**ПАСПОРТ №**

**Партия №**

Щебеночно-песчаная смесь фракции 0-10 мм из осадочной горной породы

известняк Михайловского месторождения.

Отгружено в адрес:

Поставщик: ООО «Прогресс XXI век»

Изготовитель: ООО «Михайловский карьер»

г. Михайловск Свердловской области, ул. Известковая, 1а

Дата выдачи паспорта:

Количество:

Номера вагонов:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  показателей | | | ГОСТ 25607-2009(С7) | | Фактический  результат |
| Полный остаток , % по массе, на ситах с размером отверстий, мм  Сито | | | | | |
| 20 | | | 0-5 | | 0 |
| 10 | | | 0-37 | | 2,38 |
| 5 | | | 30-60 | | 39,02 |
| 2,5 |  | 50-77 | | 62,64 | |
| 0,63 |  | 75-95 | | 81,30 | |
| 0,16 |  | 85-97 | | 91,10 | |
| 0,05 |  | 90-100 | | 94,57 | |
| Модуль крупности |  | - | | 3,6 | |
| Марка по дробимости |  | Не ниже 800 | | М1000 | |
| Влажность % |  | До 10% | | 3,02% | |
| Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы щебня по массе, % | | | IIIгр.от15до25% | | 18,86% |
| Пыльность после 5 сита | | | До 20% | | 14,78% |
| Содержание глинистых и пылевидных частиц методом набухания,% | | | Не более 0,50% | | 0,48% |
| Содержание глины в комках,% не более | | | 0,25% | | 0,24% |
| Морозостойкость | | | Не ниже F 150 | | F 150 |
| Насыпная плотность | | | тн/м³ | | 1,5 тн/м³ |
| Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг | | | 1 класс | | 121,51 Бк/кг (1 класс) |

# 

Лаборант ФМИ:

Мастер погрузки: