



1. \*Размеры для справки
2. Шаг координатной сетки 0.25 мм, линии сетки не показаны.
3. Плату изготовить комбинированным позитивным методом.
4. Класс точности платы по ГОСТ Р 53429-2009 - 3:
  - Минимальная номинальная ширина проводника - 0,25 мм;
  - Минимальное номинальное расстояние между элементами проводящего рисунка - 0,25 мм;
5. Параметры отверстий платы приведены в таблице 1.
6. Плата должна соответствовать ГОСТ 23752-79, группа жесткости - 1.
7. Финишное покрытие металлизированных поверхностей меди по ГОСТ 9.301-86, контактных зон горячим лужением - припоем ПОС-61 ГОСТ 21930-76 толщиной не менее 10 мкм.
8. Остальные технические требования по ОСТ 4 ГО .070.015-75

Система отслеживания  
раскачивания грузового прицепа

СФ-2-35Г-1,5 ГОСТ 10316-78