

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ В МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

Б. НЕФТЯНЫЕ ПРОДУКТЫ

Группа Б19

Изменение № 2 ГОСТ 13379—82 Нефть. Метод определения углеводородов $C_1—C_6$

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации 15.04.94 (отчет Технического секретариата № 2)

Дата введения 1995—08—01

Наименование стандарта изложить в новой редакции: «**Нефть. Определение углеводородов $C_1—C_6$ методом газовой хроматографии.**

Petroleum. Determination of $C_1—C_6$ hydrocarbons by method of gas chromatography».

Раздел 1. Четвертый абзац дополнить словами: «и диапазоном 0—200 г»; девятый абзац изложить в новой редакции: «Колба круглодонная КГП-3—2—250—34ТС по ГОСТ 25336—82»;

десятый абзац изложить в новой редакции: «Чашка выпарительная 4 по ГОСТ 9147—80»;

тринадцатый абзац изложить в новой редакции: «Экдикатор 2—100 по ГОСТ 25336—82»;

заменить ссылку: ГОСТ 8728—77 на ГОСТ 8728—88;

исключить ссылки: ГОСТ 5072—79, ГОСТ 5161—72;

раздел 1 дополнить абзацами и примечанием:

«Н-гептадекан по ТУ 6—09—3660—74.

Кирпич диатомитовый или цветохром 1К ДМДХС, цветохром 111КДМДХС, цветохром 1К МФДХС, цветохром 111К МФХС или хроматон N или динохром, фракции с частицами размером 0,125—0,160 или 0,160—0,250 или 0,250—0,315 мм.

Ступка 3 по ГОСТ 9147—80.

Бумага фильтровальная по ГОСТ 12026—76.

Примечание. Допускается применять аналогичные приборы и материалы по классу точности и чистоте не ниже предусмотренных стандартом».

Пункт 4.1.1. Формулу дополнить номером: (1).

Раздел 4 дополнить пунктом — 4.1.3: «4.1.3. Углеводороды $C_1—C_5$ и сероводород разделяют в хроматографической колонке, заполненной диатомитовым носителем (кирпич или цветохром или хроматон или динохром), обработанным н-гептадеканом по ГОСТ 14920—79. Условия анализа по п. 4.1.1. Хроматограмма разделения углеводородов $C_1—C_5$ и сероводорода приведена на черт. 4 (см. с. 10)».

Пункт 4.2. Заменить значения: 0,006—0,01 на 0,006—0,010.

Пункт 5.1. Формулу дополнить номером: (2).

Пункт 5.2. Формулу расчета S дополнить номером: (3); формулу расчета A — (4).

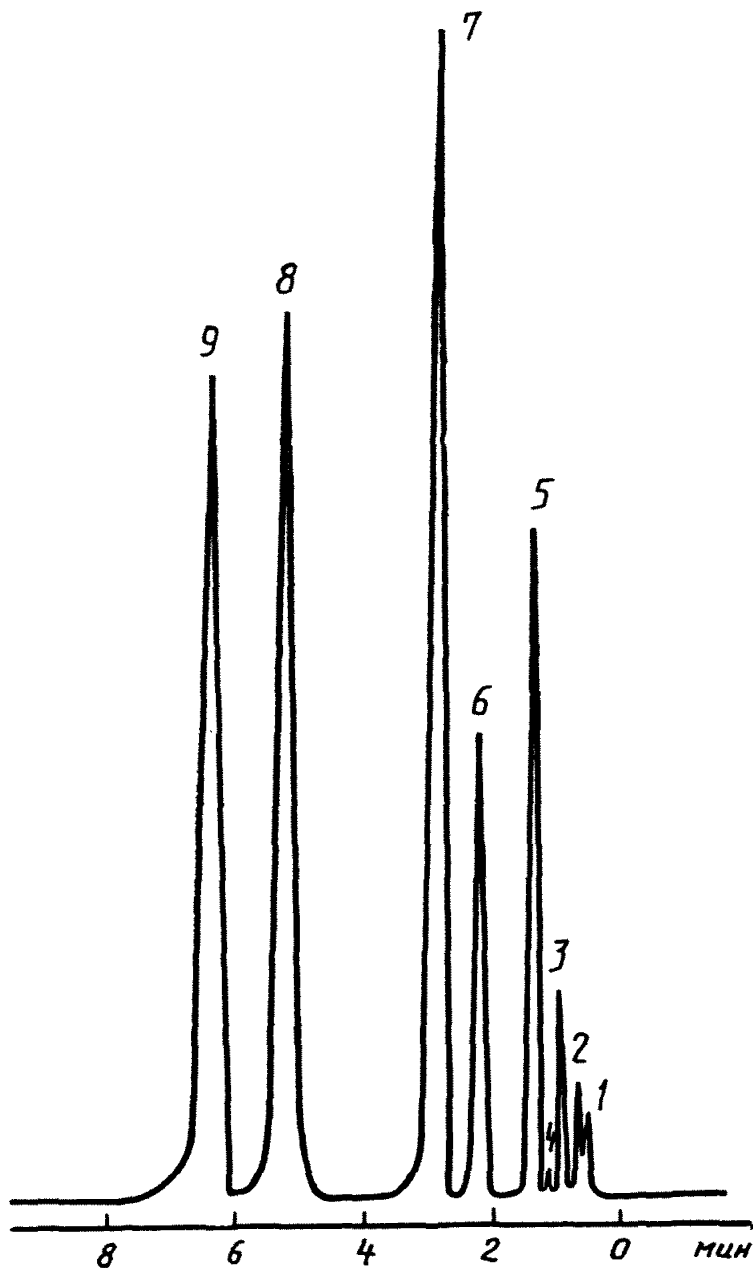
Пункт 5.3. Таблица 2. Головка. Заменить слово: «углеводород» на «компонент»; таблицу 2 дополнить наименованием и значением: «Сероводород 1,31»; формулу X_i дополнить номером — (5), формулу S_i дополнить номером —

(6)

(Продолжение см. с. 10)

(Продолжение изменения № 2 к ГОСТ 13379—82)

Пункт 5.4.1. Заменить слово: «испытания» на «определений».



1 — воздух; 2 — метан; 3 — этан; 4 — сероводород; 5 — пропан; 6 —
изобутан; 7 — н-бутан; 8 — изопентан; 9 — н-пентан
Температура колонки 70 °С

Черт. 4

(ИУС № 5 1995 г.)