TowRus by Baltex

Инструкция (паспорт) по установке фаркопа

Ford Explorer 2020-Lincoln Aviator 2019-

Лист 1

Артикул: 089144

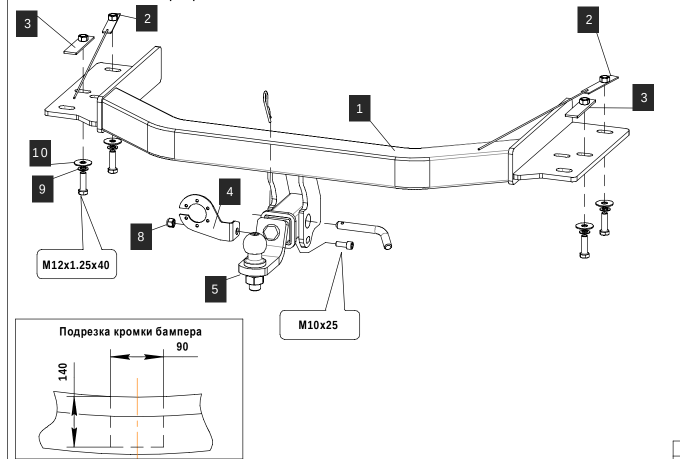
Допустимая полная масса прицепа, кг: 2750

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 120

Вес нетто, кг: 28.4

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Демонтировать задний бампер, без съема бампера необходимо значительно опустить глушитель.
- 2. Завести закладные поз. 2 и 3 в полости лонжеронов, закладная поз. 2 заводится через боковое отверстие лонжерона. Поз. 3 заводится через отверстие крепления. Со снятым бампером закладные заводятся через заднюю полость лонжеронов.
- 3. Установить штангу ТСУ поз. 1.
- 4. Выполнить обтяжку крепежа.
- 5. Подрезать кромку бампера по центру шириной 90мм, на 140мм от края, см эскиз.
- 6. При наличии системы свободные руки датчик необходимо перенести.
- 7. Установить бампер, крюк.



## СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

1	1	Штанга		
2	2	Закладная	•	
3	2	Закладная		
4	1	Подрозетник		9230.32/001
5	1	Вставка с фиксатором		KU-06
6	4	Болт M12x1,25x40	Ø	DIN 960
7	1	Винт M10x25	Ø	DIN 912
8	1	Гайка М10 с/к	6	DIN 985
9	4	Шайба 12 г		DIN 127
10	4	Шайба 12 увел		DIN 9021



### ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

Диаметр резьбы	M10x1.5	M12x1.75	M16x2	М24 шара
Момент затяжки	47.0 Нм	78.0 Нм	156.0 Нм	560.0 Нм

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ ) предназначено для шарнирной сцепки легкового автомобилей с буксировочным прицепом. Технические характеристики ТСУ соответствуют требованиям ГОСТ 28248-89, ОСТ 37.001.299-93, ТУ 4591-001-64264699-2012. ТСУ обеспечивает сцепку легкового автомобиля с прицепами различных марок.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ТО, ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:

Не допускается буксировка прицепов со скоростью более 80 км/час.

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

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

Регламентные работы выполнять по единым регламентам автомобиля. Подтяжку болтовых соединений и проверку геометрии сцепного шара ТСУ проводить при техническом обслуживании автомобиля.

При установке и техническом обслуживании ТСУ необходимо соблюдать требования техники безопасности для соответствующих работ.

### ВНИМАНИЕ!!!

Изделия с элементами из нержавеющей стали AISI 304 **ТРЕБУЮТ** регулярного ухода. Подробности на сайте **WWW.FARKOP.SU** 

# ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

ООО "БАЛТЕКС" гарантирует 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 ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей ТСУ, и подписью продавца и при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика.

Инструкцию по установке ТСУ предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

Штамп ОТК	Серийный №
-----------	------------

Комплектовщик Дата изготовления

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:

ODVIGETENDOTO OTTO OFF WILL				
Продано				
(на	именование торговой организации, адрес)			
•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Дата продажи	Подпись			

Штамп организации, продавшей ТСУ

### СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ:

ТСУ	установг	лено на автомобиль
Модель	<u>,</u>	VIN
подтвер автомоб	эждаем, что точки крепле биля, а также процесс ус	нное транспортное средство ения установки ТСУ на кузове становки отвечают требованиям нной инструкции по монтажу.
М.П.	Дата установки	Подпись