

ИЗМЕНЕНИЯ, ПРИНЯТЫЕ К МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ

75 ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА И СМЕЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА

МКС 75.080

Изменение № 1 ГОСТ 2517—2012 Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 107-П от 30.03.2018)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № 14033

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

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

Раздел 2. Заменить ссылку:

ГОСТ 12.4.034—2001 на ГОСТ 12.4.034—2017;

ссылки на ГОСТ 12.4.111—82 и ГОСТ 12.4.112—82 дополнить знаком сноски — *;
дополнить сноской:

«_____»

* На территории Российской Федерации действует ГОСТ 12.4.310—2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты работающих от воздействия нефти и нефтепродуктов. Технические требования».

Подраздел 4.4 дополнить пунктом 4.4.4:

«4.4.4 Допускается производить отбор проб из раздаточного крана топливораздаточной колонки следующим образом.

4.4.4.1 Отбор точечной пробы нефтепродукта производится с уровня расположения заборного устройства.

4.4.4.2 Для отбора пробы топлива из раздаточного крана топливораздаточной колонки оператор автозаправочной станции задает дозу необходимого объема и отпускает ее в подготовленную чистую емкость.

Если на момент отбора пробы из конкретной топливораздаточной колонки выдача топлива не производилась, то перед началом процедуры отбора пробы отпускается в мерник количество топлива, равное двойному объему соединительного трубопровода «топливораздаточная колонка — резервуар» из рукава раздаточного крана и после этого отбирается проба в необходимом объеме.

Вместимость соединительного трубопровода «топливораздаточная колонка — резервуар» определяется по технологической схеме трубопроводов автозаправочной станции, а вместимость рукава раздаточного крана берется из паспорта на топливораздаточную колонку».

(ИУС № 6 2018 г.)

* Дата введения в действие на территории Российской Федерации — 2018—05—01.