

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИКАЗ

от 20 апреля 2012 года N 251

Об утверждении Государственного первичного специального эталона единицы массового расхода газожидкостных смесей

(с изменениями на 8 ноября 2022 года)

Документ с изменениями, внесенными:
приказом Росстандарта от 22 октября 2020 года N 1741;
приказом Росстандарта от 8 ноября 2022 года N 2810.

Необходимость обеспечения единства измерений массового расхода сырой необработанной нефти при контроле за технологическими процессами добычи, сбора, транспортирования, хранения и подготовки сырой необработанной нефти и попутного нефтяного газа на предприятиях нефтедобывающей и нефтеперерабатывающей промышленности обусловила создание в Федеральном государственном унитарном предприятии "Всероссийский научно-исследовательский институт расходомерии" (ФГУП "ВНИИР") Государственного первичного специального эталона единицы массового расхода газожидкостных смесей.

Разработана Государственная поверочная схема для средств измерений массового расхода газожидкостных смесей.

Принимая во внимание высокий научно-технический уровень созданного первичного эталона и в целях дальнейшего развития работ по обеспечению единства измерений массового расхода газожидкостных смесей,

приказываю:

1. Утвердить Государственный первичный специальный эталон единицы массового расхода газожидкостных смесей в составе и с характеристиками, указанными в его паспорте, и присвоить ему регистрационный номер ГЭТ 195-2011.

2. Утвердить правила содержания и применения Государственного первичного специального эталона единицы массового расхода газожидкостных смесей.

3. Установить межаттестационный интервал 4 года.

4. Установить место хранения Государственного первичного специального эталона единицы массового расхода газожидкостных смесей - ВНИИР - филиал ФГУП "ВНИИМ им.Д.И.Менделеева".

(Пункт в редакции, введенной в действие приказом Росстандарта от 22 октября 2020 года N 1741. - См. предыдущую редакцию)

5. Утвердить ученым хранителем Государственного первичного специального эталона единицы массового расхода газожидкостных смесей Кудусова Дамира Исавильевича, ведущего инженера научно-исследовательского отдела средств и систем измерений расхода и количества сырой нефти и газожидкостных потоков ВНИИР - филиала ФГУП "ВНИИМ им.Д.И.Менделеева".

(Пункт в редакции, введенной в действие приказом Росстандарта от 22 октября 2020 года N 1741; в редакции, введенной в действие приказом Росстандарта от 8 ноября 2022 года N 2810. - См. предыдущую редакцию)

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства Е.Р.Петросяна.

Руководитель
Федерального агентства
Г.И.Элькин

Редакция документа с учетом
изменений и дополнений подготовлена
АО "Кодекс"