



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 повторне погодження проєкту наказу
Міненерго «Про затвердження Положення
про введення особливих умов безпечного
виконання робіт на підприємствах
електроенергетики»***

Міністерство енергетики України надсилає для повторного погодження проєкт наказу Міненерго «Про затвердження Положення про введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики» (далі – проєкт наказу).

Звертаємо увагу, що листом (рішенням) Державної регуляторної служби України від 27.09.2024 № 384 проєкт наказу був погоджений без зауважень.

Відповідно до вимог абзацу другого пункту 66 Типової інструкції з діловодства в міністерствах, інших центральних та місцевих органах виконавчої влади, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 17 січня 2018 року № 55, проєкт наказу потребує повторного погодження.

На підставі вищезазначеного просимо розглянути та погодити зазначений проєкт наказу в п'ятиденний термін.

- Додатки: 1. Проєкт наказу на 8 арк. у 1 прим.;
2. Пояснювальна записка на 3 арк. у 1 прим;
3. Аналіз регуляторного впливу на 16 арк.;
4. Копія повідомлення про оприлюднення на 3 арк.;
5. Копія наказу на 3 арк.

Міністр

Герман ГАЛУЩЕНКО

Людмила Швидка 594 66 47
Оксана Бондарчук 594 65 67 (067)180 74 58



УВ
Міністерство енергетики України
№26/1.1-25.2-28865 від 30.11.2024
КЕП: Галущенко Г. В. 30.11.2024 14:33
3ED5083160DBCS59B040000007CDD0600BFB5FF00
Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

***Про затвердження Положення
про введення особливих умов
безпечного виконання робіт на
підприємствах електроенергетики***

Відповідно до Закону України «Про організацію трудових відносин в умовах воєнного стану» та частини восьмої статті 12 Закону України «Про ринок електричної енергії», з метою запобігання виробничому травматизму на об'єктах електроенергетики

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Положення про введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики, що додається.
2. Управлінню охорони праці, промислової безпеки, цивільного захисту та соціальної політики забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України в установленому законодавством порядку.
3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.
4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на Першого заступника Міністра ШЕЙКА Юрія.

Міністр

Герман ГАЛУЩЕНКО



УВ
Міністерство енергетики України
№26/1.1-25.2-28865 від 30.11.2024
КЕП: Галущенко Г. В. 30.11.2024 14:33
3ED5083160DVC59B040000007CDD0600BFB5FF00
Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства енергетики
України

«__» _____ 2024 року № _____

**Положення
про введення особливих умов безпечного виконання робіт на
підприємствах електроенергетики**

I. Сфера застосування

1. Це Положення встановлює порядок організації введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики (далі – підприємства) та єдині правила їх запровадження з метою профілактики і запобігання виробничому травматизму, безпечної та безаварійної експлуатації об'єктів електроенергетики.

2. Вимоги цього Положення обов'язкові для виконання на підприємствах та поширюються на суб'єктів владних повноважень у межах їх прав та обов'язків, визначених законодавством України (далі – особливі умови).

II. Загальні положення

1. У цьому Положенні терміни вживаються у таких значеннях:
нормативно-технічні документи підприємства – затверджені в передбачений спосіб документи підприємства, що унормовують безпечне виконання робіт персоналом (виробничим, оперативним та оперативно-виробничим);

особливі умови безпечного виконання робіт – комплекс додаткових організаційно-розпорядчих заходів, що виконуються з метою посилення контролю за організацією та виконанням робіт підвищеної небезпеки на підприємствах, недопущення виробничого травматизму на об'єктах електроенергетики у найбільш травмонезбезпечні періоди роботи;

травмонезбезпечні періоди – періоди часу (тижні, місяці) роботи об'єктів електроенергетики, протягом яких на підприємствах за узагальненими статистичними даними сталося найбільше нещасних випадків.

Інші терміни вживаються у значеннях, наведених у Законах України «Про ринок електричної енергії», «Про правовий режим воєнного стану», Кодексі системи передачі, затвердженому постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 309, Кодексі систем розподілу, затвердженому постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 310, Правилах виконання оперативних перемикань в електроустановках, затверджених наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 30 січня 2018 року № 77, зареєстрованих в



UB
Міністерство енергетики України
№26/1.1-25.2-28865 від 30.11.2024
КЕП: Галушенко Г. В. 30.11.2024 14:33
3ED5083160DVC59B040000007CDD0600BFB5FF00
Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01

Міністерстві юстиції України 21 лютого 2018 року за № 211/31663, Правилах охорони праці під час експлуатації тепломеханічного обладнання електростанцій, теплових мереж і тепловикористовувальних установок, затверджених наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 02 грудня 2013 року № 892, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 17 грудня 2013 року за № 2127/24659 (далі – НПАОП 0.00-1.69-13), Правилах безпечної експлуатації електроустановок, затверджених наказом Державного комітету України по нагляду за охороною праці від 06 жовтня 1997 року № 257, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 13 січня 1998 року за № 1/2451 (далі – НПАОП 40.1-1.01-97), Правилах безпечної експлуатації електроустановок споживачів, затверджених наказом Комітету по нагляду за охороною праці Міністерства праці та соціальної політики України від 09 січня 1998 року № 4, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 10 лютого 1998 року за № 93/2533 (далі – НПАОП 40.1-1.21-98).

III. Підстави для введення особливих умов та мета введення

1. Основною метою введення особливих умов на підприємствах є запровадження додаткових організаційно-технічних заходів щодо запобігання нещасним випадкам на виробництві.

Особлива увага звертається на всі види робіт з підвищеною небезпекою, які зазначені у Переліку робіт з підвищеною небезпекою, затвердженому наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 26 січня 2005 року № 15, зареєстрованому в Міністерстві юстиції України 15 лютого 2005 року за № 232/10512 (далі – НПАОП 0.00-2.01-05).

2. Особливі умови вводяться, якщо на підприємстві стався нещасний випадок зі смертельним наслідком або груповий нещасний випадок, у разі виявлення систематичних порушень вимог щодо безпечного виконання робіт або при зростанні травматизму на підприємстві, зниженні виробничої та технологічної дисципліни.

Особливі умови можуть вводитись напередодні весняно-літньої ремонтної кампанії, осінньо-зимового опалювального сезону, інших найбільш травмонезбезпечних періодів роботи об'єктів електроенергетики, а також через пошкодження енергетичного обладнання і виходу його з ладу в умовах воєнного стану.

3. Особливі умови вводяться організаційно-розпорядчими документами по електроенергетичній галузі, окремому підприємству або його виробничих структурних підрозділах на термін не більше ніж 14 календарних днів.

Усі заходи, які передбачаються до запровадження в період дії особливих умов, є обов'язковими для виконання.

4. Підприємства на підставі цього Положення можуть розробляти і затверджувати наказом керівника підприємства власні положення про особливі умови безпечного виконання робіт з урахуванням структури та специфіки виробничих процесів підприємства.

5. Особливі умови передбачають:

здійснення додаткових організаційно-технічних заходів з метою підвищення відповідальності працівників, які забезпечують виробничі процеси в електроенергетиці, та безпечного виконання робіт в період дії особливих умов порівняно з повсякденною роботою;

посилення контролю з боку адміністративно-технічного персоналу підприємств щодо виконання вимог безпеки на робочих місцях;

проведення позапланових інструктажів з питань охорони праці згідно з вимогами Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці, затвердженого наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 26 січня 2005 року № 15, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 15 лютого 2005 року за № 231/10511.

6. Під час введення особливих умов додаткові організаційно-технічні заходи спрямовуються на посилення оперативного контролю за станом охорони праці на робочих місцях, безпечного виконання робіт, запровадження нових форм і методів роботи, формування свідомості працівників щодо запобігання травмуванню.

7. Під час дії особливих умов посиленої уваги потребують виконання вимог нормативно-правових актів щодо оформлення наряду-допуску, підготовки робочого місця, допуску до роботи членів бригад, застосування індивідуальних та колективних засобів захисту.

IV. Порядок запровадження особливих умов

1. Для підприємства галузі особливі умови вводяться як наказом Міністерства енергетики України, так і наказом керівника підприємства.

Введення в дію особливих умов в окремих структурних підрозділах підприємства здійснюється наказом керівника підприємства.

2. Наказ про введення особливих умов на підприємстві має передбачати: дату початку та закінчення дії особливих умов і перелік підрозділів підприємства, де їх вводять;

призначення контролюючих осіб у кожному структурному підрозділі; порядок і обсяги щоденних перевірок робочих місць контролюючими особами та керівниками підприємств;

порядок виконання вимог цього Положення.

3. На початку першого дня дії особливих умов на підприємстві, в його структурних підрозділах проводяться виробничі наради та позапланові інструктажі щодо організаційних заходів, які запроваджуються на час дії особливих умов відповідно до розділу VI цього Положення з відповідним оформленням протоколу.

Під час проведення нарад роз'яснюються причини введення особливих умов та обговорюється стан виробничого травматизму, обставини та причини нещасних випадків, порушень правил безпеки, які їм сприяли.

4. Під час дії особливих умов виконання аварійних та планових робіт на обладнанні підприємств не припиняється.

5. Після закінчення дії особливих умов, з метою усунення та профілактики виявлених порушень, видається наказ по підприємству та його структурних підрозділах.

V. Призначення та функції контролюючих осіб

1. На період дії особливих умов призначаються контролюючі особи з числа службових осіб та адміністративно-технічного персоналу підприємства, які мають достатній досвід роботи в діючих електроустановках та виконання робіт на тепломеханічному обладнанні електростанцій, теплових мережах і тепловикористовувальних установках. Контролюючими особами не можуть бути працівники підрозділу, в якому вводяться особливі умови.

2. На період дії особливих умов у кожний структурний підрозділ (філію, цех тощо) призначаються контролюючі особи від підприємства.

Кількісний склад контролюючих осіб визначається керівництвом підприємства.

3. Контролюючі особи на електростанції призначаються керівництвом енергогенеруючої компанії зі складу апарату енергогенеруючої компанії, керівництва електростанції та їх виробничих служб.

4. У ході перевірки контролюючі особи виконують свої обов'язки, керуючись Конституцією України, Законами України, актами Президента України та Кабінету Міністрів України, постановами Верховної Ради України, наказами Міністерства енергетики України, іншими нормативно-правовими актами з питань охорони праці та цим Положенням.

5. Основними завданнями контролюючої особи є:

контроль за виконанням вимог цього Положення, а також вимог інших нормативно-правових актів з питань охорони праці, нормативно-правових актів з питань безпечного виконання робіт персоналом (виробничим, оперативним та оперативно-виробничим) під час виробничих процесів та нормативно-технічних документів підприємства;

перевірка відповідності підготовки робочих місць, допуску до роботи та проведення інструктажів вимогам нормативно-правових актів з питань охорони праці та галузевих нормативних документів: ГКД 34.20.507-2003 «Технічна експлуатація електричних станцій і мереж. Правила», затвердженого наказом Міністерства палива та енергетики України від 13 червня 2003 року № 296 (у редакції наказу Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 21 червня 2019 року № 271), Правил улаштування електроустановок,

затверджених наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 21 липня 2017 року № 476;

контроль за роботою керівників структурних підрозділів та інших посадових осіб, які організують, виконують або контролюють роботи на енергетичному обладнанні.

6. Контролююча особа самостійно встановлює режим виконання перевірок.

7. Контролююча особа має право:

отримувати від керівництва підприємства, структурного підрозділу необхідну інформацію та пояснення працівників, з вини яких допущені порушення умов безпечного виконання робіт;

приймати рішення щодо припинення виконання робіт, організація або виконання яких здійснюється з порушенням вимог безпеки та цього Положення, зупиняти виконання робіт у разі виявлення під час перевірки робочих місць порушень правил безпеки, які створюють загрозу життю або здоров'ю працівникам підприємства;

перевіряти робочі місця, документацію, ведення оперативних переговорів і записів, прослуховувати записи оперативних переговорів тощо;

здійснювати контроль за проведенням позапланових, цільових інструктажів та перевірку знань;

складати акти щодо порушення вимог безпечного виконання робіт та вимог цього Положення;

порушувати в установленому законодавством порядку питання про відсторонення від роботи та притягнення до відповідальності працівників, які допустили порушення вимог безпечного виконання робіт.

VI. Додаткові організаційні заходи, які запроваджують під час дії особливих умов

1. Перемикання в електроустановках на підприємствах електроенергетики здійснюються відповідно до Правил виконання оперативних перемикань в електроустановках, затверджених наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 30 січня 2018 року № 77, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 21 лютого 2018 року за № 211/31663, за бланками перемикань, за винятком:

операцій з вимикачами (вимикачами навантаження) для режимних цілей; одноразових операцій з роз'єднувачами в розподільних мережах 6–20 кВ (крім роз'єднувачів трансформаторів під напругою);

відключення та включення без напруги (лінія відключена) роз'єднувачів трансформаторів тупикових підстанцій в розподільних мережах 6–20 кВ під час пошуку пошкодження на лініях напругою 6–20 кВ;

під час ліквідації аварій (при умові, що перемикання будуть проводитись з використанням програм перемикань);

операцій з комутаційними апаратами в електроустановках до 1000 В.

2. Виконання найбільш складних та небезпечних робіт (в діючих електроустановках, які потребують підготовки робочого місця з відключенням та заземленням електрообладнання і ліній електропередавання, верхолазні та на висоті, на струмовідних частинах електроустановок і повітряних лініях електропередавання під наведеною напругою, під робочою напругою, із застосуванням вантажопідіймальних машин і механізмів, роботи, що виконуються виробничим персоналом із застосуванням підйомників, вогневі роботи тощо) на діючому обладнанні потрібно виконувати під керівництвом керівника робіт із складу керівників або спеціалістів з V групою з електробезпеки (крім робіт, що виконуються оперативним персоналом та персоналом комерційних служб по роботі із побутовими споживачами) виключно з оформленням наряду-допуску.

3. Керівники структурних підрозділів підприємства та/або їх заступники, які мають право видачі нарядів-допусків, протягом кожного робочого дня перевіряють працівників, які виконують роботи безпосередньо в електроустановках структурного підрозділу, на дотримання вимог безпеки, що виконуються за нарядом-допуском.

Бригади, де керівниками робіт призначені робітники з IV–V групою з електробезпеки, перевіряються в першу чергу.

4. За результатами перевірок оформлюються акти та щоденно передаються до відповідних служб (підрозділів) охорони праці підприємства із зазначенням виявлених порушень (або їх відсутності) та посада, прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) порушників.

5. Керівники структурних підрозділів підприємства щодня аналізують інформацію про результати перевірок робочих місць і приймають рішення щодо вжиття заходів до працівників, які допустили порушення вимог безпечного виконання робіт.

6. Під час дії особливих умов керівництво підприємства здійснює вибіркові перевірки своїх структурних підрозділів.

7. Підрозділом з питань охорони праці підприємства та контролюючими особами здійснюється перевірка робочих місць з оформленням відповідних актів (приписів) з подальшим зберіганням результатів перевірки (у тому числі з використанням електронної бази даних).

Про хід виконання вимог цього Положення під час введення особливих умов щоденно інформується керівництво підприємства.

8. З урахуванням місцевих умов, можуть вживатися додаткові організаційні заходи, що підвищують рівень дисципліни та організації безпечного виконання робіт на підприємстві та його структурних підрозділах.

VII. Особливі умови під час дії воєнного стану

1. Під час дії воєнного стану на підприємствах у разі введення особливих умов додатково слід перевіряти:

наявність і стан засобів колективного захисту персоналу на об'єктах електроенергетики;

наявність та працездатність системи оповіщення про повітряну тривогу;

обізнаність персоналу щодо дій у випадках оголошення повітряної тривоги.

2. Контролююча особа (представник) має здійснювати контроль за виконанням дій персоналу підприємства, передбачених пунктом 1 цього розділу.

VIII. Підсумки введення особливих умов

1. Після закінчення дії особливих умов контролююча особа збирає інформацію на підприємстві щодо перевірки виконання вимог особливих умов і передає її в підрозділ з питань охорони праці підприємства.

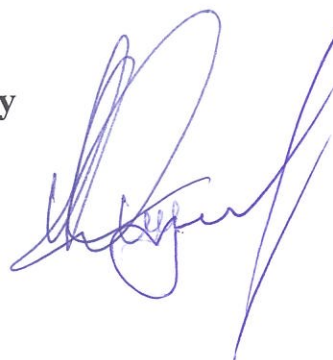
2. Підрозділ з питань охорони праці підприємства після закінчення терміну дії особливих умов узагальнює та аналізує усі матеріали перевірок та передає керівнику підприємства висновки.

3. Не пізніше ніж через 5 днів після закінчення терміну дії особливих умов керівник підприємства проводить загальні збори персоналу підприємства для розгляду результатів роботи його структурних підрозділів.

Збори допускаються проводити у селекторному режимі із залученням відповідних посадових осіб і представників основних робочих професій підприємства.

4. Підприємство у тижневий термін надсилає до Міністерства енергетики України зведену інформацію щодо результатів здійснених перевірок виконання вимог особливих умов на підприємстві.

**Начальник Управління охорони праці,
промислової безпеки, цивільного захисту
та соціальної політики
Міністерства енергетики України**



Ігор ЯЩЕНКО

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
40.	Проект постанови Кабінету Міністрів України «Деякі питання створення страхового запасу природного газу»	Забезпечить впровадження в Україні міжнародних механізмів створення страхового запасу природного газу, що відповідатимуть європейським стандартам, підвищить надійність газопостачання	Директорат нафтогазового комплексу та розвитку ринків нафти, природного газу та нафтопродуктів	ІІІ квартал 2024 року



UB
Міністерство енергетики України
№26/1.1-25.2-28865 від 30.11.2024
КЕП: Галущенко Г. В. 30.11.2024 14:33
3ED5083160DBC59B04000007CDD0600BFB5FF00
Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01

41.	Проект наказу Міністерства енергетики України «Про затвердження Положення про введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики»	Матиме позитивний вплив на забезпечення прав та інтересів суб'єктів господарювання, громадян і держави у частині покращення стану безпеки працівників, запобіганню нещасним випадкам та аваріям на виробництві, зниженню виробничого травматизму та професійної захворюваності працівників під час експлуатації енергетичного устаткування	Управління охорони праці, промислової безпеки, цивільного захисту та соціальної політики	IV квартал 2024 року
-----	--	--	--	----------------------

Пояснювальна записка
до проєкту наказу Міністерства енергетики України
«Про затвердження Положення про введення особливих умов
безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики»

1. Мета

Проєкт наказу Міністерства енергетики України «Про затвердження Положення про введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики» (далі – проєкт наказу) розроблено з метою профілактики і запобігання виробничому травматизму на підприємствах електроенергетики шляхом введення особливих умов безпечного виконання робіт.

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Основною вимогою Закону України «Про ринок електричної енергії» є забезпечення надійного та безпечного постачання електричної енергії споживачам. Цей Закон регулює відносини, пов'язані з виробництвом, передачею, розподілом, купівлею-продажем, постачанням електричної енергії для забезпечення надійного та безпечного постачання електричної енергії споживачам з урахуванням інтересів споживачів, розвитку ринкових відносин, мінімізації витрат на постачання електричної енергії та мінімізації негативного впливу на навколишнє природне середовище.

Відповідно до частини восьмої статті 12 Закону України «Про ринок електричної енергії» з метою профілактики і запобігання виробничому травматизму на підприємствах електроенергетики можуть вводитися особливі умови безпечного виконання робіт. Положення про введення особливих умов безпечного виконання робіт розробляється центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики в електроенергетичному комплексі, та затверджується у встановленому законодавством порядку.

Окремим дорученням Першого заступника Міністра енергетики України Юрія ВЛАСЕНКА від 10 квітня 2023 року № 18/1.2-25.1-50 утворено Робочу групу та робочі підгрупи з опрацювання, перегляду і визнання такими, що втратили чинність галузевих нормативно-правових актів та нормативних документів з безпеки праці, техногенної та пожежної безпеки.

28 червня 2023 року на засіданні Робочої підгрупи з питань безпеки праці електроенергетичного, атомно-промислового та нафтогазового комплексів було прийнято рішення щодо розробки у 2023 – 2024 роках проєкту нормативно-правового акта, а саме Положення про введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики.

3. Основні положення проєкту акта

Особливі умови вводяться, якщо на підприємстві стався випадок зі смертельним наслідком або груповий нещасний випадок з важкими і смертельними наслідками, у разі виявлення систематичних порушень вимог щодо безпечного виконання робіт або при зростанні рівня виробничого



травматизму на підприємстві, зниженні виробничої та технологічної дисципліни. Особливі умови можуть вводиться напередодні весняно-літньої ремонтної кампанії, осінньо-зимового опалювального сезону, інші найбільш травмонебезпечні періоди роботи об'єктів електроенергетики, а також через пошкодження енергетичного обладнання і виходу з ладу в умовах воєнного стану.

Особливі умови безпечного виконання робіт вводяться в цілому по електроенергетичній галузі, на підприємствах електроенергетики або в їх виробничих структурних підрозділах. Особливі умови вводяться на термін не більше ніж 14 календарних днів. Усі заходи, які передбачаються до запровадження в період дії особливих умов, є обов'язковими для виконання.

4. Правові аспекти

Основними нормативно-правовими актами в даній сфері правового регулювання є:

Закон України «Про ринок електричної енергії»;

Кодекс системи передачі, затверджений постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 309;

Кодекс систем розподілу, затверджений постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 310;

Правила охорони праці під час експлуатації тепломеханічного обладнання електростанцій, теплових мереж і тепловикористовувальних установок, затверджені наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 02 грудня 2013 року № 892, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 17 грудня 2013 року за № 2127/24659;

Правила безпечної експлуатації електроустановок, затверджені наказом Державного комітету України по нагляду за охороною праці від 06 жовтня 1997 року № 257, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 13 січня 1998 року за № 11/2451;

Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів, затверджені наказом Комітету по нагляду за охороною праці, Міністерства праці та соціальної політики України від 09 січня 1998 року № 4, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 10 лютого 1998 року за № 93/2533.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація проекту наказу не потребує бюджетного фінансування, не матиме впливу на надходження та витрати державного та/або місцевого бюджетів.

6. Позиція заінтересованих сторін

Проект наказу не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю,

функціонування і застосування української мови як державної, а також сфери наукової та науково-технічної діяльності.

7. Оцінка відповідності

У проекті наказу немає положень, що стосуються зобов'язань України у сфері європейської інтеграції, прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод, впливають на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків, містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією, а також створюють підстави для дискримінації.

8. Прогноз результатів

Реалізація проекту наказу не впливатиме на ринкове середовище, розвиток регіонів, ринок праці, екологію та навколишнє природне середовище та матиме позитивний вплив на забезпечення прав та інтересів суб'єктів господарювання, громадян і держави у частині покращення стану безпеки працівників, запобіганню нещасним випадкам та аваріям на виробництві, зниженню виробничого травматизму та професійної захворюваності працівників під час експлуатації енергетичного устаткування.

Міністр енергетики України

Герман ГАЛУЩЕНКО

« ____ » _____ 2024 року

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ
проекту наказу Міністерства енергетики України
«Про затвердження Положення про введення особливих умов
безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики»
(далі – проект наказу)

I. Визначення проблеми

Проблема, яку передбачається розв'язати шляхом державного регулювання, полягає у необхідності введення особливих умов на підприємствах електроенергетики з метою посилення контролю за дотриманням вимог безпеки на виробництві, а також здійснення додаткових організаційних заходів, спрямованих на підвищення надійності та ефективності передачі електричної енергії, розвитку, експлуатації та функціонування об'єднаної енергетичної системи України (далі – ОЕС України), а також приведення нормативно-правових актів у відповідність до Закону України «Про ринок електричної енергії» та вимог законодавства Європейського Союзу.

Відповідно до частини восьмої статті 12 Закону України «Про ринок електричної енергії» з метою профілактики і запобігання виробничому травматизму на підприємствах електроенергетики можуть вводитися особливі умови безпечного виконання робіт.

СОУ-Н МЕВ 40.1-00013741-74:2012 «Особливі умови безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики. Положення», затверджений наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 14 листопада 2012 року № 898 «Про затвердження галузевого нормативного документа «Особливі умови безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики. Положення» устанавлює порядок організації введення Особливих умов безпечного виконання робіт та єдині правила їх запровадження з метою забезпечення безаварійного функціонування об'єктів електроенергетики та безпечної їх експлуатації (далі – Особливі умови).

Особливі умови вводяться, якщо на підприємстві стався випадок зі смертельним наслідком або груповий нещасний випадок з важкими і смертельними наслідками, у разі виявлення систематичних порушень вимог щодо безпечного виконання робіт або при зростанні рівня виробничого травматизму на підприємстві, зниженні виробничої та технологічної дисципліни.

Особливі умови можуть вводитись напередодні весняно-літньої ремонтної кампанії, осінньо-зимового опалювального сезону, інші найбільш травмонебезпечні періоди роботи об'єктів електроенергетики, а також через пошкодження енергетичного обладнання і виходу з ладу в умовах воєнного стану.

Особливі умови безпечного виконання робіт вводяться в цілому по електроенергетичній галузі, на підприємствах електроенергетики або в їх



UB
Міністерство енергетики України
№26/1.1-25.2-28865 від 30.11.2024
КЕП: Галушенко Г. В. 30.11.2024 14:33
3ED5083160DBC59B040000007CDD0600BFB5FF00
Сертифікат дійсний з 01.05.2023 17:01 до 01.05.2025 17:01

виробничих структурних підрозділах. Особливі умови вводяться на термін не більше ніж 14 календарних днів. Усі заходи, які передбачаються до запровадження в період дії Особливих умов, є обов'язковими для виконання.

Чинне положення призначене для застосування електроенергетичними компаніями та державними підприємствами, що належать до сфери управління Міненерго, та господарськими товариствами, щодо яких Міненерго здійснює управління корпоративними правами держави.

Зміни, що сталися в електроенергетиці, розширили перелік підприємств, установ та організацій, на які потрібно поширити цей нормативний документ, оскільки це впливає на встановлену систему управління охороною праці в галузі і може призвести до значних технологічних порушень та аварій у енергетичній системі України.

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

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	+	-
Держава	+	-
Суб'єкти господарювання,	+	-
у тому числі суб'єкти малого підприємництва	-	+

Визначена проблема не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки потребує нормативного врегулювання. Проблема не може бути розв'язана за допомогою СОУ-Н МЕНВ 40.1-00013741-74:2012 «Особливі умови безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики. Положення», що затверджений наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 14 листопада 2012 року № 898 «Про затвердження галузевого нормативного документа «Особливі умови безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики. Положення» оскільки це Положення не відповідає вимогам чинного законодавства.

Проект наказу розроблено з дотриманням принципів державної регуляторної політики, зокрема принципу доцільності.

II. Цілі державного регулювання

Метою розроблення запропонованого проекту наказу є:
виконання вимог чинного законодавства в сфері електроенергетики;

здійснення додаткових організаційно-технічних заходів з метою підвищення відповідальності працівників, які забезпечують виробничі процеси в електроенергетиці, та безпечного виконання робіт в період дії особливих умов порівняно з повсякденною роботою;

посилення оперативного контролю з боку адміністративно-технічного персоналу підприємств за станом охорони праці на робочих місцях, безпечного виконання робіт, формування свідомості працівників щодо запобігання виробничому травматизму.

III. Визначення та оцінка прийнятних альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1: Прийняття проекту наказу	<p>Прийняття проекту наказу сприятиме позитивному впливу на захист інтересів держави в частині зниження на підприємствах електроенергетики виробничого травматизму, надзвичайних ситуацій (аварій), запобігання виникнення професійної захворюваності працівників галузі під час здійснення господарської діяльності суб'єктами господарювання.</p> <p>Прийняття проекту наказу сприятиме встановленню порядку організації введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики та єдині правила їх запровадження, порядку призначення контролюючих осіб, порядку і обсягу щоденних перевірок робочих місць.</p> <p>Економічна ефективність полягатиме у зменшенні технологічних порушень та аварій у енергетичній системі України, а також витрат, пов'язаних з відшкодуванням шкоди, обумовленої зазначеними причинами.</p>
Альтернатива 2: Залишення існуючої ситуації без змін	<p>Чинні вимоги створюватимуть надмірне регуляторне навантаження на суб'єктів господарювання електроенергетичної галузі необґрунтованим регулюванням та не будуть забезпечувати належного рівня безпеки та здоров'я працівників, які здійснюють діяльність, пов'язану, з виконанням робіт на електроенергетичному обладнанні.</p> <p>Чинні вимоги не враховують особливостей виконання робіт на об'єктах електроенергетики в умовах воєнного стану.</p>

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей.
Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1: Прийняття проекту наказу	<p>Удосконалення вже запроваджених вимог безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики з метою профілактики і запобігання виробничому травматизму, безпечної та безаварійної експлуатації об'єктів електроенергетики.</p> <p>Зменшення витрат на розслідування нещасних випадків та надзвичайних ситуацій (аварій) на підприємствах.</p> <p>Зменшення витрат на медичне обслуговування в лікарні після травмування, на реабілітацію осіб, які отримують травми, зменшення пенсійних виплат через отримання інвалідності.</p> <p>Зменшення витрат на ліквідацію надзвичайних ситуацій (аварій) на підприємствах.</p> <p>Удосконалення нормативно-правової бази, розвиток інтеграційних процесів і створення передумов для набуття Україною статусу повноправного члена Європейського Союзу.</p>	Додаткові витрати держави у зв'язку із запровадженням запропонованої редакції проекту наказу не виникають
Альтернатива 2: Залишення існуючої ситуації без змін	Не передбачається	Витрати на компенсації, що виплачуються державою на відшкодування шкоди у разі

		ушкодження здоров'я працівників або у разі їх смерті. Витрати на ліквідацію наслідків аварій на підприємстві.
--	--	--

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1: Прийняття проекту наказу	Підвищення рівня безпеки, здоров'я громадян та зниження аварійності під час виконання робіт, експлуатації машин, механізмів, устаткування на електроенергетичних підприємствах.	Відсутні.
Альтернатива 2: Залишення існуючої ситуації без змін	Вигоди відсутні, оскільки проблема залишиться не вирішеною.	Витрати на відновлення працездатності та здоров'я, спричиненими нещасними випадками та професійними захворюваннями, фізичні страждання через отримання травм працівником. Витрати на ліквідацію наслідків надзвичайних ситуацій (аварій) на підприємстві.

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі	Середні	Малі, у т.ч. фізичні особи	Мікро, у т.ч. фізичні особи	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають	70	4347	0	0	4417

під дію регулювання, одиниць					
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	1,6 %	98,4 %	0 %	0 %	100 %

Джерело: вебсайти Державної інспекції енергетичного нагляду України <https://sies.gov.ua/>, Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг <https://www.nerc.gov.ua/>

Проект наказу поширюється на всіх суб'єктів господарювання, які провадять господарську діяльність у галузі електроенергетики, крім малих та мікро-суб'єктів господарювання та фізичних осіб.

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1:	Удосконалення вже запроваджених вимог безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики з метою профілактики і запобігання виробничому травматизму, безпечної та безаварійної експлуатації об'єктів електроенергетики. Врахування пропозицій суб'єктів господарювання. Зменшення витрат на розслідування нещасних випадків та надзвичайних ситуацій (аварій) на підприємстві. Зменшення витрат на медичне обслуговування в лікарні після травмування, реабілітацію осіб, які отримують травми, зменшення пенсійних виплат через отримання інвалідності працівників. Зменшення витрат на ліквідацію надзвичайних	Відсутні.

	ситуацій (аварій) на підприємстві.	
Альтернатива 2: Залишення ситуації без змін	Вигоди відсутні, оскільки проблема залишиться не вирішеною.	Витрати, на відновлення працездатності та здоров'я, спричиненими нещасними випадками та професійними захворюваннями, фізичні страждання через отримання травм працівників. Витрати на ліквідацію наслідків надзвичайних ситуацій (аварій) на підприємстві.

Вид альтернативи	Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Альтернатива 1: Прийняття проекту наказу	Витрати відсутні	0 грн
Альтернатива 2: Залишення існуючої ситуації без змін	Витрати відсутні	0 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 балу
Альтернатива 1: Прийняття проекту наказу	4	Альтернатива забезпечує досягнення цілей державного регулювання, повною мірою забезпечує розв'язання всіх проблем, що визначені у розділі I цього аналізу регуляторного впливу.

Альтернатива 2: Залишення існуючої ситуації без змін	1	У разі залишення існуючої ситуації без змін, проблема продовжуватиме існувати, що не забезпечить досягнення поставленої мети.
---	---	---

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1: Прийняття проєкту наказу	1. Держава Удосконалення вже запроваджених вимог безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики з метою профілактики і запобігання виробничому травматизму, безпечної та безаварійної експлуатації об'єктів електроенергетики. Врахування пропозицій суб'єктів господарювання, щодо зменшення витрат на розслідування нещасних випадків на підприємствах електроенергетики та надзвичайних ситуацій (аварій) та зменшення витрат на медичне обслуговування в лікарні після травмування, реабілітацію осіб, які отримують	Держава Додаткових матеріальних витрат на реалізацію положень проєкту наказу не передбачається.	У разі прийняття проєкту наказу встановлені цілі будуть досягнуті повною мірою, що повністю забезпечить потребу у вирішенні проблеми, встановить зрозуміле регулювання. Зникне нерегульованість, що наявна у чинному законодавстві в сфері безпеки та здоров'я працівників в електроенергетичній галузі.

	<p>травми, зменшення пенсійних виплат через отримання інвалідності. Зменшення витрат на ліквідацію надзвичайних ситуацій (аварій). Удосконалення нормативно- правової бази, розвиток інтеграційних процесів і створення передумов для набуття Україною статусу повноправного члена Європейського Союзу.</p> <p>2. Суб'єкти господарювання. Удосконалення вже запроваджених вимог безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики з метою профілактики і запобігання виробничому травматизму на підприємствах, безпечної та безаварійної експлуатації об'єктів електроенергетики.</p> <p>3. Громадяни. Підвищення рівня безпеки, здоров'я громадян та</p>		
--	--	--	--

	зниження аварійності під час виконання робіт, експлуатації машин, механізмів, устаткування на підприємствах електроенергетики.		
Альтернатива 2: Залишення існуючої ситуації без змін	У разі залишення існуючої ситуації без змін, вигоди для держави та суб'єктів господарювання відсутні.	Витрати, на відновлення працездатності та здоров'я, спричиненими нещасними випадками та професійними захворюваннями. Витрати на ліквідацію наслідків надзвичайних ситуацій (аварій).	Не вирішує проблему.

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1: Прийняття проекту наказу	Прийняття проекту наказу забезпечить повною мірою досягнення цілей та є єдиним необхідним і достатнім способом вирішення проблеми. Реалізація положень проекту наказу сприятиме позитивному впливу на захист інтересів держави в частині зниження на підприємствах електроенергетики виробничого травматизму, надзвичайних ситуацій (аварій), запобігання	Вплив зовнішніх факторів на дію проекту наказу не очікується.

	<p>виникнення професійної захворюваності працівників галузі під час здійснення господарської діяльності суб'єктами господарювання. Реалізація положень проєкту наказу сприятиме встановленню порядку організації введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики та єдині правила їх запровадження, порядку призначення контролюючих осіб, порядок і обсягу щоденних перевірок робочих місць.</p> <p>Економічна ефективність полягатиме у зменшенні технологічних порушень та аварій у енергетичній системі України, а також витрат, пов'язаних з відшкодуванням шкоди, обумовленої зазначеними причинами.</p> <p>Реалізація положень проєкту наказу сприятиме зменшенню правового регулювання економічної діяльності суб'єктів господарювання у сфері охорони праці.</p>	
<p>Альтернатива 2: Залишення існуючої ситуації без змін</p>	<p>Не забезпечується досягнення цілей. Проблема залишається невирішеною.</p>	<p>Вплив зовнішніх факторів на дію проєкту наказу не очікується.</p>

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

Механізмом, який забезпечить розв'язання визначеної проблеми є прийняття проєкту наказу, який встановить єдині правила введення особливих умов на підприємствах електроенергетики з метою посилення контролю за дотриманням вимог безпеки на виробництві, а також здійснення додаткових

організаційних заходів, спрямованих на підвищення надійності та ефективності передачі електричної енергії, розвитку, експлуатації та функціонування ОЕС України, а також приведення нормативно-правових актів у відповідність до Закону України «Про ринок електричної енергії» та вимог законодавства Європейського Союзу.

Для впровадження цього проєкту наказу необхідно забезпечити інформування громадськості про його вимоги, шляхом оприлюднення проєкту наказу на офіційному вебсайті Міненерго.

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

Органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування не несуть додаткових витрат на виконання вимог проєкту наказу тобто реалізація його не потребує додаткових матеріальних і фінансових витрат із Державного бюджету України.

Витрати на виконання вимог проєкту наказу для органу виконавчої влади не передбачаються, а тому розрахунок витрат згідно з додатком 3 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11 березня 2004 року № 308 (далі – Методика), не проводився.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу (або нового структурного підрозділу діючого органу).

Питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких поширюється регулювання становить 0 %, що не перевищує 10 %, тому розрахунок витрат на запровадження державного регулювання для суб'єктів малого підприємництва згідно з додатком 4 до зазначеної Методики, а саме: тест малого підприємництва також не виконується.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Термін дії проєкту наказу не обмежений у часі.

Зміна терміну дії проєкту наказу можлива в разі зміни правових актів вищої юридичної сили, на вимогах яких базується проєкт наказу.

Термін набрання чинності проєкту наказу – відповідно до законодавства після його офіційного оприлюднення.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Досягнення цілі державного регулювання, задля якого пропонується регуляторний акт, може бути охарактеризовано наступними кількісними та якісними показниками, значення яких має змінитися за вимірюваний період:

№	Назва показника	Одиниця виміру	1 рік
1	Розмір надходжень до державного бюджету, пов'язаних з дією акта	грн.	00
	Розмір надходжень до місцевих бюджетів, пов'язаних з дією акта	грн.	00
	Розмір надходжень до цільового фонду, пов'язаних з дією акта	грн.	00
2	Кількість суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб, на яких поширюватиметься дія акта	од.	4417
3	Розмір коштів, що витратимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта	грн.	2120160,00
4	Час, що витратиметься суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта	год.	10
5	Рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта	%	100 %
Додаткові показники результативності дії регуляторного акта			
6	Кількість нещасних випадків, що сталися з працівниками в електроенергетичній галузі протягом року	од.	
7	Кількість технологічних порушень на об'єктах електроенергетики протягом року	од.	
8	Кількість звернень суб'єктів господарювання щодо застосування вимог проекту наказу	од.	

Кількісні значення показників 6-8 будуть визначені статистичним методом проведення відстеження результативності під час проведення базового відстеження результативності дії регуляторного акта.

Після набрання чинності проекту наказу його результативність визначатиметься такими показниками:

- розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів України – не зміниться;

- розмір коштів і часу, що витратимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта – не зміниться;

- кількістю суб'єктів господарювання, на яких поширюватиметься дія проєкту наказу: на суб'єктів господарювання, об'єкти електроенергетики яких підключені до ОЕС України;

- рівень поінформованості суб'єктів господарювання і фізичних осіб – високий.

Виходячи з цілей державного регулювання, визначених у розділі II цього аналізу регуляторного впливу, для відстеження результативності проєкту наказу обрано такі додаткові показники:

- кількість нещасних випадків, що сталися з працівниками в електроенергетичній галузі протягом року;

- кількість технологічних порушень на об'єктах електроенергетики протягом року;

- кількість звернень суб'єктів господарювання щодо застосування вимог проєкту наказу.

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

Метод проведення відстеження результативності дії проєкту наказу – статистичний.

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

Відстеження результативності дії проєкту наказу буде здійснюватися Міністерством енергетики України статистичним методом на основі аналізу показників його результативності.

Базове відстеження результативності проєкту наказу здійснюватиметься протягом року після набрання ним чинності шляхом аналізу статистичних даних.

Повторне відстеження проєкту наказу здійснюватиметься не пізніше двох років з дня набрання його чинності.

Періодичні відстеження результативності проєкту постанови будуть здійснюватися раз на кожні три роки, починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження його результативності.

Міністр енергетики України
« ____ » _____ 2024 р.

Герман ГАЛУЩЕНКО

Додаток
до аналізу регуляторного впливу
проекту наказу

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

№	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо, гривень	00	00
2	Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), гривень	00	00
3	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	00	00
4	Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), гривень	00	00
5	Витрати, пов'язані із наймам додаткового персоналу, гривень	00	00
6	Інше, гривень (витрати на перегляд, підготовку та внесення змін до відповідних інструкцій) 16 год. час, який витрачається на переробку інструкцій з охорони праці; 8 х 48,00 (мінімальна з/п за 1 год. ¹) = 384,00 грн	384.00	384.00
6.1	Ознайомлення з вимогами регулювання (пошук в мережі Інтернет та опрацювання регуляторного акту) 2 год. (час, який витрачається на пошук нормативно-правового акту в мережі Інтернет та	96,00	96,00

	ознайомлення з ним; 2 x 48,00 (мінімальна з/п за 1 год. ¹) = 384,00 грн		
7	РАЗОМ, гривень	480	480
8	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	4417	4417
9	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання), гривень	2120160,00	2120160,00

¹ *Мінімальна погодинна зарплата в Україні 01.04.2024 за даними Мінфіна.*



Повідомлення про оприлюднення проєкту наказу Міністерство енергетики України «Про затвердження Положення про введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики»

**Повідомлення про оприлюднення
проєкту наказу Міністерства енергетики України
«Про затвердження Положення про введення особливих умов безпечного
виконання робіт на підприємствах електроенергетики»**

Міністерство енергетики України оголошує про опублікування доопрацьованого проєкту наказу «Про затвердження Положення про введення особливих умов безпечного виконання робіт на підприємствах електроенергетики» (далі – проєкт наказу) на цьому вебсайті Міненерго в мережі Інтернет – <https://mev.gov.ua>, розділ «



Міністерство енергетики України
26 підрозділ «Регуляторні акти».
КЕП: Галущенко Г. В. 30.11.2024 14:33
3ED5083160DBC59B04000007CDD0600BFB5FF00
Сайт повідомлення про оприлюднення проєкту наказу-ministerstvo-enerhetyky-3

Проект наказу розроблено Міністерством енергетики України з метою приведення у відповідність до вимог Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності».

Проект наказу розроблено з метою профілактики і запобігання виробничому травматизму на підприємствах електроенергетики шляхом введення особливих умов безпечного виконання робіт, що забезпечує формування та реалізацію державної політики в електроенергетичному комплексі.

Зауваження та пропозиції до проекту наказу приймаються у письмовому вигляді та електронною поштою протягом місяця за адресою:





Міністерство енергетики України, 01601, вул. Хрещатик, 30;

e - mail: kanc@mev.gov.ua,

e - mail: ludmila.shvydka@mev.gov.ua.

Додатки:

1. Проект наказу;
2. Положення;
3. Пояснювальна записка;
4. Аналіз регуляторного впливу.

 Проект наказу	436.9 КБ
 Положення	506.27 КБ
 Пояснювальна записка	219.04 КБ
 Аналіз регуляторного впливу	398.96 КБ

Дата публікації 27 серпня 2024, 11:27

Категорія [Повідомлення про оприлюднення](#)

Обговорення триває до 26 вересня 2024, 11:29

0 Коментарів

 Увійти ▼

G

Розпочати обговорення...

УВІЙТИ ЗА ДОПОМОГОЮ

АБО ЗАРЕЄСТРУВАТИСЬ У DISQUS 

Ім'я



Поділитися

Найкращі

Найновіші

Найстаріші

Залиште перший коментар.

Підписатись

Приватність

Не продавати мої дані