

Средства индивидуальной защиты рук: перчатки специальные торговой марки «TECHNOGLOVES»
для защиты от воздействия статического электричества, химических факторов, механических воздействий и общих производственных загрязнений



ПЕРЧАТКИ ЗАЩИТНЫЕ
Sky Prime 8.501

ТО 14.12.30-17385659-027-2017



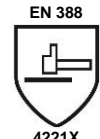
TP TC 019/2011

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ ЗА ИЗДЕЛИЕМ

Перчатки защитные кроеные из трикотажного хлопкового полотна с частичным нитрильным покрытием

Защитные свойства:

Нс – от сырой нефти в зоне нитрильного покрытия
Нм – от нефтяных масел в зоне нитрильного покрытия
Ми – от механических воздействий (истирание)
Эс – от воздействия статического электричества



Для обеспечения эффективной защиты необходимо использовать изделие в соответствии с заявленными защитными свойствами и сертификатом (декларацией) соответствия

Применение: для сохранения защитных свойств - рекомендуется эксплуатировать в чистом состоянии. Перед началом эксплуатации - провести осмотр изделия на его целостность. При уходе за изделием необходимо соблюдать рекомендации по уходу. Не рекомендуется использовать поврежденные, загрязненные или изношенные перчатки, а также те, которые по внешним признакам, могли изменить свои защитные свойства

Перчатки изготавливаются следующих размеров: 8, 9, 10, 11. На перчатках указывается фактический размер изделия в виде цифры в круге.

Показатели защиты от механических воздействий по ГОСТ EN 388-2019:

EN 388		Эксплуатационные уровни		1	2	3	4	5
		A	Стойкость к истиранию (циклов)	100	500	2000	8000	-
		B	Стойкость к порезам (показатель)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
		C	Сопротивление раздиру (Н)	10	25	50	75	-
		D	Сопротивление проколу (Н)	20	60	100	150	-
		E	ISO 13997 : TDM-100 тест Х = Не тестируены TDM: сопротивление порезу (Н)	A	B	C	D	E F
				2	5	10	15	22 30

Внимание! Изготовитель не несет ответственности за защитные свойства и внешний вид изделия, в случае если оно подвергалось стирке или обработке (уходу).

Ограничения по использованию, обусловленные возрастом, состоянием здоровья и другими физиологическими особенностями пользователей отсутствуют.

Условия хранения: перчатки должны храниться в крытых складских помещениях, защищенных от прямого попадания солнечных лучей и атмосферных воздействий, при температуре не ниже 5 °C и не выше 40 °C, относительной влажности воздуха не более 50-60%. В процессе хранения перчатки не должны подвергаться воздействию химических веществ. Перчатки следует хранить с товарами схожей товарной группы.

Условия транспортировки: Перчатки следует транспортировать любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Гарантии изготовителя: Данное изделие соответствует требованиям ТР ТС 019/2011. Гарантия распространяется на изделие при условии соблюдения настоящей инструкции, а именно надлежащего хранения и ухода за изделием, а также использования изделия по назначению и/или профилю.

Срок годности – 5 лет при условии соблюдения правил транспортирования и хранения. Срок годности включает срок хранения и срок эксплуатации. **Срок эксплуатации** зависит от характера и интенсивности выполняемых работ.
Дата окончания срока годности указана в формате **ММ.ГГГГ** на маркировке изделия и упаковке.

Утилизация перчаток не должна наносить вреда состоянию окружающей среды.
Изделия утилизируются в соответствии с правилами, установленными нормативными документами и правовыми актами, на специальных предприятиях по утилизации отходов. Ограничения по утилизации зависят от загрязнений, полученных в результате эксплуатации.

При уходе за изделием необходимо соблюдать рекомендации изготовителя, указанные в маркировке.

При ношении во влажную погоду изделие рекомендуется просушить в расправленном состоянии на расстоянии не менее 50 см от источника тепла.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ:



Стирка запрещена



Отбеливание запрещено



Сушка без отжима
в вертикальном положении



Глажка запрещена



Сухая чистка запрещена

Изготовитель:

ПВ ООО «Фирма «Техноавиа»
Россия, 125476, г. Москва, ул. В. Петушки, д. 7,
тел./факс: +7 (495) 787-9030
www.technoavia.ru

Сделано в Китае