**Паспорт№1670**

на раму металлическую Г-образную (РМГ-1)

1. **Область применения**

Рама металлическая Г-образная РМГ-1 предназначена для крепления щитов дорожных знаков.

1. **Комплектация**

Рама металлическая Г-образная состоит из:

Стойки с опорной плитой и рамы металлической – фермы.

Стойка состоит из двух металлических труб Ø=180 мм, с толщиной стенки 8 мм, длиной 7040мм. Опорная плита изготовлена из листа 25мм, размером 800х700мм, с четырьмя болтовыми отверстиями для крепления к железобетонному фундаменту. В верхней части стойки имеется переходное фланцевое соединение (пояс) для стыковки с фермой, выполненный из двух труб Ø159х6мм длиной 983мм соединённых раскосами из уголка 75х75х6мм и фасонками из листа 8мм – для придания жёсткости конструкции.

Рама металлическая длиной 5400 мм в виде фермы. Верхний и нижний пояса выполнены из трубы Ø=159х6мм, с длиной 5383 мм. Жесткость конструкции обеспечивается раскосной системой из уголка 75х75х6.0 мм. приваренного к фасонкам изготовленным из листа толщиной 8мм. Крепление рамы к стойке осуществляется посредством болтовых соединений метизной группой М20.

* 1. Район ветровой нагрузки – 5.

Все сварные швы выполнены в соответствии с ГОСТ 5264-80.

* 1. Антикоррозийная защита остальных элементов опоры выполнена методом горячего оцинкования в соответствии с требованиями ГОСТ 9.307-89.

1. **Транспортировка и хранение.**

Опоры транспортируются всеми видами транспорта, обеспечивающие сохранность продукции, в соответствии с действующими нормами и правилами на эти виды транспорта.

**4.Гарантии изготовителя.**

Изготовитель гарантирует сохранение основных параметров конструкций, в соответствии с Гражданским Кодексом РФ Статья 724, в течение 2 лет с момента установки конструкции при условии отсутствия каких-либо механических повреждений в течение указанного срока.

***Примечание***: нормативные показатели, технические характеристики, указанные в данном паспорте, распространяются на всю партию.

**Дата: 25.11.2020г. м.п. ОТК**