**Вид товара и его технические характеристики:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и краткие характеристики**  **Товара** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| 1 | Электрод графитовый трубчатый для анодных заземлений марки ЭГТ-2900.  EGT Электрод состоит из трубы и соединителя-токоввода, изготовленного из конструкционного графита пропитанного. Предел прочности труб и соединителей-токовводов - при сжатии не менее 50 МПа. Наружный диаметр электродов - 114 мм, внутренний - 90 мм, максимальная длина колонны электродов в вертикальной скважине до 100 м.  Электроды хранят в условиях, исключающих возможность их механического повреждения. Средняя плотность защитного тока - 1А на 1м2 поверхности электродов(0,45А на 1 погонный метр заземлителя). | шт. | 500 |