



454091, Челябинская обл. Челябинск г,  
Цвилинга ул, дом № 46, офис 406/12, 13, тел.  
+7(351)265 03 32, robur-granit.ru



## Паспорт качества № 17.06/1

### Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм

**Потребитель:**

**Количество щебня:** \_\_\_\_\_ тн. \_\_\_\_\_ м/куб. \_\_\_\_\_

**Номера вагонов (машин):**

№ п/п	Наименование материала, организации	Щебень из природного камня для строительных работ ООО "Робур-Гранит" Новосмолинского месторождения породы Гранодиорит.		
	Дата отгрузки		Время отбора	10:00
	Место отгрузки	ДСК		
	Назначение	Определение физико-механических показателей		
	НТД на продукцию	ГОСТ 8267-93		
Условия отбора				

2	Наименование	Размеры ячеек контрольных сит, мм				
		(1,25D)12,5	(D)10	0,5(d+D)7,5	(d)5	(d/2)2,5
	Полные остатки на сите, % по массе	0,00%	0,64%	40,24%	97,99%	98,08%
ГОСТ 8267-93		до 0,5	до 10	от 30 до 60	от 90 до 100	от 95 до 100
<b>Заключение: соответствует ГОСТ8267-93</b>						
Рекомендации:						

	Наименование показателей	Ед. измерений	Требования ГОСТ 8267-93	Фактические показатели
3	Насыпная плотность	т/м.куб	не нормируется	1,37
4	Потеря массы после испытания на дробимость	%	до 9 включительно	6,3
5	Марка по дробимости	М	М 1200-1400	М 1400
6	Морозостойкость	F	F300-400	F400
7	Истираемость	И	И1-И4	И1
8	Содержание пылевидный и глинистых частиц	%	не более 1,0	0,6
9	Содержание глины в комках	%	не более 0,25	отсутствует
10	Истинная плотность	г/см	не нормируется	2,77
11	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	%	до 10	1 группа (8,6)
12	Удельная эффективность естественных радионуклидов	Бк/кг	до 740	204,2

**Заключение:** Данная проба щебня соответствует требованиям ГОСТ 8297-93

Лаборант



Криволицкая Д. О.