

Гранитстройинвест

186810, Республика Карелия,
г. Питкяранта, ул. Цветочная 17,
ОГРН: 1021000905925,
ИНН: 1005080523
КПП: 100501001

Представительство в Санкт-Петербурге:
Большой пр. П.С., д. 49/18, литер А,
г. Санкт-Петербург, 197197
тел. (812) 335 97 28, 232 39 77,
e-mail: megapolis28@mail.ru

ПАСПОРТ

Наименование и адрес потребителя _____

Номер партии _____ кол-во щебня _____ вагонов _____ м³

Щебень гранитный фракции от 20 до 40 мм

Месторождение: пос. Койриноя, Питкярантский район, республика Карелия,
порода гнейсо-гранит.

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 20%

3. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе 0,8

4. Содержание глины в комках, % по массе отсутствует

5. Марка щебня по прочности (дробимости) 1300

6. Марка щебня по истираемости И1

7. Содержание зерен слабых пород, % по массе отсутствуют

8. Морозостойкость щебня F400

9. Насыпная плотность щебня, т/м³ 1.35

10. Аэфф. Естественных радионуклидов, Бк/кг 198

11. Устойчивость структуры против распада, % 1,5

12. Содержание вредных компонентов и примесей:

Показатель	Факт	По ГОСТ 8267-93
Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах, ммоль/л	8,3	не более 50,0
Сульфаты и сульфиды в пересчете на SO ₃ , % по массе	до 0,26	не более 1,5
Пирит, % по массе	0,5	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(981)892-18-47.

Контролер ТК _____

О. Буров (МП)

