

WE RiskManagement

Розрахунок ризиків. Коротка інструкція

ДСТУ IEC 62305-2:2012

Початкове вікно програми. Дані про тип будівлі та її положення на місцевості

① Введіть вхідні параметри

② Натисніть «Далі»

Примітка:

Введені користувачем вхідні параметри будуть відображені в Звіті

Друге вікно програми. Дані про систему електропостачання та внутрішнє обладнання

③ Введіть вхідні параметри

④ Натисніть «Далі»

* Натисніть «Назад», якщо потрібно внести корегування даних введених у попередньому вікні

Третє вікно програми. Дані економічних показників

Параметр	Вартість	Відсоток (%)
Ca - Вартість тварин (для сіл об'єктів)	33	%
Cb - Вартість будинку (будівлі)	33	%
Cc - Вартість вмісту в будинку (споруді)	34	%
Cs - Вартість внутрішніх систем, включаючи дохід від використання		

⑤ Введіть процентне співвідношення

⑥ Натисніть «Далі»

* Натисніть «Назад», якщо потрібно внести корегування даних введених у попередньому вікні

** Натисніть «Не робити оцінку ризику R4», якщо розрахунок цього ризику не потрібен

Четверте вікно програми. Дані про системи телекомунікацій. Результати розрахунку ризиків

The screenshot shows the 'Промисловий будинок' (Industrial Building) software window. The main area displays the results of a risk calculation for telecommunication systems according to DSTU EN 62305-2. The interface includes a left sidebar with input parameters, a main area with a table of risks (R1, R2, R4), three bar charts showing risk composition, and a bottom navigation bar. Hand icons with numbers 7-13 and an asterisk point to specific UI elements.

Ризик	Принятый риск	Розрахункові значення
R1 - ризик загибелі та травмування людей	1×10^{-5}	0.20091×10^{-5}
R2- ризик порушення комунального обслуговування	1×10^{-3}	1.05110×10^{-3}
R4 - ризик економічних втрат	1×10^{-3}	4.16280×10^{-3}

- ⑦ Якщо надаються комунальні послуги споживачам виберіть відповідний параметр (для будівель типу «Промисловий об'єкт» та «Офіс»)
- ⑧ Введіть вхідні параметри телекомунікаційних мереж, якщо такі є
- ⑨ Натисніть «Розрахувати ризики»
- ⑩ Рівень прийнятного ризику
- ⑪ Загальне значення ризику
- ⑫ Складові загального значення ризику
- ⑬ Натисніть «Див. ЗВІТ» для перегляду звіту
- * Натисніть «Назад», якщо потрібно внести корегування даних введених у попередньому вікні