

ПАСПОРТ № _____

(документ о качестве)

Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.НО12.В.10669 действительна до 15.11.2022г.

1. Дата выдачи: " ____ " _____ 2018г.

"Тимофеевского" месторождения
получаемый при производстве щебня.

Фракция 0-4 мм

3. Потребитель: _____

(наименование организации)

4. Количество смеси щебеночно-песчаной: _____ т. _____ м³

5. Номера вагонов (машин): _____

КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Наименование	Нормативные значения по ГОСТ 32730-2014	Фактические значения	
1	Модуль крупности	Св.2,8 до 3,3 Группа - повышенной крупности	3,28	
2	Содержание зерен крупностью: св.8мм	Не допускается	0	
3	Содержание зерен крупностью: св.4мм	Не более 3	2,76	
4	Содержание зерен крупностью: - менее 0,125 мм	Не более 3,5	3,24	
5	Полный остаток на сите № 0,5	Св. 55 до 75	67,21	
6	Содержание глины в комках, %	Не более 2	0	
7	Содержание пылевидных, глинистых частиц, % по массе	Не более 3,5	2,78	
8	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе.	Не более 25 2 группа	23	
9	Насыпная плотность в сухом состоянии, т/м ³	Не нормируется	1,550	
10	Истинная плотность, г/см ³	Не нормируется	2,76	
11	Пустотность, %	Не нормируется	45,49	
12	Зерновой состав	Не нормируется	0,6	
		8	0,00	0,00
		4	14,26	14,26
		2	29,62	43,88
		1	19,87	63,75
		0,5	11,08	74,83
		0,25	8,24	83,07
		0,125	4,20	87,27
0	3,24	90,51		
13	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 №3321 от 15.03.2018г.			

Лаборант физико-механических
испытаний

Инженер по качеству

(Подпись)

(Подпись)

(Фамилия, инициалы)

(Фамилия, инициалы)