

Инструкция по установке тягово-сцепного устройства (паспорт изделия) MITSUBISHI Outlander

Лист 1

9.8 Нм

24.0 HM

Момент затяжки

Артикул: 4514.12

Допустимая полная масса прицепа, кг: 2000

Год выпуска: 2019 -

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 120

Вес нетто, кг: 19.81

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Установить кронштейны поз. 2 и поз. 3 вместо подбамперных кронштейнов. Между кронштейнами и кузовом проложить гайки M12x1,25.
- 2. Подрезать край бампера по месту.
- 3. Установить балку ТСУ.
- 4. Установить крюк, подрозетник.
- 5. Произвести монтаж электрооборудования.
- 6. Установку ТСУ рекомендуется проводить специалистам.



СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

	OI I	MCOK ALTAJIEM		
1	1	Штанга		
2	1	Кронштейн		
3	1	Кронштейн		
4	1	Крюк	Q.	
5	1	Подрозетник	S. F.	
6	1	Колпачок на шар	30	
7	6	Болт М8х30	OF.	DIN 933
8	4	Болт М10х110	OF C	DIN 931
9	4	Болт М12х1,25х40	05	DIN 960
10	2	Болт М12х1,25х70	Ø O	DIN 960
11	4	Гайка М10	©	DIN 934
12	4	Гайка M12x1,25	0	DIN 934
13	4	Шайба 10	0	DIN 125 A
14	10	Шайба 12	0	DIN 125 A
15	6	Шайба 8 г	0	DIN 127
16	4	Шайба 10 г		DIN 127
17	6	Шайба 12 г		DIN 127
18	6	Шайба 8	0	DIN 9021
M6x1.0		M8x1.25 M10x1.5	M12x1.7	5 M16x2

47.0 Нм

81.0 Нм

157.0 Нм

НАЗНАЧЕНИЕ:

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ) предназначено для шарнирной сцепки автотранспортного средства с буксировочным прицепом. Технические характеристики ТСУ соответствуют требованиям ГОСТ 28248-89, ОСТ 37.001.299-93, ТУ 4591-001-64264699-2012. ТСУ обеспечивает сцепку автотранспортного средства с прицепами различных марок.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ТО, ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:

Не допускается буксировка прицепов со скоростью более 80 км/час. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре, подтяжке болтовых соединений, смазке сцепного шара любой консистентной смазкой непосредственно перед зацеплением прицепа.

Рекомендуется использовать прилагаемый колпачок для защиты сцепного шара без зацепленного прицепа.

Регламентные работы выполнять по единым регламентам автомобиля. Подтяжку болтовых соединений и проверку геометрии сцепного шара ТСУ проводить при техническом обслуживании автомобиля.

При установке и техническом обслуживании ТСУ необходимо соблюдать требования техники безопасности для соответствующих работ.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня продажи в торговой сети, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящим руководством.

Предприятие не несет ответственности за безопасность и надежность работы TCУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей TCУ, и подписью продавца.

Наклейку с серийным номером ТСУ и паспорт изделия (данная инструкция по установке) предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Утилизируйте упаковку правильно. Рекомендуется сдавать ее на переработку. Не забывайте об охране окружающей среды.

тамп	ОТК	

Серийный №

Комплектовщик

Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:

Продано_	* *	
	(наименование торговой организации, адрес)	

Дата продажи______ Подпись_____

Штамп организации, продавшей ТСУ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ:

ТСУ	установлено на автомобиль
Модель	

Мы, как установщики ТСУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки ТСУ на кузове автомобиля, а также процесс установки отвечают требованиям схемы монтажа, указанной в данной инструкции по монтажу.

М.П. Дата установки_____ Подпись

