



**БОРБОРДОН ЧЕТТЕГИЧ ӨРТ НАСОСТОРУ
Жалпы техникалык талаптар
Сыноо методдору**

**НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ПОЖАРНЫЕ
Общие технические требования
Методы испытаний**

(ГОСТ Р 52283-2004, IDT)

Издание официальное

ЦСМ

Бишкек

КМС ГОСТ Р 52283:2018

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 Министерством чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики
- 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики от 03 июля 2018г. №35-СТ
- 4 Настоящий стандарт идентичен ГОСТ Р 52283-2004 Насосы центробежные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
- 5 ВВЕДЕН впервые

© ЦСМ, 2020

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 КР

Содержание

1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки.....	1
3 Термины и определения.....	2
4 Классификация, основные параметры.....	3
5 Общие технические требования.....	4
6 Требования безопасности.....	7
7 Требования охраны окружающей среды.....	8
8 Правила приемки.....	8
9 Методы контроля.....	10
10 Транспортирование и хранение.....	14
11 Указания по эксплуатации.....	14
Приложение А (рекомендуемое) Структура записи условного обозначения насоса.....	15
Приложение Б (справочное) Режимы испытаний насосов.....	16
Библиография.....	17

