

Паспорт качества № _____

Щебень фракции: 4-8мм

Аникинское Западное месторождение песчаников

Местоположение: Ростовская область, Каменский район, х. Аникин

Щебень производится по ГОСТ 32703-2014

Потребитель: _____

Адрес потребителя: _____

Номер партии: _____

Номера вагонов: _____

Количество щебня: _____

Дата выдачи: _____

№	Наименование	Нормативные значения по ГОСТ	Фактические значения
1	Гранулометрический состав щебня (проходы через сито), % по массе		Марка 85/35
	D (11,2 мм)	100	100
	2 D (8 мм)	98-100	100
	D+d (5,6 мм)	85-100	94,22
	d (4 мм)	0-35	13,27
	d (2 мм)	0-5	0,62
2	Содержание зерна пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, %	Л10-Л50	Л10 (8,9%)
3	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	Не более 0,25	0,89
4	Содержание глины в камках, % по массе	Не более 0,25	0
5	Марка по дробимости щебня из осадочных горных пород	М800-М1400	М 1200
6	Марка по сопротивлению и износу	И1-И6	И1
7	Содержание зерен слабых пород, % по массе	Не более 5	0,3
8	Морозостойкость	F15-F400	F300
9	Насыпная плотность, т/м ³	-	1,28
10	Истинная плотность, т/см ³	-	2,6
11	Устойчивость структуры щебня против распадов	3-7%	1,6
12	Естественная влажность, %	-	3

Инженер-лаборант



О.О. Куценко