

НИФТР и СТ ЦСМ при МЭиФ КР

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

КҮЙҮҮЧҮ МАЙ КУЮУЧУ ЖАЙЛАР

1 бөлүк

Конструкцияга, өлчөөчү насосторду, күйүүчү май бөлүштүргүчтөрдү жана алыскы насостук агрегаттарды долбоорлоо жана иштетүү боюнча коопсуздук талаптары

СТАНЦИИ ТОПЛИВОЗАПРАВочНЫЕ

Часть 1

Требования безопасности к конструкции и работе дозировочных насосов, топливораздаточных устройств и дистанционных насосных агрегатов

(ГОСТ Р EN 13617-1-2012, IDT)

Издание официальное

ЦСМ

Бишкек

Предисловие

Цели, принципы и основные положения стандартизации в Кыргызской Республике установлены законом Кыргызской Республики «Об основах технического регулирования в Кыргызской Республике» и КМС 1.0

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Центром по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики

2 ВНЕСЕН Департаментом органического сельского хозяйства при Министерстве сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики от 8 октября 2020 г. № 46-СТ.

4 Настоящий стандарт идентичен ГОСТ Р EN 13617-1-2012 Станции топливозаправочные. Часть 1. Требования безопасности к конструкции и работе дозирующих насосов, топливораздаточных устройств и дистанционных насосных агрегатов

5 ВВЕДЕН впервые

© ЦСМ, 2021

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики

Содержание

1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки.....	1
3 Термины и определения.....	3
4 Перечень значительных потенциальных опасностей.....	5
5 Требование безопасности.....	7
6 Методы испытаний.....	19
7 Указания по эксплуатации.....	25
Приложение А (обязательное) Классификация защиты от проникновения паров топлива.....	27
Приложение В (справочное) Информация о взрывозащищенном оборудовании.....	33
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных региональных и международных стандартов национальным стандартам Российской Федерации (и действующим в этом качестве межгосударственным стандартам).....	34
Библиография.....	36

Введение

Европейский региональный стандарт EN 13617-1:2004, на основе которого разработан настоящий стандарт, подготовлен в качестве гармонизированного стандарта в соответствии с Директивой ЕС 94/9 и связанными с ней положениями Европейской ассоциации свободной торговли (EFTA).

Настоящий стандарт полностью повторяет нумерацию и наименования пунктов стандарта EN 13617-1:2004.