



**Общество с ограниченной ответственностью
«ЗКС»**

456770, Челябинская область,
г. Снежинск, ул. Широкая, 76, а/я 469
ИНН 7423017093/ КПП 742301001
ОГРН 1037401350854
р/с 40702810072060100172
в Челябинском ОСБ № 8597 г. Челябинск
к/с30101810700000000602 БИК 047501602
тел. (351-46) 2-60-46
E-mail: sekretar@uralgres.com

По месту требования

От 01.09.2022 № 5/11

Материалы, характеризующиеся высокой степенью электрического сопротивления с соответственно низкой степенью электропроводности, относятся к материалам известным как диэлектрики, керамогранитная плитка, относятся к этому классу материалов.

Другая важная характеристика, напрямую связанная с электропроводностью, – это скопление на поверхности электростатического напряжения. Керамогранитные плитки обладают высокой степенью устойчивости - накопления статического электричества. Исследования показали, что керамогранитная плитка не накапливает статическое электричество. Керамогранитная плитка не пропускает электрический ток.

Исп. письма
О.М.Баранова