

ПАСПОРТ № _____
(документ о качестве)

Декларация о соответствии № ТС № RU Д-RU.HO12.B.05895 действительна до 24.02.2021г.

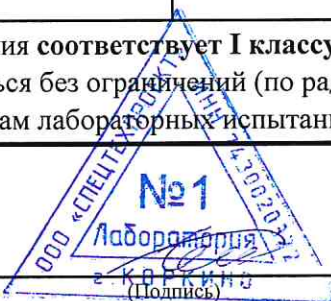
- Дата выдачи: "29" Сентябрь 2017г.
- Щебень из природного камня для строительных работ : **фракция 40-70 мм (II группа)**
- Потребитель: _____
(наименование организации)

4. Количество щебня: _____ т. _____ М³ (внес.)

5. Номера вагонов (машин): _____

КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
№ п/п	Наименование		Нормативные значения по ГОСТ 8267-93	Фактические значения	
1	Зерновой состав		Полные остатки на ситах, %		
	Диаметры отверстий контрольных сит, мм	d	40	от 90 до 100	94,55
		0,5(d+D)	60	от 30 до 60	35,61
		D	70	до 10	8,39
1,25D		80	до 0,5	0,00	
2	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе. Группа щебня.		для группы II от 10% до 15%	13,40% соответствует группе II	
3	Содержание пылевидных, глинистых и илистых частиц, % по массе		не более 1	0,4	
4	Содержание глины в комках, %		не более 0,25	0	
5	Содержание зерен слабых пород, % по массе		не более 5	0	
6	Марка по дробимости (для эффузивных пород), потеря массы %		до 9 включ.	5,2 соответствует марке 1400	
7	Морозостойкость, % (Насыщение в растворе сернокислого натрия - высушивание, число циклов 15)		потеря массы после испытания не более 2%	1,2 соответствует марке F300	
8	Насыпная плотность, т/м ³		не нормируется	1,447	
9	Содержание вредных компонентов и примесей			нет	
10	Истираемость, %		до 25 вкл.	12,6 соответствует марке II1	
11	Щебень Тимофеевского месторождения соответствует I классу строительных материалов и в области строительства может использоваться без ограничений (по радиационному фактору). Экспертное заключение по результатам лабораторных испытаний №21839 от 29.11.2016г.				

Лаборант по физико-механическим испытаниям



Севостьянов В.С.
(Фамилия, инициалы)