



**ОРГАНИКАЛЫК ЖЕР СЕМИРТКИЧТЕР
САПРОПЕЛДЕР
Жалпы техникалык шарттар**

**УДОБРЕНИЯ ОРГАНИЧЕСКИЕ
САПРОПЕЛИ
Общие технические условия**

(ГОСТ Р 54000:2010, IDT)

Издание официальное

Кыргызстандарт

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 и коммерции Кыргызской Республики

2 ВНЕСЕН Департаментом химизации, защиты и карантина растений при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики от 17 ноября 2022 г. № 44-СТ.

4 Настоящий стандарт идентичен ГОСТ Р 54000:2010, Удобрения органические. Сапропели. Общие технические условия.

5 ВВЕДЕН впервые

© Кыргызстандарт, 2022

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 и коммерции Кыргызской Республики

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Классификация	2
5 Технические требования	3
6 Требования безопасности	6
7 Требования охраны окружающей среды	6
8 Правила приемки	7
9 Методы контроля	7
10 Транспортирование и хранение	8
Приложение А (справочное) Рекомендации по применению сапропелей	9
Приложение Б (справочное) Рекомендуемые дозы внесения сапропелей первого класса пригодности под различные сельскохозяйственные культуры	10
Библиография	11

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОРГАНИКАЛЫК ЖЕР СЕМИРТКИЧТЕР
САПРОПЕЛДЕР

Жалпы техникалык шарттар

УДОБРЕНИЯ ОРГАНИЧЕСКИЕ
САПРОПЕЛИ

Общие технические условия

Organic fertilizers. Spropels. General specifications

Дата введения 2023-04-01

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на удобрения органические сапропелевые (далее — сапропели), предназначенные для использования в чистом виде в качестве основного удобрения на любых почвах, компонента удобрительных смесей, мелиоранта на песках и судолах, для культивации переувлажненных почв.

П р и м е ч а н и е — Рекомендации по применению сапропелей приведены в приложении А.

Обязательные требования к безопасности сапропелей для жизни, здоровья населения, имущества, состояния окружающей среды изложены в 5.1—5.3, разделах 6 и 7, приложениях А, Б; к качеству сапропелей — 5.2; к маркировке — 5.7.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты:

- ГОСТ Р 50335 Удобрение органоминеральное «Биогум». Технические условия
- ГОСТ Р 51474 Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами
- ГОСТ Р 52759 Машины для внесения твердых органических удобрений. Методы испытаний
- ГОСТ Р 53218 Удобрения органические. Атомно-абсорбционный метод определения содержания тяжелых металлов
- ГОСТ Р 53361—2009* Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия
- ГОСТ Р 53398 Удобрения органические. Методы определения удельной активности техногенных радионуклидов
- ГОСТ Р 53745 Удобрения органические. Методы определения удельной эффективной активности природных радионуклидов
- ГОСТ 8.579 Государственная система обеспечения единства измерений. Требования к количеству фасованных товаров в упаковках любого вида при их производстве, расфасовке, продаже и импорте
- ГОСТ 12.1.003 Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности
- ГОСТ 12.1.004 Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования

* Отменен. Действует ГОСТ 2226—2013 «Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия».