

Типовая схема установки светоакустического (САБ) или светового блока (СБ) над крышами автомобилей МАЗ-6303, КАМАЗ-44108 при помощи комплекта крепления КК15

Вставить болты из комплекта КМИ01.000 (2) (рис.1) в пазы рамы (1) САБ (СБ). Для этого на раме предусмотрены выборки под головки болтов. Перемещая по пазам, совместить болты с отверстиями в полках кронштейнов (рис.2), собрать предварительно САБ (СБ) с кронштейнами при помощи болтов, гаек и шайб из КМИ01.000

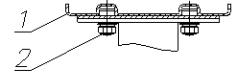


Рис.1.

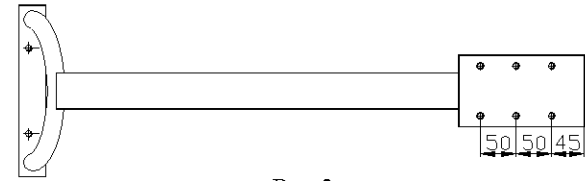


Рис.2.

Кронштейны должны иметь возможность перемещаться по раме САБ (СБ). Размер между полками кронштейнов выставить равным ориентировочно 557 мм - для МАЗ-6303, 657 мм - для КАМАЗ-44108 (рис.4). Установить САБ (СБ) с кронштейнами на автомобиль. Завести зацепы (2) (рис.2) под водосток (5) (по два зацепа с каждой стороны). Совместить отверстия в зацепах (2) и кронштейнах (1), при необходимости свести (или развести) кронштейны. Положение САБ (СБ) должно оставаться симметричным оси автомобиля. Собрать кронштейны с зацепами при помощи винтов(3) и шайб (4). После этого начать затяжку гаек (2, рис.1) поочередно, избегание смещения САБ (СБ) относительно желаемого положения. Момент кручения при затяжке крепежа – 0,5-0,8 кг·м

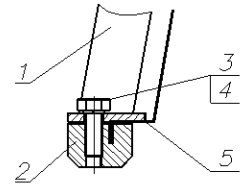


Рис.3.

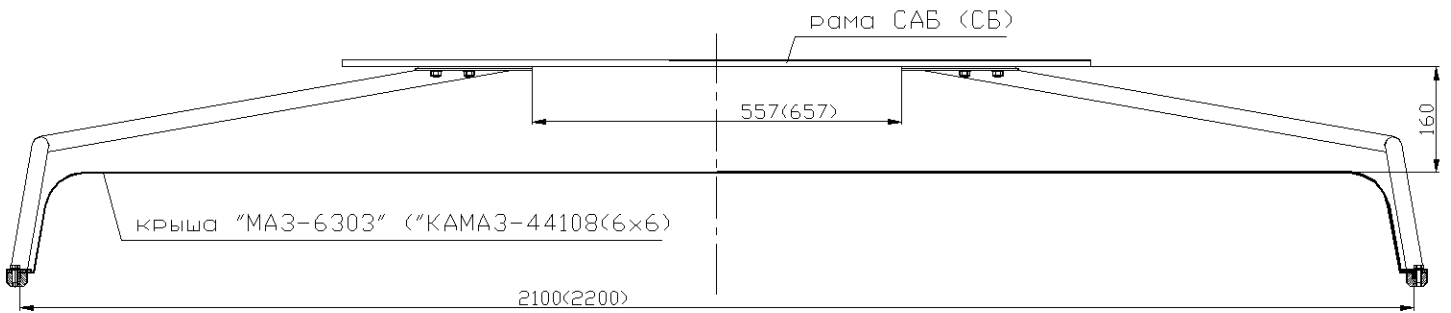


Рис.4.