

91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО

МКС 91.100.15

Группа Ж17

Изменение № 3 ГОСТ 8267—93 Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия

Принято Межгосударственной научно-технической комиссией по стандартизации, техническому нормированию и сертификации в строительстве (МНТКС) 24.04.2002

За принятие изменения проголосовали:

| Наименование государства | Наименование органа государственного управления строительством |
|---|---|
| Азербайджанская Республика Республика Армения | Госстрой Азербайджанской Республики Министерство градостроительства Республики Армения |
| Республика Беларусь | Минстройархитектуры Республики Беларусь |
| Республика Казахстан Кыргызская Республика | Казстройкомитет Республики Казахстан Государственная Комиссия по архитектуре и строительству при Правительстве Кыргызской Республики |
| Республика Молдова | Министерство экологии, строительства и развития территорий Республики Молдова |
| Российская Федерация Республика Таджикистан Республика Узбекистан | Госстрой России Комархстрой Республики Таджикистан Госкомархитектстрой Республики Узбекистан |

Пункт 4.2.1. Первый абзац после значения «от 5(3) до 10 мм» дополнить значением «св. 10 до 15 мм»; после значения «св. 10 до 20 мм» дополнить значением: «св. 15 до 20 мм»;

второй абзац изложить в новой редакции:

«По согласованию изготовителя с потребителем выпускают щебень и гравий в виде других смесей, составленных из отдельных фракций, а также фракций от 80(70) до 120 мм, св. 120 до 150 мм».

Пункт 4.2.2 после значения «от 5(3) до 10 мм» дополнить значением: «св. 10 до 15 мм»; после значения «св. 10 до 20 мм» дополнить значением: «св. 15 до 20 мм»;

(Продолжение см. с. 42)

(Продолжение изменения № 3 к ГОСТ 8267—93)

исключить значение: «и от 5 до 15 мм»;
таблицу 1 изложить в новой редакции:

Т а б л и ц а 1

| Диаметр отверстий контрольных сит, мм | d | $0,5 (d + D)$ | D | $1,25D$ |
|---------------------------------------|--------------|---------------|-------|---------|
| Полные остатки на ситах, % по массе | От 90 до 100 | От 30 до 60 | До 10 | До 0,5 |

П р и м е ч а н и я
1 Для щебня и гравия фракций от 5(3) до 10 мм и смеси фракций от 5(3) до 20 мм применяют дополнительно: нижние сита 2,5 мм (1,25), полный остаток на которых должен быть от 95 до 100 %.
2 По согласованию изготовителя с потребителем допускается изготавливать щебень и гравий с полным остатком на сите $0,5 (d + D)$ от 30 до 80 % по массе.

Пункт 4.2.3. Заменить слова: «от 5(3) до 40 мм и св. 20 до 80(70) мм» на «выпускаемых по согласованию изготовителя с потребителем».

Пункт 4.2.4 исключить.

Пункт 4.3.2. Второй абзац. Заменить слово: «четыре» на «пять»;
таблицу 2 изложить в новой редакции:

Т а б л и ц а 2

В процентах по массе

| Группа щебня | Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы |
|--------------|--|
| 1 | До 10 включ. |
| 2 | Св. 10 до 15 » |
| 3 | » 15 » 25 » |
| 4 | » 25 » 35 » |
| 5 | » 35 » 50 » |

П р и м е ч а н и е — По согласованию изготовителя с потребителем допускается выпуск щебня из изверженных горных пород, содержащего св. 50 %, но не более 65 % зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы.

(ИУС № 10 2002 г.)