

ООО "Капитал-Инвест"

454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 76А, офис 4

Тел./факс 8 (351) 265-36-14

## ПАСПОРТ № 50

1. Дата выдачи 08.07.2019 г.

2. Щебень из горных пород для строительства, ремонта, реконструкции и содержания автомобильных дорог: **Фракция 4-8 мм (Марка 90/20)**

3. Потребитель \_\_\_\_\_

4. Количество щебня: \_\_\_\_\_ т. \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>.

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	16	100	100
		1.4D	11.2	От 98 до 100	100
		D	8	От 90 до 100	99.89
		D/1.4	5.6	От 25 до 80	70.12
		d	4	От 0 до 20	19.37
		d/2	2	От 0 до 5	0.41
2	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, %			До 10 включ. для Л10	8.3 соответствует марке Л10
3	Содержание пылевидных и глинистых частиц, %			не более 1	0.67
4	Содержание глины в комках, %			не более 0.25	0
5	Содержание зерен слабых пород, %			не более 5	0.5
6	Марка по дробимости, потеря массы, %			До 10 включ.	8.0 соответствует марке М1400
7	Морозостойкость, % (Насыщение в растворе сернокислого натрия - высушивание, число циклов 15)			потеря массы после испытания не более 2%	1.7 соответствует марке F300
8	Насыпная плотность, т/м <sup>3</sup>			не нормируется	1.37
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

