



ЕВРОБЕТОН

ООО «Пром-Актив»

Парковый пер., д. 14, пос. Гранитный,
Новоорский р-н, Оренбургская обл.,
Россия, 462811

тел.: +7 (35363) 3-01-87; факс: +7 (35363) 3-02-20

E-mail: prom-aktiv@yandex.ru

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № _____

на отгруженную партию песка дробленного из плотных горных пород (гранит)
по ГОСТ 32730-2014 (II категория)

фракции св. 0 до 4 мм

«14» августа 2022г

В адрес _____

Станция _____

Получатель _____

№ накладной _____

№ вагонов _____

Партия № _____

Кол-во _____

тонн _____

Результаты лабораторных испытаний:

| № п/п | Наименование показателей | Требования ГОСТ 32730-2014 | Факт |
|-------|--|-------------------------------------|-----------------------|
| 1 | Модуль крупности | | |
| 2 | Полный остаток на сите с размером ячеек 0,5 мм, % по массе | Св.2,8 до 3,3 От 55 до 75 | 3,12 67,8 |
| 3 | Содержание зерен крупностью св.8мм,% по массе | До 2 | 1,3 |
| 4 | Содержание зерен крупностью св.4 мм,% по массе | До 12 | 11,7 |
| 5 | Содержание зерен крупностью менее 0,125 мм,% по массе | До 10 | 8,7 |
| 4 | Содержание пылевидных и глинистых частиц, % в т.ч. глины в комках,% | <10 <2 | 8,6 0 |
| 5 | Марка по дробимости | Не менее М400 | 1400 |
| 6 | Влажность | | 0,71 |
| 7 | Истинная плотность, г/см ³ | | 2,65 |
| 9 | Насыпная плотность | | 1,44 |
| 10 | Удельная эффективная активность естественных радионуклидов(Аэфф),Бк/кг | Не более 740 | 1кл |
| 11 | Содержание вредных компонентов: Аморфные разновидности диоксида кремния Серы, сульфиды и сульфаты в перерасчете на ион SO ₃ Галлоидные соединения | до 50 ммоль/л до 1,5% до 0,1% | 34,0 0,16 0,019 |
| 12 | Происхождение породы | Изверженная интрузивная гранит | |
| 13. | Удельная эффективная активность радионуклидов 240 ±27,9 Бк/кг. Первый класс использования (протокол № 10043-н от 28.12.2021г. Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в Новоорском, Адамовском, Иваркенском районах»). | | |

Начальник испытательной лаборатории _____
Лаборант _____

Моев / Моев
Оеев / Санабаева Р.Т.