



ИИН: 841011350678 Свидетельство о гос.регистрации № 0004003 Серия 4515
ИИК: KZ2384911KZ000241158 в АО «Нурбанк» в г. Павлодар, проспект Нурсултана Назарбаева, 26 БИК NURSKZKX

Агронавигатор Курсоуказатель - СПО «Агронавигация». Паралельное вождение



СПО "Агронавигация" значительно расширяет возможности, упрощает работу оператора. Это недорогой бюджетный вариант навигации в сельском хозяйстве, благодаря которому любой даже самый примитивный опрыскиватель приобретает характеристики автоматизированного комплекса и не уступает по качеству выполняемых работ европейским аналогам. Особенно эффективен при комплексном использовании с автоматической системой управления расходом рабочей жидкости «МАСТЕР» (производство компании «Эра НТ»). И спутниковой системой мониторинга «АвтоГРАФ».

Оборудование легко монтируется и демонтируется.

Устанавливается на любой вид техники, сопрягается с любыми типами опрыскивателей или устанавливается автономно.



Настройки максимально понятны. Включают самые необходимые опции (установка ширины захвата, Контроль количества и качества приема спутников, установка контроля максимальной скорости обработки с последующей индикацией, установка часового пояса по регионам, просмотр качества обработанных полей).

В справке в электронном виде заложена краткая инструкция и видео обучение в музыкальном оформлении. Что позволяет самостоятельно ознакомиться с работой оборудования.

Достоинством навигационного комплекса является:

- Большой цветной сенсорный экран с диагональю 18 см;
- Простой в управлении легко читаемый интуитивно понятный интерфейс;
- Облегченный усиленный пластиковый корпус с защитой сенсорного экрана (задняя стенка металлизированная);
 - Фиксация оборудования в 3-х плоскостях;
 - Простота монтажа на любую технику;
 - Ремонтопригодность и доступный сервис;
 - Оперативное сервисное обслуживание в сезон;
 - Возможность создания истории полей;

- Автоматическое запоминание треков и накопление базы данных полей;
- Отображение на дисплее текущей скорости, пройденного пути, обработанной площади и общей площади;
- Регулировка яркости экрана, режим дневного и ночного видения;
- Изменение масштаба отображения трека;
- Обновление программного обеспечения по мере выхода новых версий;
- Замеры площади полей в 2-х режимах (1 - методом объезда контура поля, 2 - в режиме обработки с учетом внешнего крыла опрыскивателя);
- Инструкция в электронном виде и видео обучение (установлено в Агронавигаторе);
- Возможность предварительной установки Vmax. Для контроля руководителем (пост контроль с заливкой красным цветом при нарушении);
- Выбор часового пояса (для других регионов);
- Просмотр качества обработанных полей;
- Возможность предварительной загрузки контуров полей с их номерами, полезной площадью (S), колками и препятствиями;
- Производство в городе Барнауле.

www.agrokomplekt.kz