

Изменение № 3 ГОСТ 11506—73 Битумы нефтяные. Метод определения температуры размягчения по кольцу и шару

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 21 от 28.05.2002)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № 4117

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

На обложке и первой странице под обозначением стандарта исключить обозначение: **(СТ СЭВ 5473—86)**.

Вводная часть. Первый абзац изложить в новой редакции:

«Настоящий стандарт распространяется на нефтяные битумы, битумные составы, сырье для производства битумов, гудроны, асфальты деасфальтизации и подобные им нефтепродукты (далее битумы) и устанавливает метод определения температуры размягчения этих продуктов по кольцу и шару от 20 до 200 °С»;

третий абзац исключить.

Пункт 1.1. Четвертый абзац после слов «кольцо латунное ступенчатое» дополнить словами: «или гладкое»; заменить слова: «допускается до 01.01.89 применять гладкое кольцо или ступенчатое кольцо» на «допускается применение ступенчатого кольца»;

заменить ссылки: ГОСТ 6823—77 на ГОСТ 6823—2000, ГОСТ 6824—76 на ГОСТ 6824—96, ГОСТ 5072—79 на ТУ 25—1894.003—90.

Пункт 2.5. Заменить слова: «температура которой на (8 ± 1) °С ниже предполагаемой температуры размягчения» на «температура которой (5 ± 1) °С».

Пункт 3.1 дополнить абзацем:

«Для обеспечения равномерности нагрева по высоте бани применяют механическую или ручную мешалку».

(ИУС № 4 2003 г.)