

ООО «КАМЕНСКИЙ ЩЕБЕНОЧНЫЙ ЗАВОД»

ПАСПОРТ

Щебень фракции 31,5-45 мм.

Месторождение: карьер южной части участка «Северный» Замчаловского месторождения песчаников

Щебень производится по ГОСТ 32703-2014

Декларация соответствия: ЕАЭС № RU Д-RU.PA01.B.51317/21

1. Дата выдачи:
2. Щебень из горных пород для дорожного строительства: фракция 31,5-45 мм.
3. Потребитель:
4. Количество щебня:

КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№	Наименование	Требования, согласно ГОСТ	Фактические значения	
1	Гранулометрический состав		Переходы через сито, % по массе	
	Размеры ячеек контрольных сит, мм.	2 D (90 мм)	100	100
		1.4 D (63 мм)	100	100
		D (45 мм)	90-100	91,28
		d (31,5 мм)	0-10	5,34
d/2 (15,75 мм)		0-2	0,67	
2	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, %	Л10 - до 10 Л15 – 10 до 15 Л20 – от 15 до 20	19,3 (марка Л20)	
3	Содержание пылевидных, глинистых и илистых частиц, % по массе	не более 2	0,46	
4	Содержание глины в комах, % по массе	не более 0,25	0,12	
5	Содержание зерен слабых пород, % по массе	не более 5	1,9	
6	Марка по дробимости, потеря массы, %	M400-M1400	M1200	
7	Морозостойкость, потеря массы после испытания, %	не более F400	F150	
8	Насыпная плотность, тн/ м ³	не нормируется	1,38	
9	Содержание вредных компонентов и примесей	кам. уголь до 1 % пирит до 4 % сульфаты до 1,5 %	кам. уголь - 0 % пирит - 0 % сульфаты – 0,02 %	
10	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	До 740 Бк/кг	247±17	

Начальник смены

