

ПАСПОРТ № _____

(документ о качестве)

Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.АД82.В.00220/20 действительна до 18.06.2025г.

1. Дата выдачи: " ____ " _____ 2022г.
2. Песок дроблёный для дорожного строительства месторождения "Тимофеевское"
3. Потребитель: _____
(наименование организации)

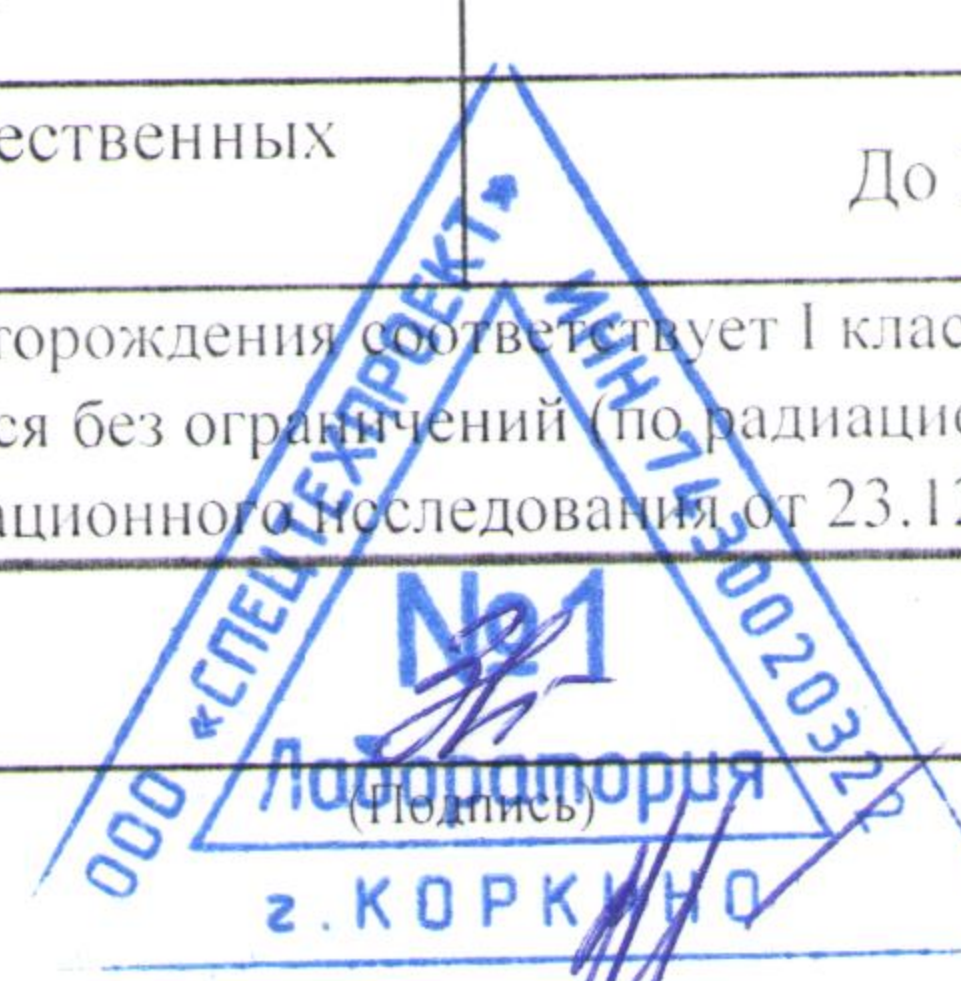
4. Количество песка дроблёного: _____ т. _____ м³
№ квитанции _____

5. Номера вагонов (машин): _____


№ п/п	Наименование	Нормативные значения по ГОСТ 32730-2014	Фактические значения
1	Модуль крупности	Св.3,3 до 3,8 Группа песка - Повышенной крупности	3,5
2	Содержание зерен крупностью св.8мм, % по массе	Не более 5	0
3	Содержание зерен крупностью св.4мм, % по массе	Не более 15	13,6
4	Содержание зерен крупностью менее 0,125 мм, % по массе	Не более 7	5,3
5	Полный остаток на сите № 0,5 мм, % по массе	От 75 до 85 Группа песка - Повышенной крупности	76,5
6	Влажность естественная, % по массе	Не нормируется	1,2
7	Содержание глины в комках, % по массе	Не более 2,0	0,9
8	Насыпная плотность в сухом состоянии, т/м ³	Не нормируется	1,65
9	Истинная плотность, г/см ³	От 2,0 до 3,5 г/см ³	2,75
10	Пустотность, %	Не нормируется	43,64
11	Содержание пылевидных, глинистых частиц, % по массе	Не более 10,0	8,4
12	Марка по дробимости (для эффузивных пород), потеря массы %	До 9 включ.	8,0 соответствует марке М1400
13	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов А эфф. Бк/кг	До 370	<10
14	Песок дроблёный 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)