

**Инструкция по монтажу
шарового узла 8002
шаром (типа E)
на тягово-цепное
устройство**

**Инструкция по монтажу
шарового узла 8002
шаром (типа E)
на тягово-цепное
устройство**

Допустимая полная масса прицепа, кг.	1500
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75

Допустимая полная масса прицепа, кг.	1500
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75



Сертификат соответствия
№ TC RU C-RU.AE56.B.00664

ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
Тел.: (35363) 7-05-06 Тел./
факс: (35363) 7-13-20
(495) 799-13-46
www.acps-automotive.ru
www.acps-automotive.com
farkop@acps-automotive.com



Сертификат соответствия
№ TC RU C-RU.AE56.B.00664

ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
Тел.: (35363) 7-05-06 Тел./
факс: (35363) 7-13-20
(495) 799-13-46
www.acps-automotive.ru
www.acps-automotive.com
farkop@acps-automotive.com



КОМПЛЕКТНОСТЬ

Держатель шара	1 шт.
Гайка М24х1,5	1 шт.
Шайба 24 пруж.	1 шт.
Шар Е	1 шт.
Болт М12х1,25х110	1 шт.
Гайка М12х1,25 с/контр	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.

Порядок монтажа

1. Установить вставку с шаром в корпус ТСУ и зафиксировать болтом М12х1,25х110 и гайкой М12х1,25 в отверстии корпуса ТСУ и вставки

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив» гарантирует безотказную работу ТСУ в течении 24 месяцев со дня установки в специализированной мастерской, 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, а также при замене болтов и гаек с классом прочности ниже 8.8.

2. Любые претензии принимаются во внимание только при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика и двух этикеток с упаковки, с указанием контрольной массы ТСУ и коробки.

3. Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие его прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в настоящем руководстве

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ установлено на автомобиль:		
Модель	VIN	
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

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Держатель шара	1 шт.
Гайка М24х1,5	1 шт.
Шайба 24 пруж.	1 шт.
Шар Е	1 шт.
Болт М12х1,25х110	1 шт.
Гайка М12х1,25 с/контр	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.

Порядок монтажа

1. Установить вставку с шаром в корпус ТСУ и зафиксировать болтом М12х1,25х110 и гайкой М12х1,25 в отверстии корпуса ТСУ и вставки

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив» гарантирует безотказную работу ТСУ в течении 24 месяцев со дня установки в специализированной мастерской, 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, а также при замене болтов и гаек с классом прочности ниже 8.8.

2. Любые претензии принимаются во внимание только при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика и двух этикеток с упаковки, с указанием контрольной массы ТСУ и коробки.

3. Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие его прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в настоящем руководстве

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ установлено на автомобиль:		
Модель	VIN	
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