

**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ УКРАЇНИ**

МАТЕРІАЛИ

**міжнародної науково-практичної конференції
молодих учених**

**«Проблеми та перспективи
забезпечення цивільного захисту»**

Харків – 2022

**УДОСКОНАЛЕННЯ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ОХОРОНОЮ ПРАЦІ
ПІДПРИЄМСТВА ШЛЯХОМ ВПРОВАДЖЕННЯ ВИМОГ СТАНДАРТУ
ISO 45001:2018**

Лук'янченко В.Е., НУЦЗУ
НК – Малько О.Д., к.в.н., доц., НУЦЗУ

Важливим міжнародним стандартом в сфері охорони праці є стандарт ISO 45001:2018 «Системи менеджменту охорони здоров'я і безпеки праці». Він містить правила, які підприємства, установи, організації повинні використовувати для впровадження системи менеджменту охорони здоров'я та безпеки праці (далі – ОЗ і БП) підвищення її результативності. Даний стандарт визначає вимоги до системи менеджменту (управління) і може застосовуватися будь-якими підприємствами, установами та організаціями. Підхід до даної системи менеджменту заснований на концепції «Плануй – Роби – Перевірйй – Дій». Мета стандарту – допомогти організувати ефективний менеджмент в підприємствах, установах, організаціях.

Запровадження вимог зазначеного стандарту в систему управління охороною праці підприємства повинно забезпечити:

а) створення умов для усунення або мінімізації ризиків для працівників підприємства та інших зацікавлених сторін, здоров'я яких може піддаватися небезпекам, пов'язаним з роботою підприємства;

б) впровадження, підтримку і поліпшення системи менеджменту ОЗ і БП

в) відповідність діяльності підприємства заявленій політиці у сфері охорони праці;

г) відповідність стандарту ISO 45001: 2018 за допомогою:

проведення самооцінки і подальшого самодекларування відповідності, або отримання підтвердження відповідності від сторін, що мають свої інтереси у діяльності підприємства; проведення сертифікації своєї системи менеджменту охорони праці зовнішньою організацією.

Стандарт ISO 45001:2018 передбачає також процедуру проведення внутрішнього аудиту підприємства, що встановлює:

а) відповідальність, вимоги до компетентності аудиторів, а також вимоги до планування аудитів, їх проведення, реєстрації їх результатів і поширенню відповідних звітів про аудити;

б) критерії аудиту, область проведення аудитів, їх частоту та методи проведення.

Для здійснення внутрішнього аудиту слід розробити та застосовувати контрольний листок аудиту (обладнання, техніки будівель, які знаходяться на території підприємства).

ЛІТЕРАТУРА

1. Стандарт ISO 45001:2018 «Системи менеджменту охорони здоров'я і безпеки праці». URL: <https://ua.ikmj.com/sertyfikat-iso-45001>.

2. Г. Гогіташвілі, Є.Т. Карчевські, В.М. Лапін. Управління охороною праці та ризиком за міжнародними стандартами: навчальний посібник для вузів. Київ: Знання. 2007.

<i>Корх Д.В., НУЦЗУ</i> Шляхи покращення контролю за станом виробничого травматизму і професійних захворювань на виробництві	352
<i>Кульченко Є.Р., НУЦЗУ</i> Дослідження взаємодії елементів ланцюга із зірковою приводу скребкового конвеєра СП250.....	353
<i>Куріленко В.В., НУЦЗУ</i> Ризик-орієнтований підхід у наглядовій діяльності та охороні праці.....	354
<i>Кусков О.Д., НУЦЗУ</i> Комплексна оцінка екологічного стану річкових басейнів.....	355
<i>Кусков О.Д., НУЦЗУ</i> Проблеми екологічного навчання та виховання.....	356
<i>Куц О.С., НУЦЗУ</i> Оцінка якості питної води з різних джерел м. Харкова.....	357
<i>Кучерява М.М., Башук І.О., ЧПБ ім. Героїв Чорнобиля НУЦЗУ</i> Особливості оцінки ризиків ураження гірничорятувальників під час ведення аварійно-рятувальних робіт.....	358
<i>Лихошерст Д.К., НУЦЗУ</i> Небезпека лісових пожеж в харківській області.....	359
<i>Лихошерст Д.К., НУЦЗУ</i> Лісові пожежі та їх вплив на екологію.....	360
<i>Лук'янченко В.Е., НУЦЗУ</i> Попередження травмування працівників у цеху термічної обробки металів.....	361
<i>Лук'янченко В.Е., НУЦЗУ</i> Удосконалення системи управління охороною праці підприємства шляхом впровадження вимог стандарту ISO 45001:2018.....	362
<i>Маїталь Д.Д., НУЦЗУ</i> Проблеми професійного травматизму пожежних.....	363
<i>Міщенко А.Р., НУЦЗУ</i> Аналіз заходів із зменшення викидів оксидів вуглецю та азоту в димових газах енергетичних установок.....	364
<i>Нанкова В.С., Артюхов В.Є., НУЦЗУ</i> Врахування викидів діоксиду вуглецю при критеріальному оцінюванні рівня екологічної безпеки експлуатації дизель-генератора зарядної станції електромобіля.....	365
<i>Нанкова В.С., Шпотя М.О., НУЦЗУ</i> Оцінювання паливно-екологічної ефективності переведення поршневого ДВЗ гібридного автомобіля на споживання відновного енергоресурсу.....	366
<i>Никитенко І.А., НУЦЗУ</i> Розробка внутрішнього аудиту стану охорони праці в робочому місці токаря на виробництві сантехнічної арматури.....	367
<i>Онопрієнко Є.О., ЧПБ ім. Героїв Чорнобиля НУЦЗУ</i> Щодо стану лісових пожеж в 2021 році внаслідок зміни кліматичних умов.....	368
<i>Отнякін О.Г., НУЦЗУ</i> Переробка твердих побутових відходів.....	369
<i>Панасенко А.А., НУЦЗУ</i> Щодо організації безпеки місця дорожньо-транспортної пригоди.....	370
<i>Панімаш Ю.В., ЧПБ ім. Героїв Чорнобиля НУЦЗУ</i> До питання профілактики виробничого травматизму рятувальників.....	371
<i>Пастухова А.О., НУЦЗУ</i> Визначення заходів з обмеження викидів (скидання) шкідливих речовин з території полігону побутових відходів.....	372
<i>Першко Н.Ф., Панова А.І., НУЦЗУ</i> Аналіз травматизму у вугільній промисловості.....	373
<i>Подать Є.Є., НУЦЗУ</i> Аналіз шкідливих та небезпечних виробничих чинників регенераційних робіт на вуглегірській тес пат «центренерго».....	374
<i>Пономаренко П.С., НУЦЗУ</i> Соціальна реклама як інструмент формування мотивованих і продуктивних працівників.....	375
<i>Портна А.В., НУЦЗУ</i> Застосування вищих водних рослин для очищення стічних вод.....	376
<i>Прохоренков В.В., НУЦЗУ</i> Небезпечні фактори технологічних процесів діяльності структурного підрозділу основ'янська колійна машинна станція філії «ЦБРК АТ 43».....	377
<i>Речкін Б.С., НУЦЗУ</i> Вплив експрес автомийок на навколишнє середовище.....	378