

Содержание

Введение	IV
1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	1
4 Сущность метода	4
5 Аппаратура	5
5.1 Общие положения	5
5.2 Пробоотборники для резервуаров	6
5.3 Пробоотборники, применяемые для отбора проб для автоцистерн, металлических бочек, барабанов, канистр и бидонов	16
5.4 Пробоотборник для отбора проб из трубопроводов	16
5.5 Приемники, сосуды и контейнеры для проб	17
5.6 Укупорочные средства контейнеров для проб	19
5.7 Устройства для охлаждения пробы	19
6 Меры безопасности	19
7 Методы отбора проб однородных жидких нефтепродуктов	20
7.1 Введение	20
7.2 Меры предосторожности	20
7.3 Отбор проб из резервуаров	22
7.4 Отбор проб из трубопровода	27
7.5 Отбор проб из дозирующих (разливающих) устройств	31
8 Отбор проб сырой нефти и других неоднородных нефтепродуктов	32
8.1 Общие положения	32
8.2 Методы отбора проб	32
9 Обращение с пробой	33
9.1 Общие положения	33
9.2 Гомогенизация проб	34
9.3 Проверка эффективности перемешивания	35
9.4 Транспортирование проб	37
10 Отбор проб остаточного содержимого и осадка емкостей	37
11 Отбор проб упакованных нефтепродуктов	37
11.1 Статистические методы отбора проб из упаковок	38
11.2 Отбор проб упакованных нефтепродуктов	39
Приложение А (справочное) Руководство по мерам безопасности	42
Библиография	45
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных международных стандартов межгосударственным стандартам	46