**Приложение к договору поставки №10/18 от 01.03.2018.**

**Технические характеристики гранитного щебня.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование показателей** | **Фактические показатели** |
| 1 | Радиоактивность - удельная активность радионуклидов | 30-98 Бк/кг - 1 класс |
| 2 | Марка щебня по прочности | М 1400 |
| 3 | - потеря массы при испытании | 7,4% |
| 4 | Морозостойкость щебня | F 400 |
| 5 | Истинная плотность | 3,0 г/см3 |
| 6 | Средняя плотность | 2,98 г/см3 |
| 7 | Насыпная плотность | 1355-1530 кг/м3 |
| 8 | Водопоглощение | 0,30% |
| 9 | Пористость | 0,80% |
| 10 | Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и угловатой формы | 3,8 - 5,2% |
| 11 | Содержание глины в комках | 0% |
| 12 | Марка по истираемости | И1 |
| 13 | - потеря массы при испытании | 9,4 % |
| 14 | Содержание зерен слабых пород | 0,15% |
| 15 | Содержание пылевидных и глинистых частиц | 0,16% |
| 16 | Содержание сульфатов и сульфидов в пересчете на SO3 | 0,2% |
| 17 | Предел прочности при сжатии в сухом состоянии | сред. 285 МПа |
| 18 | Предел прочности при сжатии в водонасыщенном состоянии | сред. 256 МПа |