі державного регулювання

Ціллю державного регулювання є приведення у відповідність до Порядку, види робіт, які входять до ТО ВБСГ, затверджені наказом № 342.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
<p>Альтернатива 1. Прийняття наказу Міністерства енергетики України «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342» (далі – проект наказу)</p>	<p>Дозволить привести у відповідність до Порядку, строки та види робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, що будуть виконуватися операторами газорозподільних систем (далі – оператор ГРМ) або іншими суб'єктами господарювання, які мають право на виконання таких робіт.</p>
<p>Альтернатива 2. Залишення ситуації без змін</p>	<p>Згідно з вимогами Закону України «Про житлово-комунальні послуги», оператор газорозподільних систем (далі – оператор ГРМ) у місячний строк з дати затвердження Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП), типового договору на ТО ВБСГ у багатоквартирних будинках та граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування зобов'язаний розмістити на своєму офіційному вебсайті публічний договір на ТО ВБСГ багатоквартирного будинку та інформацію про кошторисну вартість ТО ВБСГ кожного багатоквартирного будинку, розташованого на території його ліцензійної діяльності.</p> <p>Невідповідність строків виконання робіт з ТО ВБСГ, зазначених в Порядку та Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, який затверджений наказом № 342, впливає на розрахунки кошторису операторами ГРМ.</p> <p>Невірно складений кошторис призведе до завищеної вартості робіт з ТО ВБСГ, або недоотримання виконавцями цих робіт прибутку.</p>

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	<p>Дозволить привести у відповідність до нормативно-правових актів, що регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги, шляхом встановлення періодичності здійснення ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.</p> <p>Виключить з Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, роботи, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями за окремими договорами.</p>	<p>Витрати наявні.</p> <p>Витрати на функціонування державного апарату залученого при реалізації проекту наказу.</p> <p>Витрати держави у разі, якщо будинки знаходяться у державній власності та/або перебувають на балансі органів державної влади чи органів місцевого самоврядування.</p>
Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін	Відсутні, оскільки проблема залишається невирішеною	<p>Наявність колізії у нормативно-правових актах, які регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги, призведе до збільшення скарг та звернень споживачів природного газу та суб'єктів господарювання до органів державної влади, виникнення судових спорів.</p>

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	<p>Дозволить забезпечити побутових споживачів природного газу від можливих маніпуляцій зі сторони виконавця робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, в частині завищення вартості таких робіт.</p>	<p>Витрати наявні. Сплата за послугу ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.</p> <p>Обслуговувати внутрішньобудинкові мережі може компанія, що має відповідну ліцензію. Це можуть бути як діючі</p>

	<p>Сприятиме забезпеченню належного рівня та справедливої вартості надання послуг з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, сприятиме мінімізації ризиків виникнення небезпеки для життя та здоров'я мешканців багатоквартирних будинків.</p>	<p>оператори ГРМ, так і альтернативні компанії.</p> <p>Відповідно до пункту 1.6 постанови НКРЕКП від 22.11.2023 № 2162 «Про затвердження Методології розрахунку граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання багатоквартирних будинків» (далі – Методологія), граничні рівні вартості виконання видів робіт та послуг, що входять до ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку розраховуються згідно з вимогами чинного законодавства, зокрема з урахуванням Порядку та Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках.</p>
<p>Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін</p>	<p>Відсутні, оскільки для мешканців багатоквартирних будинків не буде забезпечено належний рівень надійності та безпеки газопостачання, а також вартості послуг з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, розрахованих відповідно до Методології.</p>	<p>Створює ризик можливих маніпуляцій зі сторони виконавця робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку через завищення вартості виконання таких робіт.</p> <p>Виникнення конфліктних ситуацій між замовниками послуги з ТО ВБСГ та її виконавцями, що у разі незабезпечення ТО ВБСГ може призвести до припинення (обмеження) газопостачання у багатоквартирному будинку.</p>

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	–	47	166	–	213

Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	–	22%	78%	–	100%
--	---	-----	-----	---	------

Проект наказу розповсюджується на всіх суб'єктів господарювання, які провадять господарську діяльність у галузі газопостачання, та які отримали дозвіл на виконання робіт з ТО ВБСГ.

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	<p>Дозволить вірно розрахувати кошторис на виконання робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.</p> <p>Позбавить виконавця робіт з ТО ВБСГ необхідності виконання робіт, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями за окремими договорами.</p>	<p>Витрати наявні. Витрати полягатимуть у необхідності закупівлі спеціалізованого автотранспорту, на відкриття опорних пунктів, закупівлю спеціального інструменту, на навчання відповідних фахівців, на заробітну плату слюсарів, і відповідно сплати податків до державного бюджету України.</p> <p>Вартість робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку розраховуватиметься відповідно до Методології.</p>
Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін	Відсутні, оскільки проблема залишається невирішеною	<p>Роботи, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями, а саме перевірка наявності тяги в димових та вентиляційних каналах, а також 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, не будуть виконуватися в рамках договору на ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.</p> <p>Як наслідок, виникнення конфліктних</p>

		ситуацій між замовниками послуги з ТО ВБСГ та її виконавцями.
--	--	---

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень (за 1 рік)
Альтернатива 1. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта»)	7 млрд 225 млн 173 тис. грн
Альтернатива 2. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта»)	7 млрд 225 млн 173 тис. грн
Альтернатива 3. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта»)	7 млрд 225 млн 173 тис. грн

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал Результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	4	Ціллю є приведення у відповідність до Порядку, строків та видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, що будуть виконуватися операторами ГРМ або іншими суб'єктами господарювання, які мають право на виконання таких робіт.
Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін	1	Проблема залишиться невирішена, що не дозволить забезпечити належний рівень безпеки газопостачання багатоквартирних будинків у зв'язку з можливими конфліктними ситуаціями, які виникатимуть через невідповідність вартості робіт з ТО ВБСГ, розрахованих відповідно до Методології.

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1 Прийняття проекту наказу	Врегулювання неузгодженості між нормативно-правовими актами, що регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги, шляхом встановлення періодичності здійснення ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку. Виключить з Переліку видів робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках, роботи, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями за окремими договорами. Убезпечення побутових споживачів природного газу від можливих маніпуляцій зі сторони виконавця робіт з ТО ВБСГ, в частині завищення вартості таких робіт. Вірний розрахунок кошторису на виконання робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.	Витрати держави у разі, якщо будинки знаходяться у державній власності та/або перебувають на балансі органів державної влади чи органів місцевого самоврядування. Витрати споживачів за послугу ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку згідно з кошторисом розрахованого суб'єктами господарювання, які мають право на виконання цих робіт. Витрати суб'єктів господарювання полягатимуть у необхідності закупівлі спеціалізованого автотранспорту, на відкриття опорних пунктів, закупівлю спеціального інструменту, на навчання відповідних фахівців, на заробітну плату слюсарів, і відповідно сплати податків до державного бюджету України. Вартість робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку розраховуватиметься відповідно до Методології.	У разі прийняття проекту наказу цілі державного регулювання будуть досягнуті повною мірою, що повністю забезпечить потребу у розв'язанні з визначеної проблеми. Буде забезпечено належну експлуатацію внутрішньобудинкових газових мереж.

Альтернатива 2 Залишення ситуації без змін	Відсутні	<p>Наявність колізії у нормативно-правових актах, які регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги, призведе до збільшення скарг та звернень споживачів природного газу та суб'єктів господарювання до органів державної влади, виникнення судових спорів.</p> <p>Створення ризику можливих маніпуляцій зі сторони виконавця робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку через завищення вартості виконання таких робіт.</p> <p>Виникнення конфліктних ситуацій між замовниками послуги з ТО ВБСГ та її виконавцями через відмову у виконанні робіт, які мають здійснюватися спеціалізованими організаціями.</p>	У разі залишення існуючої ситуації без змін проблема продовжуватиме існувати та не дозволить забезпечити досягнення поставленої мети
--	----------	--	--

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Прийняття проекту наказу	Дозволяє розв'язати проблему у прозорий спосіб шляхом усунення суперечності між нормативно-правовими актами, що регулюють відносини між замовником послуги з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку та виконавцем такої послуги.	Ризик зовнішніх чинників на дію запропонованого проекту наказу не передбачається

Залишення ситуації без змін	Проблема залишиться невирішена та не дозволить повною мірою забезпечити необхідний рівень безпеки експлуатації ВБСГ у багатоквартирному будинку	Ризик зовнішніх чинників на дію запропонованого проекту наказу не передбачається
-----------------------------	---	--

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Механізмом, який забезпечить розв'язання проблематики, є прийняття проекту наказу, що дозволить привести у відповідність до Порядку, строки та види робіт, які входять до ТО ВБСГ в житлових будинках.

Міністерство енергетики України для впровадження проекту наказу має погодити його із заінтересованими центральними органами виконавчої влади та подати на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

Відповідно до абзацу одинадцятого частини третьої статті 19 Закону України «Про житлово-комунальні послуги», оператор ГРМ у місячний строк з дати затвердження НКРЕКП, типового договору на ТО ВБСГ у багатоквартирних будинках та граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування зобов'язаний розмістити на своєму офіційному вебсайті публічний договір на ТО ВБСГ багатоквартирного будинку та інформацію про кошторисну вартість ТО ВБСГ кожного багатоквартирного будинку, розташованого на території його ліцензійної діяльності.

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

ВИТРАТИ

на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта

Порядковий номер	Витрати (по 1 ОГРМ)	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо, гривень	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн * 5 = 9 млн грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання

		спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн.	спеціалізованого інструменту – 4 млн.655 тис. грн * з урахуванням разових витрат, які будуть лише протягом першого року.
2	Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), гривень	6 млн 320 тис. грн – податок ЄСВ * При середній заробітній платі слюсаря 18 тис. грн. При навчанні у вартості 2 тис. грн за 1 семестр	6 млн 320 тис. грн – податок ЄСВ * 5 = 31.6 млн грн
3	Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам, гривень	* 3 млн грн зарплата економіста 600 тис. грн – практичні заняття *При середній заробітній платі економіста.	* 3 млн грн зарплата економіста * 5 = 15 млн грн. 600 тис. грн – практичні заняття *При середній заробітній платі економіста.
4	Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), гривень	-	-
5	Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних/обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо), гривень	-	-
6	Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), гривень	3 млн 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту	3 млн 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту * 5 = 17 млн 500 тис. грн.
7	Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу, гривень	-	-

8	Інше (уточнити), гривень	1 млн 88 тис. грн можливі витрати на купівлю додаткового обладнання, витратомірів.	-
9	РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8), гривень		41 млн 66 тис. грн.
10	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	40 + ОГРМ та інші організації, що матимуть дозвільні документи від Державної служби України з питань праці, а також Державної інспекції енергетичного нагляду України і його територіальних підрозділів.	40 + ОГРМ та інші організації, що матимуть дозвільні документи від Державної служби України з питань праці, а також Державної інспекції енергетичного нагляду України і його територіальних підрозділів.
11	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 9 x рядок 10), гривень	1 млрд 642 млн 640 тис. грн (40 + ОГРМ) та додатково інші організації, що матимуть дозвільні документи від Державної служби України з питань праці, а також Державної інспекції енергетичного нагляду України і його територіальних підрозділів.	8 млрд 213 млн. 200 тис. грн.

Розрахунок відповідних витрат на одного суб'єкта господарювання

Вид витрат (по 1 ОГРМ)	У перший рік	Періодичні (за рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів,	Витрати на придбання	Витрати на придбання	Витрати на придбання

сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо	спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн.	спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн.	спеціалізованого автотранспорту: 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн * 5 = 9 млн грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн * з урахуванням разових витрат, які будуть лише протягом першого року.
--	---	--	---

Вид витрат (по 1 ОГРМ)	Витрати на сплату податків та зборів (змінених/нововведених) (за рік).	Витрати за п'ять років.
Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів)	6 млн 320 тис. грн – податок ЄСВ * При середній заробітній платі слюсаря 18 тис. грн. При навчанні у вартості 2 тис грн за 1 семестр.	* 3 млн грн. зарплата економіста * 5 = 15 млн грн. 600 тис. грн – практичні заняття *При середній заробітній платі економіста.

Вид витрат	Витрати* на ведення обліку, підготовку та подання звітності (за рік)	Витрати на оплату штрафних санкцій за рік	Разом за рік	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам (витрати часу персоналу)	-	-	-	-

* Вартість витрат, пов'язаних із підготовкою та поданням звітності державним органам, визначається шляхом множення фактичних витрат часу персоналу на заробітну плату спеціаліста відповідної кваліфікації).

Вид витрат	Витрати* на адміністрування заходів державного нагляду (контролю) (за рік)	Витрати на оплату штрафних санкцій та усунення виявлених порушень (за рік)	Разом за рік	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/приписів тощо)	-	-	-	-

* Вартість витрат, пов'язаних з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю), визначається шляхом множення фактичних витрат часу персоналу на заробітну плату спеціаліста відповідної кваліфікації.

Вид витрат	Витрати на проходження відповідних процедур (витрати часу, витрати на експертизи, тощо)	Витрати безпосередньо на дозволи, ліцензії, сертифікати, страхові поліси (за рік - стартовий)	Разом за рік (стартовий)	Витрати за п'ять років
Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних / обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо)	Витрати будуть, коли обслуговувати внутрішньобудинкові мережі буде компанія, що має відповідну ліцензію. Це можуть бути як діючі оператори ГРМ, так і альтернативні компанії. Оскільки послуга є ринковою, то ніхто не може в примусовому порядку вимагати від споживачів природного газу укласти договір саме з оператором ГРМ. Договір на технічне обслуговування внутрішніх мереж може бути укладено з будь-якою компанією, яка має право на виконання таких робіт відповідно до чинного законодавства України.	Вартість робіт у рамках технічного обслуговування залежить від кількості приладів, розташованих у домоволодінні. Зрозуміло, що у вартість включена не лише зарплати слюсаря, а й податкові та інші нарахування. Є відповідна калькуляція, яку можуть перевірити контролюючі органи.	Вартість робіт у рамках технічного обслуговування залежить від кількості приладів, розташованих у домоволодінні. Зрозуміло, що у вартість включена не лише зарплати слюсаря, а й податкові та інші нарахування. Є відповідна калькуляція, яку можуть перевірити контролюючі органи.	Вартість робіт у рамках технічного обслуговування залежить від кількості приладів, розташованих у домоволодінні. Зрозуміло, що у вартість включена не лише зарплати слюсаря, а й податкові та інші нарахування. Є відповідна калькуляція, яку можуть перевірити контролюючі органи.

Вид витрат	За рік (стартовий)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо)	3 млн 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту	+ 3 млн 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту	3 млн. 500 тис. грн – розсилка квитанцій документів, використання автотранспорту* 5 = 15 млн грн.

Вид витрат	Витрати на оплату праці додатково найманого персоналу (за рік)	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу	-	-

ТЕСТ
малого підприємництва (М-Тест)

1. Консультації з представниками мікро- та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання

Консультації щодо визначення впливу запропонованого регулювання на суб'єктів малого підприємництва та визначення детального переліку процедур, виконання яких необхідно для здійснення регулювання, проведено розробником у період з «01» жовтня 2023 року по «31» жовтня 2023 року.

Порядковий номер	Вид консультації (публічні консультації прями (круглі столи, наради, робочі зустрічі тощо), інтернет-консультації прями (інтернет-форуми, соціальні мережі тощо), запити (до підприємців, експертів, науковців тощо)	Кількість учасників консультацій, осіб	Основні результати консультацій (опис)
1	Звернення Громадської Ради при Міністерстві енергетики України, ТОВ «Газорозподільні мережі України», АТ «Херсонгаз»	3	Розроблено проект наказу
2	Нарада в Міністерстві енергетики України за участі НКРЕКП, Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України, Державної служби України з питань праці, ТОВ «Газорозподільні мережі України» та операторів ГРМ	10	Доопрацьовано редакцію проекту наказу

2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва (мікро- та малі):

кількість суб'єктів малого підприємництва, на яких поширюється регулювання: 213 (одиниць), у тому числі малого підприємництва 166 (одиниць) та мікропідприємництва 0 (одиниць);

питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив 78 % (відсотків) (відповідно до таблиці "Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання" додатка 1 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта).

3. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання

Порядковий номер	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Оцінка "прямих" витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання				
1	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів) Формула: кількість необхідних одиниць обладнання X вартість одиниці	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн.	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 32 авто – 27 млн 200 тис. грн. Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн 800 тис. грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн.655 тис. грн.	Витрати на придбання спеціалізованого автотранспорту: 27 млн.200 тис. грн Витрати на оренду опорних пунктів – 1 млн.800 тис. грн * 5 = 9 млн грн. Витрати на навчання спеціалізованих фахівців – 266 тис. грн. Витрати на придбання спеціалізованого інструменту – 4 млн 655 тис. грн * з урахуванням разових витрат, які будуть лише протягом першого року.
2	Процедури повірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування Формула: прямі витрати на процедури повірки (проведення	-	-	-

	первинного обстеження) в органі державної влади + витрати часу на процедуру обліку (на одиницю обладнання) X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість процедур обліку за рік) X кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва			
3	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати – витратні матеріали) Формула: оцінка витрат на експлуатацію обладнання (витратні матеріали та ресурси на одиницю обладнання на рік) X кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва	Вартість витрат індивідуальна в залежності від газового обладнання	Вартість витрат індивідуальна в залежності від газового обладнання	Вартість витрат індивідуальна в залежності від газового обладнання
4	Процедури обслуговування обладнання (технічне обслуговування)	Буде визначено на підставі затвердженої постановою	Буде визначено на підставі затвердженої постановою	Буде визначено на підставі затвердженої постановою

	Формула: оцінка вартості процедури обслуговування обладнання (на одиницю обладнання) X кількість процедур технічного обслуговування на рік на одиницю обладнання X кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва	НКРЕКП від 22.11.2023 № 2162 Методології розрахунку граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування внутрішньо-будинкових систем газопостачання багатоквартирних будинків	НКРЕКП від 22.11.2023 № 2162 Методології розрахунку граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування внутрішньо-будинкових систем газопостачання багатоквартирних будинків	НКРЕКП від 22.11.2023 № 2162 Методології розрахунку граничних рівнів вартості виконання видів робіт та послуг з технічного обслуговування внутрішньо-будинкових систем газопостачання багатоквартирних будинків
5	Інші процедури (уточнити)			
6	Разом, гривень Формула: (сума рядків 1 + 2 + 3 + 4 + 5)	33 млн 921 тис. грн	x	169 млн 605 тис. грн.
7	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	213 підприємств		
8	Сумарно, гривень Формула: відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 6 X рядок 7)	7 млрд 225 млн 173 тис. грн	x	36 млрд 125 млн 865 тис. грн
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування				

9	<p>Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання</p> <p>Формула:</p> <p>витрати часу на отримання інформації про регулювання, отримання необхідних форм та заявок X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість форм</p>	-	-	-
10	<p>Процедури організації виконання вимог регулювання</p> <p>Формула:</p> <p>витрати часу на розроблення та впровадження внутрішніх для суб'єкта малого підприємництва процедур на впровадження вимог регулювання X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість внутрішніх процедур</p>	-	-	-
11	<p>Процедури офіційного звітування</p> <p>Формула:</p> <p>витрати часу на отримання</p>	-	-	-

	<p>інформації про порядок звітування щодо регулювання, отримання необхідних форм та визначення органу, що приймає звіти та місця звітності + витрати часу на заповнення звітних форм + витрати часу на передачу звітних форм (окремо за засобами передачі інформації з оцінкою кількості суб'єктів, що користуються формами засобів – окремо електронна звітність, звітність до органу, поштовим зв'язком тощо) + оцінка витрат часу на корегування (оцінка природного рівня помилок))</p> <p>X</p> <p>вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата)</p> <p>X</p> <p>оціночна кількість оригінальних звітів X кількість періодів звітності</p>			
--	---	--	--	--

	за рік			
12	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок Формула: витрати часу на забезпечення процесу перевірок з боку контролюючих органів X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість перевірок за рік	-	-	-
13	Інші процедури (уточнити)	-	-	-
14	Разом, гривень Формула: (сума рядків 9 + 10 + 11 + 12 + 13)	-	x	-
15	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	213	166	47
16	Сумарно, гривень Формула: відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 14 X рядок 15)	-	x	

Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва

Не передбачено бюджетних витрат на адміністрування. Регулювання здійснюється окремо для кожного відповідного органу державної влади чи органу місцевого самоврядування, що залучений до процесу регулювання.

4. Розроблення коригуючих (пом'якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання

Розроблення коригуючих заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання не покладаються адміністративні навантаження, компенсаторні механізми не пропонуються.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії проекту наказу не обмежується у часі, що надасть можливість розв'язати проблему та досягти цілей державного регулювання.

Проект наказу набирає чинності відповідно до законодавства України з дня його офіційного опублікування.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Показниками результативності проекту наказу є:

1. Рівень поінформованості суб'єктів господарювання стосовно основних положень проекту наказу – високий.

2. Розмір коштів і час, які витратять суб'єкти господарювання на виконання вимог проекту наказу – умови оплати виконаних робіт мають бути визначені договором на ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.

Початок оплати як і дія договору починається після першого виконання робіт згідно з графіком.

Роботи з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку здійснюються виконавцем робіт відповідно до графіка, погодженого із замовником з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку, з яким укладено договір.

Дотримання графіку є обов'язковим для виконавця робіт та замовника. Графік, оприлюднюється на офіційному вебсайті виконавця робіт.

3. Кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюється дія проекту наказу – 123 507 суб'єкта господарювання (надавачі та замовники робіт з ТО ВБСГ).

Виконавці робіт – суб'єкти господарювання, які мають право на виконання робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку.

Замовники з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку загального користування – співвласники багатоквартирного будинку або за їхнім рішенням – управитель багатоквартирного будинку, об'єднання співвласників багатоквартирного будинку, житлово – будівельний (житловий, обслуговуючий) кооператив, інша уповноважена співвласниками багатоквартирного будинку особа.

4. Розмір надходжень до державного бюджету – не зміниться.

Проект наказу та відповідний аналіз регуляторного впливу розміщено на офіційному вебсайті Міністерства енергетики України в мережі Інтернет <http://mev.gov.ua>.

Також до додаткових показників результативності можна віднести наступні:

- 1) безпечна експлуатація внутрішньобудинкової системи газопостачання;
- 2) запобігання виникненню нещасних випадків при використанні газу в побуті;
- 3) інструктаж населення безпечного використання газових приладів в побуті.

ІХ. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Всі відстеження результативності проекту наказу будуть здійснюватися шляхом аналізу статистичних даних.

Метод проведення відстеження результативності – статистичний. Вид даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності – статистичні.

Відстеження результативності дії проекту наказу буде здійснюватися статистичним методом на основі аналізу показників результативності.

Базове відстеження результативності проекту наказу здійснюватиметься протягом року з дня набрання чинності цим актом.

Повторне відстеження здійснюватиметься не пізніше двох років з дня набрання ним чинності.

Періодичні відстеження результативності будуть здійснюватися раз на кожні три роки, починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього регуляторного акта.

Міністр енергетики України

Герман ГАЛУЩЕНКО

« ____ » _____ 2024 р.



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ
(Міненерго)

вул. Хрещатик, 30, м. Київ, 01601, тел.: (044) 531-36-93; 206-38-45
E-mail: kanc@mev.gov.ua, сайт: <https://www.mev.gov.ua>, ідентифікаційний код 37552996

На № _____

Державна регуляторна служба
України

Про розгляд проєкту наказу

Міністерство енергетики України повторно надсилає на розгляд проєкт наказу «Про внесення змін до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342» (далі – проєкт наказу), розроблений відповідно до пункту 8 Положення про Міністерство енергетики України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 червня 2020 року № 507, та з урахуванням пропозицій, наданих листом Державної інспекції енергетичного нагляду України від 09 квітня 2024 року № 7/06-1556-24.

Водночас, відповідно до абзацу другого пункту 66 розділу II Типової інструкції з діловодства в міністерствах, інших центральних та місцевих органах виконавчої влади, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 17 січня 2018 року № 55, строк між датою зовнішнього погодження проєкту нормативно-правового акта, який підлягає державній реєстрації, і датою прийняття такого акта не повинен перевищувати 60 днів.

З метою дотримання вимог законодавства, що регулює питання державної реєстрації нормативно-правових актів, та враховуючи, що строк між датою зовнішнього погодження з центральними органами виконавчої влади та датою прийняття зазначеного проєкту наказу перевищує 60 днів, просимо погодити проєкт наказу **в тижневий строк**.

Додатки: 1. Проєкт наказу на 6 арк.;
2. Порівняльна таблиця на 6 арк.;
3. Аналіз регуляторного впливу до проєкту наказу на 22 арк.;
4. Повідомлення про оприлюднення на 2 арк.;
5. Наказ від 08 травня 2024 року № 181 «Про внесення змін до Плану діяльності Міністерства енергетики України з підготовки проєктів регуляторних актів на 2024 рік» на 3 арк.

Міністр

Герман ГАЛУЩЕНКО



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

***Про внесення змін до наказу
Міністерства енергетики та
захисту довкілля України
від 27 травня 2020 року № 342***

Відповідно до пункту 8 Положення про Міністерство енергетики України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 червня 2020 року № 507,

НАКАЗУЮ:

1. Внести зміни до наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342 «Про затвердження Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 27 липня 2020 року за № 704/34987, доповнивши після пункту 1 пунктом 2 такого змісту:

«2. Установити, що обслуговування газопроводів та газового обладнання, які призначені виключно для функціонування газових генераторів та/або котельних установок, що розміщені у багатоквартирному будинку (дахові або прибудовані котельні) не відноситься до Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках та здійснюється за договором на технічне обслуговування цього обладнання.

Державна інспекція енергетичного нагляду України в межах компетенції здійснює контроль виконання робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках».

У зв'язку з цим пункти 2–4 вважати пунктами 3–5 відповідно.

2. Затвердити Зміни до Переліку видів робіт, які входять до технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання в житлових будинках, затвердженого наказом Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 27 травня 2020 року № 342, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 27 липня 2020 року за № 704/34987, що додаються.

3. Директорату нафтогазового комплексу та розвитку ринків нафти, природного газу та нафтопродуктів забезпечити подання цього наказу в установленому законодавством порядку на державну реєстрацію



Міністерства юстиції України.
Міністерство енергетики України
№26/1.1-7.3-11931 від 20.05.2024
КЕП: Галущенко Г. В. 20.05.2024 12:00
3ED5083160DBC59B04000007CDD0600BFB5FF00
Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01

4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра КОЛІСНИКА Миколу.

Міністр

Герман ГАЛУЩЕНКО