

ПАСПОРТ № \_\_\_\_\_ выдан "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2023г.

1. Месторождения «Ларинский 1»
2. Наименование потребителя: \_\_\_\_\_
3. Щебень порфирит: **8-11,2мм ГОСТ 32703-2014**
4. Количество щебня: \_\_\_\_\_ кг \_\_\_\_\_ м/куб
5. Номер вагона (машины): \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
6. Квитанция № : \_\_\_\_\_
7. Зерновой состав:

№	Наименование	Марка 90/10		Фактические значения
	Гранулированный состав			Проходит через сито, % по массе
	Размеры ячеек контрольных сит, мм	22,4	100	100.0
		16(1,4D)	100	100.0
		11.2(D)	90-100	97.7
		(D/1.4)	-	
		8 (d)	0-10	9,2
		4 (d/2)	0-2	0.7

8. Содержание пылевидных и глинистых частиц % 0,5
9. Содержание глины в комках % 0,0
10. Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, % 2,2
11. Морозостойкость F300
12. Насыпная плотность, г/см<sup>3</sup> 1,55
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:
  - Плагиоклаз – 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. 8-11,2 мм соответствует требованиям ГОСТ 32703-20214

Лаборант ОТК \_\_\_\_\_ Вьюхин А.В.