

23-3183-б

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

АССОЦИАЦИЯ ИСПЫТАТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

**СТАНДАРТ
ОРГАНИЗАЦИИ**

**СТО АИСТ
23.9-2021**

Техника сельскохозяйственная

**УПАКОВЩИКИ РУЛОНОВ СЕНАЖА
И ЗЕЛЕННЫХ КОРМОВ В ПЛЕНКУ**
(индивидуальная упаковка и упаковка в линию)

Методы испытаний

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва
ФГБНУ «Росинформагротех»
2023

23-03183

Ассоциация испытателей сельскохозяйственной техники и технологий

**СТАНДАРТ
ОРГАНИЗАЦИИ**

**СТО АИСТ
23.9–2021**

СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ

Техника сельскохозяйственная

**УПАКОВЩИКИ РУЛОНОВ СЕНАЖА
И ЗЕЛЕННЫХ КОРМОВ В ПЛЕНКУ**

(индивидуальная упаковка и упаковка в линию)

Методы испытаний

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Новокубанским филиалом федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса» (КубНИИТиМ)

2 УТВЕРЖДЕН председателем совета Ассоциации испытателей сельскохозяйственной техники и технологий («АИСТ») В.И. Масловским 31 января 2022 г.

и ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ с 1 марта 2022 г.

Содержание

1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Общие положения	3
5 Подготовка к испытаниям	4
6 Методы оценки технических параметров	5
7 Методы агротехнической оценки	5
7.1 Номенклатура определяемых показателей	5
7.2 Определение показателей условий испытаний.....	5
7.3 Методы определения показателей качества выполнения технологического процесса	6
7.4 Средства измерений и оборудование, применяемые при определении показателей агротехнической оценки	7
8 Методы энергетической оценки	7
9 Методы оценки безопасности и эргономичности конструкции	8
10 Методы оценки надежности	8
11 Методы эксплуатационно-технологической оценки	9
12 Методы экономической оценки	10
13 Обработка и анализ результатов испытаний	11
Приложение А (рекомендуемое) Оформление результатов испытаний	12
Приложение Б (рекомендуемое) Формы рабочих ведомостей результатов испытаний	18
Приложение В (рекомендуемое) Перечень средств измерений и оборудования, применяемых при определении показателей агротехнической оценки	22
Библиография	23