

Правила эксплуатации и технического обслуживания

1. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых соединений ТСУ с автомобилем, крепления приборов электрооборудования и состояния окрашенной поверхности ТСУ. В целях предотвращения появления коррозии ТСУ необходимо содержать в чистоте от коррозионно-активных материалов (дорожная соль, грязь и влага). При обнаружении царапин, сколов поврежденное место необходимо обработать восстанавливающей краской, либо обратиться в сервисную службу.
 2. Если автомобиль эксплуатируется без причепа, необходимо сцепной шар покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. При сцепке причепа с автомобилем шар должен быть смазан консистентной смазкой.
 3. После фиксации сцепной головки причепа на шаре ТСУ, осуществлять страховочную связь причепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.

Не допускается буксировка прицепов полной массой более указанной и со скоростью, превышающей 90 км/час.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. ООО «Бозал-Автофлекс» гарантирует безотказную работу ТСУ в течении 12 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.

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

Штамп ОТК

Дата изготовления

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

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали наше изделие. Надеемся, что оно в полной мере оправдает Ваши надежды и при покупке следующего автомобиля мы снова можем приветствовать Вас среди наших покупателей. Счастливого пути!

Официальный представитель в Московском регионе: Тел./факс: (495) 799-13-46

Киев "Украинская Автомобильная Корпорация" +7 (38044) 201-60-06

Официальные дилеры ООО «Бозал-Автофлекс»:

Бердск: ИП Гашников (38341) 3-12-24; **Екатеринбург:** ООО "Риваль-Авто" (343) 345-00-11, 222-12-21; ООО "Бизнес-Авто" (343) 217-24-53, (343) 213-23-48; **Новгород:** ИП Уханов (8312) 79-57-32, 79-53-24; **Новосибирск:** ООО "Механика" 8913478-86-88; **Оренбург:** ИП Карин (3532) 15-15-53, 26-06-08; ИП Болдырев (3532) 57-99-85; **Пермь:** ООО "Автобезопасность" (342) 220-87-77; **Самара:** ИП Нагорнов (846) 999-37-55, ООО "Автомикс" 8 (927) 002-90-06; **Кемерово:** ООО "Мега Авто" (3842) 211-476; **Саратов:** ИП Букреева (8452) 46-33-59; **С.Петербург:** ООО Металлопродукция (812) 259-14-40, 252-59-65; **Иркутск:** ООО Сибавтогаз (83952) 720-650; **Тольятти:** ООО "Профайлан" (8482) 73-19-25, ИП Меренков 8 (927) 212-82-14; **Ульяновск:** ЗАО «Союз» (8422) 63-51-57, ИП Айметдинов (8422) 45-30-49; **Тюмень:** Пинкин А. (8961) 213-02-78; **Челябинск:** ИП Шмаков (3512) 69-44-75, 31-60-05; ИП Довенко (351) 247-50-59, 232-65-94; **Уфа:** ИП Ильева (347) 264-15-63, 8-901-441-822; **Набережные Челны:** ИП Сурич (8552) 39-50-39



Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 4362 А для автомобилей

Nissan Tiida HB, sedan

**Сертификат соответствия № РОСС RU.MT23.B00347
Выдан ОС АГАиПП до 04.11.2012 г.**

Год выпуска автомобиля	2007/2 -...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1100
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	50
Вес нетто, кг.	17.2

ООО «Бозал-Автофлекс»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18

Тел.: (35363) 7-05-06
Тел./факс: (35363) 7-13-20
(495) 785-66-07

Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ОСТ 37.001.299-93. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Демонтируйте задние фонари, после чего бампер и вкладыш бампера.
- Удалите выхлопную трубу и теплоизоляционную пластины.
- Удалите пластмассовую покрывающую пластину (возле выхлопной трубы).
- Установите обратно заводские болты вкладыша бампера на заднюю стенку.
- Со дна балки шасси на правой стороне выбейте заводскую гайку, находящуюся на месте аксессуара фаркопа.
- Слегка прикрепите левый и правый кронштейны к балке шасси. Используйте фиксирующие точки, принадлежащие типу автомобиля. (рис. 1)
- Слегка прикрепите тяги кронштейнов к кронштейнам согласно схемы.
- Слегка прикрепите балку ТСУ к тягам кронштейнов как показано на схеме.
- Установите ТСУ по центру, после чего затяните все винты до упора: M12—79Nm, M10—46Nm.
- Установите обратно теплоизоляционную пластины, выхлопную трубу и пластмассовую покрывающую пластину.
- В случае лимузина вырежьте из средней части вкладыша бампера из пенопласта кусок длиной 210 мм, а в случае hatchback с правой стороны кусок длиной 240 мм, и прикрепите его балке ТСУ с помощью 2 фиксирующих средств. (рис. 2-3)
- Вырежьте бампер согласно приложенному шаблону для вырезания.
- Установите обратно все удалённые части на машину, кроме вкладыша бампера.
- Установите шар и подрозетник на ТСУ.
- Выполните электромонтаж сигнализации.
- Монтаж ТСУ разрешается производить только в спецмастерских и автосервисах.

ЭЛЕКТРОМОНТАЖ

Контакт	Цвет провода на ТСУ	Место соединения	
1	Желтый	Левый поворот	
2	Белый	Задний противотуманный	
3	Черный	Масса	
4	Желто-зеленый	Правый поворот	
5	Коричневый	Освещение номера	
6	Красный	Стоп-сигнал	
7	Голубой	Габарит	

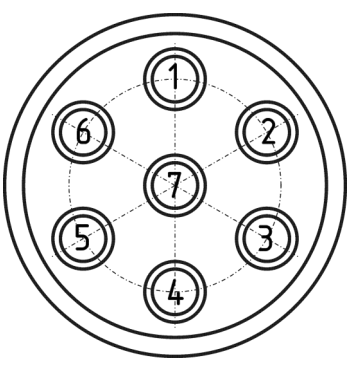
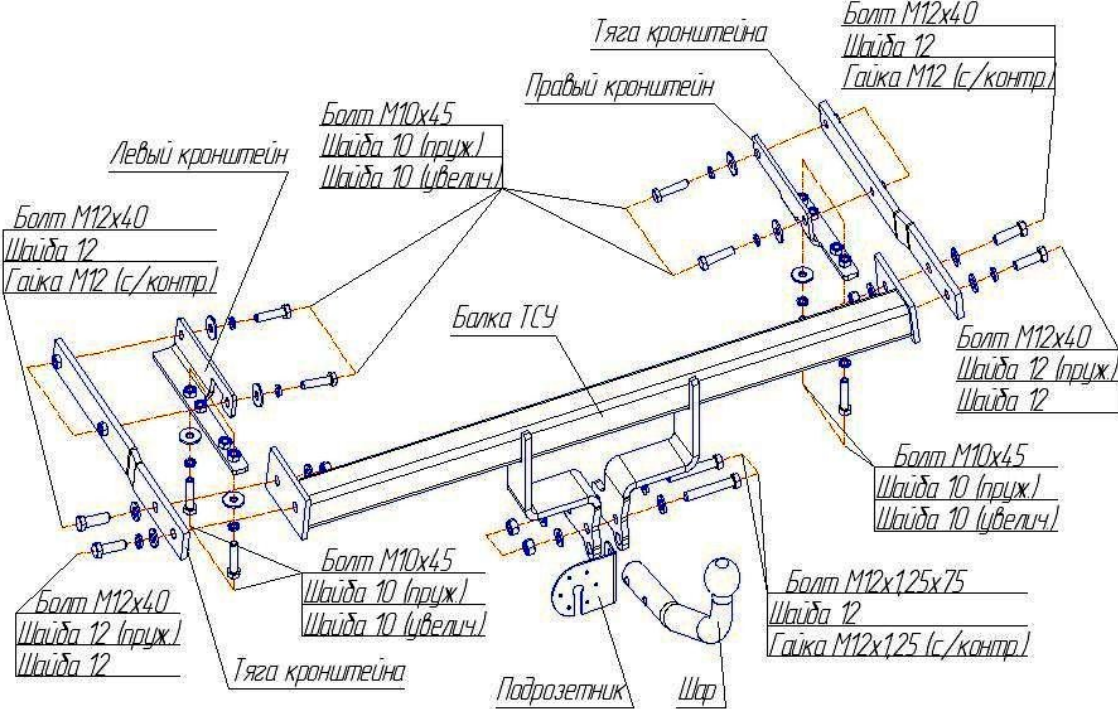


СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Комплектность изделия

Балка ТСУ	1 шт.
Тяга кронштейна	2 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

Коробка упаковочная

Болт M12x1,25x75	2 шт.
Болт M12x40	4 шт.
Болт M10x45	8 шт.
Гайка M12 самоконтр.	2 шт.
Гайка M12x1,25 самоконтр.	2 шт.
Шайба 10 увелич.	8 шт.
Шайба Ø10 пруж.	8 шт.
Шайба Ø12	10 шт.
Шайба Ø12 пруж.	2 шт.
Саморез	3 шт.
Шар VH0865	1 шт.
Кронштейн левый	1 шт.
Кронштейн правый	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов	1 шт.
Хомут пластиковый L=630 мм.	2 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.
Шаблоны выреза бампера	1 компл.

Схема обрезки кабеля

