

ОЦІНКА РИЗИКІВ

Оцінку виконав :		Сімашко Андрій Андрійович		Дата:		13.05.2026						
Час:		10:00		Робітниця дільниці:		Цех мереж та підстанцій						
Оцінюване робоче завдання :				Оцінка ризику на виконання робіт з виготовлення фундаменту під укриття трансформатора п/ст. ГПП-4 дільниці 154/35кВ ЦМП ПРАТ «ЦТЭК»								
Небезпечний фактор	Хто може постраждати?	Як люди можуть постраждати?	Існуючі заходи управління ризиками	Рівень ризику			Нові заходи управління ризиками	Новий рівень ризику			Хто здійснюватиме моніторинг?	Коли здійснюватиметься моніторинг?
				Ймовірність	Наслідківия	Ризик		Ймовірність	Наслідківия	Ризик		
Чинне обладнання/фундамент захисної споруди	Керівник робіт, члени бригади	Травмування при пориві тр-дів, травмування діючим обладнанням,	ЗІЗ, навчання, зупинка насоса та розобр. схеми фундаменту, дотримання біркової системи, БМП.	1	5	5	Виконання технічних та організаційних заходів щодо зупинки та блокування ремонтного та суміжного обладнання/фундаменту	1	2	2	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щозмінно Щотижня
Чинне обладнання/фундамент захисної споруди	Керівник робіт, члени бригади	Травмування під час монтажу фундаменту захисної споруди, обладнання травмування діючим обладнанням	ЗІЗ, навчання, фундамент та розобр. схеми фундаменту, дотримання біркової системи, БМП.	1	5	5	Виконує технічні та організаційні заходи щодо зупинки та блокування ремонтного та суміжного обладнання/ фундамент захисної споруди .	1	2	2	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щозмінно Щотижня
Вогневі роботи	Керівник робіт, члени бригади	- падіння з фундаменту захисної споруди ; - запалення кисневих шлангів та розрив кисневого балона при зворотних ударах полум'я; Запалення бачка з паливом. Ураження електрострумом.	ЗІЗ, навчання, дотримання системи збирання, БМП Дотримуватись правил ВП та ПБ під час проведення вогневих робіт. Газорізальнику використовувати захисні окуляри різьбяр. Експлуатація справного обладнання, засоби обладнання, засоби пожежогасіння. підготовка місця проведення вогневих робіт.	1	5	5	Виконання технічних та організаційних заходів щодо зупинки та блокування ремонтного та суміжного обладнання/ фундамент захисної споруди	1	2	2	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щотижня

ОЦІНКА РИЗИКІВ

			Застосування спеціальних візків під час транспортування кисневих балонів. Роботи виконувати згідно з РТД.									
фундамент захисної споруди	Керівник робіт, члени бригади	Травмування під час пересування.	ЗІЗ, навчання, зупинка насоса та трубопроводу, дотримання системи збирання, БМП Дотримання правил ОП та ПБ. Дотримання уважності та обережність при пересування. Виконання робіт тільки з використанням ЗІЗ (пелюстка, гумові рукавички, каска, окуляри, спец.одяг, спец.взуття) Використання інструменту заводського зразка.	1	5	5	Виконання технічних та організаційних заходів щодо зупинки та блокування ремонтovanого та суміжного обладнання/ фундамент захисної споруди	1	2	2	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП Щотижня	Щозмінно Щозмінно
Роботи в котлованах	Керівник робіт, члени бригади	Травмування інструментом. Травмування ГПМ	ЗІЗ, навчання, зупинка, дотримання системи збирання, БМП Використання інструменту заводського зразка. Роботи проводити відповідно до наряду допуску з оформленням плану допуску у замкнутих просторах та проводити виміри газоповітряного середовища. При роботі в замкнутому просторі: Роботи в замкнутому просторі виконуються бригадою з 3-х працівників: 1-й працівник виконує роботи в замкнутому просторі, 2-й працівник, який спостерігає, знаходиться на вході в замкнутий простір і стежить за роботою 1-го працівника, 3-й працівник, який			2	Існуючих заходів достатньо, щоб перебувати в тоці ALARP на даний момент експлуатації	2	2	5	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП Щотижня	Щозмінно Щозмінно

ОЦІНКА РИЗИКІВ

			страхує у разі непередбачених ситуацій. На кожного працівника, що знаходиться в замкнутому просторі, повинен бути призначений окремий спостерігач. Працівник, що спускається в замкнутий простір, повинен знаходитися в лямковому поясі, до якого приєднано страхувальний канат, кінець якого знаходиться у спостерігача.									
Термоізоляція	Керівник робіт, члени бригади	Падіння під час руху пересіченою місцевістю. Травмування інструментом	ЗІЗ, навчання,Дотримуватись уважності та обережності при русі. Застосування ЗІЗ (захисні окуляри, респіратори, протипилісові маски), інструментаж	1	1	5	Існуючи заходів достатньо, щоб перебувати в точці ALARP на даний момент експлуатації	1	4	4	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щозмінно Щотижня
Чинне обладнання Електроустатку вання ЦМП	Керівник робіт, члени бригади	Ураження електричним струмом, електродугою	ЗІЗ, засоби колективного захисту навчання, розбір ел.схеми електрообладнання, проведення інструментажу, дотримання біркової системи, БМП.	1	3	5	Виконання технічних та організаційних заходів щодо зупинки та блокування ремонтованого та суміжного обладнання	1	4	4	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щозмінно Щотижня
Пересування автотранспорт у під час пересування на об'єкти цеху	Водій автотранспорт ного засобу. Члени бригади	Травми внаслідок ДТП	ЗІЗ, проведення інструментажу; дотримання ПДР, ознайомлення з маршрутами пересування по об'єктах ЦМП	1	5	5	Установка дорожніх знаків, переносних огорож, узгодження виконання робіт на території структурного підрозділу з організаціями які виконують роботи.	1	4	4	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щозмінно Щотижня
Машини та механізми	Керівник робіт, члени бригади	Травмування ГПМ/автотрансп ортом Травмування вантажем, що переміщується	ЗІЗ, навчання, справність ГПМ/автотранспорту, встановлення протитивідкатних упорів під колееса автотранспорту, справність СТГ, застосування СТГ відповідної вантажопідйомності Наряд допуск НД-19 (при необхідності НД поблизу	2	4	8	Перед допуском спецтехніки до роботи на території цеху перевірити у машиніста спецтехніки наявність акта комісійного огляду. У разі виконання робіт автокраном перед його встановленням переконається, що люди видалені із зони дії автокрана на безпечну відстань, з	2	2	2	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щозмінно Щотижня

ОЦІНКА РИЗИКІВ

			ЛЕП), відсутність сторонніх осіб у зоні роботи ГТМ.				урахуванням висування аутригерів. Вантажопідйомні роботи виконувати при силі вітру не більше 10м/сек. При встановленні автокрана на висувні опори відкрив від ґрунту коліс повинен бути не менше 50мм. Забороняється встановлювати кран для роботи на свіжосипаному, не утрамбованому ґрунті, а також на майданчику з ухилом, більш вказаного в паспорті.						
Вантаж, що переміщується	Керівник робіт, члени бригади	Травмування вантажем, що переміщується	ЗІЗ, навчання, справні, інвентарні, стропа	2	4	8	Забезпечити застосування стропів, відповідних вантажу, що переміщується. Забороняється перебувати під вантажем, що переміщується.	1	3	3		Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щозмінно Щотижня
Підвищена/знизена температура мікроклімату	Керівник робіт, члени бригади	Підвищена/знизена температура мікроклімату	Підвищена/знизена температура мікроклімату	4	2	8	Існуючих заходів достатньо, щоб перебувати в точці ALARP на даний момент експлуатації	3	1	3		Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щозмінно Щотижня
Підйом/спуск із кузова автомобіля	Керівник робіт, члени бригади	Падіння з висоти	ЗІЗ, справні стаціонарні/приспавні сходи	2	3	6	Забезпечити наявність зв'язку з водієм та кріплення бортів, а також наявність поручнів або інших пристроїв. Сходи повинні бути забезпечені пристроями, що запобігають можливості їх зсуву і перекидання при підйомі/спуску з кузова автомобіля. На нижніх кінцях приставних драбин і драбин повинні бути окування з	2	2	4		Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щозмінно Щотижня

					гострими наконечниками для встановлення на ґрунті.							
Роботи на висоті	Керівник робіт, члени бригади	Падіння з висоти, Травмування інструментом	ЗІЗ, навчання, інструктажі, наряд допуску НД-19 справні засоби доступу на висоту.	2	3	6	Перед допуском спецтехніки до роботи на території цеху перевірити у машиніста спецтехніки наявність акта комісійного огляду. Дії на безпечну відстань. Щозмінна перевірка лісів, заземлення.	1	4	4	Керівник робіт Оперативний персонал ЦМП (начальник зміни) служба ОП	Щозмінно Щотижня

Існуючі заходи щодо управління ризиками дозволяють виконати роботу безпечно для працівників.

Сімашко А.А.

1. Виконання технічних та організаційних заходів щодо зупинки та блокування ремонтovanого та суміжного обладнання/трубопроводів/електрообладнання/фундамент захисної споруди.
2. Установка дорожніх знаків, переносних огорож, поточення виконання робіт на території структурного підрозділу з організаціями, які виконують роботи на об'єктах ЦМП. Дотримуватись маршруту пересування, швидкісний режим, на віддалені об'єкти цеху відволікати водія від керування автомобілем.

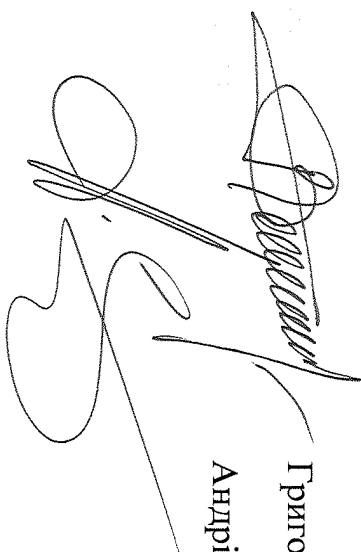
3. Перед допуском спецтехніки до роботи біля цеху - перевірити в машиніста спецтехніки наявність акта комісійного огляду. У разі виконання робіт автокраном перед його встановленням переконається, що люди видалені із зони дії автокрана на безпечну відстань, з урахуванням висування аутригерів. Вантажопідйомні роботи виконувати при силі вітру не більше 10м/сек. При встановленні автокрана на висувні опори відірив від ґрунту коліс повинен бути не менше 50мм. Забороняється встановлювати кран для роботи на свіжосипаному, не утрамбованому ґрунті, а також на майданчику з ухилом, більш вказаного в паспорті.
4. Забезпечити застосування стропів, відповідних вантажу, що переміщується. Забороняється перебувати під вантажем, що переміщається.
5. Забезпечити наявність зв'язку з водієм та кріплення бортів, а також наявність поручнів або інших пристроїв. Сходи повинні бути забезпечені пристроями, що запобігають можливості їх зсуву і перекидання при

ОЦІНКА РИЗИКІВ

підйомі/спуску з кузова автомобіля. На нижніх кінцях приставних драбин і драбин повинні бути окування з гострими наконечниками для встановлення на ґрунті.

Начальник ЦМП

Зам. начальника ЦМП з інжинірингу



Григорій Васильєв

Андрій Сімашко