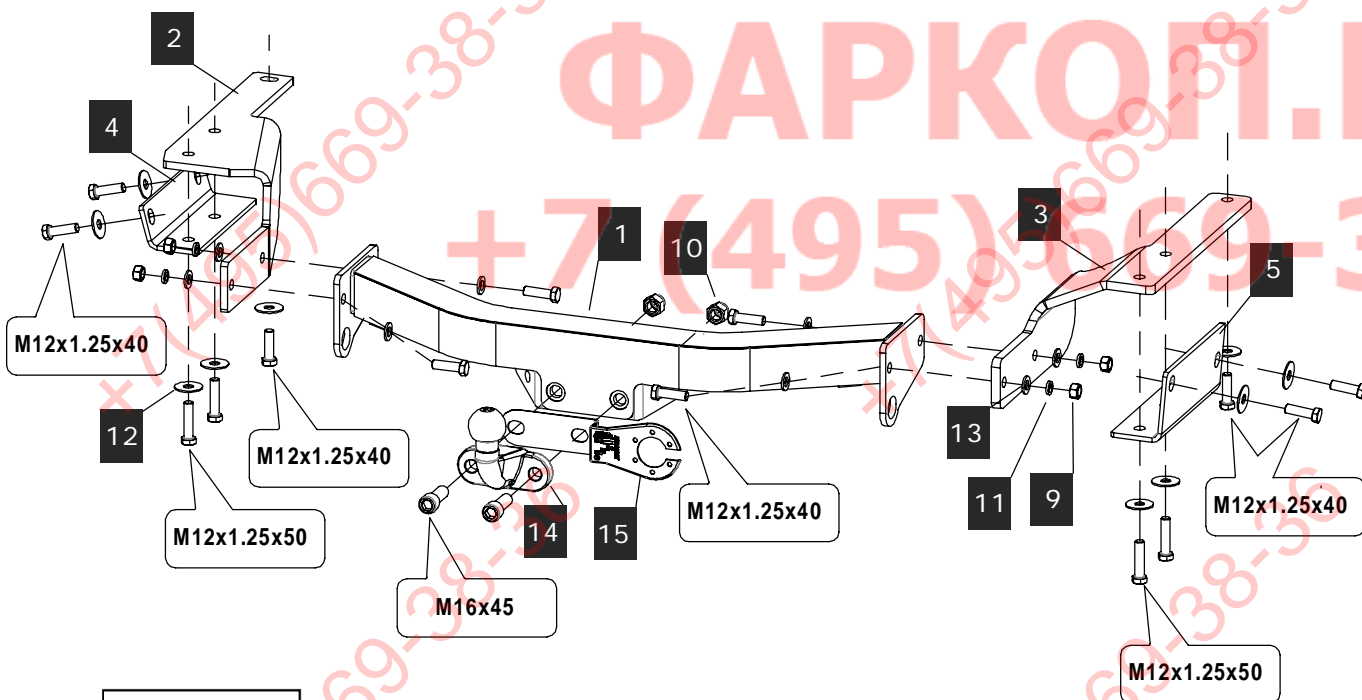


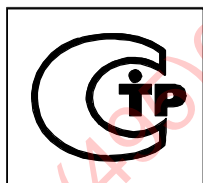
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

1. Снять задние угловые пыльники.
2. Установить кронштейны поз. 2-5.
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.
Левый пыльник подрезать по месту.



СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

1	1	Штанга	
2	1	Кронштейн левый	
3	1	Кронштейн правый	
4	1	Уголок левый	
5	1	Уголок правый	
6	10	Болт M12x1,25x40	DIN 960
7	4	Болт M12x1,25x50	DIN 960
8	2	Винт M16x45 оцинк	DIN 912
9	4	Гайка M12x1,25	DIN 934
10	2	Гайка M16 с/к	DIN 985
11	4	Шайба 12 г	DIN 127
12	10	Шайба 12 увел	DIN 9021
13	8	Шайба 12	DIN 125 A
14	1	Крюк оцинкованный	ISO 50
15	1	Подрозетник	PZ-04



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.5	M12x1.75	M16x2
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	81.0 Нм	157.0 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.

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.

Гарантия не распространяется на случаи коррозии оцинкованного крюка и болтов его крепления.

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 _____