

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ВЫБОРГСКОЕ КАРЬЕРОУПРАВЛЕНИЕ»

предприятие холдинга «ПО «Возрождение»

188800, Ленинградская обл., г.Выборг, Леншоссе, д. 18-а.

Тел./факс (81378) 2-08-53, vku@voznrud.ru

Сбыт (812) 337-17-64.



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестована Уполномоченным органом АО «СИСТЕМА АКСЕКО»

Свидетельство об аттестации № RU.ACK.ИЛ.637 от 13.08.2019 г.

Действительно до 12.08.2023

188800, Ленинградская область, г.Выборг, промрайон Таммисуо, карьер «Эркиля»,

т/ф (81378) 2-08-53, E-mail: mmozina@voznrud.ru

ПАСПОРТ № 638

на отгруженную партию гранитного щебня, полученного
из изверженных (интрузивных) горных пород месторождения «ЭРКИЛЯ»,
по ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ»

Фракция 70-150 мм

Дата: 16 сентября 2020 г

Платательщик: _____

Грузополучатель: ООО «Домостроительный комбинат №7», 127644, Москва, Восточное кольцо, 10/1

Номер партии 95 Кол-во щебня 6 70,95 тонн 10 вагонов

№ пп	Наименование показателей	Фактически		
1.	Зерновой состав. Полные остатки на ситах, % по массе:	70 мм	91,7	
		110 мм	32,5	
		150 мм	5,6	
		190 мм	0	
2.	Содержание пылевидных, глинистых и илистых частиц, % по массе в том числе глины в комках, % по массе	0,4		
		0		
3.	Содержание зерен слабых пород, % по массе	0		
4.	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, группа	2 (12,9%)		
5.	Марка по прочности (дробимости)	M800		
6.	Марка по истираемости	И2		
7.	Марка по морозостойкости	F300		
8.	Суммарная удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	340		
9.	Насыпная плотность, (измерения в цилиндре V100л.) т/м ³	1,36		
10.	Содержание вредных компонентов и примесей:	<i>не более</i>	ГОСТ	Факт
	Аморфных разновидностей диоксида кремния, растворимых в щелочах,	моль/л	50	22,5
	Сера, сульфиды, сульфаты, в пересчете на SO ₃ ,	% по массе	1,5	0,19
	Пирит,	% по массе	4,0	0,15
	Слюда,	% по массе	15	0,01
	Галогидные соединений в пересчете на ион хлора,	% по массе	0,1	0,01
	Уголь, древесные остатки,	% по массе	1,0	0,05
	Свободных волокон асбеста,	% по массе	0,25	Не обнаружены
	Содержание органических веществ (колометрическая проба)	Не должен придавать раствору окраску соответствующую или темнее эталона		Светлее эталона

Пробоотборщик испытательной лаборатории



Неживенко С.С.

