

ООО «Гранитстройинвест»

Карелия, Питкерантский район, карьер «Койриноя»

ПАСПОРТ

Наименование и адрес потребителя _____

Номер партии _____ кол-во щебня _____

Щебень гранитный фракции от 5 до 20мм

Месторождение: карьер пос. Койриноя, Питкерантский район, республика Карелия.

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

Диаметр сита	Факт	По ГОСТ 8267-63
1,25D	0	До 0,5
D	6,5	До 10
0,5(D+d)	57,8	от 30 до 60
d	97,8	от 90 до 100

2. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе 10%
- 3.Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе 0,8
4. Содержание глины в комках, % по массе отсутствует
5. Марка щебня по прочности (дробимости) 1200
6. Марка щебня по истираемости И1
7. Содержание зерен слабых пород, % по массе отсутствуют
8. Морозостойкость щебня F400
9. Насыпная плотность щебня, тн/м³ 1.36
10. Аэфф. Естественных радионуклидов, Бк/кг 109
11. Устойчивость структуры против распадов, % 1,5
12. Содержание вредных компонентов и примесей:

Показатель	Факт	По ГОСТ 8267-93
Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах, ммоль/л	25,6	не более 50,0
Сульфаты и сульфиды в пересчете на SO ₃ , % по массе	до 0,1	не более 1,5
Пирит, % по массе	0,05	не более 4,0
Галоидные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе	до 0,05	не более 0,1

Щебень выпускается по ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ».

По вопросам подлинности данного документа обращаться в Испытательную лабораторию ООО «Гранитстройинвест».

Тел. +7(921) 950-76-73

Контролер ТК _____

Родин.Р.Д.

(МП)

