**ПАСПОРТ №**

**Партия №**

Песок дробленый фр. 0-4мм

(Песок дробленый для дорожного строительства ГОСТ 32730-2014)

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 32730-2014  (нормативное значение) | Фактическое  значение |
| Полный остаток , % по массе, на ситах с размером отверстий, мм  Сито | | | |
| Полный остаток на сите с размером ячеек  0,5 мм,% по массе | | От 55 до 75  Для группы крупный | 68,1 (крупный) |
| Св. 8 | | Для II класса  2,0 | Для II класса  0,5 |
| Св.4 | | 12,0 | 1,2 |
| Менее 0,125 |  | 10,0 | 7,1 |
| Модуль крупности |  | Св.2,8до3,3(для группы крупный) | 3,12 |
| Влажность, % |  | До 8 | 3,08 |
| Содержание глинистых и пылевидных частиц ,% | | Для II класса  До 10 | 7,1 (по II классу) |
| Содержание глинистых и пылевидных частиц методом набухания,% | | Не нормируется | 1,27 |
| Содержание глины в комках,% не более | | Для II класса  До 2,0 | 0,1 |
| Насыпная плотность, тн/м³ | | Не нормируется | 1,45тн/м³ |
| Истинная плотность, г/см³ | | 2,0 до 3,5 | 3,0 |
| Пустотность,% по массе | | Не нормируется | 37,3 |
| Дробимость, потеря массы при испытании в насыщенном водой состоянии,(по фр.от 4 до 8 мм) | | Св.10до12вкл.  Для марки 1200 | 10,6 (М1200) |
| Наличие неорганических примесей | | Светлее или темнее эталона | Светлее эталона |
| Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг | | 1 класс | 121,51 Бк/кг (1 класс) |

# 

Лаборант ФМИ:

Мастер погрузки: