ООО «Дорстройсинтез»



| Карьер <u>«Кузнецово»</u> | |
|---------------------------|---|
| Раменский район | |
| Московской области | п |

Паспорт на песок строительный ГОСТ 8736-2014 __2_ класса

| Модуль крупности | 2,30 | | |
|--|----------------|------------|---------------|
| Полный остаток на сите №63, % | | | |
| Содержание пылевидных и глинистых част | иц, % | 0.62 | |
| Содержание глины в комках, % | | | 9 |
| Удельная эффективная активность естестве | нных радиону | клидов | |
| в песке, БК/кг | | | (ПДК=370) |
| Насыпная плотность, т/куб. м | 1,46 | | |
| Коэф. фильтрации по ГОСТ 2584-90, м/сут. | - | 4,2 | <u>3</u> |
| Органические примеси – 3% раст-р NaOH с | ветлее цвета э | талона. | |
| Реакц. Способн. Аморфных разновидност | гей диоксида | кремния, | растворимых в |
| щелочах, моль/л | | | (ПД=50) |
| Сера, сульфиды (кроме пирита) и сульфаты | в пересчете на | a SO3, % _ | |
| Паспорт выдан «06» марта 2020 г. Заведующий испытательной лабораторией | | | |
| Т. И. Василько | ва | | |