

ПАСПОРТ № \_\_\_\_\_  
(документ о качестве)

Декларация о соответствии № ТС № RU Д-RU.Н012.В.05895 действительна до 24.02.2021г.

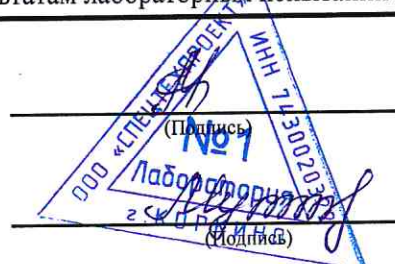
- Дата выдачи: "20" марта 2018г.
- Щебень из природного камня для строительных работ: фракция 70-150(3 группа)
- Потребитель: \_\_\_\_\_  
(наименование организации)
- Количество щебня: \_\_\_\_\_ т. \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>  
(адрес)
- Номера вагонов (машин): \_\_\_\_\_

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 70  | от 90 до 100                         | 94,2 |
|           |  | 0,5(d+D) 110                                | от 30 до 60                          | 32,6 |
|           |  | D 150                                       | до 10                                | 0,0  |
| 1,25D 200 |  | до 0,5                                      | 0,0                                  |      |
| 2         | Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе.<br>Группа щебня.   | для группы III<br>от 15% до 25%             | 24,4%<br>соответствует<br>группе III |      |
| 3         | Содержание пылевидных, глинистых и илистых частиц, % по массе  | не более 1                                  | 0,2                                  |      |
| 4         | Содержание глины в комках, %   | не более 0,25                               | нет                                  |      |
| 5         | Содержание зерен слабых пород, % по массе  | не более 5                                  | нет                                  |      |
| 6         | Марка по дробимости (для эффузивных пород), потеря массы %   | до 9 включ.                                 | 5,2<br>соответствует марке 1400      |      |
| 7         | Морозостойкость, %<br>(Насыщение в растворе сернокислого натрия - высушивание, число циклов 15)  | потеря массы после<br>испытания не более 2% | 1,2<br>Соответствует марке<br>F300   |      |
| 8         | Насыпная плотность, т/м <sup>3</sup>   | не нормируется                              | 1,340                                |      |
| 9         | Содержание вредных компонентов и примесей  |   | нет                                  |      |
| 10        | Истираемость, %  | до 25 вкл.                                  | 12,6<br>соответствует марке И1       |      |
| 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 №3321 от 15.03.2018г. |   |                                      |      |

Лаборант физико-механических  
испытаний

Инженер по качеству



Мичкина А.Ш.  
(Фамилия, инициалы)

Мичкина А.А.  
(Фамилия, инициалы)