

НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ ПУБЛІЧНОГО ПРАВА

НАКАЗ

01.07.2022 №125

Про затвердження алгоритму дій
за сигналом цивільного захисту
«Повітряна тривога»

На виконання Кодексу цивільного захисту України, Порядку проведення навчання керівного складу та фахівців, діяльність яких пов'язана з організацією і здійсненням заходів з питань цивільного захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23 жовтня 2013 № 819

НАКАЗУЮ

1. Затвердити алгоритм дій за сигналом цивільного захисту «Повітряна тривога» (далі - Алгоритм), який додається.
2. Заступнику директора з наукової роботи, керівникам відділів та структурних підрозділів НДПП до 10.07.2022 р. забезпечити вивчення та подальше неухильне виконання даного Алгоритму усіма працівниками та здобувачами вищої освіти НДПП.
3. Завідувачу аспірантури і докторантури Сороці Л.В. розмістити Алгоритм на офіційному сайті НДПП.
4. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника директора з наукової роботи Гаруста Ю.В.

В.о. президента

Науково-дослідного інституту публічного права,

доктор юридичних наук, професор



Сергій КОРОЄД

Алгоритм дій за сигналом цивільного захисту «Повітряна тривога» у Приватній установі «Науково-дослідний інститут публічного права»

I. Загальні положення

Сигнал «Повітряна тривога» подається через централізовану систему оповіщення включенням сирен (гудків), радіо та телебачення і є попередженням про загрозу ракетних, авіаційних ударів противника і рекомендацією негайного переміщення у найближче укриття. Тривалість звучання сигналу «Повітряна тривога» становить від двох до п'яти хвилин.

Для отримання сповіщення про сигнали «Повітряна тривога», «Відбій повітряної тривоги»:

1. Звертайте увагу на роботу централізованої системи оповіщення при включенні сирен (гудків), повідомлення про оголошення сигналу «Повітряна тривога» по радіо чи телебаченню.
2. Встановіть на мобільному пристрої застосунок «Повітряна тривога» через Google Play Market або AppStore: надайте дозвіл надсилати сповіщення та важливі попередження.
3. Встановіть на мобільному пристрої застосунок «Київ цифровий» через Google Play Market або AppStore: надайте дозвіл надсилати сповіщення та важливі попередження.

II. Працівники та учасники освітнього процесу НДПП повинні:

1. Завдання з питань цивільного захисту за розподілом обов'язків у структурному підрозділі.
2. Маршрут та порядок руху до укриття (захисних споруд). *Додаток до Алгоритму.*
3. Правила поведінки в укриттях (захисних спорудах).
4. Пройти інструктаж (вступний, первинний) з питань охорони праці в НДПП з підписом в Журналі реєстрації інструктажів здобувачів вищої освіти з питань безпеки життєдіяльності.

III. З отриманням сигналу «Повітряна тривога» необхідно:

1. Знеструмити всі прилади та вентиляцію.
2. Швидко, без метушні пройти до укриття (захисної споруди).
Найближче укриття знаходиться за адресою м. Київ, вул. Георгія Кірпи 3 (у Переході навпроти центрального входу до Південного вокзалу).
3. Зайняти місце в укритті та виконувати вимоги коменданта укриття.
4. З отриманням сигналу «Відбій повітряної тривоги» повернутися на своє робоче місце.

IV. Дії керівника занять (викладача) та здобувачів вищої освіти під час занять у разі оголошення сигналу «Повітряна тривога»

Наукові працівники, викладачі, аспіранти повинні знати:

1. Місце знаходження найближчого укриття за адресою м. Київ, вул. Георгія Кірпи 3 (у Переході ліворуч від центрального входу до Південного вокзалу).
2. Маршрут та порядок руху до укриття – **Додаток до Алгоритму.**
3. Правила поведінки в укритті.
У вступній частині заняття викладач нагадує порядок дій у випадку отримання сигналу «Повітряна тривога», маршрут руху та місце розташування укриття.
4. У разі отримання сигналу «Повітряна тривога» керівник заняття негайно припиняє заняття, вимикає світло, електричні прилади та обладнання в приміщенні.
5. Скоординує переміщення учасників освітнього процесу до найближчого укриття.
6. З отриманням сигналу «Відбій повітряної тривоги» керівник заняття та аспіранти згуртовано повертаються до навчальної аудиторії.

Під час переміщення до укриття необхідно враховувати наявність осіб з обмеженими фізичними можливостями. У випадку присутності аспірантів з обмеженими фізичними можливостями — попередньо проводити з ними навчання та бесіди, передбачити швидке та спокійне їх переміщення, допомогу у переміщенні в укриття за необхідності.

Додаток до Алгоритму
дій за сигналом цивільного захисту «Повітряна тривога»

У випадку подачі сигналу цивільного захисту «Повітряна тривога»
відскануйте QR-код й рухайтесь за визначеним маршрутом.

