
ЛЕКЦИЯ 15

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ ВЕДУЩИМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙ- СТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

План лекции:

- 15.1. John Deere.
 - 15.2. Amazone.
 - 15.3. Massey Ferguson.
 - 15.4. Deutz-Fahr.
 - 15.5. Challenger.
-

15.1 John Deere



Рисунок 15.1 – Дисплей GreenStar 1800



Рисунок 15.2 – Дисплей GreenStar 2630



Рисунок 15.3 – Создание цветных карт



Рисунок 15.4 – Изображение на дисплее с видеокамеры



Рисунок 15.5 – Установка приемника StarFire 3000



Рисунок 15.6 – Работа с базовой станцией



Рисунок 15.7 – Светодиодная панель GreenStar Lightbar

15.2 Amazone



Рисунок 15.8 – Терминал Amalog+

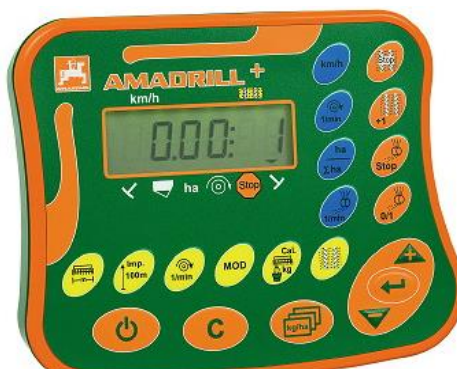


Рисунок 15.9 – Терминал Amadrill+

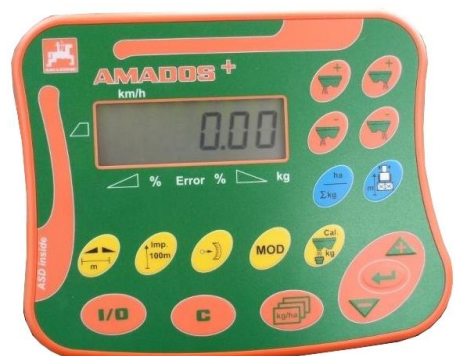


Рисунок 15.10 – Терминал Amados+

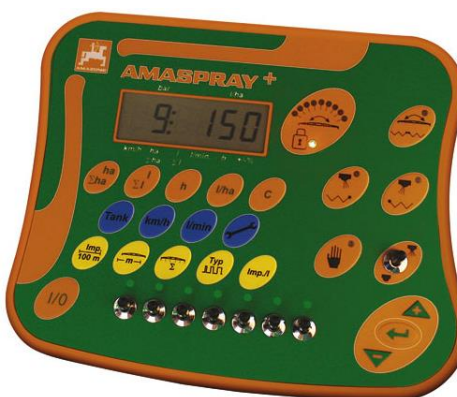


Рисунок 15.11 – Терминал Amaspray+



Рисунок 15.12 – Терминал Amatron 3



Рисунок 15.13 – Терминал CCI-100



Рисунок 15.14 – Терминал Amarad

15.3 Massey Ferguson



Рисунок 15.15 – Терминал С3000

15.4 Deutz-Fahr



Рисунок 15.16 – Терминал i-Monitor 2

15.5 Challenger



Рисунок 15.17 – Терминал ТМС

Контрольные вопросы

1. Назначение и управление дисплеем GreenStar 1800 фирмы John Deere.
2. Назначение и использование терминалов фирмы Amazone.
3. Системы точного земледелия, используемые в технике Massey Ferguson.
4. Системы точного земледелия, применяемые в технике Deutz-Fahr.
5. Системы точного земледелия, встроенные в технику Challenger.