

ООО «Медногорский щебень»  
460009, г. Оренбург, пер. Мельничный, д.1  
тел. (3532) 37-31-84; факс (3532) 37-31-83  
462274, Оренбургская обл., г. Медногорск

ПАСПОРТ № \_\_\_\_\_  
Выдан «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2012 г.

Кому: \_\_\_\_\_  
По адресу: \_\_\_\_\_  
ГОСТ 8267-93, щебень из строительного камня (габбро-диабаз и плагиогранит)  
Насыпная плотность щебня 1,41 т/м<sup>3</sup>  
Количество \_\_\_\_\_ т  
№ партии 1 №№ вагонов \_\_\_\_\_  
№№ накладных \_\_\_\_\_

# РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ЩЕБНЯ:

№ п/п	Наименование показателей	Требования ГОСТ 8267-93	Фактические показатели
1.	Зерновой состав (щебень фр.от 5 до 20 мм), полные остатки на ситах, % по массе		
	1.25 D	до 0,5	-
	D	до 10	5.67
	0,5 (D+d)	30-60	55.25
	d	90-100	97.14
	2.5 d	95-100	99.16
1.1	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, в % по массе:	от 10 до 15	12.85
1.2	Содержание зерен слабых пород, в % по массе:	до 5,0	2.37
1.3	Содержание глины в комках, в % по массе:	до 0,25	-
1.4	Содержание пылевидных, глинистых и илистых частиц, в % по массе:	до 1,0	0.55
2.	Механическая прочность щебня		
2.1	Марка щебня по истираемости в полочном барабане:	от И-1 до ИIV	И-1
2.2	Марка щебня при сжатии (раздавливании) в цилиндре:	600-1400	1400
2.3	Морозостойкость: F	F-15 - F-400	300
2.4	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов щебня Бк/кг:	до 370	9 +/-4
2.5	Содержание вредных компонентов и примесей	Приложение А	

Мастер погрузки: \_\_\_\_\_ Лаборант \_\_\_\_\_

(линия отрыва)

## ОТЗЫВ НА ПАСПОРТ № \_\_\_\_\_

Щебень фракции от 5 до 20 мм, выпускаемый ООО «Медногорский щебень», соответствует требованиям ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия».

ЗАМЕЧАНИЯ \_\_\_\_\_

Представитель получателя: \_\_\_\_\_  
(ФИО, должность, подпись, дата)