

номер дата

## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Наименование продукции:	<b>Гравий для строительных работ</b>
Фракция:	<b>смесь фракций от 5 до 20 мм</b>
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
<b>1</b>	<b>Полные остатки на контрольных ситах (зерновой состав)</b>	% по массе	от 90 до 100	<b>99,7</b>
	- d (наименьший номинальный размер зерна)		от 30 до 60	<b>56,9</b>
	- 0,5 (d+D)		до 10	<b>2,5</b>
	- D (наибольший номинальный размер зерна)		до 0,5	<b>0,3</b>
	- 1,25 D		от 95 до 100	---
<b>2</b>	<b>Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы</b>	% по массе	не более 35	<b>8,9</b>
<b>3</b>	<b>Марка по прочности (дробимости)</b>	---	от 400 до 1000	<b>1000</b>
<b>4</b>	<b>Марка по истираемости</b>	---	от И-1 до И-4	<b>И-1</b>
<b>5</b>	<b>Содержание зерен слабых пород</b>	% по массе	не более 10	<b>0,38</b>
	- для марок по прочности (дробимости) 1000, 800, 600 - для марки по прочности (дробимости) 400		не более 15	---
<b>6</b>	<b>Марка по морозостойкости</b>	---	от F15 до F400	<b>F300</b>
<b>7</b>	<b>Содержание пылевидных и глинистых частиц</b>	% по массе	не более 1	<b>0,42</b>
<b>8</b>	<b>Содержание глины в комках</b>	% по массе	не более 0,25	<b>0,05</b>
<b>9</b>	<b>Содержание вредных компонентов и примесей</b>	ммоль/л % по массе % по массе % по объему % по массе % по массе % по массе	не более 50	<b>17,6</b>
	- аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах		не более 1,5	<b>0,07</b>
	- сульфаты и сульфиды (кроме пирита) в пересчете на SO <sub>3</sub>		не более 4	---
	- пирит		не более 15	---
	- слоистые силикаты		не более 0,1	<b>0,016</b>
	- галоидные соединения в пересчете на ион хлора		не более 0,25	---
- свободные волокна асбеста	не более 1	---		
- уголь и древесные остатки				
<b>10</b>	<b>Удельная эффективная активность естественных</b>	Бк/кг	до 370	<b>83,3</b>
	- для строительства и реконструкции жилых и обществ. зданий		свыше 370 до 740	---
	- для дорожного строит-ва в пределах территории населенных пунктов, при возведении производств.зданий и сооружений		свыше 740 до 1500	---
<b>11</b>	<b>Насыпная плотность</b>	кг/куб.метр	---	<b>1670</b>