

Изменение № 3 ГОСТ 8972—78 Кожа искусственная. Методы определения намокаемости и усадки

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 7 от 26.04.95)

Дата введения 1996—03—01

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Республика Беларусь	Белстандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Украина	Госстандарт Украины

Вводная часть. Исключить слова: «односторонней намокаемости».

Пункт 3.1 дополнить абзацами:

«ванну или емкость, обладающую достаточной площадью для расположения в ней элементарной пробы в распрямленном виде, и объемом, обеспечивающим количество воды для испытаний не менее чем 10-кратное по отношению к массе элементарной пробы;

стеллаж с гладкой поверхностью для сушки элементарных проб в горизонтальном положении или зажимы для подвешивания элементарных проб».

Пункты 3.1, 5.1.1, 5.3.1. Заменить значение: $(20\pm 3)^\circ\text{C}$ на $(20\pm 2)^\circ\text{C}$.

Пункт 3.2 исключить.

Пункт 4.1. Заменить слова: «при относительной влажности воздуха $(65\pm 5)\%$ и температуре $(20\pm 3)^\circ\text{C}$ » на «в атмосфере А по ГОСТ 29062—91».

Пункты 5.4—5.4.5 исключить.

Пункт 6.1. Исключить слова: «одностороннюю намокаемость (H_0)».

Раздел 6 дополнить пунктом — 6.6:

«6.6. Результаты испытаний записывают в протокол, который должен содержать:

обозначение материала;

номер партии и рулона;

обозначение нормативно-технической документации на материал;

предприятие-изготовитель;

обозначение настоящего стандарта;

размер элементарной пробы;

время намокания;

использованный метод испытания;

результаты испытаний каждой элементарной пробы: намокаемости, усадки после намокания для каждого направления, усадки после намокания и последующего высушивания для каждого направления;

среднее значение намокаемости;

среднее значение усадки после намокания для каждого направления;

среднее значение усадки после намокания и последующего высушивания для каждого направления;

дату испытания».