

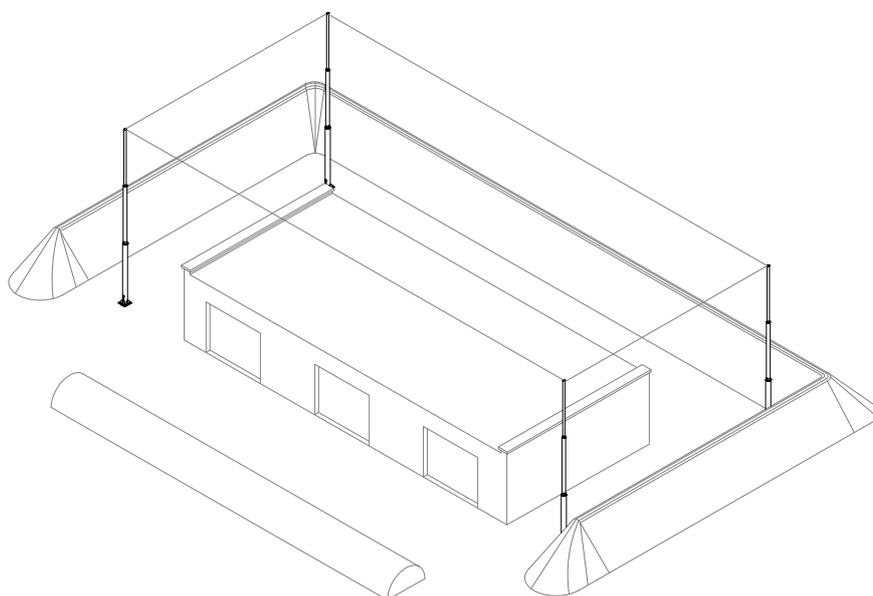
*Общество с ограниченной ответственностью  
ООО "СтройПлаза"*

*Комплектующие для системы молниезащиты и заземления*

*Молниеприёмная мачта для тросового  
молниеприёмника 11,5 метров*

*ПАСПОРТ*

*GR170611, GR170613, GR170614*



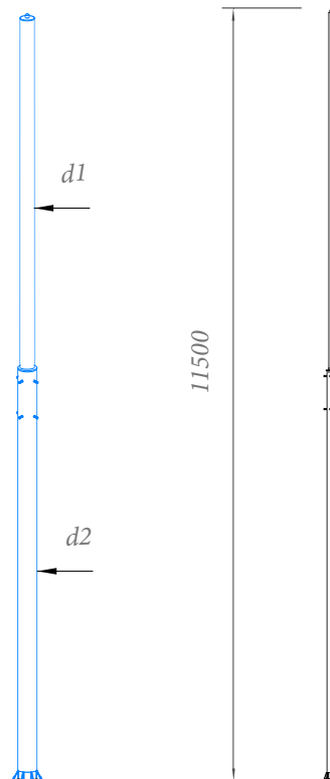
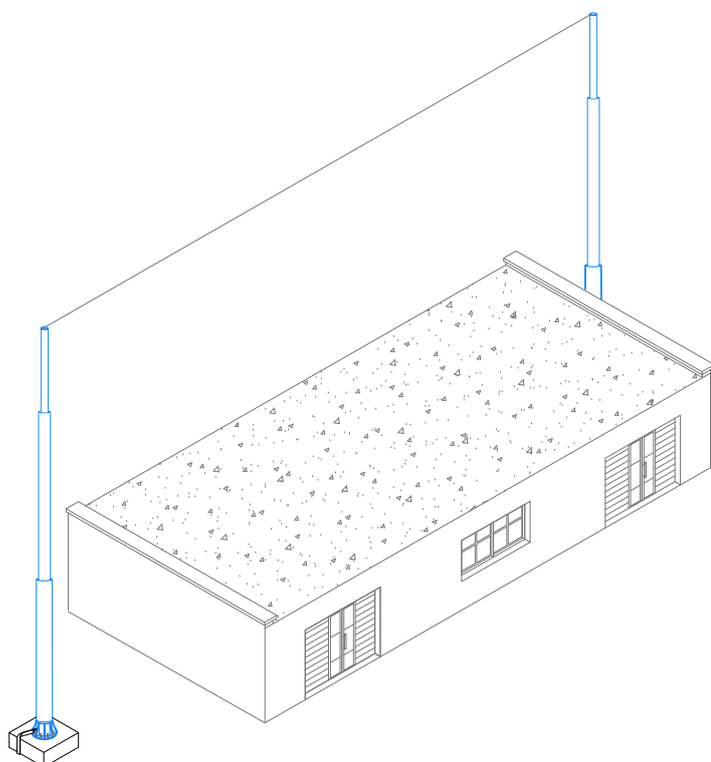
*МОСКВА*



## Молниеприёмная мачта для тросового молниеприёмника 11,5 метров

Молниеприёмная мачта для тросового молниеприёмника 11,5 метров Gromostar предназначен для установки на объекты при выполнении работ по молниезащите. В комплект входит: молниеприёмная мачта, закладная для установки мачты на грунт, соединитель. Подробности касающиеся способа установки и крепления найдете на сайте.

Артикул	Материал	Высота	Диаметр	ВЕС
GR170611	Оцинкованная сталь	11,5 м.	Ø76/108 мм.	134,1 кг.
GR170613	Нержавеющая сталь	11,5 м.	Ø76/108 мм.	107,8 кг.
GR170614	Окрашенная сталь	11,5 м.	Ø76/108 мм.	134,1 кг.



Молниеприёмная мачта для тросового молниеприёмника 11,5 метров Gromostar выпускается из оцинкованной стали St/Zn, нержавеющей стали VA. Возможна окраска в стандартные цвета. Соответствует нормативным документам регламентирующими требования к молниезащите зданий: «Инструкция по молниезащите зданий и сооружений» РД 34.21.122-87 от 30 июля 1987 года и «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» СО 153-343.21.122-2003 от 30 июня 2003 г

Партия держателей поставляемая в один адрес, комплектуется паспортом и объединенным техническим описанием в соответствии с ГОСТ 2.601-2006. Вы можете скачать паспорт изделия на сайте производителя.

Внешний вид товара может отличаться от товара, представленного на фото. Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не влияющих на качество изделия

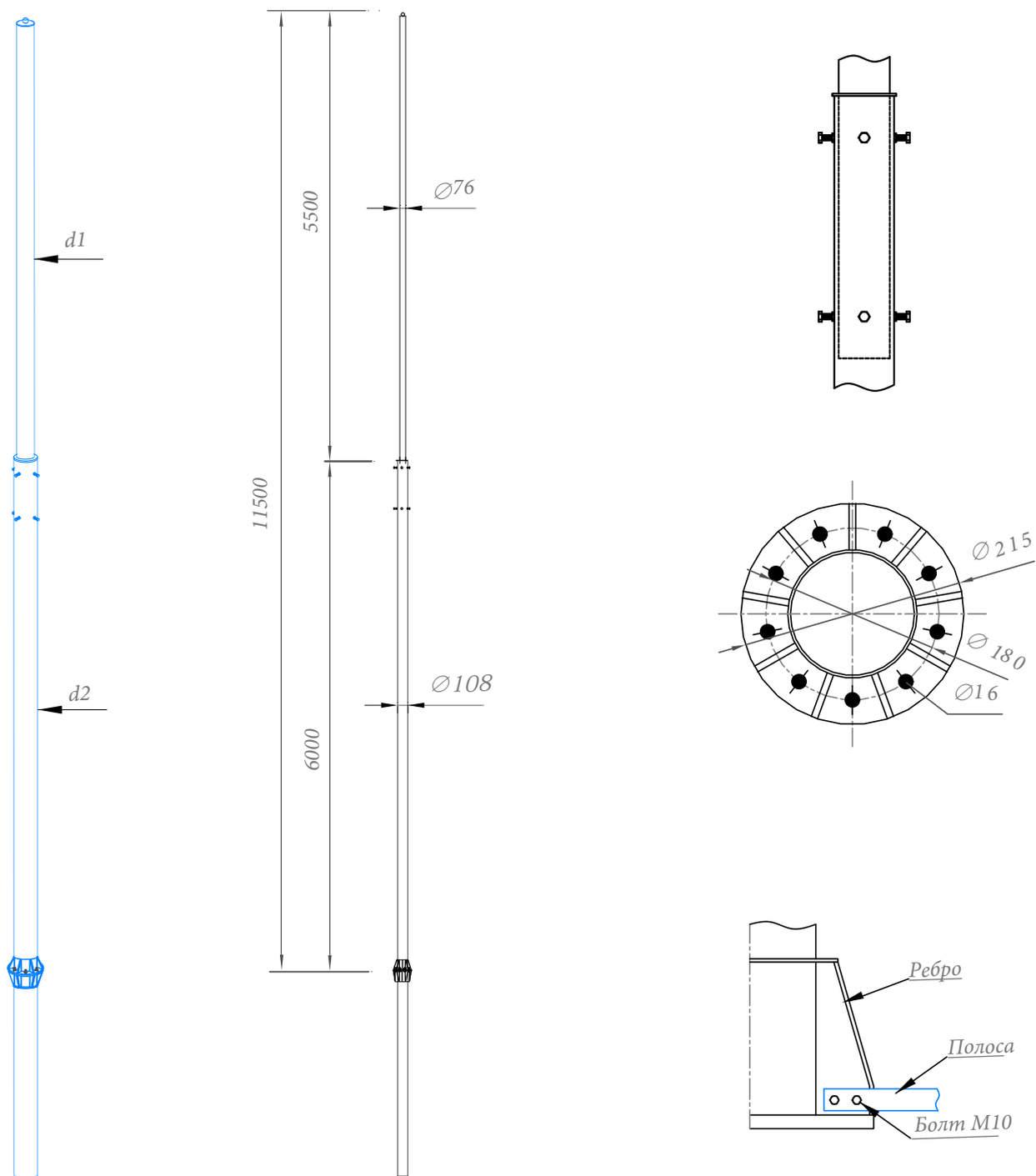
Гарантийный срок на держатель составляет 24 месяцев со дня продажи.

Соответствует требованиям Инженер ОТК ООО «СТРОЙПЛАЗА» Володько М.И.



*М.И. Володько*

## Молниеприёмная мачта для тросового молниеприёмника 11,5 метров



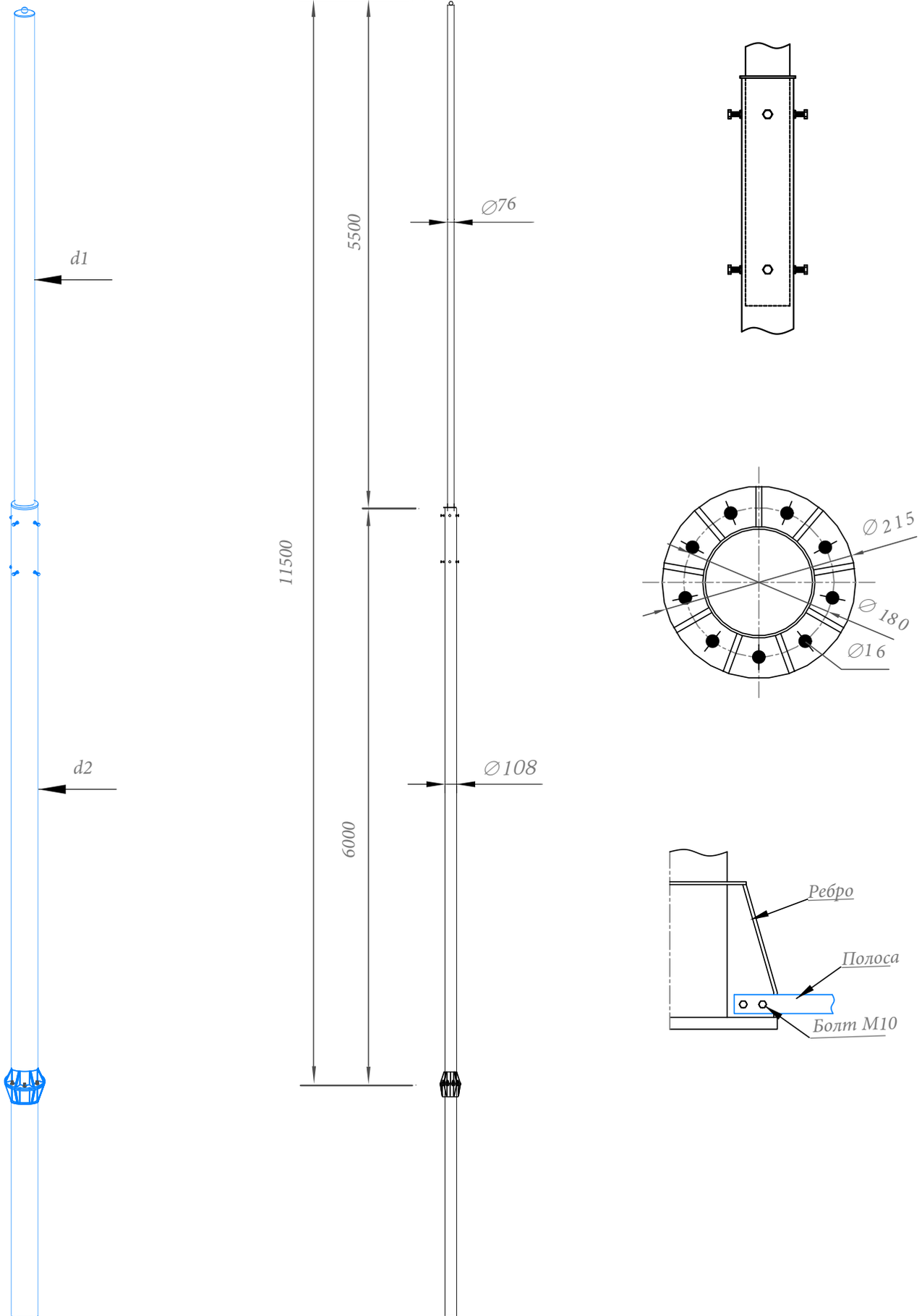
Молниеприёмная мачта для тросового молниеприёмника 11,5 метров Gromostar предназначен для установки на объекты при выполнении работ по молниезащите. В комплект входит: молниеприёмная мачта, закладная для установки мачты на грунт, соединитель. Подробности касающиеся способа установки и крепления найдете на сайте.

Молниеприёмная мачта для тросового молниеприёмника 11,5 метров Gromostar выпускается из оцинкованной стали St/Zn, нержавеющей стали VA. Возможна окраска в стандартные цвета. Соответствует нормативным документам регламентирующими требования к молниезащите зданий: «Инструкция по молниезащите зданий и сооружений» РД 34.21.122-87 от 30 июля 1987 года и «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» СО 153-343.21.122-2003 от 30 июня 2003 г

Арт.	Материал.	Высота	Диаметр	ВЕС
GR170611	Оцинкованная сталь	11,5 м.	Ø76/108 мм.	134,1 кг.
GR170613	Нержавеющая сталь	11,5 м.	Ø76/108 мм.	107,8 кг.
GR170614	Окрашенная сталь	11,5 м.	Ø76/108 мм.	134,1 кг.

					ООО "СТРОЙПЛАЗА" gromostar.ru		Лист	
					E-mail: z5954455@yandex.ru тел. +7 (999) 595-44-55		GR170611	
Изм.	Листов	№ док.	Подп.	Дата				

Молниеприёмная мачта для тросового молниеприёмника 11,5 метров



Изм.	Листов	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	--------	-------	------

ООО "СТРОЙПЛАЗА" [gromostar.ru](http://gromostar.ru)  
 E-mail: [z5954455@yandex.ru](mailto:z5954455@yandex.ru) тел. +7 (999) 595-44-55

Лист
170610