

ПОГРУЗЧИКИ ЛЕСА

Расположение и порядок перемещения двуухрьчажных органов управления

Издание официальное

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 361 «Лесные машины»

2 ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госстандарта России от 28 ноября 2002 г. № 436-ст

3 Настоящий стандарт представляет собой идентичный текст ИСО 15078—98 «Машины для леса. Погрузчики леса. Расположение и порядок функционирования двухрычажных органов управления», ISO 15078:1998 «Machinery for forestry. Log loaders. Location and method of operation of two — lever operator controls»

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

© ИПК Издательство стандартов, 2003

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта России

Содержание

1 Область применения	I
2 Нормативные ссылки	I
3 Порядок перемещения органов управления	I

ПОГРУЗЧИКИ ЛЕСА

Расположение и порядок перемещения двухрычажных органов управления

Log loaders.

Location and method of operation of two-lever operator controls

Дата введения 2004—01—01

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на погрузчики леса и устанавливает порядок перемещения двухрычажных органов управления рабочим оборудованием погрузчиков леса манипуляторного типа.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использована ссылка на следующий стандарт:

ИСО 3767-4—93 Тракторы, машины для сельского и лесного хозяйства, механизированное оборудование для работы в садах и на газонах. Символы для органов управления и другие обозначения. Часть 4. Символы для машин для лесного хозяйства

3 Порядок перемещения органов управления

Порядок перемещения двухрычажных органов управления погрузчика леса должен соответствовать указанному на рисунке 1 или 2. Символы органов управления — по ИСО 3767-4.

Для погрузчиков леса может быть применена любая из систем в соответствии с рисунками 1 и 2.

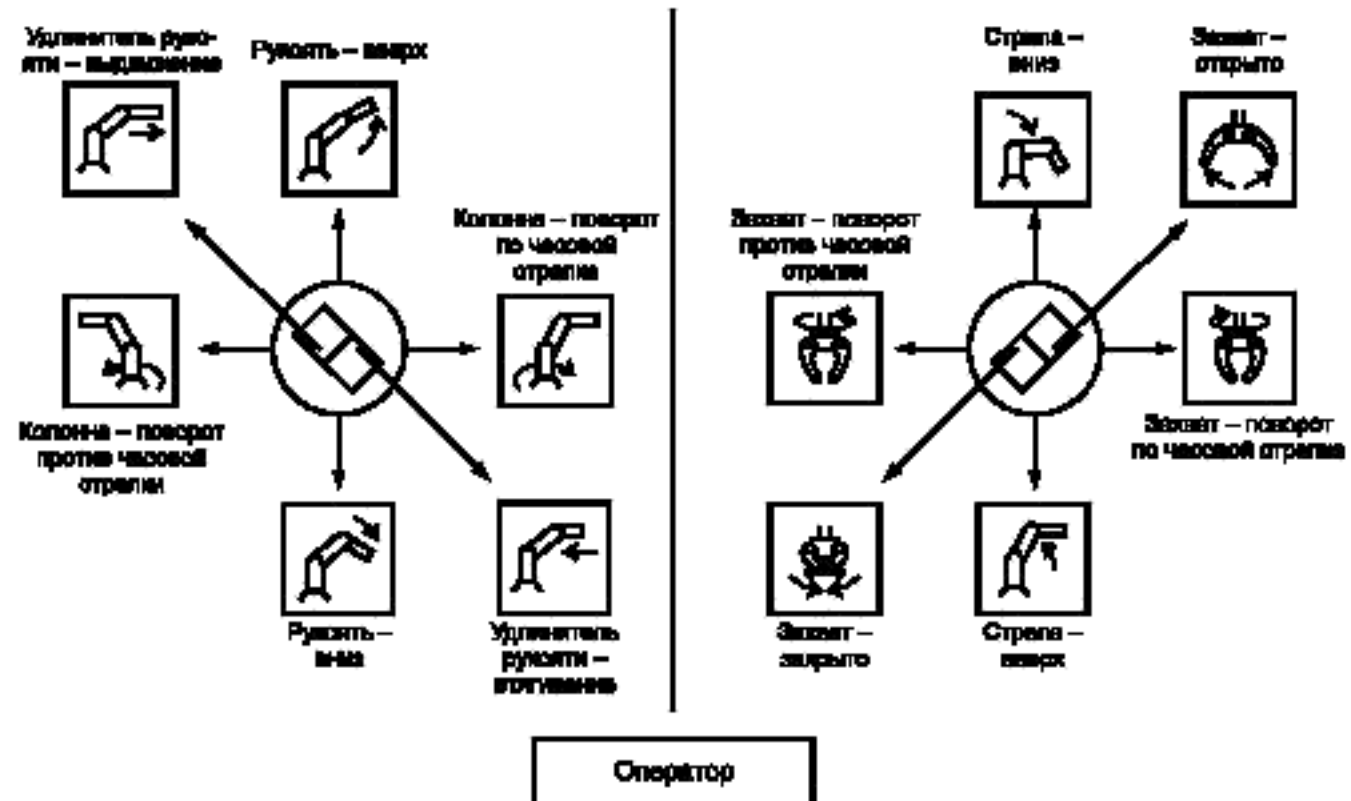


Рисунок 1 — Порядок перемещения двухрычажных органов управления погрузчика леса — «система А»

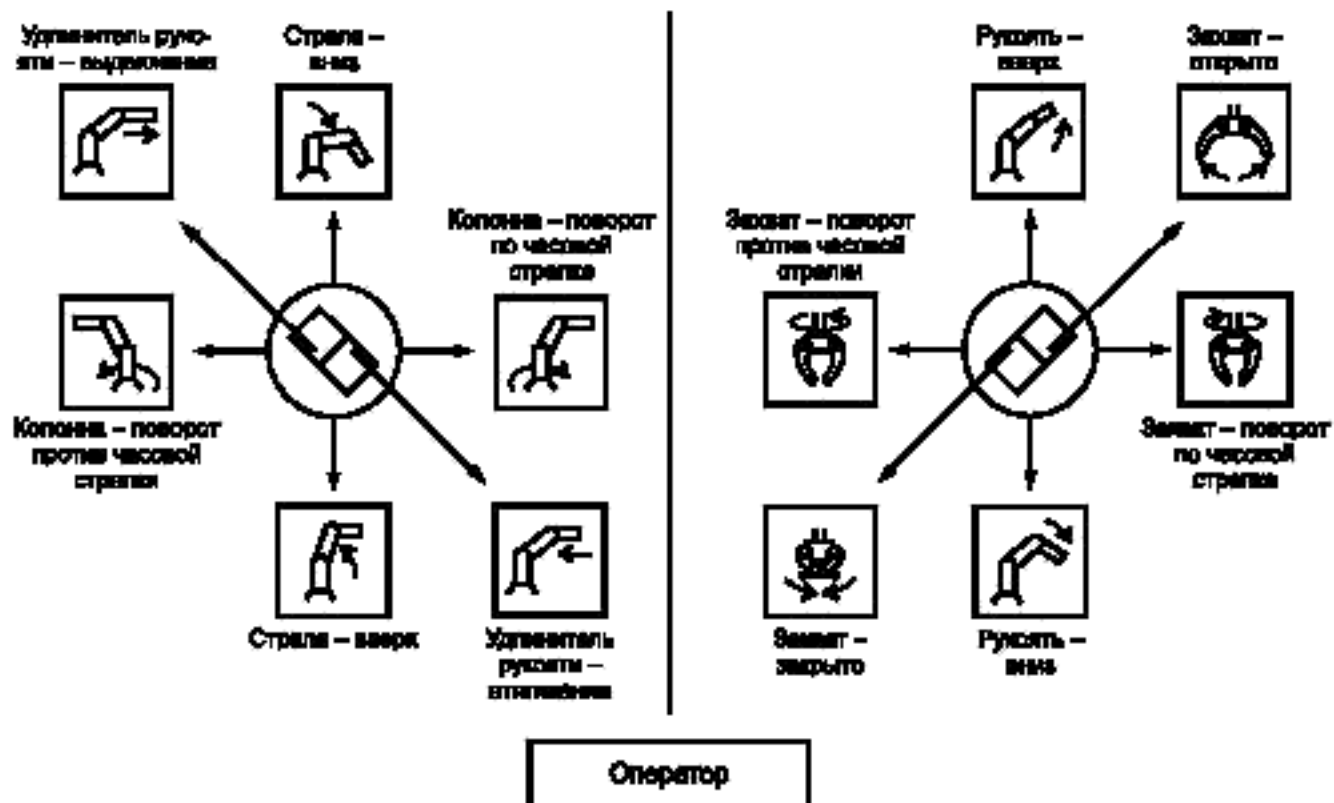


Рисунок 2 — Порядок перемещения двухрычажных органов управления погрузчика леса — «система В»

УДК 630.332:006.354

ОКС 65.060.80

Г51

ОКП 48 5138

Ключевые слова: машины лесные, погрузчики леса, расположение, порядок функционирования двухрычажных органов управления

Редактор *В.Н. Копысок*
Технический редактор *В.И. Прусакова*
Корректор *Е.Д. Дулычева*
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 16.12.2002. Подписано в печать 26.12.2002. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,35.
Тираж 38885 экз. С 1165.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.
<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru

Набрано и Издано на ПЭВМ

Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Липин пер., 6.
Пар № 080102