

Приложите этот документ к инструкции по эксплуатации машины.



Дополнение к инструкции по эксплуатации

Номер документа: 150001099_00_ru

для вспомогательного оборудования:

**V367 – Распознавание рядов и активное копирование поверхности
грунта JD 8000**

Приставки силосоуборочного комбайна



1	К этому документу	4
1.1	Сфера действия	4
1.2	Дополнительный заказ	4
1.3	Применимая документация.....	4
2	Данные по технике безопасности	5
2.1	Значение дополнения к инструкции по эксплуатации.....	5
3	Управление	6
3.1	Управление распознаванием рядов	7
3.2	Управление активным копированием поверхности грунта.....	7
4	Предметный указатель	9

1 К этому документу

1.1 Сфера действия

Настоящий документ действителен для:

Вспомогательное оборудование:	B367 – Распознавание рядов и активное копирование поверхности грунта JD 8000	
Тип машины:	EasyCollect 450-2FP	EasyCollect 600-2FP
	EasyCollect 750-2FP	

1.2 Дополнительный заказ

Если данный документ по каким-либо причинам полностью или частично придет в негодность, вы можете затребовать запасной документ, указав номер документа, приведенный на титульном листе. Документ также можно загрузить онлайн из медиатеки KRONE <http://www.mediathek.krone.de/>.

1.3 Применимая документация

Для обеспечения надежного применения по назначению необходимо выполнять требования следующих применимых документов.

- Инструкция по эксплуатации соответствующей машины

2 Данные по технике безопасности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность получения травм из-за несоблюдения основных правил по технике безопасности

Несоблюдение основных правил по технике безопасности может привести к тяжелым травмам или смертельному исходу.

- ▶ Для предотвращения несчастных случаев необходимо прочитать и выполнять основные правила по технике безопасности, приведенные в инструкции по эксплуатации.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность получения травм в случае несоблюдения основных правил по технике безопасности

Несоблюдение правил по технике безопасности может привести к тяжелым травмам или смертельному исходу.

- ▶ Для предотвращения несчастных случаев необходимо прочитать и выполнять правила по технике безопасности, приведенные в инструкции по эксплуатации.

ИНФОРМАЦИЯ

Основные указания по технике безопасности Вы найдете в зависимости от типа машины в главе «Данные по технике безопасности» - «Основные указания по технике безопасности» или в главе «Данные по технике безопасности» инструкции по эксплуатации машины.

2.1 Значение дополнения к инструкции по эксплуатации

Дополнение к инструкции по эксплуатации является важным документом и неотъемлемой частью машины. Оно ориентировано на пользователя и содержит важные для безопасности данные.

Несоблюдение дополнения к инструкции по эксплуатации может привести к тяжелым травмам или к смертельному исходу.

- ▶ Перед первым вводом машины в эксплуатацию полностью прочтите и соблюдайте главу «Данные по технике безопасности» соответствующей инструкции по эксплуатации, *см. страницу 4*.
- ▶ Перед началом работы дополнительно прочтите и соблюдайте соответствующие разделы инструкции по эксплуатации, *см. страницу 4*.
- ▶ Храните дополнение к инструкции по эксплуатации для пользователя машины наготове.
- ▶ Передавайте дополнение к инструкции по эксплуатации последующим пользователям.

3 Управление

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность получения травм из-за компонентов машины при монтаже, эксплуатации и демонтаже машины

При монтаже, эксплуатации или демонтаже машина или компоненты машины могут начать двигаться. Это, в свою очередь, может привести к тяжелым травмам или летальному исходу.

- ▶ Машину разрешается навешивать лишь на предусмотренный тип силосоуборочного комбайна.
- ▶ Убедитесь в том, что в опасной зоне между силосоуборочным комбайном и приставкой нет людей.
- ▶ Чтобы остановить силосоуборочный комбайн, необходимо заглушить двигатель, вынуть ключ из замка зажигания и обезопасить комбайн от качения.
- ▶ Подождите, пока все части машины полностью не остановятся.
- ▶ При проведении работ под поднятой приставкой или на ней надежно подоприте приставку.
- ▶ Убедитесь в том, что во время эксплуатации в опасной зоне машины нет людей.
- ▶ Перед началом работы привести защитные приспособления на машине, например, кожухи и крышки, в защитное положение.
- ▶ Защитные устройства при работающем двигателе не открывать и не снимать.
- ▶ Убедитесь, что при переводе машины из транспортного положения в рабочее и наоборот в зоне поворота нет людей.
- ▶ Перед вводом в эксплуатацию и во время работы установить машину в рабочее положение и опустить на землю или на желаемую высоту среза.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность получения травм при движении с приставкой, приведенной в рабочее положение, по общественным дорогам

Если при движении по дорогам и путям общего пользования приставка находится в рабочем положении, то существует опасность получения травм для других участников дорожного движения из-за разложенных боковых секций.

- ▶ Перед началом движения по дорогам и путям общего пользования необходимо установить приставку в транспортное положение.
- ▶ Настроить транспортную высоту таким образом, чтобы максимально допустимая высота в 4 м не превышалась.

УКАЗАНИЕ

Повреждения на приставке и на силосоуборочном комбайне из-за столкновения компонентов машины

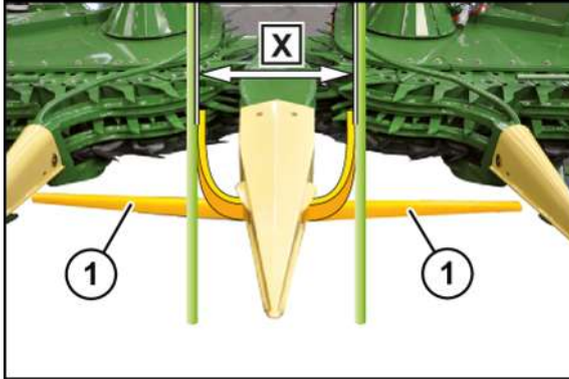
При переводе из транспортного в рабочее положение компоненты приставки могут сталкиваться с кабиной силосоуборочного комбайна, и при этом может повреждаться кабина или приставка.

- ▶ При складывании в транспортное положение следить за тем, чтобы приставка не сталкивалась с кабиной силосоуборочного комбайна или другими частями машины.

3.1 Управление распознаванием рядов

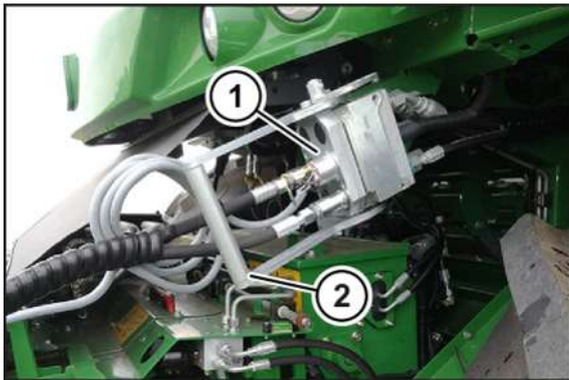
Для силосоуборочных комбайнов фирмы John Deere серии 8000

Благодаря использованию распознавания рядов силосоуборочный комбайн может автоматически направляться между 2 рядами растений.



BV000-022

Система «John Deere автомат рулевого управления Row-Trak II» перенимает посредством щупов рядов (1) на кукурузной приставке автоматическое управление силосоуборочным комбайном между 2 рядами растений.



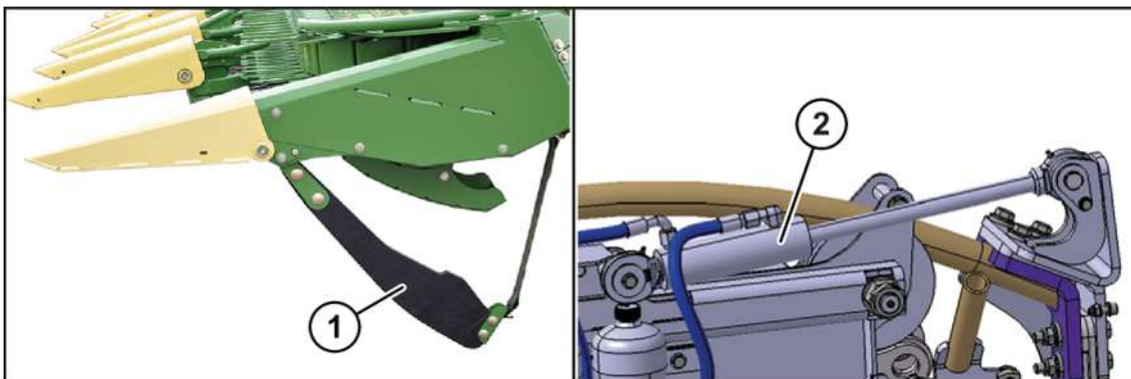
BV000-020

- ✓ Силосоуборочный комбайн оборудован системой «John Deere автомат рулевого управления Row-Trak II» для использования системы распознавания рядов.
- ✓ Смонтировано вспомогательное оборудование В367 «Распознавание рядов и активное копирование поверхности грунта JD8000».
- ✓ Гидравлическое быстродействующее сцепное устройство (1) приставки присоединено к силосоуборочному комбайну и зафиксировано посредством рычага (2).
- ▶ Соблюдать инструкцию по эксплуатации силосоуборочного комбайна, в особенности, главу для управления системой «John Deere автомат рулевого управления Row-Trak II».

3.2 Управление активным копированием поверхности грунта

Для силосоуборочных комбайнов фирмы John Deere серии 8000

Благодаря использованию активного копирования поверхности грунта высота среза приставки остается всегда одинаковой.

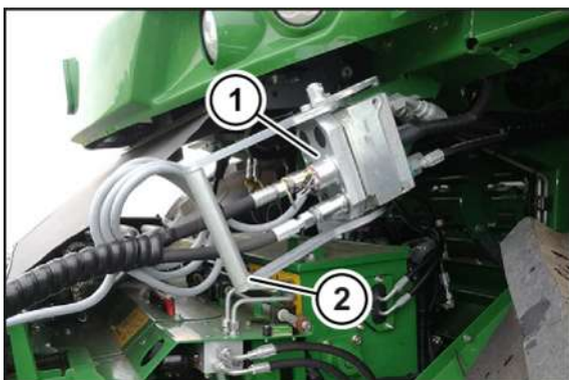


BV000-005

При активном копировании поверхности грунта щупы (1) зондируют почву под приставкой. Неровности грунта компенсируются в направлении движения силосоуборочным комбайном и поперек к направлению движения гидроцилиндром (2) на промежуточной раме приставки.

ИНФОРМАЦИЯ

Высота стерни (до максимум примерно 500 мм) регулируется активным копированием поверхности грунта одинаково относительно поверхности грунта, до тех пор, пока щупы имеют достаточный контакт с поверхностью грунта.



BV000-020

- ✓ Силосоуборочный комбайн оборудован системой «John Deere автоматическое управление приставкой АНС».
- ✓ Смонтировано вспомогательное оборудование В367 «Распознавание рядов и активное копирование поверхности грунта JD8000».
- ✓ Гидравлическое быстродействующее сцепное устройство (1) приставки присоединено к силосоуборочному комбайну и зафиксировано посредством рычага (2).
- ▶ Соблюдать инструкцию по эксплуатации силосоуборочного комбайна, в особенности, главу «Автоматическое управление приставкой АНС».

4 Предметный указатель

Д

Данные по технике безопасности.....	5
Дополнительный заказ	4

З

Значение дополнения к инструкции по эксплуатации.....	5
---	---

К

К этому документу	4
-------------------------	---

П

Применимая документация	4
-------------------------------	---

С

Сфера действия.....	4
---------------------	---

У

Управление	6
Управление активным копированием поверхности грунта.....	7
Управление распознаванием рядов	7



KRONE

THE POWER OF GREEN



Maschinenfabrik

Bernard Krone GmbH & Co. KG

✉ Heinrich-Krone-Straße 10
D-48480 Spelle

✉ Postfach 11 63
D-48478 Spelle

☎ +49 (0) 59 77 / 935-0

📠 +49 (0) 59 77 / 935-339

🌐 www.landmaschinen.krone.de

