

# ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

## Песок фракции 0-5 (отсев дробления)

Предприятие-изготовитель: ОАО «Архиповский карьер»

Адрес предприятия: Белореченский р-н, с.Архиповское

Паспорт качества № \_\_\_\_\_ Партия \_\_\_\_\_ дата выдачи «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017 г.

Номер вагона (судна) и номера накладных \_\_\_\_\_

Наименование потребителя: \_\_\_\_\_

Адрес потребителя: \_\_\_\_\_

Количество: \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>

### Качественные показатели песка фракции 0-5 (отсев дробления)

№п/п	Наименование параметров	Требования ГОСТ 8736-93	Фактические показатели
1	2	3	4
1	Насыпная плотность, т/м <sup>3</sup>	Не нормируется	1,5
2	Класс песка	1 или 2	2
3	Модуль крупности, группа песка	Свыше 2 до 2,5 «средний»	2,46 «средний»
4	Полный остаток на сите № 063	Свыше 30 до 45	41,32
5	Содержание зерен крупностью, % по массе свыше 10 мм. свыше 5 мм. менее 0,15 мм	не более 0,5 не более 5 не более 5	0,41 3,42 4,64
6	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	Не более 3	2,63
7	Содержание глины в комках, % по массе	Не более 0,5	0,1
8	Содержание органических примесей	Светлее цвета эталона	соответствует
	Содержание аморфных разновидностей диоксида кремния, растворимых в щелочах, ммоль/л	Не более 50	20,3
9	Содержание сульфатов и сульфидов в перерасчете на SO <sub>3</sub> , % по массе	Не более 1	0,38
10	Содержание галоидных соединений в перерасчете на ион хлора, % по массе	Не более 0,15	0,09
11	Содержание слюды, % по массе	Не более 2	0,34
12	Содержание посторонних примесей	Не допускается	отсутствуют
13	Суммарная удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг.	Для всех видов строительства до 370	160

**Заключение:** По физико-механическим свойствам песок фракции 0-5 (отсев дробления) ОАО «Архиповский карьер» соответствует всем требованиям ГОСТ 8736-93 и может применяться для всех видов строительных работ.

Директор ОАО «Архиповский карьер»



Размашкин А.Н.