

Заменен ГОСТом № 12.4.103 - 80 с 01.01.82
иСУ 1981 № 3, с. 27

УДК 687.157.001.33 : 658.382.3 : 006.354

Группа Т58

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

Система стандартов безопасности труда

ОДЕЖДА СПЕЦИАЛЬНАЯ

Классификация

ГОСТ
12.4.015—76

Standard system for labour safety.
Overalis. Classification

Взамен
ГОСТ 12054—66

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР
от 5 февраля 1976 г. № 339 срок действия установлен

с 01.01.1977 г.
до 01.01.1982 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на специальную одежду и устанавливает ее классификацию по защитным свойствам. Стандарт не распространяется на санитарно-гигиеническую одежду.

2. Специальная одежда в зависимости от защитных свойств должна подразделяться на группы и подгруппы в соответствии с таблицей.

Пример условного обозначения спецодежды, пред назначенной для защиты от колющих и режущих воздействий: Мр;

то же, для спецодежды, пред назначенной для защиты от повышенных температур, обусловленных климатом: Тв;

Условное обозначение группы	Защитные свойства группы спецодежды	Условное обозначение подгруппы	Защитные свойства подгруппы спецодежды
М	Для защиты от механических повреждений	с р и	Сигнальная От колющих и режущих воздействий От истирания
З	Для защиты от общих производственных загрязнений	—	—

Издание официальное



Переиздание. Май 1979 г.

Перепечатка воспрещена

Продолжение

Условное обозначение группы	Защитные свойства группы спецодежды	Условное обозначение подгруппы	Защитные свойства подгруппы спецодежды
Т	Для защиты от повышенных температур	в и р	От повышенных температур, обусловленных климатом От теплового излучения От искр, брызг расплавленного металла, окалины
	Для защиты от пониженных температур	о н	От открытого пламени —
Р	Для защиты от радиоактивных веществ	з и	От радиоактивных загрязнений От радиоактивных излучений
И	Для защиты от рентгеновских излучений	—	—
Э	Для защиты от электрических полей	с п м	От электростатических зарядов От электрических полей От магнитных полей
П	Для защиты от нетоксичных веществ	п с	От пыли От пыли стекловолокна, асбеста и т. п.
Я	Для защиты от токсичных веществ	ж а т	От жидких токсичных веществ От аэрозолей От твердых токсичных веществ
В	Для защиты от воды	н у а	Водонепроницаемая Водоупорная От растворов поверхностно-активных веществ

Условное обозначение группы	Защитные свойства группы спецодежды	Условное обозначение подгруппы	Защитные свойства подгруппы спецодежды
K	Для защиты от кислот	k 80 50 20	От кислот концентрации выше 80% (по серной кислоте) От кислот концентрации от 50 до 80% (по серной кислоте) От кислот концентрации от 20 до 50% (по серной кислоте) От кислот концентрации до 20% (по серной кислоте)
Щ	Для защиты от щелочей	p 50 20	От растворов щелочей От щелочей концентрации выше 20% (по едкому натру) От щелочей концентрации до 20% (по едкому натру)
O	Для защиты от органических растворителей	a n	От ароматических веществ От неароматических веществ
H	Для защиты от нефти, нефтепродуктов, масел и жиров	s l t m	От сырой нефти От продуктов легкой фракции нефти От продуктов тяжелой фракции От масел и жиров
B	Для защиты от вредных биологических факторов	m n	От микроорганизмов От насекомых

то же, для спецодежды, предназначенной для защиты от кислот, концентрации от 50 до 80%: K₈₀;

то же, для спецодежды, предназначенной для защиты от нескольких опасных и вредных производственных факторов: от повышенных температур, от токсичных веществ — аэрозолей, от кислот концентрации до 20%: ТряаK₂₀.