

**КАТУУ ЖЕР СЕМИРТИЧТЕР
Нымдуулугун аныктоо
Төмөндөгөн басым астында кургатуу менен
гравиметриялык ыкма**

**УДОБРЕНИЯ ТВЕРДЫЕ
Определение содержания влаги
Гравиметрический метод высушиванием при пониженном
давлении**

(СТБ ИСО 8189-2001, IDT)

Издание официальное

ЦСМ

Бишкек

КМС СТБ ИСО 8189:2021

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 химизации и защиты растений Министерства 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 18 января 2021 г. № 3-СТ.

4 Настоящий стандарт идентичен СТБ ИСО 8189-2001 Удобрения твердые. Определение содержания влаги. Гравиметрический метод высушиванием при пониженном давлении

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 Сущность метода.....	1
3 Реактивы.....	1
4 Оборудование.....	1
5 Приготовление пробы.....	2
6 Методика проведения.....	2
7 Обработка результатов.....	2
8 Отчет об испытаниях.....	2
Приложение А Точность.....	4
Библиография.....	5

