

Закрытое акционерное общество «КП-Габбро»

185035, Республика Карелия, г.Петрозаводск, ул.Красная, д. 49, оф.507 тел. (8142) 672 330, (812) 633-32-93, факс (8142) 765 847 ИНН 1003005538 КПП 100101001

р/с № 40702810855100000050 в Северо-Западном Банке Сбербанка РФ, Фрунзенское ОСБ № 2006/1729, к/с 30101810500000000653, БИК 044030653



ПАСПОРТ № ______- - КП

выдан испытательной лабораторией ЗАО «КП-Габбро» р-ка Карелия, Кондопожский р-н, п.Новый Поселок Аттестат ФГУ «Тест – С. – Петербург»

№ SP01.01.506.086

от 09 октября 2015 г.

«» 2017 года

1.	Наименование потребит	геля:	
2.	Щебень габбро-диабаз	<u>20-40</u>	ГОСТ 8267-93

4. Номер партии____

5. Номер железнодорожной накладной _____

6. Зерновой состав:

3. Количество щебня

Размер контрольных	d наим.	0,5(Д+d)	Д наиб.	1,25Д
сит, мм.	20	30	40	50
Полный остаток на ситах по массе, %	96,9	57,5	9,1	0

_____ кг_____ м/куб

Результаты испытаний

Вид испытаний	Показатели
Содержание пылевидных глинистых частиц,%	0,8
Содержание глины в комках,%	0
Содержание зерен пластинчатой формы(лещадной),%	24,6
Содержание дробленых зерен,%	100
Содержание зерен слабых пород,%	0
Марка истираемости,%	И1(5,7)
Марка по дробимости, %	1400(3)
Марка морозоустойкости	F400
Удельная электропроводимость,См/м	0,05
Насыпная плотность, т/м ³	1,40
Радиоактивность, Бк/кг	40

По данным, установленным геологической разведкой:

7. Минеральный состав:

Плагиоклазы – 38,57%; Пироксен- 43,57%; Магнетит-0,5%; Кварц – 0,5%; Хлорит-4,0%; Биотит-0,2%; Эпидот-1,93%

Истинная плотность $-2,99 \text{ г/см}^3$

Содержание вредных компонентов и примесей:

данные отчета геологоразведки: Органические примеси отсутствуют.

Щебень фр. 20-40 мм соответствует требованиям ГОСТ 8267-93 (3 гр.)

Лаборант	Медведев М.В.