

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

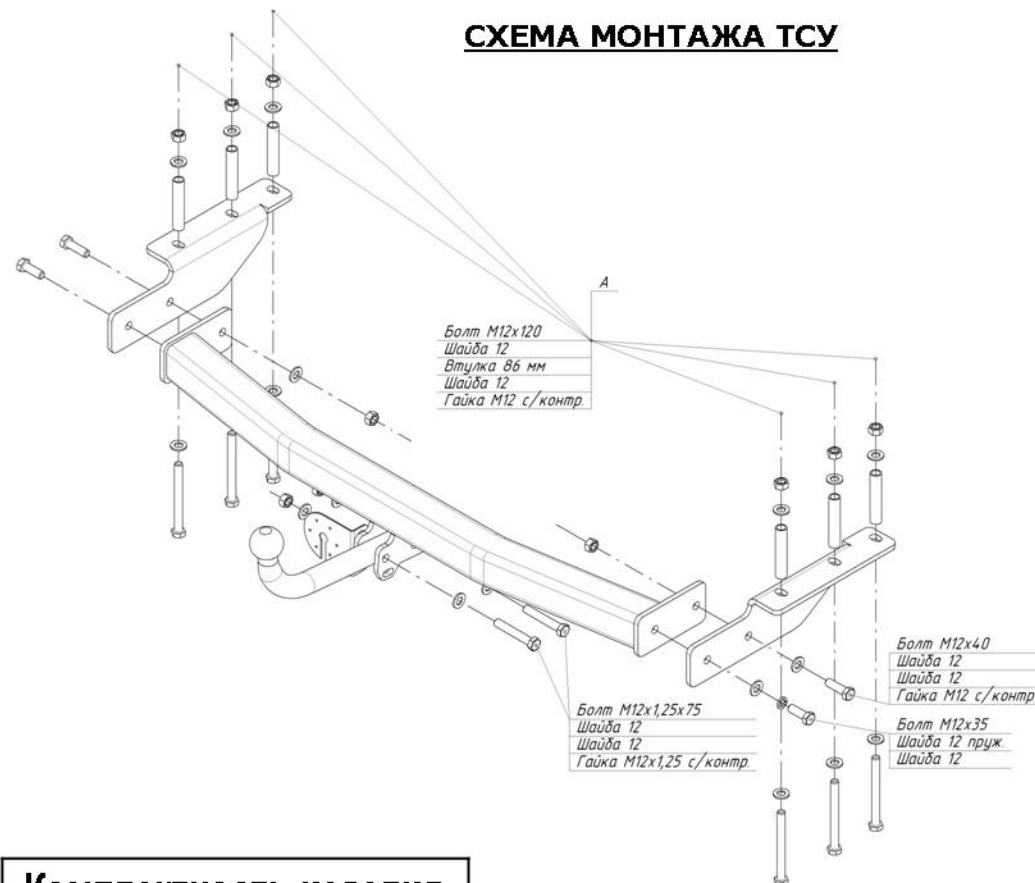
- Просверлить лонжероны насквозь в точках «А» через штатные отверстия сверлом d13.
- Отверстия рассверлить со стороны лонжерона до d18.
- Вложить в отверстия распорные втулки и установить кронштейны.
- Крепления не затягивать.
- Закрепите балку между кронштейнами.
- Установите шар, подрозетник.
- Затяните все крепежные элементы.
- Выполнить электромонтаж сигнализации;
- Установку ТСУ рекомендуется производить в специализированных автомастерских.

## 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.
Кронштейн левый	1 шт.
Кронштейн правый	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

## Коробка упаковочная

Гайка M4	3 шт.
Шайба 4	3 шт.
Шайба 4 пруж.	3 шт.
Винт M4x35	3 шт.
Болт M12 x 35	2 шт.
Болт M12 x 40	2 шт.
Болт M12 x 1,25 x 75	2 шт.
Болт M12 x 120	6 шт.
Гайка M12 с/контр.	8 шт.
Гайка M12 x 1,25 с/контр.	2 шт.
Шайба 12 пруж.	2 шт.
Шайба 12	22 шт.
Шар VN0701	1 шт.
Втулка 86 мм	6 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов 190 см	1 компл.
Инструкция по монтажу	1 шт.

## Схема обрезки кабеля

