

Паспорт качества № _____

Песок из отсевов дробления 0-5

Аникинское Западное месторождение песчаников

 Местоположение: Ростовская область, Каменский район, х. Аникин

 Щебень производится по ГОСТ 8267-93

Потребитель: _____

Адрес потребителя: _____

Номер партии: _____

Номера вагонов: _____

Количество щебня: _____

Дата выдачи: _____ 2023г.

Наименование	Допустимое содержание зерен, % по массе, не более зерен крупностью		
	Св.10,0	Св.5	Менее 0,16
Диаметр сита, мм	Св.10,0	Св.5	Менее 0,16
Нормативные значения по ГОСТ	2,0	12,0	15,0
Фактические значения	0	10,4	4,8

№	Наименование	Нормативные значения по ГОСТ	Фактические значения
1	Марка щебня	от 11 до 13 (М1000)	М1000
2	Содержание пылевидных, глинистых и илистых частиц, % по массе	До 10	3,3
3	Содержание зерен пластинчатой игловатой формы, % по массе	До 35	28
4	Содержание глины в комках, %	До 2	0
5	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	-	98,5
6	Плотность щебня, г/см ³	2,0-2,8	2,7
7	Морозостойкость, потеря массы после испытания, %	F300	F300
8	Насыпная плотность, т/м ³	-	1,5
9	Минералого-петрографический состав	Не нормируется	Осадочная порода, песчаник

Инженер-лаборант



О.О. Куценко