



454091, Челябинская обл. Челябинск г,
Цвиллинга ул, дом № 46, офис 406/12, 13, тел.
+7(351)265 03 32, robur-granit.ru



Паспорт качества № 17.06/19

Песок дроблёный фракции 0-4 мм

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-RU.НА99.В.01505/20 действительна до 25.03.2025 г.

Потребитель:

Количество отсева: _____ тн. _____ м/куб.

Номера вагонов (машин): _____

| | | | | |
|----------|-------------------------------------|--|--|--|
| № п/п | Наименование материала, организации | Песок дроблёный фракции 0-4 мм. ООО "Робур-Гранит" Новосмолинского месторождения породы Гранодиорит | | |
| | Регистрационный номер декларации | ЕАЭС N RU Д-RU.НА99.В.01505/20 | | |
| | Дата отгрузки | Время отбора | | |
| | Место отбора | ДСК | | |
| | Назначение | Определение физико-механических показателей | | |
| | НТД на продукцию | ГОСТ 32730-2014 | | |

| | Наименование | Размеры ячеек контрольных сит, мм | | |
|---|--|-----------------------------------|-----------------|------------------|
| | | ед. измерения | ГОСТ 32730-2014 | факт. показатели |
| 2 | Содержание зёрен крупностью св 8 мм | % | не более 5 | 1,37 |
| | Содержание зёрен крупностью св 4 мм | % | не более 15 | 8,8 |
| | Содержание зёрен крупностью менее 0,125 мм | % | не более 7 | 5,6 |
| | Полный остаток на сите 0,5 мм | % | от 75 до 85 | 73,2 |
| | Модуль крупности | | св 3,3 до 3,8 | 3,1 |
| Заключение: песок дроблёный фр. 0-4 мм Крупный, соответствует песку 2 класса по ГОСТ32730-2014 | | | | |
| Рекомендации: | | | | |

| | Наименование показателей | Ед. измерений | Требования ГОСТ 32730-14 | Фактические показатели |
|---|---|---------------|--------------------------|------------------------|
| 3 | Насыпная плотность | т/м.куб | не нормируется | 1,5 |
| 4 | Потеря массы после испытания на дробимость | % | до 9 включительно | 6,3 |
| 5 | Марка по дробимости | М | М 1400 | М 1400 |
| 6 | Морозостойкость | F | F300-400 | F400 |
| 7 | Содержание пылевидный и глинистых частиц | % | не более 10 | 9,6 |
| 8 | Содержание глинистых частиц методом набухания | % | не нормируется | 0,37 |
| 9 | Наличие органических примесей | % | | 0 |
| 10 | Истинная плотность | г/см | не нормируется | 2,77 |
| 11 | Пустотность | % | не нормируется | 45,8 |
| 12 | Естественная влажность | % | не нормируется | 0,3 |
| 13 | Удельная эффективность естественных радионуклидов | Бк/кг | до 740 | 204,2 |
| Заключение: песок дроблёный фр. 0-4 мм Крупный, соответствует песку 2 класса по ГОСТ32730-2014 | | | | |

Лаборант



Криволицкая Д. О.