

ПЕРЧАТКИ ЗАЩИТНЫЕ

Alaska B-4012



TP TC 019/2011

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

ОПИСАНИЕ ПЕРЧАТОК

Перчатки пятипалые с крагой, со сплошным поливинилхлоридным морозостойким (до -40°C) покрытием, на текстильной основе. Перчатки производятся на кроеной трикотажной хлопковой основе с утепленной подкладкой из трикотажного хлопкового полотна с начесом, дублированного пенополиуретаном.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Перчатки специальные предназначены для защиты рук работающих от вредных и опасных производственных факторов. Для обеспечения эффективной защиты необходимо использовать изделие в соответствии с заявленными защитными свойствами и сертификатом соответствия. Не рекомендуется использовать поврежденные, загрязненные или изношенные перчатки, а также те, которые по внешним признакам могли изменить свои защитные свойства. Перчатки не должны соприкасаться с открытым пламенем.

Подбор средств индивидуальной защиты рук осуществляется пользователем и его работодателем с учетом оценки задач, стоящих перед работником, и вероятной степени риска на рабочем месте.

Необходимо правильно подбирать изделие по размеру. Размер перчаток подбирают исходя из размеров кисти руки, для которой они предназначены. Перчатки изготавливаются следующих **размеров: 11.**

Замер	Размер 11	Допустимое отклонение	
Обхват кисти (A), мм	270	±3,0	
Длина общая (B), мм	280	±7,0	
Длина от основания ладони до кончиков пальцев (B), мм	210	±7,0	
Толщина в области ладони, мм	2,8	±0,6	

ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА

- Ми** – от механических воздействий (истирание)
- Мп** – от механических воздействий (прокол, порез)
- Нс** – от сырой нефти
- Нм** – от нефтяных масел
- К80** – от растворов кислот концентрации не более 80% (по серной кислоте 80%)
- Ц40** – от растворов щелочей концентрации выше 20% (по гидроокиси натрия 40%)
- Тн** – от пониженных температур для работы в «Особом», III, II-I климатических поясах



Показатели защиты от механических воздействий по EN 388:2016:

 ABCDE	Эксплуатационные уровни						
	A	B	C	D	E	F	
	Стойкость к истиранию (циклов)	100	500	2000	8000	-	
	Стойкость к порезам (показатель)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0	
	Сопrotивление раздиру (H)	10	25	50	75	-	
	Сопrotивление проколу (H)	20	60	100	150	-	
E	ISO 13997 : TDM-100 тест						
	X = Не тестированы	A	B	C	D	E	F
TDM: сопротивление порезу (H)	2	5	10	15	22	30	

Показатели защиты от пониженных температур по EN 511:2006

	Уровень эффективности
A. Конвективный холод (0 - 4)	1
B. Контактный холод. Тепловое сопротивление (0 - 4)	1
C. Водонепроницаемость (0/1, 1 = полная непроницаемость)	1

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ Изделия должны храниться в крытых складских помещениях и должны быть защищены от прямых солнечных лучей и атмосферных воздействий, при температуре не ниже + 5°C и не выше +40°C, в сухом месте. Изделия можно транспортировать любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

УТИЛИЗАЦИЯ Перчатки утилизируют согласно правилам переработки отходов в каждой стране. Утилизация не должна наносить вреда состоянию окружающей среды. Ограничения по утилизации зависят от загрязнений, полученных в результате эксплуатации.

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.

ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, обусловленные возрастом, состоянием здоровья и другими физиологическими особенностями пользователей, отсутствуют.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ Защита рук ограничена областью ПВХ покрытия перчаток. Информация, изложенная здесь, предназначена для помощи потребителю в выборе средств индивидуальной защиты рук. Результаты лабораторных тестов призваны помочь в подборе правильной модели перчаток, однако следует учитывать, что реальные условия применения невозможно воспроизвести в точности. Поэтому определение пригодности перчаток для предполагаемого применения — это задача конечного потребителя, а не производителя.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ: при соблюдении правил ухода и хранения, изложенных в настоящей инструкции, перчатки не утрачивают своих эксплуатационных свойств.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ: При уходе за изделием необходимо соблюдать рекомендации изготовителя, указанные в маркировке.

Как новые, так и уже бывшие в использовании перчатки должны быть тщательно осмотрены перед применением, особенно после процедур по очистке и перед началом использования, для того, чтобы убедиться в отсутствии повреждений.

Перчатки нельзя оставлять в загрязненном состоянии, если предполагается их дальнейшее использование; поверхность изделий должна быть максимально очищена перед тем, как снять их с рук, при условии, что серьезная угроза для кожи рук отсутствует. Сначала должно быть удалено избыточное загрязнение, затем изделия следует промыть слабым раствором моющего средства, ополоснуть чистой водой и полностью высушить под потоком воздуха на расстоянии не менее 50 см от источника тепла.



Ручная стирка при
температуре воды до
40 °C



Отбеливание
запрещено



Сушка на
горизонтальной
плоскости в
расправленном
состоянии



Глажка
запрещена



Сухая чистка
запрещена

Изготовитель:

Midas Safety Bangladesh Limited

Address: Plot #06, Sector: 1/A, Road # 05 & Plot #23, 24 ,31 & 32.
Sector.02 E.E.P.Z. Chattogram-4223,
Bangladesh

Сделано в Бангладеш