

**ООО «Сунский карьер»**  
**Месторождение габбро-диабазы «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 потребителя:

Количество щебня \_\_\_\_\_ пв \_\_\_\_\_ тн \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>

Партия № накладная \_\_\_\_\_

Наименование материала: песок дробленый фракции 0-4 мм

Цель отбора: Проверка соответствия требованиям стандарта

Условия проведения испытаний: Температура +20°C, относительная влажность 50%

Методы испытаний: ГОСТ 32730-2014

*Зерновой состав:*

Диаметр отверстий сит, мм	Частный остаток на ситах, % по массе	Полный остаток на ситах, % по массе	Требования ГОСТ 32730-2014 Полный остаток на ситах, % по массе
8	1,33	1,33	2
4	4,98	6,31	12
2	22,37	22,37	-
1	27,96	50,33	-
0,5	15,63	65,96	55-75
0,25	7,28	73,24	
0,125	5,91	79,15	
Менее 0,125	20,85	100	10

*Физико-механические характеристики:*

	Наименование показателя	Требования ГОСТ 32730-2014	Фактическое значение, %
1	Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	Не нормируется	1,70
2	Модуль крупности		2,91
3	Группа песка		Крупный
4	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	До 10	11,52

Лаборант ФМИ \_\_\_\_\_

