

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Председателя Комитета электроэнергетики

 Е.И. Горин

" 25 " 08 1992 г.

ИЗМЕНЕНИЕ № 1 МТ 34-70-026-86 "МЕТОДИКА ПОВЕРКИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ КАНАЛОВ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ КИСЛОРОДА В УХОДЯЩИХ ГАЗАХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ КОТЛОВ"

Дата введения 01.07.93

Обозначение Методических указаний (на титульном листе и на стр. 3). Заменить: "МТ 34-70-026-86" на "РД 34.11.404-86".

Вводная часть. Первый абзац. Ссылку "МТ 34-70-021-86 (М.: СПО Союзтехэнерго, 1986)" заменить на "РД 34.11.306-86".

Пункт 2.1. Второй абзац. Изложить в новой редакции:

"- поверочные газовые смеси (ПГС) по ГОСТ 9293-74, ТУ 6-21-14-79, ТУ 6-21-36-80".

Четвертый абзац, исключить.

Пятый абзац. Заменить слова: "по ГОСТ 23696-79" на "любого типа".

Пункт 3.1. Третий абзац. Изложить в новой редакции:

"Относительная влажность воздуха в месте установки измерительного канала:

- до 90% при температуре окружающего воздуха от 5 до 35°C;
- до 80% при температуре окружающего воздуха от 35 до 50°C.

Двенадцатый абзац. Изложить в новой редакции: "В качестве питающей воды используется производственная вода (конденсат)

с температурой не выше 45°C, свободная от механических и органических примесей с содержанием растворенного кислорода не более 0,2 мкг/см³".

Пункт 5.1.1. Заменить слова: "в аттестате Методики выполнения измерений МГ 34-70-021-86" на "в РД 34.11.306-86".

Пункт 5.2.2. Дополнить после слова "прибору" словами: "или миллиамперметру 0-5 мА (для кислородомеров с унифицированным токовым выходным сигналом)".

Пункт 6.1. Экспликация. Дополнить определение показателя $\Gamma_{11(A)}$ словами: "в соответствии с п. 2.1 РД 34.11.306-86".

Пункт 6.2. Экспликация. Дополнить определение показателя $Q_{2(A)}$ словами: "(определяется по паспорту ПГС)".

Пункт 6.3. Заменить ссылку: "МГ 34-70-021-86" на "п. 2.1. РД 34.11.306-86".

Пункт 8.3. Дополнить словами: "или миллиамперметру 0-5 мА для кислородомеров с унифицированным токовым выходным сигналом".

Пункт 8.4. Экспликация. Дополнить после слова "прибор)" словами: "или миллиамперметр)".

Предпоследний абзац. Исключить.

Последний абзац. После слов "не превышает" изложить в новой редакции: "половины значения суммарной погрешности измерения (нормы точности) в соответствии с п. 2.1 РД 34.11.306-86".

Приложение. Раздел I. Таблица. Вторая строка. Графа "Допустимое значение". Изложить в новой редакции:

"90 (при 5 - 35°C)
80 (при 35 - 50°C)".

Раздел 3. Графа "Расчетное значение входного сигнала". Исключить.