

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**

Chery Tiggo 8 Pro / 8 Pro Max 2024-

Tenet T8 2025-

Артикул: F.0915.002

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

ООО ТЗК «Райвал» 620024, Россия, г. Екатеринбург, Елизаветинское шоссе, 28

Тел.: (499) 649-22-11

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.....1500
- 2.4 Параметр D, не более, кН.....8,9

2.5 Параметр S (максимальная вертикальная нагрузка), кг.....	75
2.6 Масса ТСУ, кг.....	19,7

3. Комплект поставки

- 3.1 Балка ТСУ F.0915.002.....1 шт.
- 3.2 Кронштейн ТСУ F.0915.001.....2 шт.
- 3.3 Шар (тип Е).....1 шт.
- 3.4 Переходник.....1 шт.
- 3.5 Кронштейн под розетку.....1 шт.
- 3.6 Пакет с метизами.....1 шт.
- 3.7 Паспорт (руководство по эксплуатации ТСУ).....1 шт.
- 3.8 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.