

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказом в.о. керівника апарату

Одеського апеляційного суду

Войтової В.О.

№ 34/свд/0002026 р.

ІНСТРУКЦІЯ

щодо експлуатації інженерного та фільтровентиляційного обладнання найпростішого укриття

1. Загальні положення

1.1. Ця інструкція визначає правила експлуатації систем життєзабезпечення найпростішого укриття (далі – укриття), розташованого за адресою: 65078, м. Одеса, вул. Івана та Юрія Лип, 24-А.

1.2. До інженерного обладнання укриття належать:

- система вентиляції;
- система електропостачання та освітлення;
- первинні засоби пожежогасіння.

2. Експлуатація системи вентиляції

2.1. Вентиляція забезпечує подачу свіжого повітря та виведення відпрацьованого.

2.3. Порядок роботи:

- **Режим чистої вентиляції:** відкриваються зовнішні двері/засувки припливної вентиляції. Повітря подається без очищення.
- У разі виникнення задимлення чи отруєння повітря ззовні (за командою чергового/сигналом «Повітряна тривога» за умови наявності фільтрації) припливні та витяжні засувки **негайно перекриваються**.

2.4. *Увага:* Під час тривалого перебування людей вентиляцію необхідно вмикати щогодини на 10-15 хвилин для провітрювання, якщо дозволяє екологічна обставина на поверхні.

3. Експлуатація системи електропостачання та освітлення

3.1. Укриття обладнане основним (від міської мережі) та резервним (генератор) освітленням, акумуляторними лампами.

3.2. Порядок роботи:

- При відключенні основного світла, автоматично активується резервне живлення.
- Забороняється самостійно втручатися в електроцитову та користуватися пошкодженими кабелями.

3.3. Використання відкритих джерел вогню (свічки, газові лампи) через ризик пожежі та кисневого виснаження — **категорично заборонено**. Замість них використовуйте виключно ліхтарі або автономні LED-лампи.

4. Водопостачання та каналізація

4.1. Запас питної води зберігається у спеціальних ємностях.

4.2. Витрата води здійснюється економно.

4.3. виносні ємності використовується за призначенням. Ємності для нечистот своєчасно спорожняються у спеціально відведених місцях на поверхні після відбою тривоги.

5. Дотримання мікроклімату та безпеки

5.1. У приміщенні контролюється температура повітря та відносна вологість. Якщо повітря стає задушливим, посилюється режим вентиляції.

5.2. У разі виникнення загоряння обладнання, негайно знеструмте приміщення та скористайтеся вогнегасником, розміщеним на щиті біля входу.
5.3. Після використання інженерного обладнання черговий (відповідальна особа) зобов'язаний закрити захисні вентиляційні отвори ззовні та переконатися в цілісності протиударних конструкцій.

6. Відповідальний за експлуатацію інженерного обладнання:

ПІБ: Рудник Олександр Борисович

Телефон: 0939534744

Розробив
провідний інженер



Олександр РУДНИК