

Свидетельство о приёмке:

ТСУ изготовлено ООО ТЗК «Райвал» в соответствии с техдокументацией,
проверено ОТК и признано годным к эксплуатации.

Дата производства _____

Отметка о продаже:

(наименование торговой организации, адрес)

Дата продажи _____

Отметка об установке:

(организация, установившая ТСУ, адрес)

ТСУ.....

Установлено на автомобиль.....

VIN.....

Дата установки _____

М.П.



Паспорт ТСУ

Toyota Hilux (2015-...)

JAC T6 (Сборка РФ) (2018-...)

JAC T8 Pro (Сборка РФ) (2023-...)

Sollers ST6 (2023-)

Артикул: F.5718.001

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-RU.АД07.В.04295/22

Тягово-сцепное устройство (далее – ТСУ) предназначено для сцепки легкового автомобиля с буксируемым прицепом. Технические характеристики ТСУ соответствуют требованиям ГОСТ Р 41.55-2005 (Правила ЕЭК ООН №55) «Единообразные предписания, касающиеся механических сцепных устройств. Составов транспортных средств»

1. Правила эксплуатации и технического обслуживания

1.1 Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре, смазке сцепного шара любой консистентной смазкой, непосредственно перед зацеплением прицепа.

1.2 После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ, осуществить страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.

1.3 После пробега каждой 1000 км. с прицепом проверять момент затяжки всех резьбовых соединений.

1.4 Не допускается превышение максимального буксируемого веса и максимальной вертикальной нагрузки, указанной в инструкции ТСУ.

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

1.6 В случае движения автомобиля с прицепом в условиях бездорожья, максимально допустимая грузоподъемность ТСУ сокращается на 50% от заявленных производителем. При этом скорость движения не должна превышать 30 км/час.

2. Технические данные

2.1 Класс и тип сцепного устройства.....	A50-X
2.2 Диаметр сцепного шара, мм.	50
2.3 Допустимая полная масса буксируемого прицепа, кг.....	3500
2.4 Параметр D, не более, кН.....	15,57

2.5 Параметр S (максимальная вертикальная нагрузка), кг.....	120
2.6 Масса ТСУ, кг.	29

3. Комплект поставки

3.1 Балка ТСУ F.5718.001.....	1 шт.
3.2 Кронштейн ТСУ F.5718.001.....	2 шт.
3.3 Переходник ТСУ F.0005.1.....	1 шт.
3.4 Шар (тип E).....	1 шт.
3.5 Пакет с метизами.....	1 шт.
3.6 Паспорт (руководство по эксплуатации ТСУ).....	1 шт.
3.7 Инструкция по установке.....	1 шт.

4. Гарантийные обязательства

4.1 Гарантируем безотказную работу ТСУ в течении 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. Рассмотрение претензий к продукции производителя при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации продавшей ТСУ и подписью продавца.

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

4.3 Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие её прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в инструкции.