

ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
КОМПЛЕКСНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И КАЧЕСТВУ ( ВНИИКИ)

Рег. №  
Перевод №

УДК  
Группа

ПОДГОТОВКА СТАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ КРАСОК  
И СВЯЗАННЫХ С НИМИ ПРОДУКТОВ. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ МЕТАЛЛИ-  
ЧЕСКИХ АБРАЗИВОВ ДЛЯ ПЕСКО/ДРОБЕСТРУИНОЙ ОЧИСТКИ  
ЧАСТЬ 7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ВЛАГИ

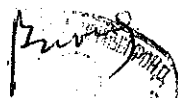
*Preparation of steel substrates before  
application of paints and related  
products. Test methods for metallic  
blast-cleaning abrasives*

*Part 7: Determination of moisture*

Страна, № стандарта  
Введен

Международный ИСО 11125-7  
15.12.93 г.

Перевод аутентичен оригиналу



Переводчик: Виноградова Е.А.  
Редактор: Виноградова Е.А.  
Кол-во стр.: 8  
Кол-во рис.:  
Кол-во табл.:  
Перевод выполнен: 2.03.95

Москва, 1996.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ

ИСО 11125-7

Первое издание

1993-12-15

---

ПОДГОТОВКА СТАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ КРАСОК  
И СВЯЗАННЫХ С НИМИ ПРОДУКТОВ. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ МЕТАЛЛИ-  
ЧЕСКИХ АБРАЗИВОВ ДЛЯ ПЕСКО/ДРОБЕСТРУЙНОЙ ОЧИСТКИ

ЧАСТЬ 7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ВЛАГИ

---

ИСО

Регистрационный номер  
ИСО 11125-7:1993(E)

## ПРЕДИСЛОВИЕ

ИСО (Международная организация по стандартизации) является всемирной федерацией национальных организаций по стандартизации (комитеты-члены ИСО). Разработка международных стандартов осуществляется техническими комитетами ИСО. Каждый комитет-член может принимать участие в работе любого технического комитета по интересующему его вопросу. Правительственные и неправительственные международные организации, связанные с ИСО, также принимают участие в этой работе. ИСО тесно сотрудничает с Международной электротехнической комиссией (МЭК) по всем вопросам, связанным со стандартизацией в области электротехники.

Проекты международных стандартов, принятые техническими комитетами рассылаются комитетам-членам для голосования. Публикация в качестве международного стандарта требует одобрения не менее 75% комитетов-членов при голосовании.

Международный стандарт ИСО 11125-7 подготовлен техническим комитетом ИСО/ТК 35, Краски и лаки, подкомитетом SC 12. Подготовка стальных поверхностей перед нанесением красок и связанных с ними продуктов".

ИСО 11125 состоит из следующих частей под общим заголовком "Подготовка стальных поверхностей перед нанесением красок и связанных с ними продуктов. Методы испытаний неметаллических абразивов для песко/дробеструйной очистки":

- Часть 1. Отбор образцов
- Часть 2. Определение гранулометрического состава
- Часть 3. Определение насыпной (объемной) плотности
- Часть 4. Определение твердости путем испытания с применением предметных стекол
- Часть 5. Определение содержания влаги
- Часть 6. Определение растворенных в воде загрязняющих веществ путем измерения удельной проводимости
- Часть 7. Определение содержания хлоридов, растворенных в воде
- Часть 8. Определение механических свойств абразивов

Ко времени публикации данной части ИСО 11125, часть 8 находилась в состоянии разработки.

Приложение А данной части ИСО 11125 являются исключительно информационным .