

На ринках України використовують несертифіковані торговельні електронні ваги

Останнім часом на ринках, МАФах, ярмарках, лотках суб'єкти господарювання, порушуючи права споживачів на достовірну інформацію про результати вимірювань, масово використовують вагові побутові пристрої невідомих виробників, які фальсифіковані під ваги торгового призначення, і які відповідно до вимог законодавства, заборонені для використання.

За інформацією Головного управління Держпродспоживслужби в місті Києві, при здійсненні суб'єктами господарювання торговельно-комерційних операцій та розрахунків між покупцем (споживачем) і продавцем з використанням неавтоматичних зважувальних приладів (ваг) масово використовуються несертифіковані торговельні електронні ваги, технічні ваги та електронні платформні ваги китайського виробництва, перероблені ваги, ваги з ознаками зовнішнього втручання, які є основним інструментом для здійснення продавцями шахрайських дій при зважуванні товарів.

Такі ваги не мають:

- маркування компанії-виробника, зокрема, найменування, серійного номера та адреси виробника;
- знака відповідності;
- додаткового метрологічного маркування;
- експлуатаційної документації;
- сертифіката електробезпеки;
- технічної документації;
- декларації виробника;
- повірочного тавра, тавра-етикетки або свідоцтва про повірку.

Таким чином, зазначені ваги не відповідають технічним вимогам, які встановлені Технічним регламентом щодо неавтоматичних зважувальних приладів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1062, вимогам Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» від 05.06.2014 № 1314-VII та державним стандартам України.

В багатьох випадках зважування товарів дійсна похибка ваг в 10-20 разів перевищує границі допустимої похибки.

Особливе занепокоєння викликає те, що велика кількість ваг, що використовуються суб'єктами господарювання при проведенні торговельно-комерційних операцій та розрахунків між покупцем (споживачем) і продавцем, не відповідають вимогам з електробезпеки через те, що конструкція зважувального приладу під'єданого до електричного живлення та не забезпечує захист людини від дотику до струмопровідних частин, що може призвести до ураження продавця або покупця електричним струмом.

На сьогоднішній день використання дешевих неякісних ваг набуло масового характеру і переростає в соціальну проблему. Ці так звані засоби вимірювальної техніки не мають захисту від несанкціонованого доступу до органів регулювання ваг, що дозволяє їх налаштувати на обвіс, тобто обманювати покупців, що, в свою чергу, сприяє поширенню шахрайства в сфері торгівлі.



*Торговельні електронні ваги,
налаштовані на 110 г обвісу*



Пошкоджені ваги



Відсутність опломбування



















Виходячи з вищенаведеного, Держпродспоживслужба рекомендує:

- споживачам бути уважними, здійснюючи покупки фасованого товару та товару, що підлягає зважуванню;
- уникати зважування товару на вагах невідомого походження, з відсутнім маркуванням та повірочним тавром, які мають зовнішні пошкодження, ознаки перероблення та не занесені до Державного реєстру законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки;
- вимагати від суб'єктів господарювання документи, які підтверджують проходження засобами вимірювання повірки та оцінки відповідності;
- юридичним особам та фізичним особам-підприємцям, які здійснюють торгівлю з використанням неавтоматичних зважувальних приладів, дотримуватися правил торгівлі та відмовитися від використання ваг, що не відповідають метрологічним вимогам.

Шановні споживачі!

У випадку порушення Ваших прав на достовірність результатів вимірювань, використання суб'єктами господарювання фальсифікованих, перероблених, несправних, з ознаками зовнішнього втручання засобів вимірювальної техніки або таких, що не пройшли періодичну повірку, прохання звертатися до Держпродспоживслужби України (01001, м. Київ, вул. Б. Грінченка, 1) або її

Форма і розміри повірочних тавр

Вид тавра	Для наукових метрологічних центрів, метрологічних центрів		Для повірочних лабораторій	
	шифр тавра	малюнок тавра	шифр тавра	малюнок тавра
Латунне 15 мм	1		1А	
Латунний графарет 30 мм	2		2А	
Каучукове 6 мм	3		3А	
Каучукове кварталне (індивідуальне) 18 мм	4		4А	
Сталеве кварталне 8 мм	5		5А	
Сталеве (індивідуальне) 6 мм	6		6А	
Сталеве 3,5 мм	7		7А	
Сталеве (тризуб) 1 мм	8		8А	
Сталева річна плашка (індивідуальна) 8 мм	9		9А	

Сталева квартальна плашка 8 мм	10		10A	
--------------------------------------	----	--	-----	--

Форма повірногого тавра-етикетки

