



Общество с ограниченной ответственностью

«СнабГрупп»

192029, Санкт-Петербург, пр-кт Большой Смоленский, дом 2, литер А, помещение 9Н

ИНН 7811155488, КПП 781101001

телефон 981-88-10

e-mail: 981-88-10@snabgroup.ru www.snabgroup.ru

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Обогащенный песок из отсевов дробления (гранитная крошка 2-5 мм)

1. Зерновой состав щебня (полные остатки на ситах, % по массе)

Диаметр сита, мм	Факт	По ГОСТ 31424-2010
10	-	до 2
5	4,9	до 10
2 (дополнительно)	93,1	
0,63	98,6	св. 75
< 0,16 (проход)	0,7	до 3

2. Модуль крупности 4,5
3. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе 0,3
4. Содержание глины в комках, % по массе отсутствует
5. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы в песке, % по массе 12,8
6. Марка песка по дробимости 1200
7. Насыпная плотность песка, кг/м³ 1350
8. А_{эф}ф. естественных радионуклидов, Бк/кг 165

По радиационному качеству материал соответствует I классу

9. Содержание вредных компонентов и примесей:

Показатель	Факт	По ГОСТ 8736-93
Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимых в щелочах, моль/л	до 16,83	не более 50,0
Сульфаты и сульфиды в пересчете на SO ₃ , % по массе	до 0,007	не более 1,5
Пирит, % по массе	0,14	не более 4,0
Галоидные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе	до 0,002	не более 0,1

Обогащенный песок из отсевов дробления выпускается по ГОСТ 31424-2010

Материалы строительные нерудные из отсевов дробления плотных горных пород при производстве щебня».



Технолог

Баев И. И.