

Изменение № 2 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) 17.05.2000

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № 3707

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	Комитет по делам строительства Министерства энергетики, индустрии и торговли Республики Казахстан
Кыргызская Республика	Государственный Комитет при Правительстве Кыргызской Республики по архитектуре и строительству
Республика Молдова	Министерство окружающей среды и благоустройства территорий Республики Молдова
Российская Федерация Республика Таджикистан	Госстрой России Комитет по делам архитектуры и строительства Республики Таджикистан
Республика Узбекистан	Госкомархитектстрой Республики Узбекистан

Раздел 2. Заменить ссылку: «ГОСТ 8269—87 Щебень из природного камня, гравий и щебень из гравия для строительных работ. Методы испытаний» на «ГОСТ 8269.0—97 Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний»;

дополнить ссылкой: «ГОСТ 8269.1—97 Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы химического анализа».

Пункт 4.9. Первый абзац. Исключить ссылку: [1];

(Продолжение см. с. 26)

четвертый абзац. Заменить значение: 2800 на 1500;

дополнить абзацем:

«При необходимости в национальных нормах, действующих на территории государства, величина удельной эффективной активности естественных радионуклидов может быть изменена в пределах норм, указанных выше».

Пункт 5.4. Второй абзац после слов «содержание дробленых зерен в щебне из гравия» дополнить словами: «и содержание свободного волокна асбеста в щебне из асбестосодержащих пород»;

четвертый абзац после слов «естественных радионуклидов» дополнить словами: «а также по требованию потребителей содержание вредных компонентов и примесей»;

последний абзац. Заменить слова: «разрабатываемой породы» на «исходного сырья (горной породы, попутно добываемых пород и отходов промышленного производства)»;

дополнить абзацем:

«При отсутствии данных геологической разведки о содержании вредных компонентов и примесей предприятие проводит в специализированных или аккредитованных лабораториях и центрах испытания по определению в продукции реакционноспособных горных пород, содержания слабых зерен и примесей металла в щебне из шлаков черной и цветной металлургии, активности шлаков и электроизоляционных свойств щебня для балластного слоя железнодорожного пути».

Пункты 5.5, 5.7, 6.1. Заменить ссылку: ГОСТ 8269 на ГОСТ 8269.0, ГОСТ 8269.1.

Пункт 6.2. Заменить ссылку: ГОСТ 3344 на ГОСТ 8269.0.

Приложение Б исключить.

(ИУС № 5 2001 г.)