

## КОЖА

## Методы испытаний на отдушистость

Leather. Test methods of upper. Layer separation

ГОСТ  
938.31—78Взамен  
ГОСТ 938—45  
в части п. 35

МКС 59.140.30

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 2 ноября 1978 г. № 2873 дата введения установлена

с 01.01.80

Ограничение срока действия снято по протоколу № 4—93 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 4—94)

1. Настоящий стандарт распространяется на кожу всех видов и устанавливает методы испытания на отдушистость.

2. За отдушистость принимают порок, характеризующийся отставанием лицевого слоя от дермы и обнаруживаемый в виде морщин лицевой поверхности кожи, не исчезающих после ее распрямления.

**Примечание.** Мелкие морщины лицевого слоя, исчезающие при распрямлении, пороком не считают и относят к отмину.

3. Испытание юфтевых кож для верха обуви, всех видов кож для низа обуви, шорно-седельных и технических кож на отдушистость проводят сгибанием кожи лицевой поверхностью внутрь по дуге 180° вокруг валика. Диаметр валика должен соответствовать следующим требованиям:

- для юфтевых кож для верха обуви — 20 мм;
- для всех видов кож для низа обуви — по ГОСТ 316—75;
- для шорно-седельных кож — по ГОСТ 1904—81;
- для технических кож — по ГОСТ 20836—75.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

**Примечание.** Допускаемые отклонения диаметра валика — по ГОСТ 25346—89 и ГОСТ 25348—82.

4. Испытание хромовых кож для верха обуви, подкладочных кож для обуви и кож других видов, за исключением кож, указанных в п. 3, на отдушистость проводят сгибанием кожи лицевой поверхностью внутрь под углом 90°.