



ООО "КАРЬЕР ЩЕЛЕЙКИ"



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
АТТЕСТАТ ФГУ "Тест-С.Петербург"
№ SP01.01.506.085 от 09 октября 2015 года

ПАСПОРТ № _____

ПОГРУЗКА _____

от _____

2017

г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА:

Габбро, щебень фракции 5-20 А мм, ГОСТ 8267-93

НАИМЕНОВАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЯ:

КОЛИЧЕСТВО: _____

ТОНН

КУБ.М

НОМЕР СУДНА: _____

ЗЕРНОВОЙ СОСТАВ:

Размер контрольных сит, мм.	1,25Д	Д наиб	0,5(Д+d)	d наим	
	25,0	20,0	12,5	5,0	2,5
Полный остаток на ситах по массе, %	0,0	6,4	51,7	97,3	99,4

Пластинчатые (лещадные), игловатые зерна %, **6,1**

Пылевидных частиц %, **0,54**

Содержание зерен слабых пород, % **0**

Содержание глины в комках, % **0**

Марка щебня по прочности **1400**

Морозостойкость **F400**

Истираемость **И1**

Насыпная плотность, тн/м³ **1,59**

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов не более, Бк/кг **47**

МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ:

Плагиоклаз – от 40 до 55%, клинопироксен – от 30 до 40%, титаномагнетит – 5-16%, калиевый полевой шпат – от 0 до 3%, кварц – от 3 до 8%, амфибол – от 3 до 6%, биотит – от 0 до 2%, апатит - знаки, сульфиды – единичные знаки.

СОДЕРЖАНИЕ ВРЕДНЫХ КОМПОНЕНТОВ И ПРИМЕСЕЙ:

Данные отчета геологоразведки: _____ Органические примеси отсутствуют. SO₃ - не более 0,41%.

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-RU.АГ78.В.21930

Лаборант _____

подпись

Фамилия, инициалы