

4. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых креплений ТСУ. При необходимости болтовое соединение подтянуть.
- При сцепке прицепа с автомобилем шар ТСУ должен быть смазан консистентной смазкой. После фиксации сцепной головки прицепа на шаре, осуществить связь автомобиля с прицепом, используя петли для крепления страховочных цепей.
- При необходимости изменения конструкции транспортного средства (сверление, удаление усилителя бампера и т.п.), следует посоветоваться с дилером автозавода производителя.
- Если в точках крепления ТСУ имеется слой битума или противошумовой материал, его следует удалить.
- Сведения о максимально допустимой массе буксируемого прицепа Вы можете получить у дилера автозавода производителя, но она не может превышать массу, указанную в данном руководстве.
- Если необходимо сверление кузова или лонжеронов, следите затем, чтобы не повредить электропроводку.
- После монтажа ТСУ необходимо хранить данное руководство в комплекте с технической документацией автомобиля.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

5.1. Гарантируем безотказную работу ТСУ в течение 12 месяцев со дня продажи в торговой сети при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящим руководством.

Предприятие не несет ответственность за безопасность и надежность работы ТСУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию.

5.2. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей ТСУ и подписью продавца.

Наклейку предприятия-изготовителя на ТСУ сохранять до окончания гарантийного срока.

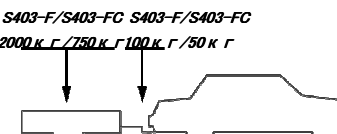
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

«Лидер плюс»(г. Таганрог, Поляковское шоссе, 16 В)

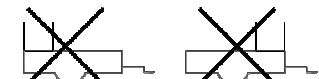
Отметка о продаже:
установке:

Отметка
об

S403-F/S403-FC S403-F/S403-FC
2000 кг/750 кг/100 кг/50 кг



неверное
размещение:



Leader Plus
 завод по производству фаркопов

Тягово-сцепное
устройство

ТСУ S402-F

S402-FC

д л я

SUZUKI GRAND VITARA

2005-... г.в.

*Руководство по
эксплуатации*

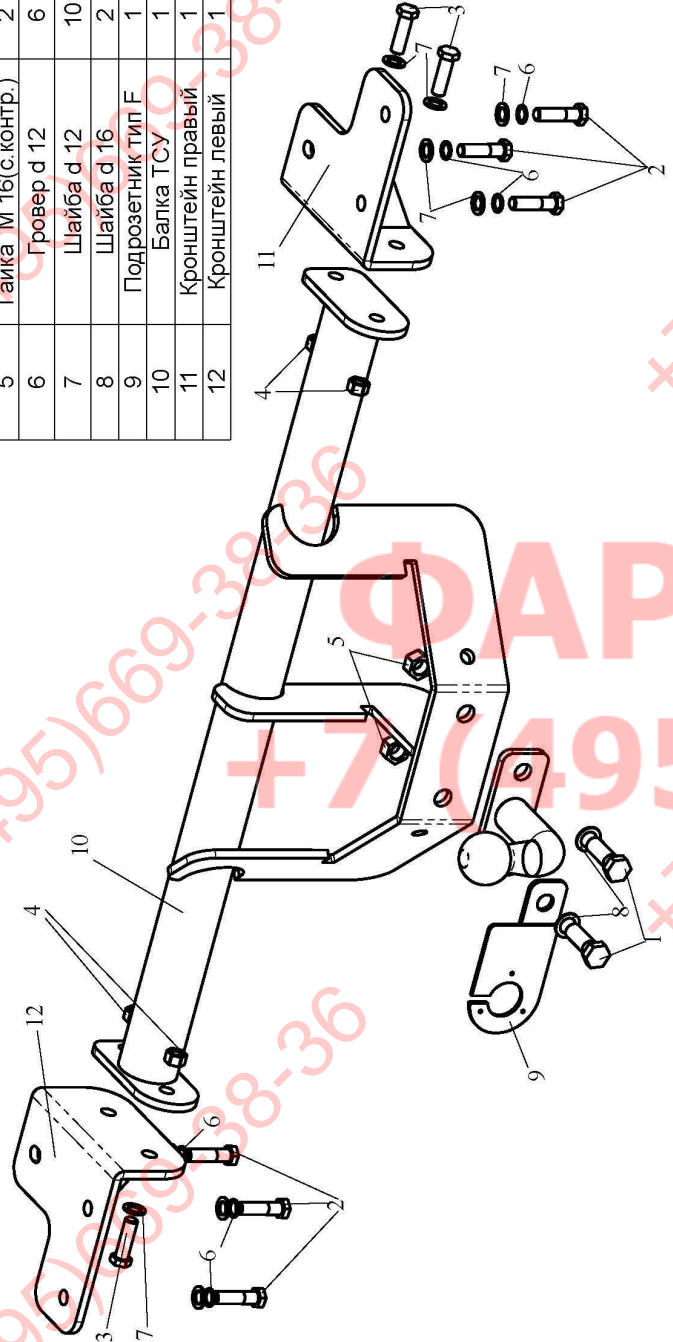
ФАРКОП.РФ

+7 (495) 669-38-36

ФАРКОП "LEADER" S402-F/FC

Схема сборки

Поз.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	Болт M16x45	2
2	Болт M12x1,25x45	6
3	Болт M12x40	4
4	Гайка M12(с.контр.)	4
5	Гайка M 16(с.контр.)	2
6	Гровер d 12	6
7	Шайба d 12	10
8	Шайба d 16	2
9	Подрозетник тип F	1
10	Балка ТСУ	1
11	Кронштейн правый	1
12	Кронштейн левый	1



(S402-F/S402-FC)

SUZUKI GRAND VITARA 2005-... Г. В.

Арт ику	D(кН)	S(кг)	T(кг)	C(кг)
S402-F	10	100	2070	2000
S402-FC	5,4	50	2070	750

D = g* TC/T+C (горизонтальная сила, действующая между тягачом и прицепом)

S – статическая вертикальная

C – масса, передаваемая на грунт осью или осями прицепа с центрально расположенной осью.

Тягово-сцепное устройство (S402-F/S402-FC) для SUZUKI GRAND VITARA 2005-...Г.в. предназначено для сцепки легкового автомобиля с буксируемым прицепом полной массой до 2000 кг / 750кг, скорость автопоезда не должна превышать 80 км/час.

Технические характеристики ТСУ соответствуют ГОСТ 28248-89 «Легковые автомобили. Тягово-сцепное устройство шарового типа. Основные размеры» и ОСТ 37.001.096-93 «Устройства тягово-сцепные шарового типа для буксировки караванов и легких прицепов. Общие технические требования».

Изготовитель постоянно совершенствует ТСУ, поэтому некоторые конструктивные изменения могут быть не отражены в настоящем издании.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип соединения: Диаметр
шаровой сцепного шара: 50
мм

Масса ТСУ, не
менее: 16 кг

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ТСУ (S402-F/S402-FC) 1 шт.
для SUZUKI JIMNY 1 шт.
Пакет электропроводки 1 шт.
Пакет комплектующих 1 шт.
Руководство по

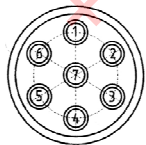
3. МОНТАЖ ТСУ

Установка ТСУ должна осуществляться только в сервисных центрах, имеющих лицензию на данный вид работ. Перед установкой ТСУ внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией. Предварительно очистите резьбовые соединения от краски (при необходимости).

- Перед тем, как произвести монтаж ТСУ, автомобиль необходимо установить на смотровой яме, отсоединить аккумуляторную батарею, затормозить автомобиль стояночным тормозом, под колеса положить упоры.
- Работу по монтажу должны производить два человека, соблюдая меры предосторожности.
- Снять буксировочную проушину (в дальнейшем она не понадобится)
- Установить кронштейны ТСУ (11,12), закрепив в штатные места болтами M12 x 1,25x45 (2).

- Снять глушитель с подушек крепления. Закрепить балку ТСУ(10) к кронштейнам(12,13) болтами M12x40(3).
- Установить глушитель на подушки крепления.
- Окончательно протянуть все болтовые соединения.
- Установить на ТСУ съемный шар и штепсельный разъем (ШР).
- Подсоединить жгут проводов от ШРа к электропроводке автомобиля **согласно рис.1**.
- Подсоединить аккумуляторную батарею и проверить действие сигналов.

Рис.1(схема подключения электропроводки):



Контакт	1(L/1)	2(54/2G)	3(31/3)	4(R/4)	5(58R/5)	6(54/6)	7(58L/7)
Цвет провода на ТСУ	Желтый	Белый	Черный	Зеленый	Оранжевый	Красный	Синий
Назначение	Левый поворот	Задний противотуман	Масса	Правый поворот	Освещение номера	Стоп-сигнал	Габарит

ФАРКОП.РФ

+7 (495) 669-38-36