



ООО "КАРЬЕР ЩЕЛЕЙКИ"

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



ПАСПОРТ № _____

ПОГРУЗКА _____

ОТ _____

2017

г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА:

Песок из отсевов дробления, ГОСТ 31424-2010

НАИМЕНОВАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЯ:

КОЛИЧЕСТВО: _____

ТОНН

КУБ.М

НОМЕР СУДНА: _____

ЗЕРНОВОЙ СОСТАВ:

Размер контрольных сит, мм	10	5	2,5	1,25	0,63	0,315	0,16	0,071	-0,071
Полный остаток на ситах по массе, %	0,0	8,1	29,1	44,7	57,2	69,5	80,4	92,9	100,0

Модуль крупности

2,81

Содержание пылевидных и глинистых частиц %,

7,3

Содержание зёрен пластинчатой и игловатой формы, %

33,1

Содержание глины в комках, %

0

Марка щебня по прочности

1400

Морозостойкость

F300

Насыпная плотность, т/м³

1,7

Марка по истираемости

И1

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов не более, Бк/кг

47

МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ:

Плагиоклаз – от 40 до 55%, клинопироксен – от 30 до 40%, титаномagnetит – 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-РУ.АГ78.В.21931

Лаборант

подпись

Фамилия, инициалы