

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА

**ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ КОЖАНАЯ
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ОБЩИХ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ**

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное



БЗ 5—2003

ГОССТАНДАРТ РОССИИ
Москва

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Научным центром социально-производственных проблем охраны труда (МИОТ)

ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации средств индивидуальной защиты ТК 320 «СИЗ»

2 ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации (Госстандарта России) от 26 ноября 1997 г. № 378

3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

4 ПЕРЕИЗДАНИЕ. Август 2003 г.

© ИПК Издательство стандартов, 1998

© ИПК Издательство стандартов, 2003

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта России

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Основные параметры и размеры	2
4 Общие технические требования	2
4.3 Характеристики	2
4.4 Требования к материалам	4
4.5 Маркировка и упаковка	4
5 Приемка	4
6 Методы испытаний	4
7 Транспортирование и хранение	4
8 Указания по эксплуатации	4
9 Гарантии изготовителя	4
Приложение А Перечень материалов, применяемых для изготовления обуви	5

Система стандартов безопасности труда

ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ КОЖАНАЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ОБЩИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

Общие технические условия

Occupational safety standards system. Safety leather shoes from general industrial pollution.
General specifications

Дата введения 1998—07—01

1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий стандарт распространяется на специальную обувь из натуральной, искусственной и синтетической кожи и с комбинированным верхом для защиты ног работающих от общих производственных загрязнений.

Требования, подлежащие обязательной проверке при сертификации, изложены в 4.3.3—4.3.9.

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

- ГОСТ 12.4.103—83 ССБТ. Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация
- ГОСТ 15.004—88 Система разработки и постановки продукции на производство. Средства индивидуальной защиты
- ГОСТ 485—82 Юфть для верха обуви. Технические условия
- ГОСТ 939—88 Кожа для верха обуви. Технические условия
- ГОСТ 940—81 Кожа для подкладки обуви. Технические условия
- ГОСТ 1838—91 Кожи из спилка. Общие технические условия
- ГОСТ 1903—78 Кожа для низа обуви. Воротки и полы. Технические условия
- ГОСТ 3916.1—96 Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона лиственных пород. Технические условия
- ГОСТ 3916.2—96 Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона хвойных пород. Технические условия
- ГОСТ 3927—88 Колодки обувные. Общие технические условия
- ГОСТ 4598—86 Плиты древесно-волоконистые. Технические условия
- ГОСТ 4661—76 Овчина меховая выделанная. Технические условия
- ГОСТ 7065—81 Нитроискожа-Т обувная. Технические условия
- ГОСТ 7296—81 Обувь. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение
- ГОСТ 9134—78 Обувь. Методы определения прочности крепления деталей низа
- ГОСТ 9135—73 Обувь. Метод определения общей и остаточной деформации подноски и задника
- ГОСТ 9136—72 Обувь. Метод определения прочности крепления каблука и набойки
- ГОСТ 9277—79 Шарголин. Технические условия
- ГОСТ 9289—78 Обувь. Правила приемки
- ГОСТ 9290—76 Обувь. Метод определения прочности ниточных швов соединения деталей верха
- ГОСТ 9292—82 Обувь. Метод определения прочности крепления подошв в обуви химических методов крепления
- ГОСТ 9333—70 Кирза обувная. Технические условия
- ГОСТ 9542—89 Картон обувной и детали обуви из него. Общие технические условия