

Метод квалификационной оценки нефтепродуктов

Метод квалификационной оценки (МКО, квалификационный метод): метод испытаний опытного образца (нового или модернизированного) нефтепродукта (ТМСС) на модельных и специальных лабораторных установках, натуральных агрегатах, одноцилиндровых установках и полноразмерных двигателях, утвержденный межведомственной комиссией по допуску к производству и применению ТМСС при Госстандарте России (МВК) в качестве квалификационных и предназначенный для определения одного или нескольких эксплуатационных свойств ТМСС и оценки их соответствия установленным требованиям

Источник: " Рекомендация . Организация и порядок проведения метрологической экспертизы и аттестации методов квалификационной оценки топлив, масел, смазок и специальных жидкостей. Общие требования. МИ 2833-2003"

(утв. ФГУП ГНМЦ ВНИИР Госстандарта России 04.11.2003)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/30476/>