

# Т. ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

Группа Т58

к ГОСТ 12.4.010—75 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Рукавицы специальные. Технические условия

В каком месте	Должно быть			
Пункт 2.1.1. Таблица 2. До назначения рукавиц по защитным свойствам «От кислот: растворов кислот сред- ней концент- рации»	Назначение рука- виц по защитным свойствам	Наименование материала	Нормативно-тех- ническая документация	Назначение материала
	От механи- ческих воздей- ствий: истирания	Двунитка суровая ап- ретированная	По норма- тивно-техни- ческой доку- ментации	Для осно- вания рукавиц
		Двуниток льняной су- ровый № 1	ГОСТ 11302—78	То же
		Двуниток полульняной	ГОСТ 11302—78	»
		Двуниток льнокапроно- вый	ГОСТ 11302—78	Для основа- ния и наклад- док рукавиц
		Двуниток льнолавсанов- ый	По норма- тивно-техни- ческой до- кументации	То же
		арт. 12202 Парусины полульняные	ГОСТ 15530—76, ГОСТ 20712—75	»
		Диагональ с лавсановым волокном су- ровая	По норма- тивно-техни- ческой доку- ментации	»
		арт. 6853 Винилиско- жа-Т преры- вистая	То же	Для наклад- док рукавиц
		Эластоис- кожа-Т «Тек- стин»	»	То же
		Ткань хлоп- колавсановая меланжевая «Горизонт» с комбиниро- ванной про- питкой арт. 3512	»	»

В каком месте	Должно быть			
	Продолжение			
Назначение рукавиц по защитным свойствам	Наименование материала	Нормативно-техническая документация	Назначение материала	
От повышенных температур: теплового излучения	Сукно шинельное	ГОСТ 6621—72	Для основания и накладок рукавиц	
	Парусины льняные с огнезащитной пропиткой	ГОСТ 20712—75, ГОСТ 15530—76	То же	
	Парусины полульняные с огнезащитной пропиткой	ГОСТ 20712—75	»	
	Парусина полульняная окрашенная с огнезащитной пропиткой арт. 11254	По нормативно-технической документации	»	
	Эластонско-жа-Т теплоотражательная	То же	Для накладок тыльной части рукавиц	
контакта с нагретыми поверхностями	Ткани асбестовые АЛТ-36, АЛТ-5, АСТ-2	ГОСТ 6102—78	Для основания и накладок рукавиц	
	Сукно шинельное	ГОСТ 6621—72	То же	
	Ткани асбестовые АЛТ-36, АЛТ-5, АСТ-2	ГОСТ 6102—78	»	
	Парусины полульняные пропитанные № 2, 3, 5, 6	ГОСТ 20712—75	»	
	Парусина полульняная № 3	ГОСТ 15530—76	Для основания и накладок рукавиц	

В каком месте	Должно быть			
	Продолжение			
	Назначение рука- виц по защитным свойствам	Наименование материала	Нормативно- техническая документация	Назначение материала
	искр, брызг, расплавленно- го металла, окалины	Сукно ши- нельное	ГОСТ 6621—72	Для осно- вания рука- виц
		Спилковый лоскут	По норма- тивно-техни- ческой доку- ментации ГОСТ 6102—78	Для осно- вания и накладок ру- кавиц То же
		Ткани ас- бестовые АЛТ-36, АЛТ-5, АСТ-2		
		Парусины полульняные с огнезащит- ной пропит- кой	ГОСТ 20712—75	Для осно- вания рука- виц
		Парусина полульняная окрашенная с огнезащит- ной пропит- кой арт. 11254	По норма- тивно-техни- ческой доку- ментации	То же
		Полотно плащевое гладкокраше- ное с пропит- кой	ГОСТ 7297—75	»
		Полотно палаточное гладкокра- шеное с про- питкой	ГОСТ 7297—75	»
	От воды и растворов со- лей	Диагональ с лавсановым волокном су- ровая арт. 6853	По норма- тивно-техни- ческой доку- ментации	»
		Парусины полульняные с водоупор- ной пропит- кой	ГОСТ 15530—76, ГОСТ 20712—75	Для осно- вания и на- кладок рука- виц

В каком месте	Должно быть			
	Продолжение			
	Назначение рука- виц по защитным свойствам	Наименование материала	Нормативно- техническая документация	Назначение материала
	От воды и растворов со- лей	Ткань про- резиненная ЛГН-566—1	По норма- тивно-техни- ческой доку- ментации	Для на- кладок рука- виц
		Ткань про- резиненная ИРП-11—29	То же	То же
	От кислот: концентри- рованных кис- лот	Ткань су- конная полу- шерстяная кислотоза- щитная с по- липропиленом арт. 6929	»	Для осно- вания и на- кладок рука- виц
		Ткань для кислотоза- щитной спец- одежды арт. 49321 «С»; 49322 «С»	»	То же
		Ткань поли- эфирная с кислотоот- талкивающей пропиткой арт. 86039	»	»

(ИУС № 7 1985 г.)