



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Открытое акционерное общество  
**«ПАВЛОВСКГРАНИТ»**

396420, г. Павловск Воронежской обл.

телефон: (47362) 2-25-59

т./факс: (47362) 2-20-12, 2-29-55

**ПАСПОРТ**

НА ОТГРУЗКУ ЩЕБНЯ ФРАКЦИЙ СВ. 20 ДО 40 ММ

ГОСТ 8267-93

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2012 г.

В адрес Михайловской Рудник РПО, Михайловский

Дата \_\_\_\_\_ № накладной \_\_\_\_\_ кол-во \_\_\_\_\_ тонн

Результаты лабораторных испытаний:

1. Зерновой состав:

Диаметр отверстий контрольных сит, мм	d наим.	0,5 (d наим. + D наиб.)	D наиб.	1,25 D наиб.
		20	30	40
Полные остатки на ситах, % по массе	92,7	39,5	5,0	0,0

2. Содержание:

2.1 зерен пластинчатой и игольчатой формы \_\_\_\_\_ 12,8 \_\_\_\_\_ %, соответствует \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ группе пылевидных, илистых и глинистых частиц \_\_\_\_\_ 0,64 \_\_\_\_\_ %,

в том числе глины в комках \_\_\_\_\_ 0,0 \_\_\_\_\_ %

2.2 зерен слабых пород \_\_\_\_\_ 0,0 \_\_\_\_\_ %

2.3 вредных компонентов \_\_\_\_\_ 0,0 \_\_\_\_\_ %

3. Марка щебня по дробимости \_\_\_\_\_ 1400 \_\_\_\_\_

4. Марка щебня по истираемости \_\_\_\_\_ И \_\_\_\_\_

5. Марка щебня по морозостойкости \_\_\_\_\_ 300 \_\_\_\_\_

6. Насыпная плотность для перевода количества материала из единиц массы в объемные \_\_\_\_\_ 1,36 \_\_\_\_\_ т/м<sup>3</sup>

7. Удельная эффективная активность радионуклидов (А эфф.) \_\_\_\_\_ 45,0 \_\_\_\_\_ Бк/кг

Первый класс использования (протокол № \_\_\_\_\_ 139 \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 18.02.08 г. \_\_\_\_\_ АИЛЦ

ФЕУЗ: "Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской обл.")

8. Устойчивость структуры щебня против распадов \_\_\_\_\_ 0,19 \_\_\_\_\_ %

9. Другие показатели (затребованные потребителем): Заключение Воронежгеология:

обладает стойкостью к химическому воздействию щелочей.

Контрольный мастер ОТК Милейкина МА

