

Средства индивидуальной защиты рук: перчатки специальные торговой марки «TECHNOGLOVES» для защиты от вибрации, от механических воздействий и общих производственных загрязнений

**TECHNO  
GLOVES**

# ПЕРЧАТКИ ЗАЩИТНЫЕ VIBE 8.535

ТО 14.12.30-17385659-078-2022

**EAC**

ТР ТС 019/2011

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ ЗА ИЗДЕЛИЕМ

Перчатки защитные трикотажные из полиэфирно-хлопковой пряжи с антивибрационными подушечками из натурального вспененного латекса на ладони и пальцах

### Защитные свойства:

**Mв** – от вибрации в диапазоне 8-1000 Герц при нагрузке 200 Ньютонов (тип 2Б); в диапазоне 16-250 Герц при нагрузке 100 Ньютонов (тип 2А);

**Ми** – от механических воздействий (истирание);

**Mп** – от механических воздействий (прокол, порез).



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: 9, 10, 11. На маркировке перчаток указывается фактический размер изделия.

### Требования к виброзащитным свойствам перчаток по ГОСТ 12.4.002-97:

Тип перчаток	Толщина защитной прокладки, мм, не более	Усилие нажатия, Н, не более	Эффективность, дБ, на частотах Гц, не менее							
			8	16	31,5	63	125	250	500	1000
2А	8	100		1	2	2	3	4		
2Б	8	200	+	+	1	2	2	3	3	5

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

EN 388  ABCDE	Эксплуатационные уровни										
	A	B	C	D	E	1	2	3	4	5	
	Стойкость к истиранию (циклов)					100	500	2000	8000		-
	Стойкость к порезам (показатель)					1.2	2.5	5.0	10.0	20.0	
	Сопrotивление разрыву (Н)					10	25	50	75		-
	Сопrotивление проколу (Н)					20	60	100	150		-
	ISO 13997 : TDM-100 тест					A	B	C	D	E	F
	X = Не тестированы										
	TDM: сопротивление порезу (Н)					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 состоянию здоровья:** не рекомендуется эксплуатация перчаток при наличии заболеваний суставов, твердых и мягких тканей кистей рук, а также в случае индивидуальной непереносимости или повышенной чувствительности к компонентам изделия.

**Условия хранения:** перчатки должны храниться в крытых складских помещениях, защищенных от прямого попадания солнечных лучей и атмосферных воздействий, при температуре не ниже 5 °С и не выше 40 °С, 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.

**Гарантия 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. Петушкова, д. 7,  
тел./факс: +7 (495) 787-9030  
[www.technoavia.ru](http://www.technoavia.ru)

Сделано в Китае