

номер дата

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Наименование продукции:	Щебень для строительных работ
Фракция:	смесь фракций от 5 до 20 мм
Стандарт качества:	ГОСТ 8267-93 "Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия"
Изготовитель,	---
адрес Изготовителя:	---
Потребитель,	---
адрес Потребителя:	---
Номер партии:	---
Количество продукции:	---
Номер вагона (судна):	---
Номер накладной:	---

Результаты испытаний по данным лаборатории:

№ п/п	Наименование показателя качества	Единица измерения	Нормативное значение (по стандарту качества)	Фактически полученное значение
1	Полные остатки на контрольных ситах (зерновой состав)	% по массе	от 90 до 100 от 30 до 60 до 10 до 0,5 от 95 до 100	97,8 48,2 1,6 0 ---
	- d (наименьший номинальный размер зерна)			
	- 0,5 (d+D)			
	- D (наибольший номинальный размер зерна)			
	- 1,25 D			
- на сите 2,5 мм (для фр.5(3)-10 мм и смеси фр.5(3)-20 мм)				
2	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	% по массе	до 10 включит. свыше 10 до 15 свыше 15 до 25	--- 12,4 ---
	- 1-я группа			
	- 2-я группа			
- 3-я группа				
3	Марка по прочности (дробимости)	---	от 200 до 1400	1400
4	Марка по истираемости	---	от И-1 до И-4	И-1
5	Содержание зерен слабых пород	% по массе	не более 5 не более 10 не более 15	0 --- ---
	- для марок по прочности (дробимости) 1000, 1200, 1400			
	- для марок по прочности (дробимости) 400, 600, 800			
- для марки по прочности (дробимости) 300				
6	Марка по морозостойкости	---	от F15 до F400	F300
7	Содержание пылевидных и глинистых частиц	% по массе	не более 1	0,8
8	Содержание глины в комках	% по массе	не более 0,25	0
9	Удельная эффективная активность естественных	Бк/кг	до 370 свыше 370 до 740 свыше 740 до 1500	16 --- ---
	- для строительства и реконструкции жилых и обществ. зданий			
	- для дорожного строит-ва в пределах территории населенных пунктов, при возведении производств.зданий и сооружений			
- для дорожного строительства вне населенных пунктов				
10	Насыпная плотность	кг/куб.метр	---	1450