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 коррозионноактивных 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 прицепа, необходимо сцепной шар покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. При сцепке прицепа с автомобилем шар должен быть смазан консистентной смазкой.
- 3. После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, использую петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.
- 4. После пробега 1000 км с прицепом проверить затяжку всех резьбовых соединений ТСУ.

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, а также при замене болтов и гаек с классом прочности ниже 8.8.

- 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 руководстве.

Штамп ОТК

Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ	установлено на автомо	биль:			
Модель.	VI	N			
Мы, как установщики TCУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки TCУ на кузове автомобиля, а также процесс установки отвечают требованиям схемы монтажа, указанной в данной инструкции по монтажу.					
		рукции по монтажу.			

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!



Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 4158 F для автомобилей Mitsubishi L200 Pick Up 4 WD

Год выпуска автомобиля:	2006\4 - 2012
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1500
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	36





ТОВАР СЕРТИФИПИРОВАН

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 www.bosal-autoflex.ru

Официальные дилеры ООО «Бозал-Автофлекс»:

- г.Архангельск ООО"Легион-плюс-авто" (8182) 22-48-15
- г.Волгоград ООО"Априлий" 8(8442) 98-74-98
- г.Екатеринбург ООО"К.Автошинснаб" 8(343) 379-39-89, 373-42-73
- г.Екатеринбург ООО"Альфа-Торг" 8(343) 26-88-308
- г. Иркутск ООО"СибАвто-Ваз" 8(3952) 710-194
- г. Шелково ООО"НОВЛАЙН" 8(495) 777-54-59
- г.Москва ООО"Алессио-Авто" 8(495)745-79-11 г. Москва ЗАО"Компания Берг" 8(495) 788-95-97
- г.Москва ООО"ТРИ- АВС" 8(495) 720-51-03
- г.Оренбург ИП Болдырев О.Е. 8(3532) 57-99-85
- г.Орск ООО"Галактика" 8-905-899-5012
- г. Новосибирск ООО"Механика" 8(383) 291-59-60
- г.Н.Новгород ООО"Т.Д. Плаза" 8(831) 279-53-24
- г.Пермь ИП Убирия Ю.И. 8(3422) 98-27-20
- г.Пермь ООО"Автобезопасность" 8(342) 220-87-87
- г.Самара ООО "Автомикс" 8-927-002-90-06
- г.Сургут ООО"Интер-Партс" 8(3462) 24-00-44
- г.Кемерово ООО"АудиоМобиль" 8(3842) 21-14-76
- г.Красноярск ИП Горюнов М.М. 8-902-940-4151
- г.Тюмень ИП Трясцына Н.Б. 8(3452) 32-22-12, 41-52-62 г.Тюмень ИП Пинигин А. 8-961-213-0278
- г.Уфа ООО"Арткомп" 8-917-347-1700
- г. Челябинск ИП Шмаков В.П. 8(351) 269-44-75, 900-72-73
- г. Челябинск ИП Сайтиева В.В. 8(3512) 773-76-91

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 ГОСТ Р 41.55-2005. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Демонтируйте бампер.
- Установите кронштейны ТСУ снаружи лонжеронов, вложите прижимные пластины внутрь лонжеронов и прикрепите с помощью приложенных крепежных элементов, на основе рисунка.
- Установите дополнительный уголок используя отверстие «В» для машин с кабиной типа С\САВ, в отверстие «С» для машин с кабиной типа S\САВ и D\САВ. Закрепите уголок в лонжероне с помощью приложенной гайки на поводке.
- Закрепите балку между кронштейнами, после этого затяните все гайки.
- Установить кронштейн розетки и шаровой узел согласно рисунка
- Установить бампер и закрепить его в точках «А» штатными крепежными элементами.
- Смонтируйте шар ТСУ
- Выполните электромонтаж сигнализации.
- <u>Для подключения светящейся пластины строго соблюдать полярность:</u> чёрный провод выходящий из TCV соединить с чёрным проводом выходящий из розетки(масса), а красный—с красным (габарит).
- Установку ТСУ рекомендуется производить в оборудованных мастерских.

^{*}Высота шара может регулироваться расположением шарового узла в шародержателе

Розетка семиконтактная со жгутом в сборе		
Розетка с хромированным покрытием в сборе	1 шт.	
Кронштейн розетки (нержавейка)	1 шт.	
Жгут электропроводов 1900 мм	1 компл.	
Винт М4 х 30	3 шт.	
Гайка М4 с/стопорящаяся	3 шт.	
Шайба 4	3 шт.	
Штеккер (клипса)	7 шт.	
Провод черный 150 мм с клеммой	1шт.	
Провод красный 150 мм с клеммой	1шт.	

Контакт	Цвет провода ТСУ	Место соединения
1	Желтый	Левый поворот
2	Белый	Задний противотуманный
3	Черный	Масса
4	Зеленый	Правый поворот
5	Оранжевый	Освещение номера
6	Красный	Стоп-сигнал
7	Синий	Габарит

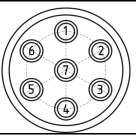
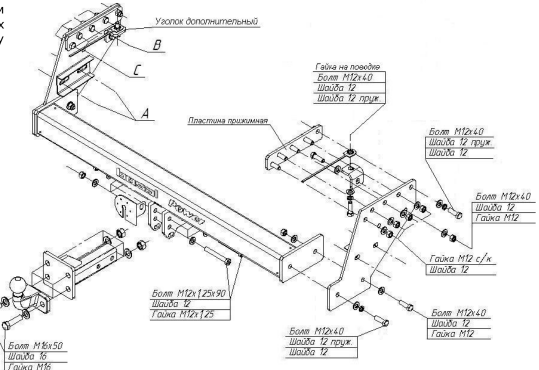
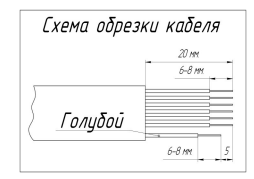


СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Комплектность изделия		
Балка ТСУ (Lux)	1 шт.	
Кронштейн правый	1 шт.	
Кронштейн левый	1 шт.	
Шаровой узел	1 шт.	
Коробка упаковочная	1 шт.	
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.	



Коробка упаковочная		
Болт M12x40	10 шт.	
Болт М12х1,25х90	2 шт.	
Болт М16х50	2 шт.	
Гайка М12 с/контр.	12 шт.	
Гайка М12х1,25 с/контр.	2 шт.	
Гайка М16 с/контр.	2 шт.	
Шайба 12 пружин.	6 шт.	
Шайба 12	26 шт.	
Шайба 16	4 шт.	
Гайка M12 на поводке	2 шт.	
Уголок дополнительный	2 шт.	
Пластины прижимные (левая и правая)	2 шт.	
Шар тип F	1 шт.	
Защитный колпачок (хромированный)	1 шт.	
Розетка со жгутом в сборе	1 шт.	
Инструкция по монтажу	1 шт.	