

# MITSUBISHI PAJERO SPORT

Технический паспорт

## Пороги



## Содержание

1. Общие сведения об изделии	2
2. Технические характеристики изделия и сертификация	2
3. Комплектность поставки	3
4. Инструкция по монтажу	3
5. Инструкция по эксплуатации и техническому уходу	4
6. Сведения об упаковке	4
7. Свидетельство о приемке	4
8. Транспортирование и хранение	4
9. Гарантийные условия	5
10. Информация об изготовителе	6

### 1. Общие сведения об изделии

Дополнительное декоративно-защитное навесное оборудование предназначено для защиты передних и задних штатных бамперов, а также штатных порогов кузова автомобиля от возможных внешних повреждений. Принимая на себя воздействия механического характера, декоративная защита эффективно оберегает автомобиль от нежелательных царапин, трещин и вмятин.

Дополнительные навесные пороги не только защищают кузов автомобиля от возможных боковых внешних повреждений, но и исполняют роль ступени для более комфортной посадки в автомобиль.

Помимо функциональной нагрузки дополнительное навесное оборудование несет в себе и эстетическую, делая автомобиль более ярким и привлекательным.

### 2. Технические характеристики изделия и сертификация

2.1. Дополнительное декоративно-защитное навесное оборудование изготовлено из стали покрытой полимерной (порошковой) краской. Полимерное покрытие обладает высокими физико-механическими показателями: удар – 500 нм, изгиб – 1 мм. На окрашенной порошковой краской поверхности декоративно-защитного оборудования полимеризуется слой очень эластичной пластмассы с высокой адгезией и создается антикоррозийное и электроизоляционное покрытие, которое стойко к растворам кислот, щелочей и органических растворителей.

Такое покрытие обладает высокой устойчивостью к истиранию и температурным перепадам. И даже в самых жестких погодных условиях срок службы полимерного покрытия может достигать несколько десятков лет.

Переходные кронштейны, на которые крепится декоративная защита, изготовлены из толстостенной углеродистой стали. Они надежно крепят навесное оборудование к кузову автомобиля.





2.2. Дополнительное навесное оборудование, произведенное компанией Slitkoff, соответствует требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств (Постановление Правительства РФ от 10.09.2009 № 720 в ред. Постановлений Правительства РФ от 10.09.2010 № 706, от 06.10.2011 №824). Также вся продукция была исследована в Испытательной лаборатории промышленной продукции ФБУ «Самарский ЦСМ», рег. №РОСС RU.0001.21АЮ14, что подтверждено Декларацией о соответствии № Д-RU.АЮ96.В.00526 сроком действия до 01.07.2016 г.

### 3. Комплектность поставки

1. Пороги, 2 шт.



2. Крепеж:

			
2.1 Болт M8x20, 8 шт.	-	2.2 Шайба 8, 8 шт.	2.3 Шайба пружинная 8, 8 шт.

3. Технический паспорт изделия, 1 шт.

4. Декларация о соответствии, 1 шт.

5. Отдельная упаковка.

### 4. Инструкция по монтажу

1. Установить изделие на штатные места крепления порога.



\* Рекомендуется затягивать резьбовые соединения согласно ОСТ-37.001.050-73 «Затяжка резьбовых соединений. Нормы затяжки» (табл.1).

Таблица 1

Номинальный диаметр резьбы, мм	Максимальный крутящий момент затяжки резьбового соединения, Нм
8	16

**Внимание!** Установленные пороги не изменяют дорожный просвет автомобиля.

## 5. Инструкция по эксплуатации и техническому уходу

Декоративно-защитное оборудование с полимерным покрытием обладает высокими прочностными характеристиками, но несмотря на это указанная продукция нуждается в регулярном уходе с помощью чистящих средств.

В процессе эксплуатации навесного оборудования к нему из окружающей среды прилипают мелкие частицы металлических шипов, тормозных дисков, элементов автомобиля и т.п. Металл, прилипший на изделие, начинает на нем разлагаться, в результате чего образуются ржавые разводы, которые достаточно легко удаляются бытовыми чистящими средствами. Поэтому регулярно проводите мойку навесного оборудования, которая не займет много времени и сил. Для этого понадобятся тёплая вода, обычные моющие средства или мыльный раствор, губка и мягкая ткань. После мытья и споласкивания чистой водой поверхность вытирают сухой мягкой тканью.

**Избегайте чистящих средств, содержащих абразивные элементы – они могут оцарапать окрашенную поверхность.**

В связи с вышеизложенным, сообщаем, что появление налёта ржавчины на поверхности декоративно-защитного навесного оборудования, вследствие нерегулярного ухода за изделием **не** является гарантийным случаем, и такие изделия не могут быть заменены по гарантии.

## 6. Сведения об упаковке

Изделия упаковываются в картонные коробки из пятислойного картона. Само изделие обернуто стретч-пленкой и пузырьковой пленкой. Клапаны картонных коробок скреплены металлическими скобами, швы клапанов коробок проклеены фирменным скотчем с символикой бренда.

## 7. Свидетельство о приемке

Изделие: \_\_\_\_\_  
(наименование и код изделия)

изготовлено в соответствии с требованиями технических регламентов и признано годным к эксплуатации.

МП

Контролер ОТК: \_\_\_\_\_  
(личная подпись / расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_  
(дата)

## 8. Транспортирование и хранение

Транспортирование изделия должно осуществляться в крытых транспортных средствах и быть упаковано в соответствии с разделом 6 «Сведения об упаковке».

Изделие должно храниться в индивидуальной упаковке (раздел 6 «Сведения об упаковке») в условиях, обеспечивающих его сохранность от механических воздействий, загрязнений и действий агрессивных сред.

## 9. Гарантийные условия

Предприятие-изготовитель исполняет гарантийные обязательства в течении 12 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации, установленных настоящим паспортом.

Изготовитель предоставляет возможность по ремонту изделия (если изделие подлежит таковому) на протяжении гарантийного срока. Потребитель в случае обнаружения в товаре недостатков, влияющих на его технические характеристики и эксплуатационные показатели, вправе потребовать замены на товар того же наименования или соразмерного уменьшения покупной цены.

Гарантийные обязательства распространяются на все сварные элементы изделия (швы).

На гарантийный ремонт изделие принимается только в чистом виде и в полной комплектации как при продаже (наличие упаковки не обязательно).

Гарантийные обязательства **не** распространяются в случае:

- несоблюдения потребителем рекомендаций данного паспорта и инструкций по монтажу и эксплуатации изделия;
- механического повреждения изделия, вызванного внешним воздействием;
- появления коррозии на изделии в результате повреждения его полимерного покрытия (сколов, царапин, вмятин);
- применения изделия не по назначению;
- стихийного бедствия.

Для гарантийного ремонта либо замены изделия необходимо предъявить правильно заполненный гарантийный талон с печатью продающей организации и датой продажи.

Акт рекламации на изделие приобретенное частными лицами, заполняется в месте приобретения изделия.

Для гарантийного ремонта или замены изделия, приобретенного юридическими лицами, необходимо предоставить акт рекламации, подписанный руководителем организации и заверенного оригинальной печатью организации.

Акт рекламации должен включать в себя:

- название и реквизиты организации;
- время и место составления акта;
- фамилии лиц, составивших акт и их должности;
- время ввода изделия в эксплуатацию;
- подробное описание выявленных недостатков и обстоятельств при которых они обнаружены;
- заключение комиссии о причинах неисправности.

## 10. Информация об изготовителе

Предприятие-изготовитель изделия: ООО «Слитков».

Тел./факс: +7 (8452) 41-91-91

Юридический адрес: 410065, г. Саратов, ул. Лунная, д. 28, кв. 291.

Адрес фактического местонахождения: г.Саратов, Промзона ВСО Ленинского района.

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Талон действителен при наличии всех штампов и отметок

<b>Наименование изделия:</b>	<b>Дата приобретения:</b>	
<b>Код изделия:</b>	<b>Ф.И.О. и адрес покупателя:</b>	
<b>Название и юридический адрес продающей организации:</b>	<b>Подпись продавца:</b>	<b>Печать продающей организации:</b>