

Видео-страница справки

Настройка масштаба изображения на дисплее F3 (+) увеличение, F5 (-) уменьшение

Отображение информации / рабочих аварийных сигналов

HOME F1
Переход на меню "Home"

OK F3
Клавиша подтверждения

MENU F5
Переход на рабочее меню

Выбор рабочих данных для показа с ЛЕВОЙ стороны

F2 F4 F6 F8
Включает / Отключает обработку:
Открывает / Закрывает все секции
Включение / отключение Прерывание функции
Подключение / отключение отображения рабочих функций

Выбор рабочих данных для показа с ПРАВОЙ стороны

Смещение: расстояние между положением трактора и колес, по которой нужно ехать

Светодиодная полоса: графическое представление смещения

Качество GPS-сигнала:
 DGPS-сигнал
 GPS-сигнал
 Данные недействительны

Номер колес

Действующий аварийный сигнал (Нажать F1 для получения подробной информации)

1.4 ha
8.0 ha

7.0 km/h
44 deg

0.0

Обработанная площадь

Рассчитанная площадь

Скорость

Направление

Обработанный участок

Контрольные колес

Положение агрегата

Секции штанги:

- Секция открыта
- Зона уже обработана, закрыть секцию
- Зона еще не обработана, открыть секцию
- Глав. клапан закрыт

F1
Подтверждение выбранной буквы

OK
Стирание буквы до курсора (когда выбран символ "←")

OK
Сохранение введенного текста (когда выбран символ "OK")

job01

Выбор шрифта

F2
Удаление символа до курсора

F4
Выход из процедуры изменения без подтверждения изменения

ESC
Выход из процедуры изменения без подтверждения изменения

F6
Выбор шрифта

F8
Выбор шрифта

Обозначения:

imp03 | Введенное имя | Курсор | Выбранный шрифт | Перемещение курсора по буквам имени | Активация / отключение заглавных букв | Стирание буквы до курсора | Сохранение введенного текста

Начало обработки

HOME F3
Нов. обработ.

Начало обработ.

Установка значений обработки

OK

Отметить A?

Параллельные прямолинейные колес (по умолчанию)

F2 F4
Отметить A? OK
мин. 30 м / 95.5 фута
Отметить B? OK

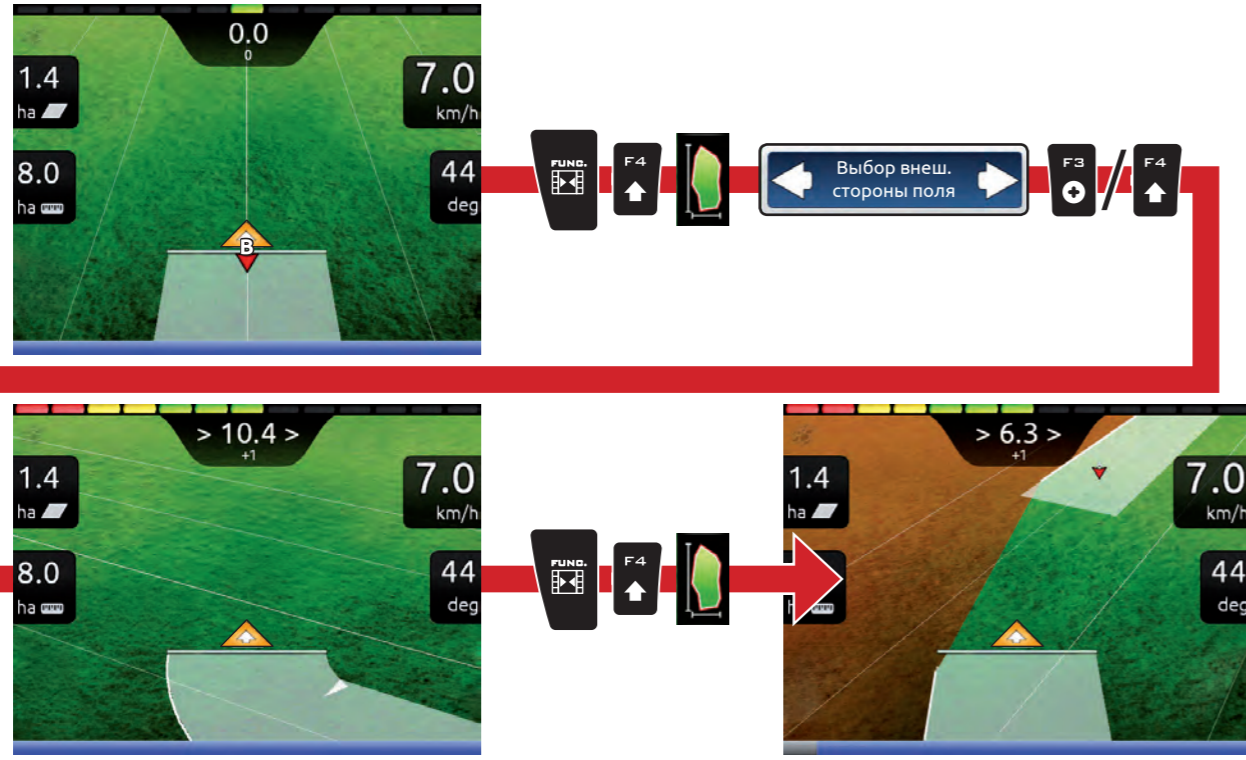
Параллельные криволинейные колес

F2 F4
Отметить A? OK
мин. 30 м / 95.5 фута
Отметить B? OK

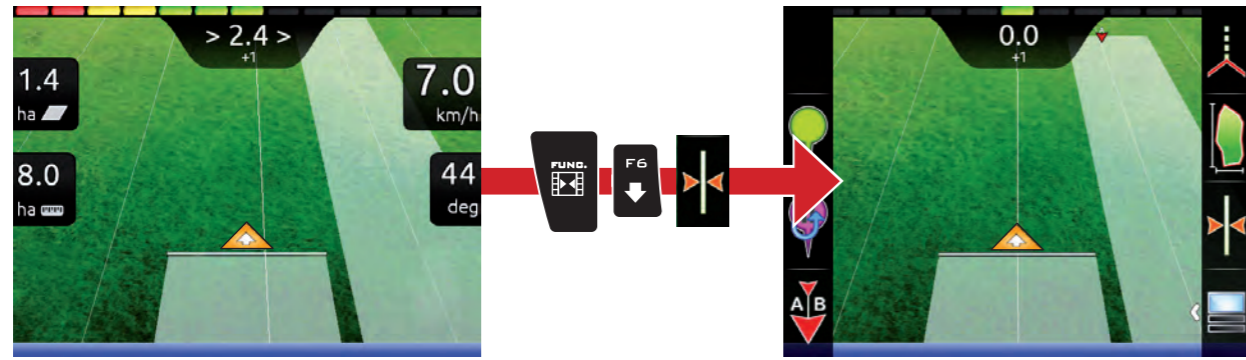
По кругу

F2 F4
Отметить A? OK
мин. 30 м / 95.5 фута
Отметить B? OK

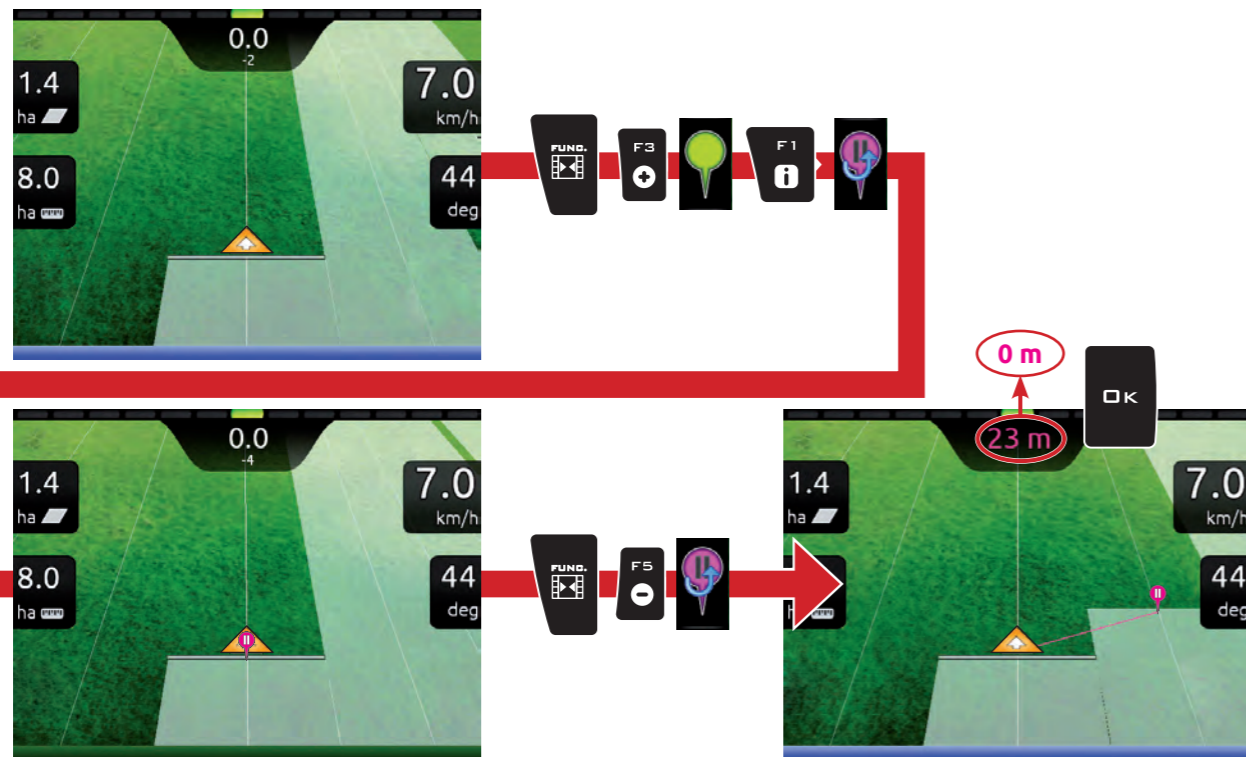
РАСЧЕТ УЧАСТКА



ВЫРАВНИВАНИЕ КОЛЕИ



МАРКИРОВКА И ВОЗВРАТ В ОДНУ ТОЧКУ



РАБОЧЕЕ МЕНЮ



		Информация / рабочие аварийные сигналы		Рабочие данные
		Полный вид поля		Данные GPS
				Меню рабочих установок

РАБОЧИЕ ФУНКЦИИ



	Маркировка точек		Запись в память точки прерывания работы		Выбор формы справки
			Сохранение в памяти общих точек интереса		Расчет площади поля
	Справочные указания для возврата в точку прерывания работы				Выравнивание по ближней колее
	Создание новой траектории АВ		Смена отображения		Тема обработки
			дневной режим / ночной режим		Тема трактор
					2D / 3D

“HOME”



	Продолжить последнюю работу		Сохранить текущую работу
	Начать новую обработку		Управление и копирование данных между внутренней памятью и внешней памятью (SD-карта)
	Подключить процедуру для возобновления работы		Информация / рабочие аварийные сигналы
	Выбрать / Создать установки Пользов., Трактор и Орудие		Изменение установок Пользов., Трактор и Орудие