

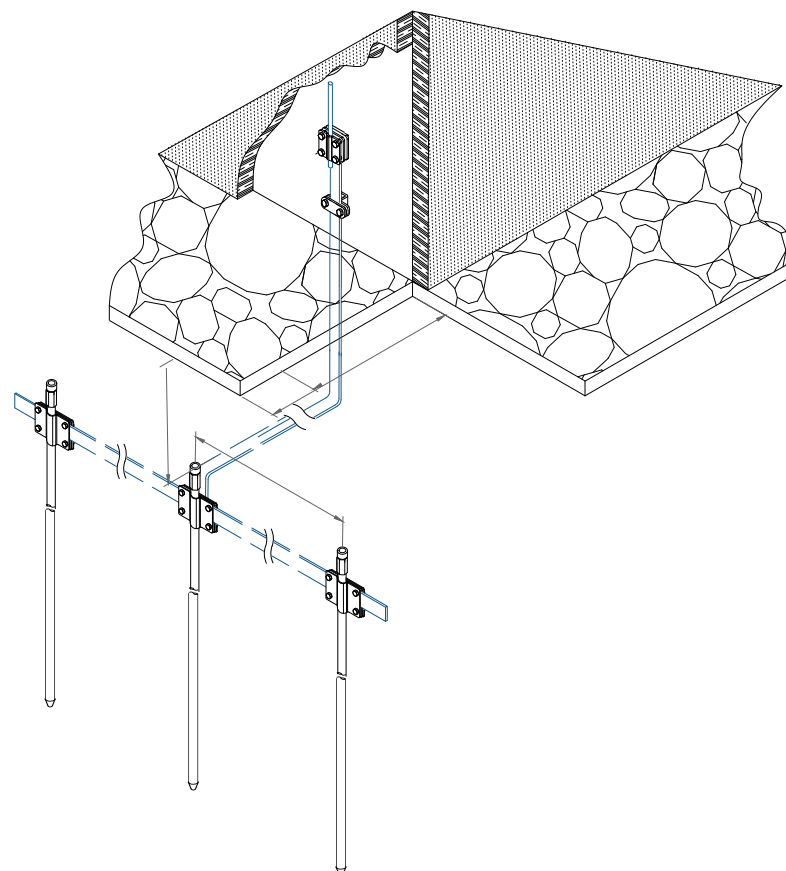
ООО "СтройПлаза"

Комплектующие для системы молниезащиты и заземления

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Наконечник забивной *GROMOSTAR* для без муфтового стержня заземления

### *GROMOSTAR*



Производитель ООО «Стройплаза»

Россия, Московская обл., Истренский р-н, Костровское поселение, ул. Сиреневая 32.

Тел: +7 (495) 664-30-15, +7 (999) 595-44-55

e-mail: z5954433@yandex.ru

WhatsApp: +79995954455

[gromostar.ru](http://gromostar.ru)

## 1. Назначение изделия

Наконечник забивной GROMOSTAR для без муфтового стержня заземления от M14 до M32 мм. и является одним из основных элементов устройства заземления. Наконечник забивной GROMOSTAR для без муфтового стержня заземления используется в организации контура заземления разных построек и конструкций, которые необходимо заземлить.

Предназначено в районах Крайнего Севера с температурой до -60 градусов.

## 2. Технические характеристики

Артикул	Материал	Размер (мм.)	Вес (кг.)
GR620090	Сталь	M14x40	0,049

Артикул	Материал	Размер (мм.)	Вес (кг.)
GR620190	Сталь	M16x40	0,059

Артикул	Материал	Размер (мм.)	Вес (кг.)
GR620290	Сталь	M18x40	0,089

Артикул	Материал	Размер (мм.)	Вес (кг.)
GR620390	Сталь	M20x40	0,079

Артикул	Материал	Размер (мм.)	Вес (кг.)
GR620490	Сталь	M25x40	0,104

Артикул	Материал	Размер (мм.)	Вес (кг.)
GR620590	Сталь	M32x40	0,138

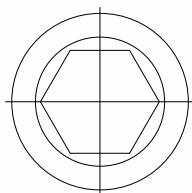
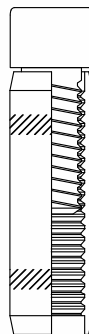
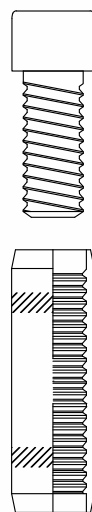
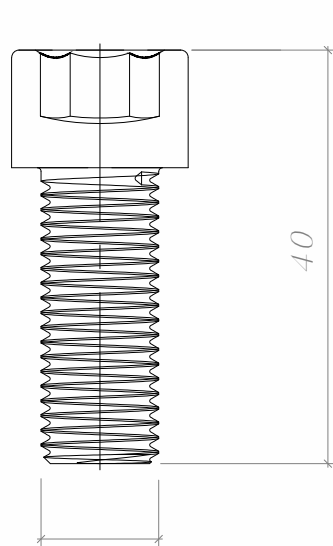
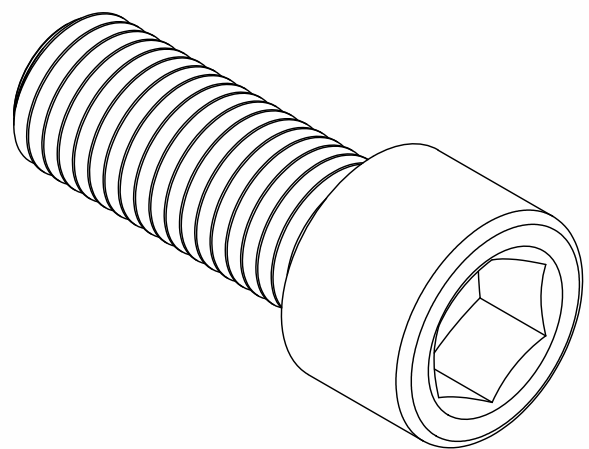
От материала зависит срок эксплуатации заостренного наконечника.

Расстояние от фундамента - не менее 1 метра

## 3. Состав изделия и комплектность

Забивной наконечник поставляемые в один адрес, комплектуется паспортом и объединенным техническим описанием в соответствии с ГОСТ 2.601-2006.

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.



*Примечания:*

1. Передает удары электрического молота на стержень заземления.
2. Многократное использование.
3. Материал: сталь повышенной прочности.

## 4. Устройство и принцип работы

Конструкция наконечника позволяет выполнить заземляющее устройство в виде электрода длиной до 24 метров.

## 5. Техническое обслуживание

Наконечник забивной для заземления должен эксплуатироваться по назначению.

## 6. Условия хранения и транспортировки

Изделия не относятся к категории не опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

При железнодорожных и автомобильных перевозках изделия допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе. Обращаться с товаром с соответствующей осторожностью, избегая ударов и вмятин.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя.

## 7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок на наконечник GROMOSTAR составляет 24 месяцев со дня продажи.

Гарантия распространяется на все заводские и конструктивные дефекты. Данная гарантия не распространяется:

- на повреждения, возникшие в результате монтажа неквалифицированным персоналом, или с нарушением требований настоящего паспорта;
- при наличии повреждений в результате ударов, а также других механических или температурных повреждений.

## 8. Сведения о рекламациях

Номер и дата рекламации	Краткое содержание рекламации	Меры, принятые предприятием-изготовителем

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

*Женев*

