

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

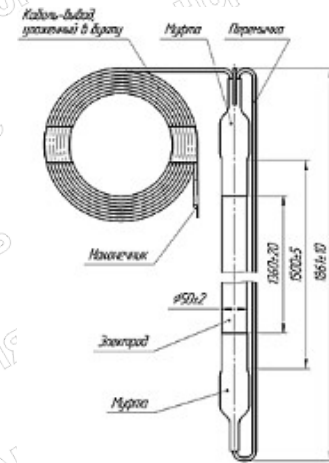
Опросный лист № _____ счет № _____

Пример записи условного обозначения анодного заземлителя АЗП-РА при его заказе и в документации заказчика:

| | | | |
|---------|-----|---|---|
| АЗП-РА- | К - | | |
| | 1 | 2 | 3 |

1 – комплектный (при заказе одного заземлителя в комплекте, «К» не прописывается), 2 – количество заземлителей в комплекте, 3 – длина магистрального кабеля

| № | Параметры | |
|---------------------------|--|--------|
| 1 | Длина одного закольцованного электрода, мм Стандартно 1500 | |
| 2 | Длина кабель-вывода, м Стандартно 3м | |
| 3 | Марка кабель-вывода Стандартно КГН ЭХЗ 1х4 | |
| 4 | Наличие магистрального кабеля | нет да |
| 5 | Длина магистрального кабеля, м | |
| 6 | Марка магистрального кабеля Стандартно КГН ЭХЗ 1х10 | |
| 7 | Наличие комплекта для присоединения кабель-вывода к магистральному кабелю на месте установки заземлителей (на каждое соединение предусматривается сжим, герметик и лента термоусаживаемая) | нет да |
| 8 | Заводское присоединение кабель-выводов к магистральному кабелю | нет да |
| 9 | Расположение электродов и расстояние между точками заводского присоединения кабель-выводов к магистральному кабелю, м | |
| Дополнительные требования | | |
| | | |

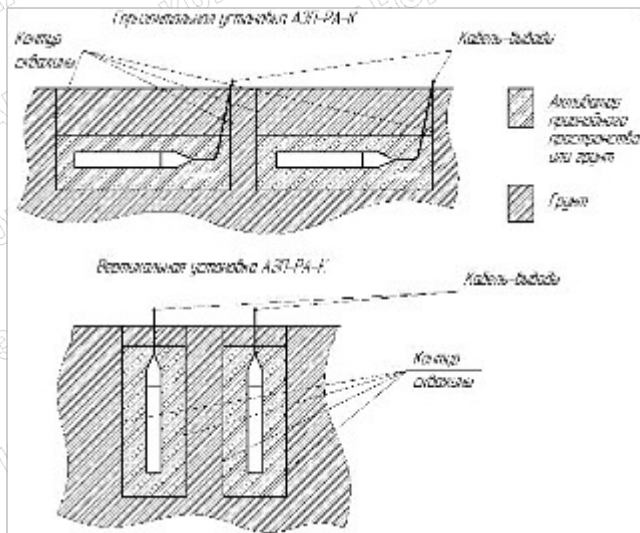


Общий вид АЗП-РА

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Стандартная марка АЗП-РА-1 – электрод длиной 1500 мм с кабель-выводом КГН-ХЛ-ЭХЗ 1*4, длиной 3м.

В зависимости от региона использования и требования Заказчика, марка кабеля может быть изменена на КГН ЭХЗ.



Установка АЗП-РА-К