



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Акционерное общество
«ПАВЛОВСКИЙ ИСУР»
396446 Воронежская обл., Павловский
р-он, с. Елизаветовка.

№ РОСС RU.C-RU.04УЛС0.В00168\23
срок действия с 14.02.2023 г. по 13.02.2026 г.

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 63

Выдан «01» января 2025 год

1. Щебень из плотных горных пород (гранитов) фракции от 5 до 10 мм с формой зерна 1 группы

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.
	5	7,5	10	12,5
Полные остатки на ситах, % по массе	94,0	35,9	4,3	0,0

6.2. Содержание:

6.2.1 зёрен пластинчатой и игольчатой формы 4,8 -1 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 И1

6.5. Марка щебня по морозостойкости F300

6.6. Насыпная плотность для перевода кол-ва материала из ед. массы в объёмные 1,35 т/м³

6.7. Удельная эффективная активность радионуклидов (А эфф.) 232,75 Бк/кг

Первый класс использования (протокол № 87п от 29.01.2024г)
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»

6.8. Устойчивость структуры щебня против распадов 0,28 %

Заключение: Щебень фракции от 5 до 10 мм соответствует требованию ГОСТ 8267-93

6.2.1 зёрен пластинчатой и игольчатой формы 7,0 -1 группа %

Мастер контрольный ОТК