

## Тестування системи оповіщення про небезпеку в 2026 році

У 2026 році Рятувальний департамент Естонії тричі проводитиме тестування системи оповіщення про небезпеку EE-ALARM:

- 18 березня
- 10 червня
- 14 жовтня

У ці дні будуть активовані всі канали оповіщення про небезпеку, включно із сиренами (місця розташування сирен див. нижче).

- **Приблизно в полудень** на мобільні телефони буде надіслано **текстове повідомлення (SMS)** із попередньою інформацією про перевірку системи.
- Між **15:00** та **15:10**
  - увімкнуться **сирени**;
  - у додатках **Estonian app** і «**Ole valmis!**» надійдуть відповідні сповіщення;
  - у **рухомому рядку** на **каналах ERR** (ETV, ETV+, вебсайт ERR.ee та застосунок ERR News) з'явиться інформація про тестування системи оповіщення про небезпеку.

### Для чого проводяться ці перевірки:

У реальній надзвичайній ситуації система негайного оповіщення про небезпеку має працювати в належний спосіб. Тому важливо перевірити її поточний стан, переконатися, що були виконані всі необхідні ремонтні роботи та оновлення, а також виявити будь-які потенційні проблеми. Рятувальний департамент Естонії почне частіше тестувати різні канали системи оповіщення про небезпеку — як разом, так і окремо.

### Додаткова інформація

- Перед початком перевірки системи повідомте своїм близьким, зокрема дітям і людям похилого віку, що реальної небезпеки немає, і це лише тестування.
- Щоб вчасно отримувати повідомлення про небезпеку через мобільні застосунки, завантажте Estonian app чи «Ole valmis!», а також увімкніть сповіщення на своєму пристрої.
- Як сповіщення в мобільних додатках, так і SMS-повідомлення завжди надсилаються системою EE-ALARM.
- Докладніший опис системи оповіщення про небезпеку EE-ALARM наведено на вебсайті [www.olevalmis.ee](http://www.olevalmis.ee). Там також можна ознайомитися з інструкціями

щодо поведінки в екстреній ситуації та прослухати звук використовуваної сирени.

- Ви можете допомогти з покращенням системи оповіщення про небезпеку: просимо вас після її тестування залишити відгук на сторінці [www.kriis.ee](http://www.kriis.ee). Це дасть змогу Рятувальному департаменту Естонії комплексно оцінити роботу системи та виявити її вразливі місця.

### **Що робити в реальній екстреній ситуації, коли ввімкнуться сирени?**

Коли ви почуєте звук сирени чи отримаєте повідомлення від системи EE-ALARM про необхідність переміщення до укриття, негайно вирушайте до найближчого закритого приміщення на якомога нижчому поверсі, і залишайтеся в кімнаті з міцними стінами, подалі від вікон.

### **Під час тестування системи подумайте про те, де б ви могли сховатися в разі реальної небезпеки:**

- У критичних ситуаціях найважливішим чинником є швидкість реагування.
- Найкраще укриття — це те місце, де ви перебуваєте в поточний момент.
- Щоб захиститися від вибухів, перейдіть на нижні поверхи, у приміщення з міцними стінами та без вікон, або, якщо це можливо, рушайте до підвалу. Обов'язково тримайтеся якомога далі від вікон.
- Якщо ви перебуваєте на вулиці, і поблизу немає закритих приміщень, найкращий спосіб захистити себе в цій ситуації — лягти в канаву чи траншею та прикрити голову руками. Пам'ятайте про те, що навіть лежати на вулиці краще, ніж стояти.
- Найнебезпечніше — стояти на відкритому просторі.

Інформацію про те, як потрібно шукати надійне укриття в надзвичайній ситуації та підготуватися до неї, дивіться на сайті <https://www.olevalmis.ee/en/seeking-shelter>

Діапазон дії сирен на мапі Естонії:

