**Таблиця 1. Приклад визначення чистої вартості реалізації запасів**

**(грн)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Показник (група/вид запасів)** | **Кіль кість** | **Первісна вартість** | | **Причина знецінення** | **Очікувана ціна продажу** | | **Витрати на завершення виробництва і збут** | **Чиста вартість реалізації** | | **Сума зменшення вартості запасів** |
| **вартість за одиницю** | **сума** | **вартість за одиницю** | **сума** | **вартість за одиницю** | **сума** |
| 1 | Матеріали | 10 | 20 | 200 | зіпсовані | 15 | 150 | 10 | 14 | 140 | 60 |
| 2 | Готова продукція | 15 | 20 | 300 | знецінені | 13,33 | 200 | 50 | 10 | 150 | 150 |
| 3 | Незавершене виробництво | – | – | 2 000 | знецінення готової продукції, яку планується отримати |  | 2 000 | 1 000 |  | 1 000 | 1 000 |
| 4 | Разом | – | – | 2 500 | – | – | 2 350 | 1 060 | – | 1 290 | 1 210 |