



**СПЕЦТЕХПРОЕКТ**

**ПАСПОРТ № \_\_\_\_\_**

(документ о качестве)

Адрес: 456550, Челябинская область,  
г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, офис  
телефон 8(351)771-59-92



Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.PA11.B.75886/25 действительна до 16.12.2030г.

1. Дата выдачи: " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2026г.

2. **Песок дроблёный, фракционированный, фракция 2-4 мм** из андезито-базальтовых порфиритов Тимофеевского месторождения строительного камня получаемый при производстве щебня, для дорожного строительства.

3. Потребитель: \_\_\_\_\_  
(наименование организации)

4. Количество песка дроблёного: \_\_\_\_\_ т. \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup> № квитанции \_\_\_\_\_  
(адрес)

5. Номера вагонов: \_\_\_\_\_

**КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

№ п/п	Наименование	Нормативные значения по ГОСТ 32730-2014	Фактические значения
1	Содержание зерен крупностью св.8мм, % по массе	не допускается	0
2	Содержание зерен крупностью св.4мм, % по массе	не более 5	4,5
3	Содержание зерен крупностью менее 2мм, % по массе	не более 8	7,6
4	Содержание зерен крупностью менее 0,125 мм, % по массе	не более 2	1,5
5	Влажность естественная, % по массе	не нормируется	0,1
6	Содержание глины в комках, % по массе	не допускается	0
7	Насыпная плотность в сухом состоянии, т/м <sup>3</sup>	не нормируется	1,53
8	Истинная плотность, г/см <sup>3</sup>	нт 2,0 до 3,5 г/см <sup>3</sup>	2,78
9	Пустотность, %	не нормируется	40,9
10	Наличие органических примесей	светлее эталона	отсутствуют (светлее эталона)
11	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	не более 3	1,4
12	Марка по дробимости (для эффузивных пород), потеря массы %	до 9 включительно	3,2 соответствует марке М1400
13	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов А эфф, Бк/кг	до 740	40,13
14	Песок из отсевов дробления Тимофеевского месторождения соответствует I классу строительных материалов и в области строительства может использоваться без ограничений (по радиационному фактору). Протокол лабораторных исследований №222/26-2 от 22.01.2026г.		

Лаборант по физико-механическим испытаниям

Инженер по качеству



*Новикова Д.Е.*  
(Фамилия, инициалы)

Ахметзянова Е.В.  
(Фамилия, инициалы)