

ООО «Сунский карьер»
Месторождение габбро-диабаз «Суна»

Россия, Республика Карелия.
Г.Петрозаводск, ул.Попова, д.13, помещение 2
Инд. 185014
ИНН 1003008176
Тел./факс (8142)77-39-42
E-mail:info@sunskiy.com

ПРОТОКОЛ
лабораторных испытаний
№ от « » февраля 2026 г.

Наименование материала: Материалы из отсевов дробления фракции 0-5 мм
Цель отбора: Проверка соответствия требованиям стандарта
Условия проведения испытаний: Температура +20°C, относительная влажность 27%
Методы испытаний: ГОСТ 31424-2010

Зерновой состав:

Диаметр отверстий сит, мм	Частный остаток на ситах, % по массе	Полный остаток на ситах, % по массе	Требования ГОСТ 31424-2010 Полный остаток на ситах, % по массе
10	0,95	0,95	До 2
5	7,54	8,49	До 12
2,5	35,16	35,16	-
1,25	11,45	46,61	-
0,63	17,98	64,49	Св. 45 до 65
0,315	8,67	73,16	
0,16	6,22	79,38	
Менее 0,16	20,62	100	До 15

Физико-механические характеристики:

	Наименование показателя	Требования ГОСТ 31424-2010	Фактическое значение, %
1	Насыпная плотность, кг/м ³	Не нормируется	1,70
2	Модуль крупности		2,99
3	Группа песка		Крупный
5	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, % по массе	До 35	26,8
6	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	До 10	12,1

Лаборант ФМИ _____

