

ПАСПОРТ № 906/1 выдан "9" "06" 2022 г

1. Месторождения строительного камня «Ларинское1»
2. Наименование потребителя: _____
3. **Щебень порфирит: 16-22,4 мм ГОСТ 32703-2014**
4. Количество щебня: _____ кг _____ м/куб
5. Номер вагона (машины): _____
6. Номер партии: _____
7. Квитанция № : _____
8. Зерновой состав:

№	Наименование	Марка 90/10		Фактические значения
				Проходит через сито, % по массе
	Размеры ячеек контрольных сит, мм	45(2D)	100	100,0
		31,5(2D)	100	100,0
		22,4(D)	90-100	97,8
		(D/1,4)	-	
		16(d)	0-10	5,7
		8 (d/2)	0-2	0,4

9. Содержание пылевидных и глинистых частиц % 0,5
10. Содержание глины в комках % 0,0
11. Содержание зерен пластинчатой и игольчатой формы, % 5,5
12. Морозостойкость F300
13. Насыпная плотность, г/см³ 1,59
14. Марка щебня по прочности M1400
15. Марка по сопротивлению дроблению износу (потеря массы при испытании) И1
16. Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг 58
17. Минеральный состав:
 - Плагноклаз – 79,3%
 - Клинопироксен – 13,3%
 - Кальцит – 0,4%
 - Эпидот – 4,9%
 - Кварц – 1,5%
 - Лимонит - 0,2%
18. Содержание вредных компонентов и примесей: Органические примеси отсутствуют.

Щебень фр.16-22,4 мм соответствует требованиям ГОСТ 32703-20214

Лаборант ОТК _____

Есина А.П.

