Закрытое Акционерное Общество "Аникинский горно-обогатительный комбинат"

Адрес: 347871, Ростовская обл., Каменский район, х.Аникин

ПАСПОРТ №

Щебень фракции 8-16 мм

Месторождение: Аникинское- Западное в Каменском районе Ростовской области

Щебень производится по ГОСТ 32703-2014

Декларация соответствия: EAЭС per.№ TC №RU Д-RU.HO12.B.05729

| 1 | Дата выдачи: | 2023 | | | | | | |
|---|--|------|--|--|--|--|--|--|
| 2 | Щебень из природного камня для строительных работ: фракция 8-16 мм | | | | | | | |
| 3 | Потребитель: | | | | | | | |
| 4 | Кол-во щебня: | тн | | | | | | |
| 5 | Номера вагонов: | | | | | | | |
| 6 | Номер партии: | | | | | | | |

КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| Nº | Наименование | | | Нормативные значения по ГОСТ | Фактические значения |
|----|---|-------------|--------------|---------------------------------|-------------------------|
| W | Гранулометрический состав | Марка 90/ | 10 | Проходы через сито, % по массе | |
| | | d/2 | 4 | от 0 до 2 | 1,6 |
| | | d | 8 | от 0 до 10 | 6,24 |
| 1 | Размеры ячеек контрольных | D/1,4 | 11,2 | от 25 до 80 | 74,6 |
| | сит, мм | D | 16 | от 90 до 100 | 93,04 |
| | | 1,4D | 22,4 | 100 | 100 |
| | | 2D | 31,5 | 100 | 100 |
| 2 | Содержание зерен пластинчатой (лещадной) | | | для марки Л15 | 9,10% |
| | и игловатой формы, % по массе | | до 10% | соответствует | |
| | Марка щебня | | | марке щебня Л15 | |
| 3 | Содержание пылевыдных, глин | истых и | не более 1 | 0,22 | |
| | илистых частиц, % по массе | | | | |
| 4 | Содержание глины в комках, % Содержание зерен слабых пород, % по массе Марка по дробимости, потеря массы, % | | | не более 0,25 | 0 |
| 5 | | | | 5,0 | 0 |
| 6 | | | | до 11 вкл. | 10,4 % M1200 |
| 7 | Морозостойкость, потеря массы после | | | не более 2 | 1,6 |
| | испытания, % | | | соотв.марке F300 | |
| 8 | Насыпная плотность, тн/м3 | | | не нормируется | 1,28 |
| | Содержание вредных компоне | нтов и прим | | нет | |
| | Минералого-петрографический | 100 | оская област | ме нормируется | Осадочная порода |

Инженер-лаборант

Кущенко О.О.