

номер дата

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

| | |
|-------------------------|--|
| Наименование продукции: | Щебень для строительных работ |
| Фракция: | св.20 до 40 мм |
| Стандарт качества: | ГОСТ 8267-93 "Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия" |
| Изготовитель, | --- |
| адрес Изготовителя: | --- |
| Потребитель, | --- |
| адрес Потребителя: | --- |
| Номер партии: | --- |
| Количество продукции: | --- |
| Номер вагона (судна): | --- |
| Номер накладной: | --- |

Результаты испытаний по данным лаборатории:

| № п/п | Наименование показателя качества | Единица измерения | Нормативное значение (по стандарту качества) | Фактически полученное значение |
|-----------|--|-------------------|--|--------------------------------|
| 1 | Полные остатки на контрольных ситах (зерновой состав) | % по массе | от 90 до 100 | 95,3 |
| | - d (наименьший номинальный размер зерна) | | от 30 до 60 | 40,5 |
| | - 0,5 (d+D) | | до 10 | 3,3 |
| | - D (наибольший номинальный размер зерна) | | до 0,5 | 0 |
| | - 1,25 D | | от 95 до 100 | --- |
| 2 | Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы | % по массе | до 10 включит. | 8 |
| | - 1-я группа | | свыше 10 до 15 | --- |
| | - 2-я группа | | свыше 15 до 25 | --- |
| 3 | Марка по прочности (дробимости) | --- | от 200 до 1400 | 1400 |
| 4 | Марка по истираемости | --- | от И-1 до И-4 | И-1 |
| 5 | Содержание зерен слабых пород | % по массе | не более 5 | 0 |
| | - для марок по прочности (дробимости) 1000, 1200, 1400 | | не более 10 | --- |
| | - для марок по прочности (дробимости) 400, 600, 800 | | не более 15 | --- |
| 6 | Марка по морозостойкости | --- | от F15 до F400 | F300 |
| 7 | Содержание пылевидных и глинистых частиц | % по массе | не более 1 | 0,7 |
| 8 | Содержание глины в комках | % по массе | не более 0,25 | 0 |
| 9 | Удельная эффективная активность естественных | Бк/кг | до 370 | 16 |
| | - для строительства и реконструкции жилых и обществ. зданий | | свыше 370 до 740 | --- |
| | - для дорожного строит-ва в пределах территории населенных пунктов, при возведении производств.зданий и сооружений | | свыше 740 до 1500 | --- |
| 10 | Насыпная плотность | кг/куб.метр | --- | 1450 |