

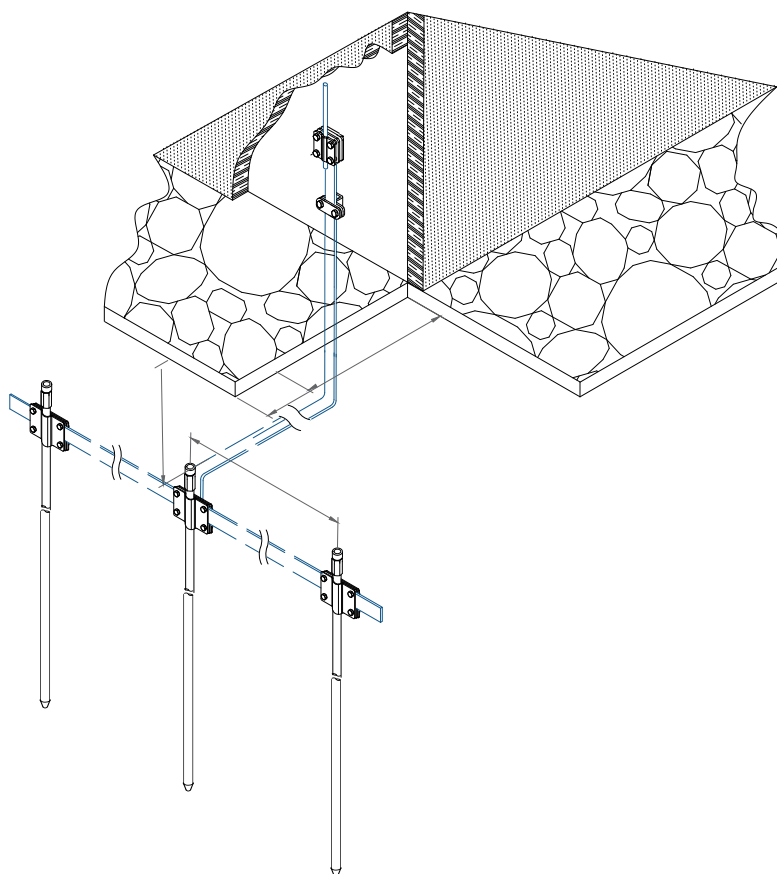
ООО "СтройПлаза"

Комплектующие для системы молниезащиты и заземления

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Наконечник острый GROMOSTAR для стержня заземления с резьбой

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

1. Назначение изделия

Наконечник острый GROMOSTAR для стержня заземления с резьбой от М14 до М32 мм. и является одним из основных элементов устройства заземления. Наконечник острый GROMOSTAR для стержня заземления с резьбой 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

<i>Артикул</i>	<i>Материал</i>	<i>Размер (мм.)</i>	<i>Вес (кг.)</i>
<i>GR620060</i>	<i>Сталь</i>	<i>М14х40</i>	<i>0,069</i>

<i>Артикул</i>	<i>Материал</i>	<i>Размер (мм.)</i>	<i>Вес (кг.)</i>
<i>GR620160</i>	<i>Сталь</i>	<i>М16х40</i>	<i>0,079</i>

<i>Артикул</i>	<i>Материал</i>	<i>Размер (мм.)</i>	<i>Вес (кг.)</i>
<i>GR620260</i>	<i>Сталь</i>	<i>М18х40</i>	<i>0,109</i>

<i>Артикул</i>	<i>Материал</i>	<i>Размер (мм.)</i>	<i>Вес (кг.)</i>
<i>GR620360</i>	<i>Сталь</i>	<i>М20х40</i>	<i>0,099</i>

<i>Артикул</i>	<i>Материал</i>	<i>Размер (мм.)</i>	<i>Вес (кг.)</i>
<i>GR620460</i>	<i>Сталь</i>	<i>М25х40</i>	<i>0,124</i>

<i>Артикул</i>	<i>Материал</i>	<i>Размер (мм.)</i>	<i>Вес (кг.)</i>
<i>GR620560</i>	<i>Сталь</i>	<i>М32х40</i>	<i>0,158</i>

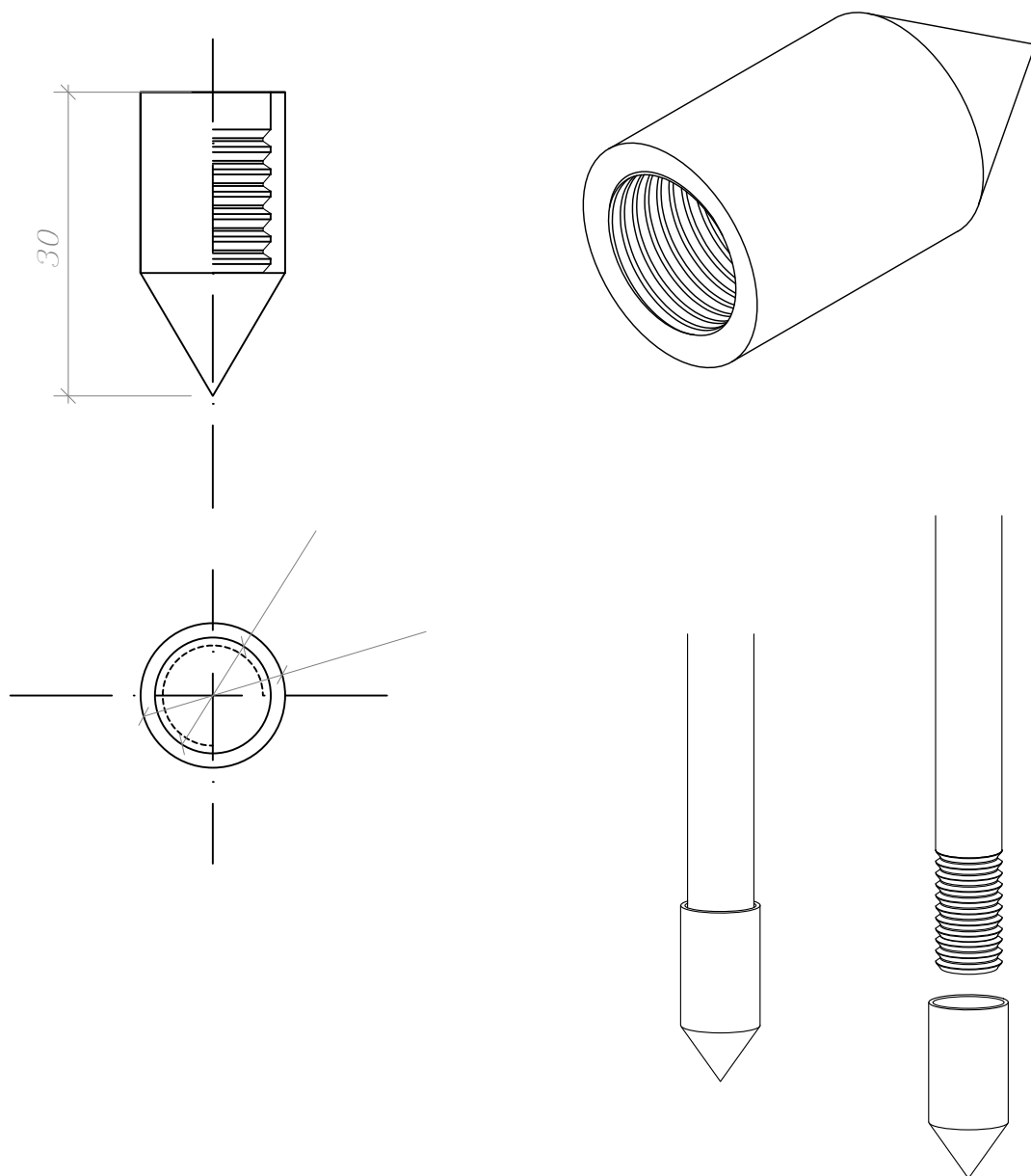
От материала зависит срок эксплуатации заостренного наконечника.

Расстояние от фундамента - не менее 1 метра

3. Состав изделия и комплектность

Заостренный 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. Вкручивается на первый стержень заземления для погружения в почву.
2. Используется для всех типов почв.
3. Для уменьшения переходного сопротивления дополнительно использовать токопроводящую пасту.

4. Устройство и принцип работы

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

5. Техническое обслуживание

Наконечник 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 наконечника 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 «СТРОЙПАЗА»
Володько М.И.

М.И. Володько

