

ОКП 57 1145

УДК
Группа Ж 17

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ОАО "Олкон"



ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ
0-15 мм
для строительных работ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
ТУ 5711-007-00186743-09
(Разработан впервые)

Дата введения:

Разработано:
Технический директор
ОАО "Олкон"

Рыбак В.Л.

" 10 " 11 2009 г.

2009 г.

3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

3.1 Правила приемки и методы испытаний принимаются в соответствии с требованиями ГОСТ 8267-93 "Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ".

3.2 Поставка и приемка щебня фракции 0-15 мм производится партиями. Партией считают количество щебня одной фракции отгруженного одному потребителю.

3.3 На каждую партию составляют паспорт, в котором указывается:

- наименование предприятия-изготовителя и его адрес;
- наименование и адрес потребителя;
- номер и дата выдачи паспорта;
- номера загружаемых транспортных сосудов и номера накладных и количество отгружаемого щебня;
- фракцию щебня, марка щебня по дробимости при сжатии, и глинистых частиц, наличие вредных примесей, удельная эффективную активность естественных радионуклидов;
- обозначение настоящих технических условий.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1 Транспортирование.

4.1.1 Щебень перевозят навалом в транспортных средствах любого типа согласно действующим правилам перевозки грузов и техническим условиям погрузки и крепления грузов, утвержденным Министерством путей сообщения, правилам перевозки грузов автомобильным и водным транспортом.

При транспортировании щебня железнодорожным транспортом вагоны следует загружать с учетом полного использования их грузоподъемности.

4.2 Хранение.

4.2.2 Щебень должен храниться и транспортироваться в условиях, предохраняющих их от засорения и загрязнения.

5. ГАРАНТИИ ПОСТАВЩИКА

5.1 Поставщик гарантирует соответствие щебня фракции 0-15 мм требованиям настоящих технических условий и договора при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения, установленных техническими условиями. Срок хранения щебня не ограничен.

| | | | | | |
|----------------|----------------|---------|------|-------------------------|------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | | | | Лист |
| Взамен инв. № | Инв. № подл. | | | | 3 |
| Подпись и дата | | | | | |
| Инв. № подл. | | | | | |
| Изм./Лист | № докум. | Подпись | Дата | ТУ 5711-007-00186743-09 | |

ПЕРЕЧЕНЬ
документов, на которые даны ссылки
в технических условиях

- ГОСТ 8267-93 Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ.
 ГОСТ 3344-83 Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства. Технические условия.
 ГОСТ 8269.0-97 Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний.
 ГОСТ 8269.1-97 Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы химического анализа.
 ГОСТ 30108-94 Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов.
 ГОСТ 12.1.005-88 Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны.
 ГОСТ 12.1.007-76 Система стандартов безопасности труда.
 ГОСТ 12.3.002-75 Процессы производственные. Общие требования безопасности.
 ГОСТ 12.1.004-91 Пожарная безопасность. Общие требования.

| | | | | | | | | | | |
|--------------|----------------|----------|---------|------|-------------------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | | | | Инв. № подл. | Подпись и дата | Инв. № подл. | Подпись и дата | Инв. № подл. | Подпись и дата |
| | Взамен инв. № | | | | | | | | | |
| | Инв. № подл. | | | | | | | | | |
| | Подпись и дата | | | | | | | | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подпись | Дата | ТУ 5711-007-00186743-09 | | | | | Лист |
| | | | | | | | | | | 4 |