

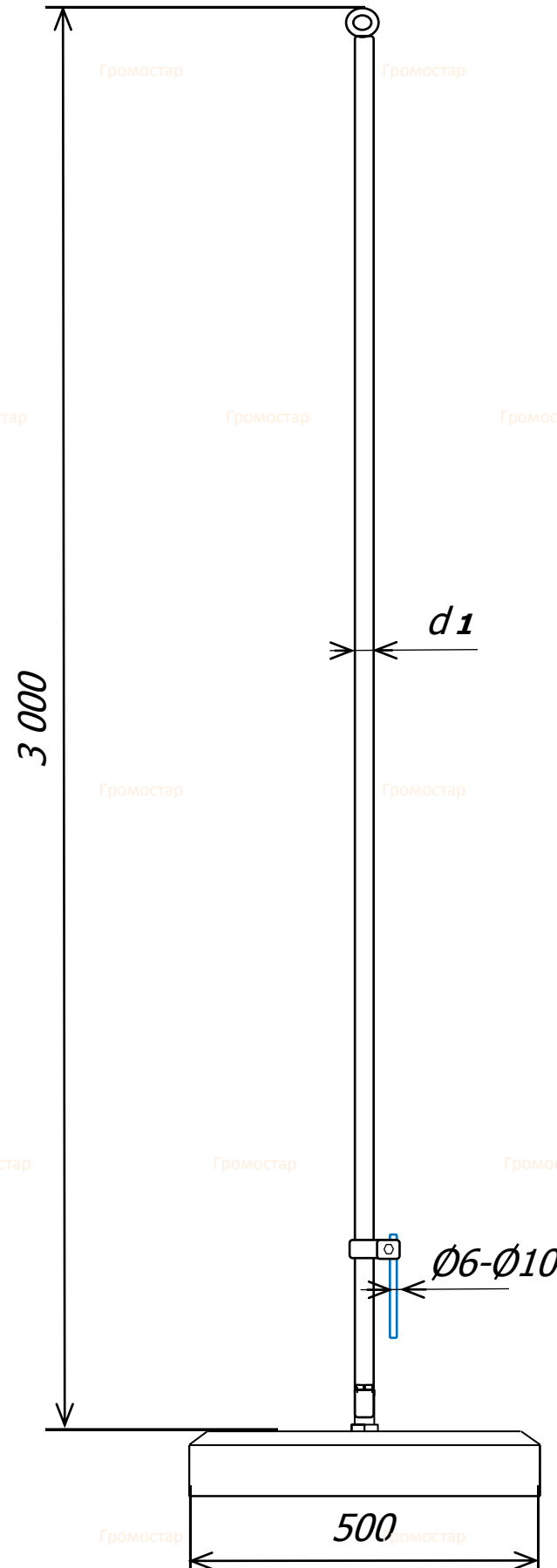
Молниеприёмная мачта на бетонном основании 3 метра для тросового молниеприёмника

Устанавливается на инверсионные кровли из ПВХ мембраны в случае не допустимости дырявить кровельное полотно. Молниеприёмная мачта на бетонном основании 2 метра для тросового молниеприёмника Громостар предназначен для молниезащиты элементов крыши или устройств, которые, согласно технике безопасности, невозможно присоединить к токоотводам. В комплект входит: молниеприёмная мачта, крепление для тросового молниеприёмника, соединитель мачты и проводника диаметром 6-10 мм., бетонное основание для молниеприёмника. Выпускается из алюминия, оцинкованной, нержавеющей и окрашенной стали с порошковой окраской в стандартные цвета кровельных материалов.

Состав комплекта:

- Молниеприёмник Громостар
- Соединитель молниеприёмника и проводника
- Бетонное основание для молниеприёмника
- Крепление для тросового молниеприёмника

| Артикул | Материал | Вес (кг) | h1 (м/п) | d1 (мм) |
|-----------|--------------------|----------|----------|---------|
| GR 095101 | Оцинкованная сталь | 56,91 | 3,0 | 32 |
| GR 095103 | Нержавеющая сталь | 54,53 | 3,0 | 30 |
| GR 095104 | Окрашенная сталь | 54,53 | 3,0 | 30 |
| GR 095105 | Алюминий | 53,81 | 3,0 | 30 |



| | |
|--------------|--|
| Согласовано | |
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. | |

| Изм. | Кол. | Лист | № док | Подпи | Дата | Альбом технических решений устройства молниезащиты и заземления | | | |
|----------|------|----------|-------|-------|------|--|--------------------|-------------|--------|
| ГИП | | Зиновьев | | | | Устройство внешней молниезащиты | стадия Р | ЛИСТ 951 | ЛИСТОВ |
| Разраб. | | | | | | Молниеприёмная мачта на бетонном основании 3 метра для тросового молниеприёмника | gromostar.ru | | тел. |
| Проверил | | | | | | | +7 (495) 664-30-15 | | |