

ПАСПОРТ № _____ выдан "___" _____ 2023г.

1. Месторождение строительного камня «Ларинское 1»
2. Наименование потребителя: _____
3. **Щебень порфирит: 70-120мм 8267-93**
4. Количество щебня: _____ кг _____ м/куб
5. Номер вагона (машины): _____

6. Квитанция № : _____
7. Зерновой состав:

№	Наименование	Остаток на сите мм/ % по массе		Фактические значения Требования ГОСТ 8267-93	
		частный	полный		
	Гранулометрический состав				
	Размеры ячеек контрольных сит, мм	150	0.00	0.00	0-0,5
		120	7.54	7.54	0-10
		95	31.90	39.44	30-60
		70	45.22	84.66	100
		Менее 70	15.34	100.00	100

8. Содержание пылевидных и глинистых частиц % 0,5
9. Содержание глины в комках % 0,0
10. Содержание зерен пластинчатой и игольчатой формы, % 20,97
11. Морозостойкость F300
12. Насыпная плотность, г/см³ 1370
13. Марка щебня по прочности M1400
14. Марка по сопротивлению дроблению износу (потеря массы при испытании) И1
15. Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг 58
16. Минеральный состав:
 - Плаггиоклаз – 79,3%
 - Клинопироксен – 13,3%
 - Кальцит – 0,4%
 - Эпидот – 4,9%
 - Кварц – 1,5%
 - Лимонит - 0,2%
17. Содержание вредных компонентов и примесей: Органические примеси отсутствуют.

Щебень фр. 70-120 мм соответствует требованиям ГОСТ 8267-93

Лаборант ОТК _____ Вьюхин А.В.