

Фаркоп «Гарант» G-SZ272

3. Комплект поставки и схема ТСУ

4.

Позиция	Наименование	Количество
1	Балка в сборе	1
4	Крепление вилки	1
7	Болт М12х1,25-6gx40 ГОСТ 7798-70	8
8	Болт М12-6gx75 ГОСТ 7798-70	2
9	Гайка М12-6Н ГОСТ 5915-70	2
10	Шайба 12Л ГОСТ 6402-70	10
11	Шайба С 12.37 ГОСТ 10450-78	10
14	Шар сцепной	1

5. Требования безопасности

- 4.1 Механическое повреждение ТСУ, например, в результате наезда на препятствие, исключает дальнейшее использование ТСУ.
- 4.2 Поврежденный шар сцепной не подлежит ремонту.
- 4.3 Примерно через 1000 км эксплуатации необходимо проверить болты крепления шара сцепного.
- 4.4 После установки ТСУ осмотрите его на диагностической станции.
- 4.5 Не допускается эксплуатация ТСУ и прицепа без установленной страховочной цепи (троса).
- 4.6 Не допускается внесение несогласованных с заводом-производителем изменений в конструкцию ТСУ.
- 4.7 Рекомендуется производить установку ТСУ квалифицированными специалистами.
- 4.8 Запрещено буксирование прицепа со скоростью более 90 км/ч.
- 4.9 Запрещено буксирование прицепа с полной (максимальной) массой прицепа более 2000 кг.
- 4.10 ТСУ может устанавливаться и эксплуатироваться на автомобиле, имеющем исправное техническое состояние узлов ходовой части, через которые подсоединяется ТСУ.

Эти элементы не должны иметь механических повреждений и коррозии.

6. Монтаж ТСУ на автомобиль

- 6.1 Демонтировать буксировочную проушину, отсоединить глушитель от кронштейна и опустить.
- 6.2 Вырезать фрагмент в нижней части бампера размером 65x80 мм (ширина x длина) в его оси.
- 6.3 Установить Балка в сборе поз.1 и прикрутить к лонжеронам автомобиля с помощью Болтов М12х1,25х40 поз.7.
- 6.4 Установить в обратном порядке буксировочную проушину и вернуть в первоначальное положение глушитель.
- 6.5 Затяните все болты в соответствии с установленным моментом затяжки - см. таблицу ниже.
- 6.6 Закрепите Шар сцепной поз.14 и Крепление вилки поз.4 к Балке в сборе поз.1 с помощью Болтов М12х75 поз.8.
- 6.7 Присоедините электропроводку.

Моменты затяжки болтов и гаек, Нм			
M8	25	M14	135
M10	55	M16	195
M12	85		

7. Гарантии производителя

1. Производитель обязуется заменить неисправный товар в течение 24 месяцев с даты покупки.
2. Замена бракованного товара производится по месту покупки или непосредственно у производителя.
3. Шаровая сцепка не подлежит гарантийным претензиям:
 - а) если повреждение произошло в результате аварии
 - б) в результате несоблюдения принципов правильной эксплуатации и технического обслуживания
4. ТСУ не подлежит гарантийным претензиям:

а) если в паспорте не содержится дата продажи, штамп магазина или ОТК завода-производителя, который может служить основанием для рекламации.

б) в результате неправильной установки ТСУ.

в) если были использованы болты и гайки с классом прочности ниже 8.8.

8. Свидетельство о приемке

ТСУ полностью укомплектовано, соответствует технической документации завода-изготовителя и признано годным к эксплуатации.

ДАТА ВЫПУСКА _____ - ИЮЛ 2022	ДАТА ПРОДАЖИ _____
ШТАМП ОТК 	ШТАМП МАГАЗИНА _____
ДАТА УСТАНОВКИ _____	ДАТА УСТАНОВКИ _____
ШТАМП СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА _____	ШТАМП СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА _____

1. Общие положения

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ) арт. G-SZ272 предназначено для шаровой сцепки транспортного средства и буксируемого прицепа. ТСУ устанавливается на автомобиль SUZUKI GRAND VITARA 2005- г. выпуска.

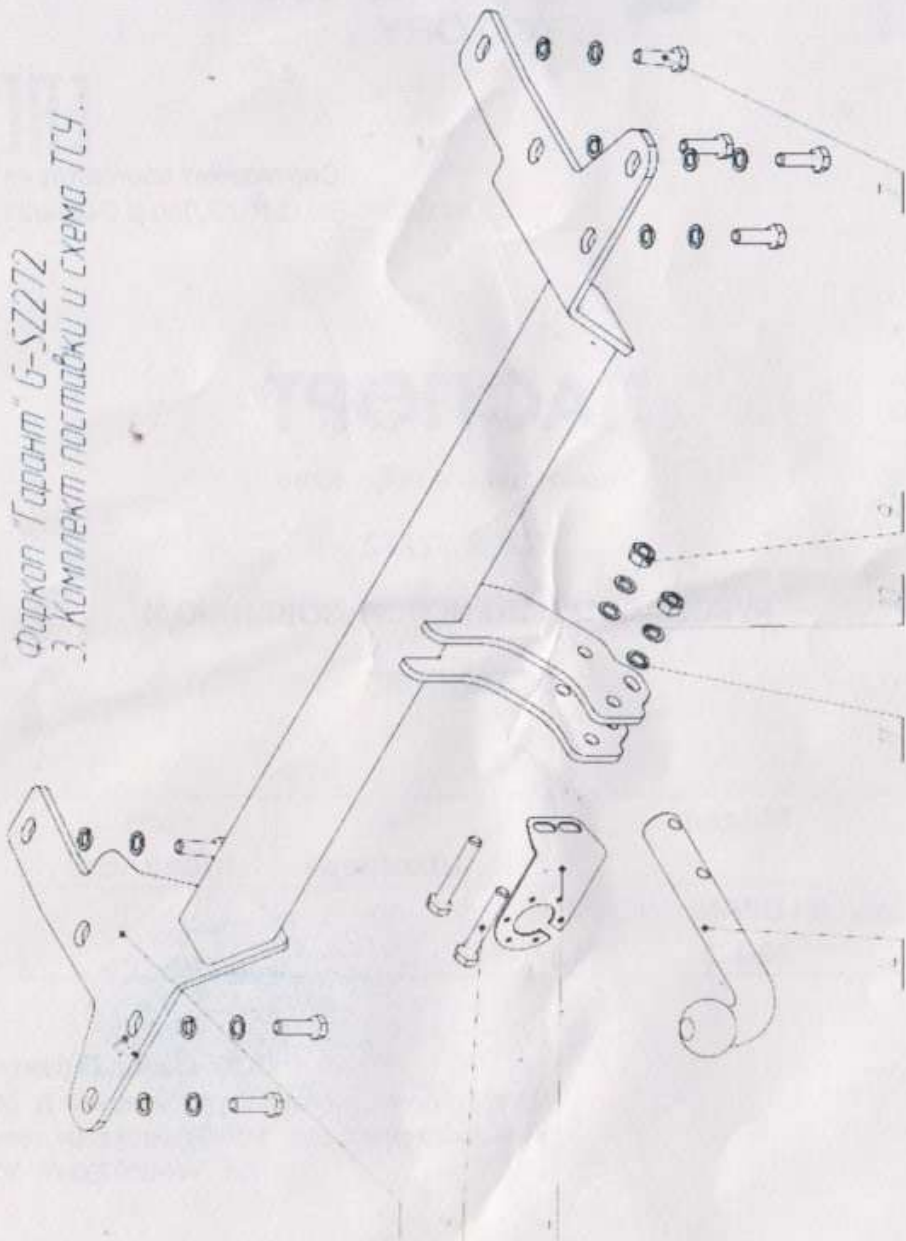
ТСУ спроектировано и произведено согласно требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств". Данное изделие соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и требованиям качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015(ISO 9001:2015). Перед монтажом внимательно ознакомьтесь с инструкцией по установке и возможностью применения данного ТСУ на Вашем автомобиле.

В связи с постоянным совершенствованием продукции производитель оставляет за собой право вносить изменения, способствующие повышению качества, без уведомления потребителя.

2. Технические характеристики

2.1	Класс и тип сцепного устройства	A50-X
2.2	Диаметр сцепного шара, мм	50
2.3	Полная масса буксируемого прицепа, кг	2000
2.4	Макс. вертикальная нагрузка на шар, кг	75
2.5	Масса ТСУ, кг	14.9±0,3

Фирма "Гарант" 6-SZ27Z
3. Комплект поставки и схема ТСУ.



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AD50.B.04214/21

Серия RU № 0328334

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШПЕСТЬ». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рабиновича, дом 61А, строение 1, этаж 2, литера В. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1, комната 304. Телефон: +7 (495) 481-33-60. Адрес электронной почты: info@standartmashpest.ru. Уникальный номер заявки об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10AD50. Дата решения об аккредитации: 26.01.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Завод ГАРАНТ". Место нахождения (адрес юридического лица): 119048, Россия, город Москва, улица Турбинная, дом 12, этаж 2, помещение III, офис 13. Адрес места осуществления деятельности: 125413, Россия, город Москва, улица Спасская, дом 24. Основной государственный регистрационный номер: 1207709498719. Телефон: 7968329025. Адрес электронной почты: info@zavodgarant.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Завод ГАРАНТ". Место нахождения (адрес юридического лица): 119048, Россия, город Москва, улица Турбинная, дом 12, этаж 2, помещение III, офис 13. Адрес осуществления деятельности по изготовлению продукции: 125413, Россия, город Москва, улица Спасская, дом 24.

ПРОДУКЦИЯ Тягово-сцепные устройства, класс: А30-Х, артикулы (согласно приложению - бланк №№ 0847237 - 0847243). Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708999709

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 0511-6-1АТС-2021, 0511-6-2АТС-2021 от 20.08.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТранспортные Средства Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер заявки об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21RA71). Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № RA.RU.131A350328 применительно к производству, производству, поставке тягово-сцепных устройств, срок действия с 29.01.2021 по 28.01.2024 года, выданного в рамках по сертификации системы менеджмента качества «Илон» и логовая регуляции ООО «ТромСтандарт». Система сертификации: 2с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Проект ООН N 55-01 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения механических деталей тягово-сцепных устройств систем транспортных средств. Условия крепления, срок хранения (сроки, годности) продукции указаны в приложении к производственной квалификационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.09.2021 ПО 31.08.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Александр Андреевич
Эксперты (эксперты-аудиторы): Александр Николаевич Александров

