

**ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ**  
по курсу: «Сельскохозяйственные машины»  
для студентов специальности 6-05-0811-01 Производство продукции  
растительного происхождения

**Форма получения высшего образования**  
дневная сокращенная, заочная сокращенная

1. Установка плуга на заданную глубину вспашки и проведения первой борозды.
2. Машины для внесения твердых органических удобрений, их основные технологические регулировки (настройка на норму внесения и ее проверка).
3. Машины для внесения твердых минеральных удобрений, их основные технологические регулировки (настройка на норму внесения и ее проверка).
4. Современные зерновые сеялки, их устройство и рабочий процесс.
5. Классификация высевających аппаратов сеялок и сажалок, их преимущества и недостатки.
6. Классификация сошников сеялок и сажалок, их преимущества и недостатки.
7. Расчет вылета маркеров.
8. Особенности механизации посева зерновых с образованием технологической колеи.
9. Установка зерновой сеялки на заданную норму высева и ее проверка.
10. Установка картофелесажалки на заданную норму посадки и ее проверка.
11. Установка и проверка сеялок точного высева на заданную норму высева семян.
12. Установка глубины заделки семян у зерновых и пропашных сеялок.
13. Подготовка к работе пропашного культиватора (с примером).
14. Общее устройство и регулировки опрыскивателя ОТМ-2-3 (установка на норму расхода жидкости на 1 га).
15. Установка протравливателя на заданный расход пестицида на одну тонну семян.
16. Общее устройство и регулировки картофелеуборочного комбайна ПКК-2-02.
17. Общее устройство и регулировки копателей КСТ-1,4 и КТН-2В.
18. Общее устройство и регулировки свеклоуборочного комбайна КСН-6.
19. Общее устройство и регулировки подборщика-погрузчика корнеплодов ППК-6
20. Общее устройство и регулировки кормоуборочного комбайна КСК-100.
21. Общее устройство и регулировки жатвенной части зерноуборочного комбайна Лида-1300.
22. Общее устройство и регулировки молотильно-сепарирующего устройства зерноуборочного комбайна Лида-1300.
23. Общее устройство и регулировки семяочистительной машины СМ-4.
24. Общее устройство и регулировки пневматического сортировального стола СПС-5.
25. Общее устройство и регулировки магнитной семяочистительной машины К-590.
26. Общее устройство и регулировки льноуборочного комбайна ЛК-4А.
27. Общее устройство и регулировки льнотеребилки ТЛН-1,5.
28. Общее устройство и регулировки пресс-подборщика ПРИ-145.
29. Общее устройство и регулировки косилок КС-2,1 и КРН-2,1.
30. Общее устройство и регулировки граблей ГВР-630 и ГВЦ-3.
31. Общее устройство и регулировки сушиллки М-819

СОСТАВИЛ м.т.н., ст. преподаватель  
«31» августа 2023 г.

С. С. Шкуратов

Рассмотрены и утверждены на заседании кафедры 01.09.2023 г. Протокол № 1

Заведующий кафедрой

О. В. Гордеенко