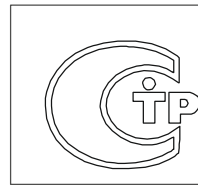
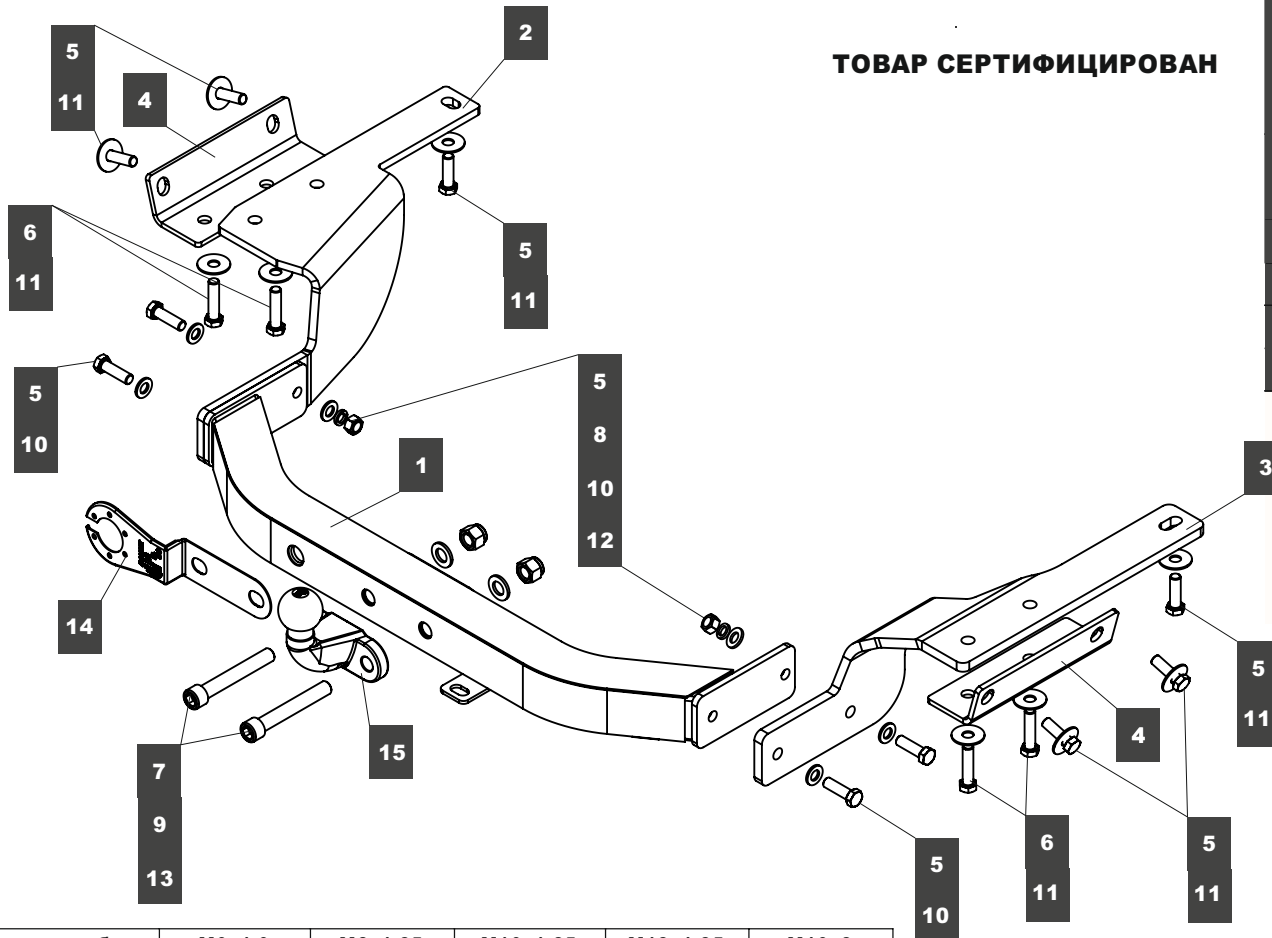


ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

1. Снять задние угловые пыльники под бампером, для доступа к местам крепления кронштейнов.
2. Установить кронштейны поз. 2,3,4.
3. Установить штангу ТСУ с нержавеющей накладкой.
4. Установить крюк.
5. Выполнить обтяжку штанги ТСУ, затем затянуть болты кронштейнов.
6. Подключить электрику.
7. Установить на место задние угловые пыльники подрезав их по месту.



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

Поз.	Кол-во	Наименование	Изобр.	Примечание
1	1	Штанга с нерж. накладкой		1940.21.010
2	1	Кронштейн левый		9463.08.001
3	1	Кронштейн правый		9463.08.002
4	2	Уголок левый (правый)		9463.08.003(-01)
5	10	Болт М12х1,25х40		DIN 933
6	4	Болт М12х1,25х50		DIN 933
7	2	Винт М16х110 оцинкованный		DIN 912
8	2	Гайка М12х1,25		DIN 934
9	2	Гайка М16 с.к. оцинкованная		DIN 985
10	6	Шайба 12		DIN 125A
11	10	Шайба 12 увел.		DIN 9021
12	2	Шайба 12 Г		DIN 127
13	2	Шайба 16 оцинкованная		DIN 125A
14	1	Подрозетник		PZ-03
15	1	Крюк оцинкованный		ISO 50

Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.25	M12x1.25	M16x2
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	75.0 Нм	157.0 Нм

Видео испытаний фаркопа «Baltex»



НАЗНАЧЕНИЕ:

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ) предназначено для шарнирной сцепки легковых 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:

Продано _____
(наименование торговой организации, адрес)

Дата продажи _____ Подпись _____

Штамп организации, продавшей ТСУ

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 _____