

## ПРАВИЛО ПРИЙНЯТТЯ РІШЕННЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ПРОДУКЦІЇ ВИМОГАМ НОРМАТИВНИХ ДОКУМЕНТІВ

Згідно положень ДСТУ EN ISO /IEC 17025:2019 «Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій», п. 7.1.3 та 7.8.6 виробничо – технологічна лабораторія ТОВ СП «НІБУЛОН» проводить оцінку відповідності наданих на випробування зразків вимогам нормативних документів на продукцію з урахуванням невизначеності результатів випробувань із застосуванням двійкового висновку для правила простого прийняття ( $w = 0$ ):

**"Відповідає"** – коли вимірне значення є нижчим за границю прийнятності,

$$AL = TL.$$

**"Не відповідає"** – коли вимірне значення перевищує границю прийнятності,

$$AL = TL.$$

де: - AL границя прийнятності (Acceptance Limit) встановлена верхня чи нижня границя допустимих вимірних значень величини

- TL границя допуску (границя вимог) (Tolerance Limit) встановлена верхня чи нижня границя допустимих значень властивості

-  $w$  запобіжний інтервал (Guard Band), інтервал між границею допуску та відповідною границею прийнятності, ширина якого  $w = | TL - AL |$

Правило відповідає вимогам ДСТУ ISO /IEC 10576-1:2006 «Статистичні методи. Настанова щодо оцінювання відповідності заданим вимогам. Частина 1. Загальні положення. (ISO /IEC 10576-1:2003, IDT)» та вимогам ІЛАС-G8:09/2019 «Настанова щодо правил прийняття рішення та висновків щодо відповідності»

Заявка на укладання договору про надання послуг, у разі наявності вимог замовника про необхідність надання лабораторією в протоколі випробування заяв про відповідність зразків продукції вимогам нормативних документів, приймається лабораторією за згодою замовника на використання зазначеного вище правила.