

ИЗМЕНЕНИЕ №1 ГОСТ 34723-2021 Газ природный. Определение серосодержащих компонентов методом газовой хроматографии

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от _____ 202_ № _____)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № _____

За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации следующих государств: AM, BY, KG, MD, RU, UZ

Дату введения в действие настоящего изменения устанавливают указанные органы по стандартизации

Элемент «Нормативные ссылки». Заменить «ГОСТ 31370-2008 (ИСО 10715:1997) Газ природный. Руководство по отбору проб» на «ГОСТ 31370 (ИСО 10715:2022) Газ природный. Руководство по отбору проб».

Элемент «Нормативные ссылки». Исключить ГОСТ 31371.1-2020 (ISO 6974-1:2012) Газ природный. Определение состава методом газовой хроматографии с оценкой неопределенности. Часть 1. Общие указания и определение состава

Элемент «Нормативные ссылки». Дополнить «ГОСТ 35011 Газ природный сжиженный. Руководство по отбору проб».

Пункт 5.2.1. Первое перечисление. Заменить «...с диапазонами измерений, соответствующими ГОСТ 26703 и приложению В;» на «...с соответствующими диапазонами измерений (см. приложение В)»

Пункт 5.2.1. Третье перечисление. Заменить – «...не более $\pm 0,1$ кПа (0,8 мм рт.ст.),...» на «...не более $\pm 0,2$ кПа (1,5 мм рт.ст.),...»

Пункт 5.2.1. Шестое перечисление. Заменить «...ГОСТ 31370-2008, приложение К;» на « ...ГОСТ 31370;».

Пункт 5.2.1. Седьмое перечисление. Дополнить «... ПГ по ГОСТ 35011.» Сноску исключить.

Пункт 5.2.2. Четвертое перечисление. Изложить в новой редакции: «- пробоотборники переносные для отбора и регазификации проб сжиженного ПГ по ГОСТ 35011». Сноску удалить.

Пункт 5.4 и сноску удалить.

Пункт 6.3. Первый абзац изложить в новой редакции: «В настоящем стандарте рассмотрены процедуры градуировки детекторов с линейной (МСД, ЭХД, ДТП) и нелинейной (ПФД, ППФД) градуировочной характеристикой.

Пункт 6.3. Второй абзац исключить.

Пункт 6.3. Примечание изложить в новой редакции: «Типы детекторов, используемых при анализе серосодержащих компонентов, приведены в приложении А.

Пункт 6.4. Второй абзац. Первое предложение. Заменить «...(протоколе) анализа аккредитованной лаборатории.» на «...(протоколе), выданном лабораторией, подтвердившей свою компетентность в проведении данных измерений.»

Пункт 6.4. Второй абзац. Второе предложение. Заменить «...с учетом подраздела 4.2 ГОСТ 31370-2008,...» на « ...с учетом рекомендаций ГОСТ 31370».

Пункт 10.5.3.3 Примечания дополнить строкой: « 4 Допускается осуществлять установление градуировочной характеристики организацией-изготовителем или организацией, осуществившей поставку хроматографа.

Пункт 10.6.1. Первый абзац. Заменить «...с ГОСТ 31370-2008 (разделы 9-11, приложения К и L),...» на « ...с ГОСТ 31370».

Пункт 10.6.1. Второй абзац изложить в новой редакции: «Отбор проб и регазификацию сжиженного ПГ проводят по ГОСТ 35011». Сноску удалить.

ИЗМЕНЕНИЕ №1 ГОСТ 34723-2021 Газ природный. Определение серосодержащих компонентов методом газовой хроматографии

УДК 543.27.001.4:006.354

Ключевые слова: природный газ, серосодержащие компоненты, массовая концентрация, градуировочная характеристика

Руководитель разработки

Руководитель
научно-исследовательского отдела
государственных эталонов
в области физико-химических измерений
ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева», к.т.н.



А.В. Колобова
