

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

В.о. директора ІПМ НАНУ

чл.- кор. НАН України

Геннадій Баглюк

«01» жовтня 2024 р.

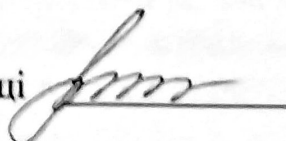


**План основних заходів щодо недопущення виробничого травматизму та аварій в осінньо-зимовий період 2024-2025рр.**

№ п/п	Заходи	Контроль за виконанням
1.	Проведення інструктажів з охорони праці щодо вимог безпеки та особистої уваги під час виконання робіт в осінньо-зимовий період	Керівники підрозділів
2.	Контроль за своєчасним поданням заявок на ЗІЗ, мило, потребою в медичних аптечках та постійного їх поповнення засобами першої медичної допомоги працівників засобами індивідуального захисту (ЗІЗ)	Керівники підрозділів; зав.відділу МТЗ
3.	<p>З метою запобігання виникнення аварійних ситуацій обумовлених воєнним станом, задля зниження травматизму працівників внаслідок бойових дій, для забезпечення безпечних умов праці, недопущенню виробничого травматизму, посилення контролю за дотриманням нормативних актів з питань охорони праці в підрозділах та службах Інституту:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- сумісно з особами відповідальними за безпечну експлуатацію об'єктів підвищеної небезпеки в підрозділах та службах Інституту, проаналізувати та розробити план локалізації та ліквідації аварійних ситуацій, для запобігання аваріям і надзвичайним ситуаціям техногенного природного характеру, з врахуванням небезпечних властивостей, речовин і матеріалів, які використовуються у роботі в підрозділах і службах ІПМ та встановити контроль за виконанням цих заходів;</li><li>- розробити порядок з призначенням відповідальних осіб щодо планових відключень устаткувань підвищеної небезпеки, вантажопідіймальних кранів, ліфтів, посудин, що працюють під тиском, електроустановок, систем і засобів автоматизації, та де ведуться роботи з джерелом іонізуючого випромінювання;</li><li>- проводити ліцензованими організаціями на договірній основі, роботи, зв'язані з техобслуговуванням високовольтних частин обладнання (більше 1000В)</li></ul>	Головний інженер, Головний енергетик
4.	Систематичне спостереження працівниками технологічного відділу інженерного забезпечення та збуту, будівель і споруди, в процесі експлуатації, а також у період її тимчасового припинення	
5.	Здійснення комісією чергового загального технічного огляду щодо підготовки будівель і споруд до зими, з відповідним оформленням актів про результати огляду. Копії надати до відділу ОП	Головний інженер
6.	Здійснення нагляду, безпечної експлуатації і організації проведення робіт з експлуатації, технічного обслуговування та ремонту зовнішніх та внутрішніх мереж тепlopостачання, водопостачання та водовідведення, каналізаційних мереж, систем вентиляції та ливневої каналізації	
7.	Проведення інструктажів з питань охорони праці з водіями транспортних засобів щодо особливої пильності та дотриманням усіх правил дорожнього руху в разі ускладнення зимових погодних умов	Завідувач відділу № 92, автотранспортна дільниця
8.	Своєчасне забезпечення планово-профілактичних, аварійно — відновлювальних робіт, ремонт енергетичного обладнання, бойлерів, теплових мереж, трубопроводів питної води, електроустаткування,	Головний інженер,

	Головний енергетик
9. Проведення тренування з аварійних ситуацій відповідно до планів ліквідації, та локалізації аварійних ситуацій	
10. Перевірка придатності систем вентиляції та димовідведення	
11. Не допущення виконання робіт у приміщеннях, на установках, обладнанні, що не відповідають вимогам безпеки, а також створюють загрозу для здоров'я і життя працівників	Керівники підрозділів
12. Проведення періодичних та необхідних технічних оглядів за безпечною експлуатацією, випробувань приладів, інструменту та паспортизацію устаткування, яке закріплене за відділом	
13. Безпечне виконання робіт з інструментом та пристроями	
14. Дотримання порядку виконання робіт за нарядами-допусками відповідно до наказу та ведення журналу видачі нарядів	Головний інженер, Головний енергетик, Керівники підрозділів
15. Збереження тепла у приміщеннях з метою дотримання вимог діючих санітарних норм	
16. Безпечне збереження, застосування і транспортування вибухонебезпечних, їдких, токсичних, хімічних, та інших шкідливих речовин, балонів і судин для стиснутих і зріджених газів	
17. Забезпечення наявності в структурних підрозділах первинних засобів пожежогасіння та іншого протипожежного обладнання	
18. Забезпечити очищення горищ, підвалів, запасних виходів, шляхів евакуації, сходових маршів від можливих захащення	
19. Утримувати в належному стані запасні виходи, коридори, проходи, а також забезпечити наявність ключів у сторожів корпусів	Відповідальний за пожежну безпеку в Інституті; Керівники підрозділів
20. Посилити контроль за виконанням наказу Інституту «Про недопущення куріння в приміщеннях та на території Інституту»	
21. Працівникам, які останніми залишають приміщення після закінчення робочого дня: - дотримуватися інструкції про заходи пожежної безпеки; - вимкнути електроживлення освітлення, приладів та обладнання; - перевірити, чи закручені крани; - зачинити вікна, замкнути двері; здати приміщення, які знаходяться під охороною на сигналізацію	
22. Працівникам сторожової охорони дотримуватися інструкції про заходи пожежної безпеки, виконувати щоденно з 20:00 огляд корпусів (переконатися у відсутності порушень, що можуть призвести до пожежі)	начальник сторожової охорони відділу № 94
23. У разі експлуатації автономних генераторів електроенергії, забезпечити виконання нормативних вимог щодо їх експлуатації. Призначити відповідальних за експлуатацію, розробити інструкцію з охорони праці щодо їх використання та уважно дотримуватись інструкцій виробника з експлуатації та обслуговування.	Головний енергетик, Головний інженер
24. Своєчасне прибирання снігово-льодяних утворень з дахів будівель та споруд	Завідувач експлуатаційно-технічного відділу №87
25. Підтримування доріг, проїздів та пішохідних доріжок в Інституті у належному стані, своєчасно посипати їх матеріалами проти ожеледиці, тощо	

Завідуюча відділу охорони праці



Ващенко О.О.