

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EACC)
EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
34986—
2023

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ
**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

**ТРАКТОРЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ
И ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ.
УТИЛИЗАЦИЯ**

Порядок проведения

Зарегистрирован

№ 16962

4 сентября 2023 г.



Издание официальное
Кыргызстандарт
Бишкек

Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и общие правила проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены».

Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Федеральный научный агронженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНАЦ ВИМ)

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по результатам голосования в АИС МГС (протоколом от 31 августа 2023 г. №164-П)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Армения	AM	ЗАО "Национальный орган по стандартизации и метрологии" Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Россия	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

4 ВВЕДЕНИЕ В ПЕРВЫЕ

© Кыргызстандарт, 2024

5 Приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики от 28 декабря 2023 г. № 46-СТ межгосударственный стандарт ГОСТ 34986—2023 введен в действие в качестве национального стандарта Кыргызской Республики

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных органов по стандартизации.

В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована на официальном интернет-сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, копирован, тиражирован и распространен 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 Общие положения	2
5 Технические требования проведения процессов утилизации	4
Приложение А (обязательное) Акт на сдачу в утилизацию полнокомплектной единицы трактора	7
Приложение Б (обязательное) Акт на сдачу в утилизацию сборочных единиц трактора	8
Приложение В (справочное) Критерии предельного состояния трактора и его сборочных единиц при сдаче в утилизацию	9
Приложение Г (обязательное) Акт о техническом состоянии трактора и его сборочных единиц, передаваемых в утилизацию	11
Приложение Д (справочное) Требования к цехам (участкам) утилизации тракторов на базе предприятий инженерной службы агропромышленного комплекса	12
Приложение Е (справочное) Пример использования передвижной машины для утилизации тракторов	17
Библиография	19

Введение

Сельскохозяйственные и лесохозяйственные тракторы, выведенные из эксплуатации, представляют собой большую угрозу окружающей среде из-за значительного объема образующихся отходов и наличия в них токсичных веществ, которые оказывают негативное воздействие на здоровье людей.

Оптимизация системы утилизации выведенных из эксплуатации тракторов в рамках ремонтных и сервисных предприятий позволит снизить ущерб окружающей среде, а также получить вторичные ресурсы в результате рециклирования компонентов утилизируемой техники.

Настоящий стандарт описывает порядок сдачи сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и их сборочных единиц в утилизацию, критерии предельного состояния тракторов, требования безопасности к тракторам, сдаваемых в утилизацию, технические требования проведения процессов утилизации, требования к цехам (участкам) утилизации тракторов на базе инженерной службы агропромышленного комплекса (АПК), а также регламентирует взаимоотношения между участниками системы утилизации тракторов — специализированными предприятиями и потребителями.

Настоящий стандарт не содержит описание технологических процессов переработки отходов утилизации тракторов.