

ГОСТ 12.4.068—79

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

---

СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА  
СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ  
КЛАССИФИКАЦИЯ И ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2006

## М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

Система стандартов безопасности труда  
СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ

ГОСТ  
12.4.068—79

## Классификация и общие требования

Occupational safety standards system. Dermatologic personal safety means.  
Classification and general requirements

МКС 13.340.99  
ОКП 00 1200

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21 сентября 1979 г. № 3639 дата введения установлена

01.07.80

Настоящий стандарт распространяется на защитные дерматологические средства, применяемые на производстве, и устанавливает классификацию, маркировку и общие требования к ним.

### 1. КЛАССИФИКАЦИЯ

1.1. Дерматологические средства в зависимости от назначения подразделяются на защитные, очистители кожи и репаративные.

1.2. Каждый вид дерматологических средств по защитным свойствам следует делить на группы и подгруппы и маркировать в соответствии с таблицей.

Вид	Группа	Подгруппа	Маркировка	
Защитные	От пыли	—	П	
		От нетоксичной пыли (стекловолокна, строительных материалов)	Пн	
		От токсичной пыли (смола, полимеров, красителей, металлов)	Пт	
	От воды, растворов солей, кислот (по серной кислоте концентрации не выше 5 %), щелочей низкой концентрации	От смазочно-охлаждающих жидкостей	—	ВКн
		От органических растворителей, в том числе от лаков, красок на их основе	—	Сж
		От нефтепродуктов	—	О
		От масел, смазок	—	Н Нм

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

★

Издание (май 2006 г.) с Изменением № 1, утвержденным в декабре 1983 г. (ИУС 3—84).

© Издательство стандартов, 1987

© Стандартиформ, 2006

Продолжение

Вид	Группа	Подгруппа	Маркировка
	От синтетических смазочных масел и топлив	—	См
	От смол, отвердителей, клеев	—	Ск
	От повышенных или пониженных температур	—	Т
		От ожогов	Тв
		От обморожений	Тн
	От ультрафиолетового излучения	—	Ти
	От вредных биологических факторов	—	Б
		От микроорганизмов (бактерий, грибов)	Бм
		От насекомых	Бн
Очистители кожи	От общих производственных загрязнений	—	М
	От масел, смазок	—	Мм
	От нефтепродуктов	—	Мн
	От смол, клеев	—	Мс
Репаративные средства	—	—	—

1.1, 1.2. (Измененная редакция, Изм. № 1).

1.3. (Исключен, Изм. № 1).

## 2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Защитные дерматологические средства должны обладать направленной эффективностью, т.е. выраженными защитными свойствами по отношению к определенным производственным факторам.

2.2. Защитные дерматологические средства не должны оказывать токсическое или аллергическое действие на организм работающего.

2.3. Защитные дерматологические средства не должны нарушать нормальное состояние и функции кожи и являться средой, благоприятной для развития микробов.

2.4. Защитные дерматологические средства должны:  
легко наноситься на кожу и не создавать неудобств при выполнении производственных операций;

иметь достаточную адгезию с кожей;

при необходимости легко смываться с кожных покровов.

2.5. Защитные дерматологические средства не должны загрязнять производственные материалы и готовые изделия.

2.6. Требования к показателям защитных, эксплуатационных и физиолого-гигиенических свойств дерматологических средств должны устанавливаться нормативно-технической документацией на конкретные препараты.

2.7. Дерматологические средства должны иметь упаковку. На каждой упаковке должна быть инструкция с указанием назначения, правил применения, хранения, срока годности препарата.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

ПРИЛОЖЕНИЯ 1, 2. (Исключены, Изм. № 1).

Термин	Определение
1. <b>Защитные дерматологические средства</b> 2. <b>Очистители кожи</b> 3. <b>Репаративные средства</b>	Средства, применяемые на производстве для защиты кожи от воздействия вредных и опасных производственных факторов Препараты, предназначенные для удаления производственных загрязнений (масел, красок, клеев, смазок, сажи и других) с кожи Средства, способствующие регенерации кожи, применяемые после работы

(Введено дополнительно, Изм. № 1).

Редактор *Р.Г. Говердовская*  
Технический редактор  
Корректор *В.И. Варенцова*  
Компьютерная верстка *В.И. Грищенко*

Подписано в печать 19.05.2006. Формат 60×84<sup>1</sup>/<sub>8</sub>. Бумага офсетная. Гарнитура Таймс. Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,47.  
Уч.-изд. л. 0,30. Тираж 69 экз. Зак. 351. С 2860.

ФГУП «Стандартинформ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.  
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru

Набрано во ФГУП «Стандартинформ» на ПЭВМ.

Отпечатано в филиале ФГУП «Стандартинформ» — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.