

Изменение № 1 ГОСТ 24211—2008 Добавки для бетонов и строительных растворов. Общие технические условия

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 27.08.2015 № 79-П)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС

За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации следующих государств: RU, AM, KZ, KG, TJ [коды альфа-2 по МК (ИСО 3166) 004]

Дату введения в действие настоящего изменения устанавливают указанные национальные органы по стандартизации*

Раздел 2. Заменить ссылки: «ГОСТ 2226—88 (ИСО 6590-1—83, ИСО 7023—88) Мешки бумажные. Технические условия» на «ГОСТ 2226—2013 Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия»;

ГОСТ 10674—97* на ГОСТ 10674—82*;

для ГОСТ 18896—73 заменить наименование на: «Барабаны стальные толстостенные для химических продуктов».

Пункт 4.1.3 дополнить абзацем:

«- фотокаталитические».

Таблицу 1 дополнить пунктом 3.3:

Классы и подклассы добавок	Основной эффект действия добавок в смесях, бетонах и растворах	Показатель основного эффекта действия добавок	Критерий эффективности добавок	Возможные дополнительные эффекты действия добавок
3.3 Фотокаталитические	Придание бетону способности к самоочищению	Гидрофилизация поверхности под воздействием УФ-излучения	Изменение краевого угла смачивания бетона до 10°	Биоцидная активность
	Разложение (минерализация) загрязнений воздуха	Снижение концентрации загрязнителей в воздухе	Степень конверсии загрязнителей не менее 50 %	Повышение долговечности изделий и конструкций

(ИУС № 3 2016 г.)

* Дата введения в действие на территории Российской Федерации — 2016—06—01.