

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



РУКАВИЦЫ
АРТ. 68115, 68120, 68124, 68127, 68130, 68145,
68155, 68160, 68131, 68156, 68116, 68146



ВНИМАНИЕ

Прочтите данное руководство перед эксплуатацией изделия и сохраните его для дальнейшего использования.



ВАЖНО!

Настоящее Руководство содержит правила эксплуатации и технического обслуживания рукавиц «СибрТех». Обращайтесь к данному Руководству при возникновении вопросов по использованию, а также обслуживанию, хранению и транспортировке изделия.

Дата изготовления указана на упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Наименование	Размер	Свойства и назначение	Соответствие ГОСТ	Материал изготовления
68115	Рукавицы брезентовые огнеупорные	1	Огнеупорные, защита от механических воздействий	12.4.010-75	лен
68120	Рукавицы брезентовые водоотталкивающие	1	Водоотталкивающие, защита от механических воздействий	12.4.010-75	лен
68124	Рукавицы х/б двунитка, наладонник двунитка	1	Защита от механических воздействий	12.4.010-75	двунитка, подладонник — двунитка суровая
68127	Рукавицы брезентовые огнеупорные, одинарный наладонник, 2 размер	2	Огнеупорные, защита от механических воздействий	12.4.010-75	лен
68130	Рукавицы х/б с брезентовым наладонником	2	Защита от механических воздействий	12.4.010-75	двунитка, брезент
68145	Рукавицы х/б с наладонником из ПВХ	1	Защита от механических воздействий	12.4.010-75	двунитка, ПВХ
68155	Рукавицы утепленные, одинарный ватин	2	Защита от пониженной температуры и механических воздействий	12.4.010-75	крашеная ткань х/б, подкладка — бязь
68160	Краги сварщика брезентовые огнеупорные	2	Огнеупорные, защита от механических воздействий	12.4.010-75	лен
68131	Рукавицы утепленные, двунитка с брезентовым наладонником, ватин	2	Защита от пониженной температуры и механических воздействий	12.4.010-75	ватин, двунитка
68156	Рукавицы утепленные с искусственным мехом	2	Защита от пониженной температуры и механических воздействий	12.4.010-75	искусственный мех, верх — крашеная ткань х/б
68116	Рукавицы утепленные брезентовые огнеупорные, ватин	2	Защита от пониженной температуры и механических воздействий	12.4.010-75	ватин, лен
68146	Рукавицы антивibrационные с ПВХ-точкой	2	Защита от вредного воздействия вибраций и механических воздействий	12.4.010-75	двунитка аппретированная с ПВХ, упругодемпфирующая прокладка

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Изделение – 1 шт.

Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Упаковка - 1 шт.

НАЗНАЧЕНИЕ

Рукавицы предназначены для защиты рук от механических воздействий.

За более подробной информацией о продукте обращайтесь к таблице "Технические характеристики".

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Ремонтно-строительные работы.
2. Работа с инструментом, не требующим электроизоляции.

ИНСТРУКЦИЯ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С РУКАВИЦАМИ

При выборе рукавиц всегда оценивайте все возможные риски и условия эксплуатации. Используйте рукавицы только по назначению: для защиты рук от механических воздействий. Применяйте рукавицы соответствующего размера, это позволит проводить работы в комфортных для рук условиях.

Рукавицы не рекомендуется использовать в тех случаях, когда есть риск зацепления с движущимися деталями машин. Перед использованием рукавиц внимательно осмотрите их на предмет дефектов и повреждений. Не надевайте поврежденные, грязные или изношенные рукавицы. Рукавицы не должны подвергаться воздействию открытого пламени, электрического тока и агрессивных химических сред. Рукавицы не пригодны для контакта с пищевыми продуктами.

УХОД ЗА РУКАВИЦАМИ

Рукавицы можно стирать только в режиме ручной стирки. Запрещено применение отбеливателей. Запрещены химчистка и пятновыводители. Запрещен отжим и/или последующая сушка. Запрещена гладка при любых температурах. Эффективность рукавиц не снизится после одного цикла стирки. Однако ответственность за изменение рабочих характеристик этих рукавиц после стирки несет потребитель. Фирма-производитель не берет на себя ответственность за это.

ХРАНЕНИЕ

Предохранять от воздействия прямого солнечного света; хранить в сухом и прохладном месте не более 5 лет. Держать вдали от источников озона или открытого пламени.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Изделие может транспортироваться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта.

Условия транспортирования при воздействии климатических факторов: температуре окружающего воздуха от -20 до +40 °C и относительной влажности воздуха до 80 %.

Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ упаковка с изделием не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков.

Размещение и крепление транспортировочной тары с упакованным изделием в транспортных средствах должны обеспечивать устойчивое положение и отсутствие возможности перемещения при перевозке.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделие не имеет гарантийного срока службы. Эксплуатация продукции в течение года без ухудшения характеристик возможна только при условии соблюдения всех пунктов инструкции. В случае несоблюдения данной инструкции изготовитель снимает с себя ответственность за сохранение качества изделий. Обмен и возврат некачественной продукции осуществляется в местах продаж на основании закона РФ «О защите прав потребителя» Статья 18. В случае обнаружения брака товар подлежит передаче его уполномоченной организации-импортеру для выявления причины брака. В случае обнаружения заводского брака товар подлежит замене. В случаях выхода изделия из строя по вине потребителя товар замене не подлежит.

СРОК СЛУЖБЫ

Средний срок службы изделия при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации составляет 5 лет.

РЕАЛИЗАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

Реализация продукции осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ. Утилизация изделия осуществляется в соответствии с требованиями и нормами России и стран-участников Таможенного союза. Использованные рукавицы можно утилизировать вместе с бытовыми отходами.

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТР ТС 019/2011.

Адрес и контактный телефон уполномоченной организации-импортера:

ООО «МИР ИНСТРУМЕНТА», 117588, г. Москва, а/я 70, тел.: +7 (495) 234-41-30

