



АО "ДСЗ"

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ДРОБИЛЬНО-СОРТИРОВОЧНЫЙ ЗАВОД»

Юридический/почтовый адрес: 692778, Приморский край, г. Артем, ул. Охотничья, д. 56
тел. (42337) 94-5-71, 94-5-03, 4-76-94, e-mail: info.dsz@vostokcement.ru

Лаборатория контроля качества выпускаемой продукции
Свидетельство об аттестации № ИЛ-ССК-00494 от 20.03.2024 г.



Документ о качестве № б/н
на фракционированный песок из отсевов дробления
фракции св. 2,5 до 5 мм

Сертификат соответствия № RU.MCC.231.488.38779 с 07 июля 2025г. по 07 июля 2029г.

Дата выдачи: 10.07.2025 г.

1. Производитель-поставщик (карьер): АО «Дробильно-сортировочный завод»
2. Месторождение: «Первореченское месторождение андезитов»
3. Фактический адрес предприятия-изготовителя: 690074, Приморский край, г. Владивосток, ул. Руднева, 17, тел. (423) 296-42-52, факс (423) 296-42-42
4. Наименование и адрес потребителя: Для информации
5. Количество отгружаемой продукции, т.: Для информации
6. Фракция св. 2,5 до 5 мм
7. Номер партии: б/п
8. Зерновой состав:

Диаметр отверстий контрольных сит, в мм	5	2,5	1,25
Частные остатки, %	4,75	93,30	1,95
Полные остатки %	4,75	98,05	100,00

9. Качественные показатели:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Нормативные значения	Фактические значения
1.	Класс песка	II	II
2.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, %	≤ 1,5	1,1
3.	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, %	≤ 25	-
4.	Содержание глины в комках, %	≤ 0,25	0,2
5.	Содержание глинистых частиц методом набухания, %	-	0,56
6.	Коэффициент фильтрации в уплотненном сухом состоянии, м/сут	k>30	31,0
7.	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, %	15-25%	24,0
8.	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, группа	-	III
9.	Содержание вредных компонентов и примесей:		
	- аморфных разновидностей диоксида кремния, ммоль/дм ³ - по массе сульфатов и сульфидов, кроме пирита в пересчете на SO ₃ , %;	50 1,5	11,17 1,5
10.	Марка по дробимости	M 1400	M 1400
11.	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	до 370	39,4 ± 8,1
12.	Истинная плотность, г/см ³	-	2,74
13.	Насыпная плотность, кг/м ³	-	1400

ГОСТ 31424-2010 «МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НЕРУДНЫЕ ИЗ ОТСЕВОВ ДРОБЛЕНИЯ ПЛОТНЫХ ГОРНЫХ ПОРОД ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ЩЕБНЯ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Инженер _____

/Генералова Е.К./

М.П.

