



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Акционерное общество

«ПАВЛОВСК НЕРУД»

396446 Воронежская обл, Павловский р-он, с
Елизаветовка

№SRDS RU.DT.01.30
срок действия с 14.02.2022 г. по 13.02.2025 г.

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 385

Выдан «08» июня 2022 г

1. Щебень из плотных горных пород (гранитов) фракции свыше 20 до 40 мм
2. ГОСТ 8267-93
- 3.
4. Дата отгрузки «__» __ 20__ г. кол-во __ тонн
5. № партии __ № накладной __

6. Результаты лабораторных испытаний:

6.1 Зерновой состав:

Диаметр отверстий контрольных сит, мм	d наим.	0,5 (d наим. + D наиб.)	D наиб.	1,25 D наиб.
	20	30	40	50
Полные остатки на ситах, % по массе	92,9	58,5	9,2	0,0

6.2 Содержание:

- 6.2.1. зёрен пластинчатой и игловатой формы 20,2 3 группа %
- 6.2.2. пылевидных илистых и глинистых частиц 0,60 в том числе глины в комках 0,0 %
- 6.2.3. зёрен слабых пород 0,0 %
- 6.2.4. вредных компонентов: см. приложение %
- 6.3. Марка щебня по дробимости 1400
- 6.4. Марка щебня по истираемости H1
- 6.5. Марка щебня по морозостойкости F 300
- 6.6. Насыпная плотность для перевода количества материала из единиц массы в объёмные 1,36 т/м³
- 6.7. Удельная эффективная активность радионуклидов (А эфф.) 265,7 Бк/кг.
Первый класс использования (протокол № 88п от 31.01.2022)
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»

6.8. Устойчивость структуры щебня против распадов 0,27 %

Заключение: щебень фр. 20-40 мм соответствует требованию ГОСТ 8267-93

Контрольный мастер ОТК



Савельева И.А.