

ООО «Сунский карьер»

185014, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Попова, д.13, помещение 2

Тел/Факс: +7 (8142) 77-39-42



Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.ЖТ02.В.00890/21

Действительна с 27.10.2021 по 26.10.2026

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №

« » февраля 2026 г.

на щебень категории II фракции 25-60 мм из диабазов месторождения Суна для балластного слоя железнодорожного пути

Кому:

По адресу:

Партия № Дата изготовления

Количество _____ куб.м тонн _____ пв

По накладным № _____

№ п/п	Наименование показателей	Требования ГОСТ 7392-2014	Факт
01	Зерновой состав- полные остатки на ситах, % по массе	70мм	0
		60мм	До 5
		40мм	35-75
		25мм	95-100
2	Доля мелкого продукта, % общей массы:		
	Содержание частиц размером менее 0,5 мм	≤ 5	0,89
	Содержание частиц размером менее 0,16 мм	≤ 1	0,82
3	Содержание зерен пластинчатой(лещадной) и игловатой формы, % общей массы	≤ 18	17,12
4	Доля длинного зерна, % общей массы	≤ 6	0,00
5	Наличие глины в комках, %	0	0,00
6	Содержание зерен слабых пород, %	≤ 5	0,00
7	Величина потери массы ΔM _n после испытаний на истираемость в полочном барабане, % общей массы	≤ 20	5,9
8	Величина потери массы ΔM _y после испытаний на сопротивление удару на копре ПМ, %	maxΔM≤10,5	2,3
9	Марка по морозостойкости	≥ F150	F 400
10	Удельная электрическая проводимость, см/м	≤ 0,32	0,11
11	Средняя плотность зерна, г/см ³	≥ 2,4	2,86
12	Насыпная плотность, т/м ³		1,56
13	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	≤ 740	28

Назначенный срок службы – 70 лет.

Лаборант _____

