

4. Гарантия изготовителя

4.1. Претензии по качеству ТСУ принимаются не позднее 12 месяцев со дня продажи, отмеченного в свидетельстве о продаже и заверенного штампом Магазина.

4.2. Претензии по внешним повреждениям и некомплектности не принимаются.

4.3. В случае механического повреждения ТСУ при эксплуатации необходимо на месте и в составе комиссии составить акт в произвольной форме. В состав комиссии, подписывающей акт, должны входить работники ГИРДД, автоэкспертных бюро и страховых компаний.

4.5. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей ТСУ, и подписью продавца.

Ваши предложения и замечания просим направлять по адресу: г. Омск, ул. Электрификаторов, 17 или на электронную почту unicar-omsk@mail.ru.

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ

использовать ТСУ в качестве буксирного крюка, либо буксирной проушины!

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

принято	ОТК	штамп	дата	подпись
---------	-----	-------	------	---------

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Наименование торговой организации.....

Адрес.....

Дата продажи Штамп

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ 22162А установлено на автомобиль марки.....

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.

Дата установки Подпись



ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО

FC артикул 22162А
для автомобилей

ВАЗ-11183 LADA Калина (2004 г.в. - 2018 г.в.)

ВАЗ-2190 LADA Гранта (2011 г.в. - ...)

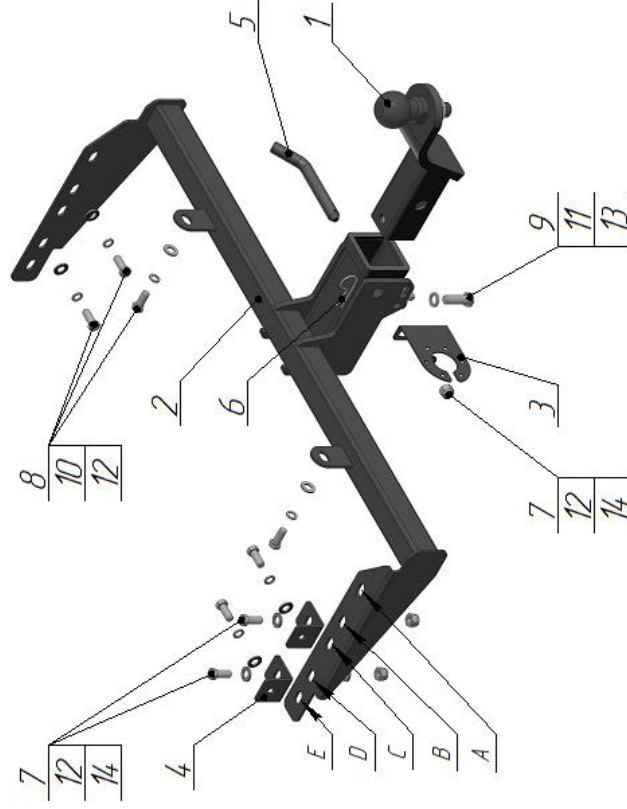
Datsun On-Do (2014 г.в. - 2021 г.в.)

ПАСПОРТ



г. Омск, ул. Электрификаторов, 17
тел. (3812) 21-81-60, 8-983-620-15-24
уникар.рф unicar-omsk@mail.ru

Тягово-сцепное устройство ВАЗ 1183 Калина, ВАЗ-2190 Lada Granta
Datsun On-Do (2016)
(Арт. 22162А)



Поз.	Наименование	Кол-во
1	Крюк с шаром типа Е (стандарт)	1
2	Балка поперечная	1
3	Подразетник	1
4	Кронштейн комплектации	2
5	Палец	1
6	Шпилька цельно-стальной пружинный	1
7	Болт М10х25	3
8	Болт М10х125х25	6
9	Болт М12х35	1
10	Гровер φ10	6
11	Гровер φ12	1
12	Шайба φ10	11
13	Шайба φ12	1
14	Гайка М10 самоподтягивающаяся	3

Модель ТСУ предназначена для беззорной сцепки легкового автомобиля с автоприцепом.

1.Техническая характеристика

Диаметр сцепного шара, мм	50
Вертикальная нагрузка на сцепной шар, не более, кг	50
Полная масса буксируемого прицепа не более, кг:	900*
Масса ТСУ, кг	10,8±0,5

2.Установка ТСУ на автомобиль

- Работу по монтажу ТСУ рекомендуется производить в условиях СТО.
- Установить автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ.
- Демонтируйте пластиковые заглушки в лонжеронах на боковых стенках.
- Установите кронштейн комплектации (поз.4) на левый лонжерон автомобиля, закрепите болтами М10х1,25х25 (поз.8), гровером Ø10 (поз.10), шайбой Ø10 (поз.12).
Для Калины Cross с 2016 г.в. установите кронштейн комплектации (поз.4) в кронштейн крепления глушителя. Для всех других автомобилей используется один кронштейн комплектации.
- Установите поперечную балку (поз.2), закрепив правую сторону на лонжерон и сзади через проушины болтами М10х1,25х25 (поз.8), гровером Ø10 (поз.10), шайбой Ø10 (поз.12).
- Для Калины до 2013г.в. отверстия «А» и «С», для Калины с 2013г.в. отверстия «В» и «D», для Гранты отверстия «С» и «Е», для автомобилей с 2016 г.в. отверстия «В» и «D»
- Закрепите кронштейн комплектации (поз.4) с поперечной балкой (поз.2) болтами М10х25 (поз.7), шайбой Ø10 (поз.12), и гайкой М10 (поз.14).
- Произведите затяжку всех болтовых соединений.
- Работы по подключению электрооборудования ТСУ к бортовой сети автомобиля должны проводиться в условиях специализированного сервиса.

3.Правила эксплуатации и технического обслуживания

- Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых креплений ТСУ к автомобилю и крепления приборной электрооборудования. Протяжку болтовых соединений проводить при техническом обслуживании автомобиля каждые 1000 км.
- Перед сцепкой смазать шар любой консистентной смазкой.
- Изготовитель не несет ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при изменении потребителем его конструкции и при нарушении правил его эксплуатации.
- Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не ухудшающие технические характеристики ТСУ.
- На неасфальтированном покрытии грузоподъемность сокращается в 2 раза, а скорость не должна превышать 30 км/ч.

*Не более максимальной массы прицепа по данным автопроизводителя