Новый тип заземляющего электрода горизонтального исполнения – необслуживаемый электрод «10 Ом» производства ООО «ВОЛЬТ-СПБ»



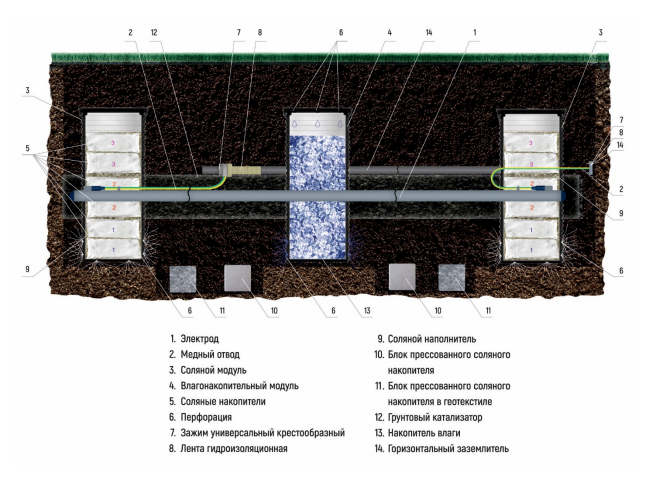
На Международном форуме «Электрические сети» в декабре 2019 года компания «ВОЛЬТ-СПБ» впервые презентовала новый тип заземляющего электрода горизонтального исполнения – **необслуживаемый электрод** «**10 Ом**».

Данная разработка **не имеет аналогов** на рынке электролитического заземления. В каждой новой модели электродов мы совершенствуем технические характеристики, чтобы предлагать нашим клиентам лучшее решение для заземления их объектов.

Необслуживаемый активный соляной электрод «10 Ом» – модель с улучшенными характеристиками и увеличенным гарантийным сроком службы.

Отличия электродов «10 Ом» от электродов «Н-УДАВ» горизонтального исполнения:

- Увеличен гарантийный срок служб;
- Улучшена эффективность электрода на 10%;
- Повышена надежность подключения к контуру заземляющего устройства;
- Обеспечено поддержание постоянного уровня влаги вокруг заземлителя в засушливых грунтах.



Узнать подробнее о технических характеристиках и преимуществах необслуживаемого активного соляного электрода «10 Ом» Вы можете по <u>ссылке</u>.