

ООО « Усть-Катавский гранитный карьер»

Адрес: 450047, РБ, г. Уфа, ул. Менделеева, д.23/2

**Документ о качестве щебня
Отсев дробления плотных горных пород (0 до 5 мм) г. Сатка**

1. Номер документа
2. Наименование потребителя:
3. Адрес потребителя:
4. Вес
5. ГОСТ 31424-2010
6. Поставляемая фракция щебня 0-5 мм (отсев дробления плотных горных пород)

Дата отгрузки:

Наименование основных показателей	Нормативное значение	Фактическое значение для фракции 0-5
Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы	До 15,00 Для 1 группы	9,4 (1 группа)
Содержание зерен крупностью, % по массе		
Свыше 5 мм	Не более 15	1,15
Менее 0,16 мм	Не более 12	12,9
Содержание пылевидных и глинистых частиц, определяемых методом набухания	Не более 0,5	0,43
Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	Не более 10 (для 11 класса)	7,9 (11 класс)
Содержание глины в комках, %	Не более 2%	0%
Насыпная плотность, кг/ МЗ	Не нормируется	1378
Истинная плотность, г/смЗ	Не нормируется	<u>1,5</u>
Модуль крупности (группа песка)	Св. 2,5 до 3,0 (для крупного песка)	2,9 (группа крупный)
Марка по дробимости	200-1400	1200-1400
Полный остаток на сите №0,63, в % по массе	Св. 45 до 65	61,57
Влажность пылевидной составляющей, %	Не нормируется	0,73
Суммарная удельная эффективная активность естественных радионуклидов, бк/кг	От 0,00 до 1500,00	1 класс (Аэфф не более 370Бк/кг)

Контролер ОТК



Мастер отгрузки

