

ОСНОВИ ФОРМУВАННЯ ЯКОСТІ ШКІРИ НАТУРАЛЬНОЇ

Снитко А.Ю., гр. ТТ-22

Науковий керівник – асист. Колесник В.В.

Харківський державний університет харчування та торгівлі

Розвиток виробництва товарів народного споживання багато в чому визначається станом шкіряної промисловості. Це обумовлено тим, що натуральна шкіра залишається основною сировинною базою виробництва взуття та шкіргалантерейних виробів.

Для визначення якості та надійності шкіри натуральної було обрано п'ять зразків вітчизняного та закордонного виробництва однієї цінової категорії. На всіх упаковках нанесено чітке маркування, яке має відомості про виробника, товар та інші необхідні реквізити. За способом та характером вичинки усі зразки шкіри зі шліфованою лицевою поверхнею – гладкі. Дефекти відсутні. Дослідження фізико-механічних показників представлено в таблиці.

Таблиця – Фізико-механічні показники досліджуваних зразків

Найменування	Маса зразка, г	Маса зразка після сушки, г	Вміст вологи в шкірі, %	Двох годинна вологоємність, %	Двадцяти чотирьох годинна вологоємність, %
ТМ "Deluxe"	540	494	8,5	56,2	100,4
ТМ "Русская кожа"	542	502	7,2	50,3	91,1
ТМ "Modus Vivendi"	545	494	9,2	58,7	105,5
ТМ "Світ шкіри"	550	510	7,1	46,4	98,3
ТМ "Шкіра"	548	503	8,2	54,8	99,2
Вимоги НТД			не >18	не > 60	90–110

Усі дослідні зразки шкіри натуральної відповідають вимогам діючого стандарту.