

ПАСПОРТ № 48

1. Дата выдачи 08.07.2019 г.
 2. Щебень из горных пород для строительства, ремонта, реконструкции и содержания автомобильных дорог: **Фракция 16-22.4 мм (Марка 85/35)**
 3. Потребитель _____
 4. Количество щебня: _____ т. _____ м³.
 5. Номера накладных (вагонов) _____

КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
№ п/п	Наименование показателя		Требование ГОСТ 32703-2014	Фактические показатели	
1	Гранулометрический состав		Проходы через сито, % по массе		
	Размеры ячеек контрольных сит, мм	2D	45	100	100
		1.4D	31.5	От 98 до 100	100
		D	22.4	От 85 до 100	98.14
		d	16	От 0 до 35	28.33
d/2		2	От 0 до 5	0.19	
2	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, %		До 10 включ. для Л10	2.5 соответствует марке Л10	
3	Содержание пылевидных и глинистых частиц, %		не более 1	0.7	
4	Содержание глины в комках, %		не более 0.25	0	
5	Содержание зерен слабых пород, %		не более 5	0.1	
6	Марка по дробимости, потеря массы, %		До 10 включ.	6.40 соответствует марке М1400	
7	Морозостойкость, % (Насыщение в растворе сернокислого натрия - высушивние, число циклов 15)		потеря массы после испытания не более 2%	1.4 соответствует марке F300	
8	Насыпная плотность, т/м ³		не нормируется	1.34	
9	Содержание вредных компонентов и примесей		не более 5	нет	
10	Сопротивление дроблению и износу, %		до 15 включит.	14.5 соответствует марке И1	
11	Содержание органических примесей		светлее эталона	светлее эталона	
12	Щебень Варненского месторождения строительного камня соответствует I классу строительных материалов и в области строительства может использоваться без ограничений (по радиационному фактору). Экспертное заключение по результатам лабораторных испытаний № 7385 от 05.06.2019 г.				

Контролер _____

Мастер ПВК _____

