

ЗАЗЕМЛЕНИЕ

Модульно-штыревая система

- Высокая устойчивость медного и цинкового покрытия к механическим повреждениям в процессе монтажа в грунт с содержанием строительного мусора или гравия
- Стабильно низкое сопротивление заземления в грунтах с высоким удельным сопротивлением
- Легкость монтажа заземляющего электрода на глубину до 30 метров
- При монтаже не требуются сварочные работы или специализированная техника – справится один человек
- Максимальная защита всех элементов системы от коррозии
- Комплексное предложение по оптимальной цене с гарантией от производителя.



Комплектация

Комплект включает в себя стержни длиной 1,2 м или 1,5 м и диаметром 14 мм или 16 мм вместе с необходимыми для монтажа элементами. В их числе соединительные муфты и зажимы заземления, наконечники и ударопрочные головки, паста токопроводящая и лента для герметизации. В результате при монтаже формируется вертикальный электрод необходимой длины (до 30 метров). Некоторые комплекты дополнены насадкой для перфоратора SDS-max, которую вы сможете использовать при самостоятельной установке заземления.

Электролитическое заземление

- Надежная работа заземления в любой сезон в течение всего срока службы
- Комплект активного соляного электрода предназначен для грунтов с высоким удельным сопротивлением: каменные, скальные, вечномёрзлые и прочие «трудные» грунты
- Монтаж заземления в скважине или траншее на минимально возможной площади
- Простота контроля работы системы и дозаправки электролита через инспекционный колодец
- Стабильно низкое сопротивление растеканию тока в земле вне зависимости от сезона
- Комплексное предложение по оптимальной цене с гарантией от производителя.



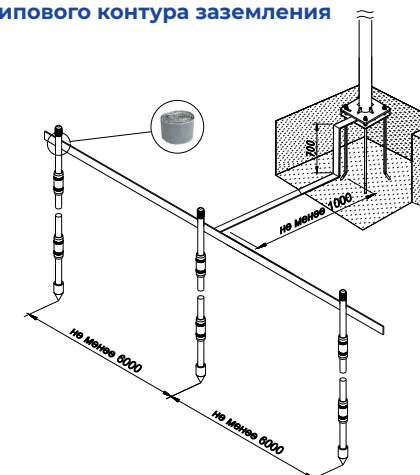
Комплектация

Электролитический электрод (вертикальный/горизонтальный), колодец электролитического заземления, электролитическая лента изолирующая, зажим заземления стержень — полоса/пруток крестообразный, специальный состав EZACTIV, специальный состав EZANIT, электролитическая смесь.

Комплектующие

- Стержни заземления
- Проводники
- Муфты
- Ленты изолирующие
- Зажимы
- Наконечники
- Головки ударопрочные
- Насадки для перфоратора SDS-max
- Паста токопроводящая
- Уравнивание потенциалов

Схема типового контура заземления



Производственный комплекс

оснащен современным оборудованием для производства электротехнической продукции, электронных компонентов, компонентов систем молниезащиты и заземления.



Гальваническое производство



Термодиффузионное цинкование



Штамповка металла



Литье изделий из пластмасс под давлением

ЕЗЕТЕК более 20 лет специализируется на производстве оборудования для заземления, молниезащиты, защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП), мачт и флагштоков.

В ассортимент входят готовые комплекты заземления, компоненты для наружной и внутренней молниезащиты, а также УЗИПы для силовых сетей, сетевого и слаботочного оборудования.

Продукция ориентирована на применение в гражданском строительстве, промышленности, на объектах связи и энергетики.

Производство ведётся на собственных мощностях в Московской и Владимирской областях, с постоянным контролем качества.

Наша продукция помогает проектировщикам и монтажникам создавать комплексные системы молниезащиты, защиты от перенапряжения и заземления для объектов любого масштаба.



ПОДРОБНОСТИ
НА САЙТЕ

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН +7 (800) 707-90-21



СИСТЕМА ЗАЗЕМЛЕНИЯ

- Комплекты заземления
- Электролитическое заземление
- Стержни заземления
- Комплектующие заземления
- Шины заземления

