

Основные сведения об изделии и технические данные столба сигнального ТУ РБ 300209010.108-2001

Основные сведения

Столб предназначен для вывода на поверхность проводников сигнальнолокализационной ленты, их соединения и подключения соединения к заземлителю через пластину контактную. Пластина контактная столба позволяет отключить ленту от заземлителя и подключить к ней генератор частоты типа ГИП-1 ТУ РБ07511293.078-99 (или аналогичного) для определения трассы трубопровода с помощью искателя ИК-1 ТУ РБ07511293.068-98



Рисунок 1. Пластина контактная

Столбы предназначены для эксплуатации при температуре окружающей среды от минус 60 до плюс 60 °С и относительной влажности воздуха до 98 % при температуре плюс 25 °С и более низкой температуре без конденсации влаги.

Вид климатического исполнения УХЛ 1 по ГОСТ 15150-69.

Конструкция столбов обеспечивает защиту оборудования, установленного внутри, от атмосферных осадков.

Устройство столба

Столб представляет собой пластмассовый корпус с крышкой, имеющей внутренний замок. Для удобства эксплуатации ключи к замкам от различных столбов являются взаимозаменяемыми. Столб устанавливается на металлическое основание.

На корпусе столба расположены дистанционные заклепки и центровочные пальцы обеспечи-



вающие центровку крышки относительно корпуса, заземляющая клемма и стойки на которые установлена контактная пластина. Крышка имеет вентиляционные отверстия. Материал корпуса и крышки столба – полиэтилен высокого давления наполненный антипиренами для обеспечения огнестойкости (ПВ-0). Крышка столба имеет цветовую маркировку и надписи, соответствующие маркировке служб обслуживающих трубопровод или иные коммуникации. Все элементы распределительного оборудования выполнены из коррозионностойких материалов или имеют защитное покрытие. Столб комплектуется омедненным либо оцинкованным заземлителем с зажимом для подключения заземляющего проводника.

Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие столбов требованиям технических условий ТУ РБ 300209010.108-2001 при соблюдении владельцем условий эксплуатации. Срок службы столбов – не менее 20 лет. Гарантийный срок эксплуатации столбов - 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию. Гарантийный

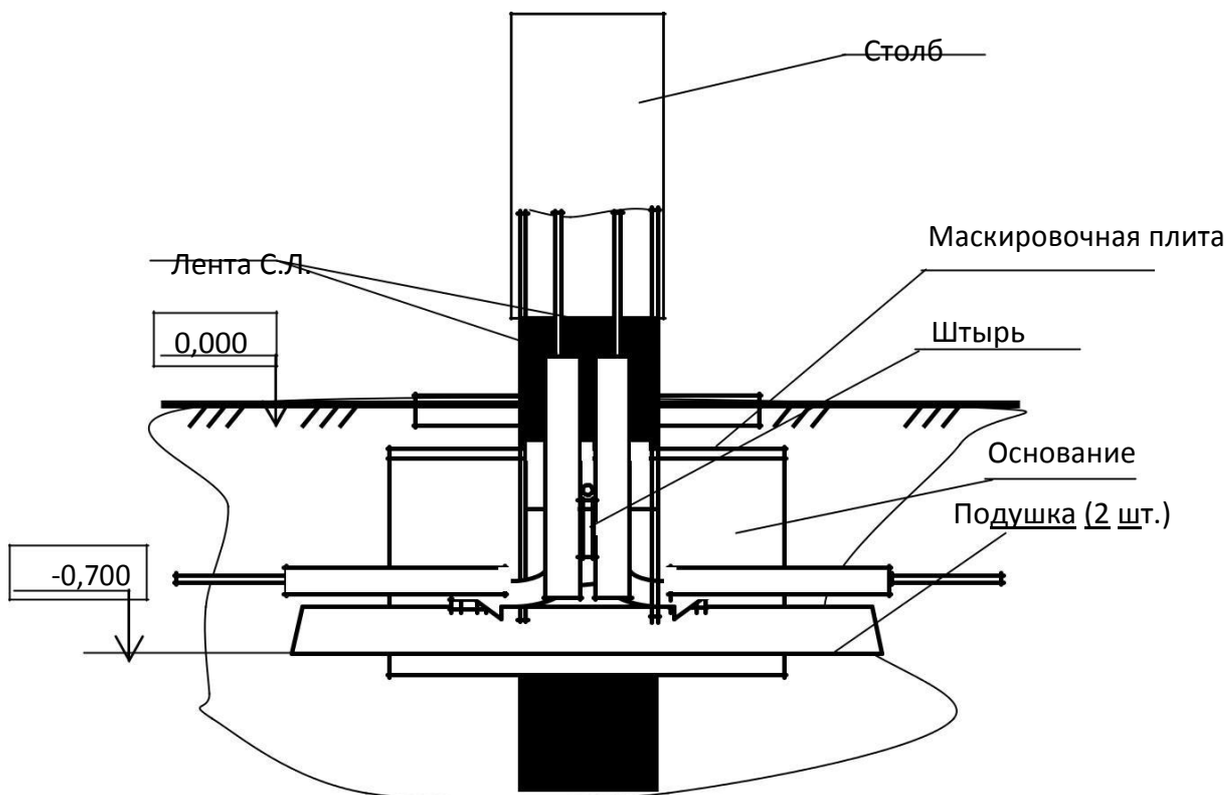


Рисунок 2. Установка столба.

Контакты

ООО «РеполимерЭнерго», г.Заславль тел./факс +375 17 544 30 75,
моб. +375 29 647 14 47, +375 44 544 30 72