

ПАСПОРТ № _____
(документ о качестве)

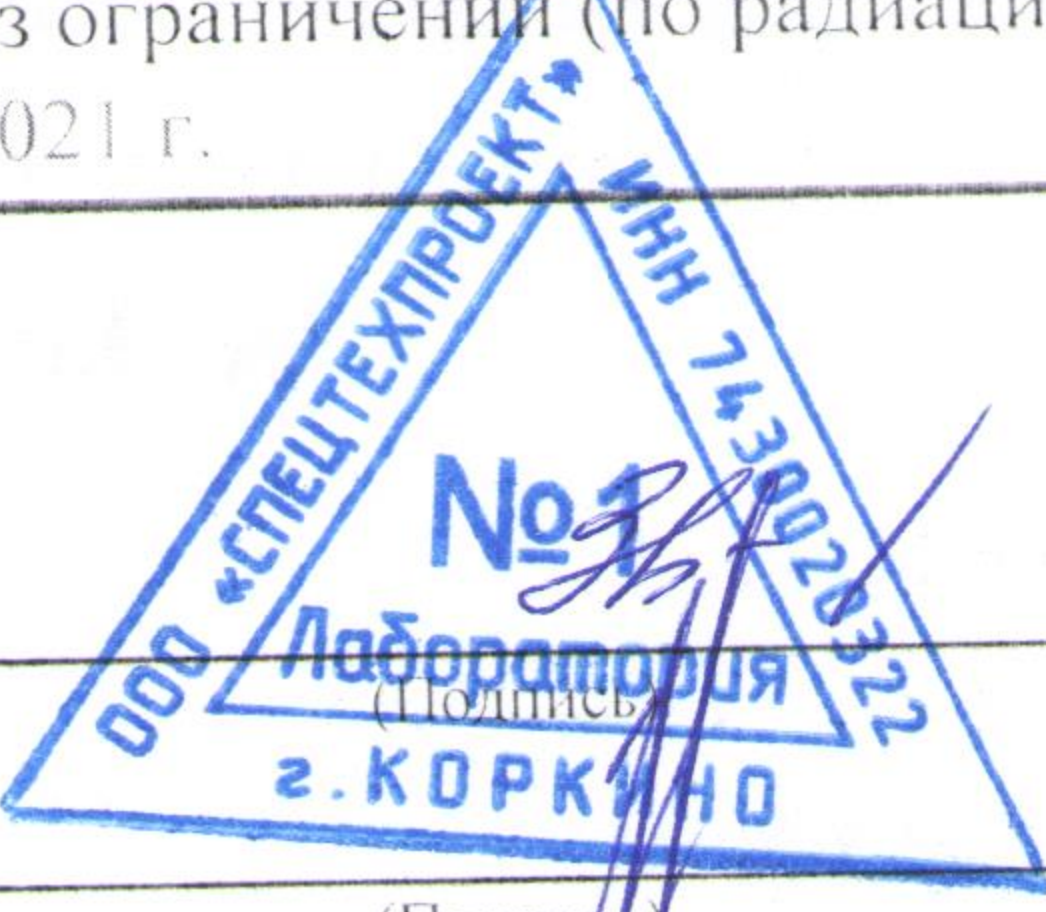
Сертификат соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.13769 действителен до 27.10.2024г.

1. Дата выдачи: " " 2022 г.
2. **Камень бутовый** для строительных работ, месторождения Тимофеевского:
фракция 70 - 300 мм.
3. Потребитель: _____
(наименование организации)
- _____ (адрес)
4. Количество щебня: _____ т. _____ м³
5. Номера вагонов (машин): _____


КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
№ п/п	Наименование			Нормативные значения	Фактические значения
				по ТУ 5711-001-74211020-2005с изм.1	
1	Зерновой состав			Полные остатки, %	
	Диаметры отверстий контрольных сит и калибров, мм	d	70	от 85 до 100	88,86
		D	300	до 15	12,02
2	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе. Группа щебня.			для группы IV, от 25 до 35	25,59
3	Содержание глины в комках, %			не более 2	0,91
4	Марка по дробимости (для эффузивных пород), потеря массы %			не менее 1200	1400
5	Морозостойкость, % (Насыщение в растворе сернокислого натрия - высушивание, число циклов 15)			не менее F300	F300
6	Насыпная плотность, т/м ³			не нормируется	1,94
7	Щебень Тимофеевского месторождения соответствует I классу строительных материалов и в области строительства может использоваться без ограничений (по радиационному фактору). Протокол №136 СМ радиационного исследования от 23.12.2021 г.				

Лаборант по физико-механическим испытаниям

Инженер по качеству



 (Подпись)



 (Фамилия, инициалы)
 Ревякина Е.В.

 (Фамилия, инициалы)