

ООО «Пром-Актив»

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Физико-механические свойства песка из отсева дробления
фракции 0-5 мм по ГОСТ 8736-93
II класс

ГОСТ 8736-93

№	Наименование показателя	По ГОСТ	Фактически
1	Порода интрузивная	Гранит	Гранит
2	Содержание органических примесей	Светлее эталона	Светлее эталона
3	Содержание зерен крупностью, % по массе, не более: св. 10 мм св. 5 мм менее 0,16 мм	5 20 10	Нет 5-10 10
4	Модуль крупности	-	2,5-3,0 ; 3,0-3,5
5	Полный остаток песка на сите с сеткой № 063, % -повышенной крупности -крупный	св. 65 до 75 св. 45 до 65	св. 65 до 75 св. 45 до 65
6	Морозостойкость	-	F- 300
7	Содержание глины в комках, %	Не более 2	0-1
8	Содержание слабых пород, %	До 5	1-3
9	Влажность щебня, %	-	До 5
10	Объемная насыпная плотность, т/м ³ -повышенной крупности -крупный	- -	1,3-1,35 1,35-1,4
11	Марка прочности щебня при сжатии в цилиндре	-	1200
12	Содержание пылевидных и глинистых частиц, %	Не более 10	5-10
13	Уд.эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	До 370	323

Директор

Начальник лаборатории



С.О.Гошуляк

В.А.Куратаева