

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного

Білоруський державний аграрний технічний університет
Варшавський політехнічний університет (Польща)

Ташкентський державний аграрний університет (Узбекистан)

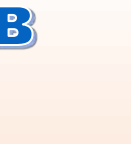
Західно-Казахстанський аграрно-технічний університет
ім. Жангір хана (Казахстан)

Казахський агротехнічний університет ім. С. Сейфулліна (Казахстан)

Каршинський інженерно-економічний інститут (Узбекистан)

Вроцлавський університет природничих наук (Польща)

Аграрний університет Ім. Гуго Коллонтая (Польща)



Технічне забезпечення інноваційних технологій в агропромисловому комплексі



*Програма
II Міжнародної науково-практичної конференції
молодих учених
01-25 лютого 2022 р.
Мелітополь, 2022*

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного
Білоруський державний аграрний технічний університет
Варшавський політехнічний університет (Польща)
Ташкентський державний аграрний університет (Узбекистан)
Західно-Казахстанський аграрно-технічний університет
ім. Жангір хана (Казахстан)
Казахський агротехнічний університет ім. С. Сейфулліна (Казахстан)
Каршинський інженерно-економічний інститут (Узбекистан)
Вроцлавський університет природничих наук (Польща)
Аграрний університет Ім. Гуго Коллонтая (Польща)

Технічне забезпечення інноваційних технологій в агропромисловому комплексі

*Програма
II Міжнародної науково-практичної
конференції молодих учених
01-25 лютого 2022 р.*

Мелітополь
2022

УДК [631.17+62-52]

Т 13

Технічне забезпечення інноваційних технологій в агропромисловому комплексі: програма II Міжнар. наук.-практ. конференції молодих учених (Мелітополь, 01-25 лютого 2025 р.) / ТДАТУ: ред. кол. В. М. Кюрчев, В. Т. Надикто, О. Г. Скляр [та ін.]. - Мелітополь: ТДАТУ, 2022. - 23 с.

В програмі представлені назви доповідей науково-педагогічних працівників, наукових співробітників, аспірантів та здобувачів вищої освіти провідних вітчизняних і закордонних закладів вищої освіти та наукових установ, в яких розглядаються завершені етапи розробок.

Редакційна колегія: *Кюрчев В.М.*, д.т.н., проф., член-кореспондент НААН України, радник ректора Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного; *Надикто В.Т.*, д.т.н., проф., член-кореспондент НААН України, *Єременко О.А.*, д.с-г.н., проф., проректор з наукової роботи та міжнародної діяльності ТДАТУ; *Скляр О.Г.*, к.т.н., проф. кафедри «Технічний сервіс та системи в АПК»; *Журавель Д.П.*, д.т.н., проф. кафедри «Технічний сервіс та системи в АПК» ТДАТУ; *Болтянська Н.І.*, к.т.н., доц. кафедри «Технічний сервіс та системи в АПК», начальник науково-методичного центру ТДАТУ; *Скляр Р.В.*, к.т.н., доц. кафедри «Технічний сервіс та системи в АПК», завідувачка відділу моніторингу якості освітньої діяльності ТДАТУ.

Адреси для листування:

72310, Україна, Запорізька обл., м. Мелітополь, пр. Б. Хмельницького, 18

E-mail: nataliia.boltianska@tsatu.edu.ua

Сайт конференції: <https://sites.google.com/view/tssaic-stud-conf/>

© Автори тез, включені до збірника, 2022

© Таврійський державний агротехнологічний університету імені Дмитра Моторного, 2022

ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В АГРОПРОМИСЛОВОМУ КОМПЛЕКСІ

1. СПОСІБ ЗБИРАННЯ ВРОЖАЮ НАСІННЯ ЛЮЦЕРНИ

Голобородько С.П., д.с.-г.н., професор,

Димов О.М., к.с.-г.н., с.н.с.

Інститут зрошуваного землеробства НААН, м. Херсон, Україна

2. ВОЗМОЖНОСТІ ПРИМЕНЕННЯ

ПРОГРАММИРУЕМЫХ ПЛАТ ARDUINO В СФЕРЕ АПК

НА ПРИМЕРЕ АВТОМАТИЗАЦИИ МИКРОКЛИМАТА

Войтеховский В.Н., студент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

3. СИСТЕМА ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ

ЕНЕРГОПОСТАЧАННЯ ТЕПЛИЦІ ЗА РАХУНОК

ВИКОРИСТАННЯ ВІДНОВЛЮВАНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГІЇ

Приставняк А., магістр

Львівський національний аграрний університет

4. ОСНОВЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА

Эркинхожиев И.И., соискатель

Ташкентский государственный аграрный университет

5. ЕФЕКТИВНІСТЬ КОМПЛЕКСНОЇ ЕНДОФІТНО-

РИЗОБІАЛЬНОЇ ІНОКУЛЯЦІЇ ЗА ВИРОЩУВАННЯ РІЗНИХ ЗА

СКОРОСТИГЛІСТЮ СОРТІВ СОЇ В УМОВАХ ЗРОШЕННЯ

ПІВДЕННОГО СТЕПУ УКРАЇНИ

Дубинська Олена¹

Титова Людмила²

*¹Асканійська ДСДС Інституту зрошуваного землеробства НААН
України*

*²Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К.Заболотного НАН
України*

6. ПРОЄКТУВАННЯ ПОТОКОВО-ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ЛІНІЇ

ВИРОБНИЦТВА БІОГАЗУ

Калина О., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

7. ВИХІД КРУПИ ПЛЮЩЕНОЇ ІЗ ЗЕРНА ПШЕНИЦІ ПОЛБИ

ЗАЛЕЖНО ВІД ПАРАМЕТРІВ ПЕРЕРОБЛЕННЯ

Любич В. В., професор

Лещенко І. А., доктор філософії

Уманський національний університет садівництва

**8. ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ**

Андрухович Е.С., студентка,

Жилич С.В., старший преподаватель

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

9. ПРОБЛЕМИ ПРИХОВАНІХ КРОВОДОЇВ ПІД ЧАС ДОЇННЯ

Товчигречко О.В., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**10. АНАЛИЗ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АГРЕГАТОВ
ОБЪЕМНОГО ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПРИВОДА**

Жданко Д.А., к.т.н., доцент,

Сушко Д.И., ст. преподаватель,

Нагорный А.В., ст. преподаватель

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**11. ВПЛИВ ХІМІЧНИХ ПАРАМЕТРІВ МІКРОКЛІМАТУ НА
ЗДОРОВ'Я ТВАРИН**

Дереза Р.А., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**12. РОЗРОБКА ТЕХНОЛОГІЇ СОУСУ ПРОФІЛАКТИЧНОГО
ПРИЗНАЧЕННЯ**

Коваль І., магістр

Херсонський національний технічний університет

**13. ПОВЫШЕНИЕ ДОЛГОВЕЧНОСТИ ЗАКАТОЧНЫХ РОЛИКОВ
ПУТЕМ УВЕЛИЧЕНИЯ ИХ КОРРОЗИОННОЙ СТОЙКОСТИ**

Хартанович А.М., студентка,

Воронкевич А.В., студент,

Сергеев Л.Е., доцент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**14. ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ І ТЕХНІЧНОГО СЕРВІСУ
ФЕРМСЬКОЇ ТЕХНІКИ**

Зуб С., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**15. ВПЛИВ СВІТЛОВОГО РЕЖИМУ НА ЯЙЦЕНОСНІСТЬ
ПЕРЕПЕЛІВ**

Комар А.С., інженер

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

16. ПОВЫШЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ С ПОМОЩЬЮ МЕЖСЕТЕВОГО ЭКРАНА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК

Гончар А.С., магистр

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

17. НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ

Кузьмина Т.Н., ст. науч. сотр.

Кузьмин В.Н., гл. науч. сотр.

ФГБНУ «Росинформагротех»

18. ПРОЦЕССЫ ОБРАБОТКИ РЕЗАНИЕМ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕТАЛЕЙ, КОТОРЫЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ В АПК

Илькевич Д., студент,

Галенюк Г.А., старший преподаватель

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

19. СУЧАСНЕ ВИКОРИСТАННЯ ТЕПЛОВОЇ ІЗОЛЯЦІЇ В ТЕПЛОВИХ МЕРЕЖАХ

Губар Л.Б., ст. викладач

Белуха Є.С., здобувач бакалавру

Губар Л.С., здобувач бакалавру

Національний університет «Одеська політехніка»

20. ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ОБРОБІТКУ ҐРУНТУ ТА ЗНИЖЕННЯ ЕНЕРГОЄМНОСТІ ПРОЦЕСУ

Куликівський В.Л., к.т.н., доцент

Поліський національний університет, м. Житомир, Україна

21. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОДГОТОВКИ АГРОИНЖЕНЕРОВ

Быкова О.С., магистрант

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

22. ПОРІВНЯННЯ БЕЗВИГУЛЬНОЇ І ВИГУЛЬНОЇ СИСТЕМИ УТРИМАННЯ СВИНЕЙ

Товчигречко О.В., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

23. ЗНАЧЕННЯ ТЕПЛОВОЇ ІЗОЛЯЦІЇ ПРИ ПРОВЕДЕННІ ЕНЕРГОАУДИТУ ТЕПЛОВИХ МЕРЕЖ

Лужанська Г.В., доц., к.т.н

Губар Л.Б., ст. викладач

Хавара Ю.П., здобувач бакалавру

Кушнірук В.В., здобувач бакалавру

Національний університет «Одеська політехніка»

24. СПОСОБ ЗАГОТОВКИ ПРОВЯЛЕННЫХ ТРАВ

Дыба Э.В., к.т.н., доцент

Трофимович Л.И., научн. сотр.

Кошля Г.И., ст. препод.

Непарко Т.А., к.т.н., доцент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

25. ОРГАНІЗАЦІЯ ПОВНОЦІННОЇ, НАУКОВО-ОБҐРУНТОВАНОЇ ГОДІВЛІ ДІЙНИХ КОРІВ

Мітєв К., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

26. ЗАСТОСУВАННЯ ПРИНЦИПІВ МЕХАТРОНІКИ В СИСТЕМІ РУЛЬОВОГО КЕРУВАННЯ КОЛІСНИХ МАШИН

Петров О., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

27. ДОСЛІДЖЕННЯ ОСОБЛИВОСТЕЙ ТЕХНОЛОГІЇ СУШІННЯ КОНЦЕНТРОВАНИХ ТОМАТОПРОДУКТІВ

Лук'янченко М.І., магістр

*Херсонський національний технічний університет, м. Херсон,
Україна*

28. АНАЛІЗ ПЕРСПЕКТИВНИХ МЕТОДІВ ВОССТАНОВЛЕННЯ ДЕТАЛЕЙ

Катов М.С., студент,

Галенюк Г.А, старший преподаватель

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

29. ТЕХНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНА РЕКОНСТРУКЦІЯ КОРІВНИКА ПІД ПРИМІЩЕННЯ ДЛЯ УТРИМАННЯ ПЕРЕПЕЛІВ

Кульчицький Г., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

30. ПРОБЛЕМА ОХРАНИ АВТОРСКИХ ПРАВ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Гаврилова Я.О., студентка

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

31. РОЛЬ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ В ПІДТРИМАННІ БЕЗВІДМОВНОЇ РОБОТИ МАШИН

Юшко А.В., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

32. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ БЕЗОПАСНОГО ТРУДА СТАНОЧНИКА ПО МЕТАЛЛООБРАБОТКЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК

Андрухович Е.С., студентка,

Жилич С.В., старший преподаватель

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

33. АНАЛІЗ ОСНОВНИХ ПОКАЗНИКІВ МАНЕВРНОСТІ КОЛІСНИХ МАШИН

Єгоров О., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

34. ВНЕДРЕНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО РАБОЧЕГО МЕСТО АГРОНОМА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК

Шемет О.Н., магистр

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

35. ВПЛИВ ТЕХНІЧНОГО СЕРВІСУ НА УПРАВЛІННЯ СТАНОМ АВТОМОБІЛІВ І ТРАКТОРІВ

Стрельчук І., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

36. КОНСТРУКЦІЙНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ЗРАЗКА ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ВНЕСЕННЯ МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ПРЕПАРАТІВ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ КОНВЕРСІЇ ВІДХОДІВ ВИРОБНИЦТВА В ДОБРІВА

Парієв А.О., к.т.н,

Дробишев О.О.,

Філоненко Ю.А.,

Коротченко Т.М.

*Запорізький науково-дослідний центр з механізації тваринництва
ННЦ «ІМЕСГ»*

37. ПІДВИЩЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ КОЛІСНИХ МАШИН СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

Парапанов А., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

38. ВАЖНЕЙШИЕ КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ТЕХНОЛОГИЯХ РАСТЕНИЕВОДСТВА

Янцов Н.Д., к.т.н., доцент,

Вабищевич А.Г., к.т.н., доцент,

Кошля Г.И., ст. препод.

Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь

39. ВИКОРИСТАННЯ РОСЛИННИХ ОЛИВ ДЛЯ ГІДРАВЛІЧНИХ СИСТЕМ

Бражник М., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

40. ОЦЕНКА СРОКА ОКУПАЕМОСТИ СВЕТОДИОДНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПОМЕЩЕНИЯ

Масюткин Д., магистрант

Национальный университет «Запорожская политехника»

41. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧЕГО МЕСТА, КАК ФАКТОР БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ СТАНОЧНИКА

Илькевич Д., студент

Галенюк Г.А., старший преподаватель,

Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь

42. СИСТЕМА ПАРАЛЕЛЬНОГО ВОДІННЯ CLAAS GPS COPILOT TS

Чебанов Г., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

43. РОБОТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Головенко Д.И., студент

Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь

44. ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗМАЩУВАЛЬНОЇ ЗДАТНОСТІ БІООЛИВ

Рудик О., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

45. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ СТАДОМ

Сумар В.О., студент

Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь

46. ВПЛИВ ШВИДКОСТІ ОХОЛОДЖЕННЯ ВИЛИВКІВ ІЗ СІРОГО ЧАВУНУ НА МЕХАНІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Іващенко О.А., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

47. ВИКОРИСТАННЯ ПРИНЦИПУ АДАПТИВНОСТІ В СИСТЕМІ РУЛЬОВОГО КЕРУВАННЯ КОЛІСНИХ МАШИН

Іванов Я., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

48. ДОСЛІДЖЕННЯ ЯКОСТІ ЗАМОРОЖЕНОЇ СИРОВИНИ ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА СЛИВОВОГО СОКУ

Голованов С.О., магістр

Херсонський національний технічний університет, м. Херсон, Україна

49. СПРОЩЕНА МЕТОДИКА РОЗРАХУНКУ ТЕХНОЛОГІЧНОГО ПРОЦЕСУ ВИРОБНИЦТВА БІОГАЗУ

Фесенко М., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

50. АНАЛІЗ ЗАТВЕРДІННЯ ЗАЛІЗО-ВУГЛЕЦЕВИХ СПЛАВІВ

Іващенко В.А., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

51. ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

Шевчук М.В., студентка

Михачёва В.А., студентка

Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь

52. ПЕРЕВАГИ І НЕДОЛІКИ ЗАСТОСУВАННЯ ГАЗОВОГО ПАЛИВА

Кучеренко М., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

53. ВИРОБНИЧІ ВИПРОБУВАННЯ ІНСТРУМЕНТУ ДЛЯ ВЕРСТАТІВ З ЧПУ

Кравченко А.С., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

54. АНАЛІЗ ГЕРМЕТИЧНОСТІ АКСІАЛЬНО-ПЛУНЖЕРНОГО ГИДРОНАСОСА ИЛИ ГИДРОМОТОРА

Жданко Д.А., к.т.н., доцент,

Сушко Д.И., ст. преподаватель

Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь

55. ОТРИМАННЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ ОЧАМИ СТУДЕНТІВ

Кретов Д.О., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

**56. ВИБІР ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ДОЇННЯ ТА ПЕРВИННОЇ
ОБРОБКИ МОЛОКА НА ФЕРМІ ВРХ**

Помазан А., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**57. ВИМОГИ ДО ЗБЕРІГАННЯ СИРОВИНИ ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА
ТОМАТОПРОДУКТІВ**

Івершенко А.О., магістр

*Херсонський національний технічний університет, м. Херсон,
Україна*

58. ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ КОВКОГО ЧАВУНУ

Мазурін Д.В., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

59. ЦИФРОВІЗАЦІЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

Хильманович И.С., студент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

60. СУЧАСНІ МЕТОДИ НАВЧАННЯ В УНІВЕРСИТЕТАХ

Новіков В.А., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**61. ВПЛИВ ПАРАМЕТРІВ МІКРОКЛІМАТУ НА ОРГАНІЗМ
ТВАРИН**

Дереза Р.А., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

62. ДОСЛІДЖЕННЯ СПЛАВУ ЗАЛІЗО–ВУГЛЕЦЬ

Прокопій В.С., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**63. ИЗМЕНЕНИЕ ПЛОТНОСТИ ПОЧВЫ И ЕЁ ВЛИЯНИЕ
НА ДРУГИЕ АГРОФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРИ
ВОЗДЕЙСТВИИ ДВИЖИТЕЛЕЙ МАШИН**

Янцов Н. Д., к.т.н., доц.

Вабищевич А. Г., к.т.н., доц.

Кошля Г. И., ст. препод.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**64. ОБҐРУНТУВАННЯ СПОСОБУ ВИРОБНИЦТВА ТОМАТНОГО
СОУСУ**

Колечко К.О., бакалавр

Шаповалова В.Г., бакалавр

*Херсонський національний технічний університет, м. Херсон,
Україна*

- 65. ВПЛИВ ХІМІЧНОГО СКЛАДУ НА ВЛАСТИВОСТІ ЧАВУНІВ**
Федусова О.С., бакалавр
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
- 66. РЫНОК СКЛАДСКИХ УСЛУГ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**
Зносок А.М.
Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь
- 67. ПОКРАЩЕННЯ ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ РОСЛИННИХ ОЛИВ**
Деревянко В., магістр
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
- 68. ВПЛИВ СЕПАРАЦІЇ НАСІННЯ НА ВРОЖАЙНІСТЬ**
Філоненко А.В., бакалавр
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
- 69. ПРИНЦИПЫ СОЗДАНИЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ПРЕЗЕНТАЦИИ**
Шихарев И.А., студент
Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь
- 70. ЗАЛЕЖНІСТЬ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИРОБНИЦТВА ВІД РІВНЯ НАДІЙНОСТІ ТЕХНІЧНИХ СИСТЕМ**
Юшко А.В., магістр
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
- 71. ОСВІТНІ МЕТОДИ ТА ТЕХНОЛОГІЇ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ В ЄВРОПІ**
Чехлов С.Р., бакалавр
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
- 72. АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ МОЛОКОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ**
Мучинская П., студентка
Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь
- 73. ТЕРМІЧНА ОБРОБКА ЧАВУНІВ**
Авраменко Д.О., бакалавр
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
- 74. ІННОВАЦІЙНІ ФОРМИ І МЕТОДИ НАВЧАННЯ У ЗВО**
Шульга О.В., бакалавр
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

75. ОСНОВНІ ПРИЧИНИ ВІДМОВ ГІДРОСИСТЕМ

Кіба Є., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

76. МЕТОДИКА ВИГОТОВЛЕННЯ МІКРОШЛІФІВ

Бобровський М.С., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

77. ЗАСТОСУВАННЯ МЕТАЛІВ У АВТОМОБІЛЕБУДУВАННІ

Дмитренко А.А., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

78. ЖАРОПРОЧНІ СТАЛИ В МАШИНОБУДУВАННІ

Жиленко Б.Д., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

**79. ОЦЕНКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ
ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ТРАНСМИССИИ**

Жданко Д.А., к.т.н., доцент,

Сушко Д.И., ст. преподаватель

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

80. АНАЛИЗ ИЗВЕСТНЫХ ГРАБЛЕЙ-ВАЛКОВАТЕЛЕЙ

Дыба Э.В., к.т.н., доцент

Трофимович Л.И., научн. сотр.

Кошля Г.И., ст. препод.

Чумак Т.М., ст. препод.

Дьякончук С.В., асп.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**81. ОЦЕНКА ПОТЕНЦИАЛА ПОЖНИВНЫХ ОСТАТКОВ
КУКУРУЗЫ**

Дыба Э.В., к.т.н., доцент

Трофимович Л.И., научн. сотр.

Микульский В.В., к.т.н.

Кошля Г.И., ст. препод.

Дьякончук С.В., асп.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**82. THE ROLE AND PLACE OF GLOBAL SATELLITE NAVIGATION
SYSTEMS IN THE TRANSPORT PROCESS**

Poluyvaniy A., bachelor

Sumy National Agrarian University, Sumy, Ukraine

**83. КОМБИНИРОВАННЫЙ РАБОЧИЙ ОРГАН ТРАНСПОРТНО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ СТТ-25**

Микульский В. В., асп.

Дыба Э.В., к.т.н., доцент

Трофимович Л.И., научн. сотр.

Кошля Г.И., ст. препод.

Янцов Н.Д., к.т.н., доц.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

84. КОМПЛЕКСНА ПЕРЕРОБКА ВІДХОДІВ ВИНОРОБНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ

Малий Б., бакалавр

Херсонський національний технічний університет

85. АНАЛИЗ ИНФОРМАТИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ ООО «АМКОДОР-МОЖА»

Глинчик И.В. студентка

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

86. ФАКТОРИ, ЩО ВЛИВАЮТЬ НА НАДІЙНІСТЬ ГІДРАВЛІЧНИХ СИСТЕМ

Фурдак Т., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

87. ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ HORTINNOVA В ОТРАСЛИ САДОВОДСТВА

Макаревич Ю.В., студент ФПУ

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

88. ОСНОВНІ ШЛЯХИ ВДОСКОНАЛЕННЯ ГРУНТООБРОБНИХ КОТКІВ

Боровський В.М., ст. викладач,

Куликівський В.Л., к.т.н., доцент

Поліський національний університет, м. Житомир, Україна

89. КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ВТОРИЧНОГО ПЛЮЩЕНИЯ И ВСПУШИВАНИЯ СКОШЕННЫХ ТРАВ УПВТ-4,0

Дыба Э.В., к.т.н., доцент

Трофимович Л.И., научн. сотр.

Кошля Г.И., ст. препод.

Чумак Т.М., ст. препод.

Янцов Н.Д., к.т.н., доц.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

90. ОБЗОР ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ДЛЯ СУШКИ ТРАВ В ПОЛЕ

Дыба Э.В., к.т.н., доцент

Кошля Г.И., ст. препод.

Чумак Т.М., ст. препод.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**91. РОЛЬ НАДІЙНОСТІ В ЕФЕКТИВНОСТІ РОБОТИ
ОБЛАДНАННЯ**

Д'яков В., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**92. ДАТЧИК ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ СУБСТРАТА
ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ОВОЩЕЙ В ЗАЩИЩЕННОМ ГРУНТЕ**

Михайлов В.В., исследователь

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**93. АНАЛІЗ ТЕХНОЛОГІЧНОГО ПРОЦЕСУ РЕМОНТУ
ДВИГУНІВ**

Алдошин А., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**94. АНАЛІЗ ЗООТЕХНІЧНИХ ВИМОГ ДО ГОДУВАННЯ
СВИНЕЙ**

Циганок Р., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**95. ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ СЫРОМОЛОТОГО
ДОЛОМИТА**

Дыба Э.В., к.т.н., доцент

Микульский В.В., к.т.н.

Кошля Г.И., ст. препод.

Непарко Т.А., к.т.н., доцент

Дьякончук С.В., асп.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

96. EFFICIENCY OF TRANSPORT PROVISIONE

Polyvaniy A., bachelor

Sumy National Agrarian University, Sumy, Ukraine.

**97. АНАЛІЗ ІСНУЮЧИХ СИСТЕМ УТРИМАННЯ ВЕЛИКОЇ
РОГАТОЇ ХУДОБИ**

Харченко Є., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**98. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОНСТРУКЦИИ КОЖУХА
МИКСЕРА ДЛЯ НАВОЗА**

Швед И.М., старший преподаватель

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

99. ПРОБЛЕМИ РЕСУРСОЗБЕРЕЖЕННЯ ПРИ ТЕХНІЧНОМУ СЕРВІСІ МАШИН В АПК

Кльованик А., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

100. ВИМОГИ ДО МЕХАНІЗОВАНОЇ ТЕХНОЛОГІЇ ПРИГОТУВАННЯ ТА РОЗДАВАННЯ КОРМІВ ВЕЛИКІЙ РОГАТІЙ ХУДОБИ

Овчаренко В., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

101. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ, УСКОРЯЮЩИЕ ПРОЦЕСС СУШКИ ТРАВ

Дыба Э.В., к.т.н., доцент

Кошля Г.И., ст. препод.

Янцов Н.Д., к.т.н., доц.

Белорусский государственный аграрный технический университет, г. Минск, Беларусь

102. TRANSPORT AND FORWARDING SERVICES IN THE STRUCTURE OF TRANSPORT PROCESSES

Mikulina MO, Ph.D., Associate Professor

Polyvanyi A., bachelor

Sumy National Agrarian University, Sumy, Ukraine.

103. ВИМОГИ ДО СТІЙЛ ПРИ ПРИВ'ЯЗНОМУ УТРИМАННІ КОРІВ

Васильчук Д., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

104. АНАЛІЗ РЕМОНТОПРИДАТНОСТІ БЛОКІВ ЦИЛІНДРІВ ДВИГУНІВ

Мар'єнко Д., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

105. ПРОИЗВОДСТВО ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Бадьина В.М., к.с.-х.н., доцент

Белорусский государственный экономический университет, г. Минск, Беларусь

106. АНАЛІЗ ІСНУЮЧИХ ВИМОГ ДО КОНСТРУКЦІЇ КОРІВНИКА

Снурницин Ю., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

107. КОМПОНУВАННЯ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА ДЖЕМУ З ДИНИ

Боярська О.В., бакалавр

*Херсонський національний технічний університет, м. Херсон,
Україна*

108. ОБГРУНТУВАННЯ МЕТОДІВ ВІДНОВЛЕННЯ ШЕСТЕРЕНЬ НАСОСІВ

Сітало Д., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

109. АНАЛІЗ РАЗВИТИЯ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Шевчук М.В., студентка

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

110. ОБГРУНТУВАННЯ ВИМОГ ДО РАЦІОНУ ГОДУВАННЯ КОРІВ

Закусилов О., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

111. ПІДВИЩЕННЯ ДОВГОВІЧНОСТІ БАЗОВИХ ДЕТАЛЕЙ ТРАКТОРНИХ ДВИГУНІВ

Кисельова Л., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

112. КРИТЕРІЇ ОЦІНКИ І ВИБОРУ АВТОТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

Таценко О.В., ст. викладач

Сумський національний аграрний університет

113. ОБГРУНТУВАННЯ ВИМОГ ДО ПЕРЕЛІКУ СПОРУД НА ФЕРМАХ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ

Єрьомін М., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

114. СОВРЕМЕННАЯ ПЛАТФОРМА WIZER.ME ДЛЯ БУДУЩИХ СПЕЦИАЛИСТОВ АПК

Чубок М.Д., студент ФПУ

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

115. ВИЗНАЧЕННЯ КРИХКОСТІ БРИКЕТІВ ТА ГРАНУЛ

Комар А.С., інженер

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

116. ОГЛЯД РАЦІОНІВ ГОДУВАННЯ СВИНЕЙ

Володін О., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

117. ОПРЕДЕЛЕНИЕ АКТИВНОСТИ КОРОВ

Бахар К.И., студент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

118. THE ESSENCE OF LOGISTICS AND ITS PURPOSE

Mikulina M., Ph.D., Associate Professor

Polyvani A., bachelor

Sumy National Agrarian University, Sumy, Ukraine.

119. АНАЛІЗ ІСНУЮЧИХ ТИПІВ ГОДУВАННЯ СВИНЕЙ

Васюшкін А., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

120. КОМПЛЕКСНОЕ ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЕ

АГРОПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ С

ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВИЭ

Клишова В.Ф., аспирант

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

121. АНАЛІЗ МЕТОДІВ РЕМОНТУ ШЕСТЕРЕННИХ НАСОСІВ

Маріна К., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

122. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ СИСТЕМЫ

АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ

ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМОВ СУШКИ ЗЕРНОВЫХ

Чиж А.В., студент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**123. ОСНОВНІ ТЕНДЕНЦІ РОЗВИТКУ ЕНЕРГОМЕНЕДЖМЕНТУ:
ДОСВІД ЗАКОРДОННИХ СТРАН І РЕАЛІЇ УКРАЇНИ**

Шквиря В., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

124. ОСОБЕННОСТИ ЦИРКУЛЯРНОЙ ЭКОНОМИКИ В

СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Мигура М.В., студентка

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

125. АНАЛІЗ СИСТЕМ КЕРУВАННЯ ТЕХНІЧНИМ СЕРВІСОМ

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ МАШИН

Михайлов М.А., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

126. ОСОБЕННОСТИ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССА

ПОДГРЕБАНИЯ КОРМОВ НА ФЕРМЕ КРС

Пансевич Н.А., студент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

127. APPLICATION OF AUTOMATION FOR EFFICIENT GROWING OF VEGETABLES

Boyka M., undergraduate

Dmytro Motorny Tavria state agrotechnological university

128. ЧИННИКИ НАДІЙНОСТІ ГРАНУЛЯТОРА З ПЛОСКОЮ МАТРИЦЕЮ

Комар А.С., інженер

В'юник О.В., асистент

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

129. ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ОРГАНІЧНОГО ЗЕМЛЕРОБСТВА УКРАЇНИ

Дума А., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

130. TECHNOLOGY APPLICATION BIUCOAL PELLETS

Shkviryia V.V., master

Dmytro Motorny Tavria state agrotechnological university

131. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОНСТРУКЦИИ ПАХОТНОГО АГРЕГАТА ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ЭНЕРГОЕМКОСТИ ОСНОВНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ

Счастный Н.С., студент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

132. ВИКОРИСТАННЯ ФОТОСИНТЕТИЧНО АКТИВНОЇ РАДІАЦІЇ СОРТУ СОЇ МАКСУС ЗАЛЕЖНО ВІД МІКРОДОБРИВ ТА ІНОКУЛЯЦІЇ

Федорук І.В.¹к.с.-г.н., зав. відділення «Агрономія»

¹ВСП «Кам'янець-Подільський фаховий коледж Закладу вищої освіти «Подільський державний університет»

Колодій В.А.² к.б.н.

²Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка

133. РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПАРАЛЛЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ТРАНСФОРМАТОРОВ СО СХЕМОЙ СОЕДИНЕНИЯ ОБМОТОК «ЗВЕЗДА-ЗВЕЗДА С НУЛЕВЫМ ПРОВОДОМ» И «ЗВЕЗДА-ДВОЙНОЙ ЗИГЗАГ С НУЛЕВЫМ ПРОВОДОМ» ПРИ НЕСИММЕТРИЧНОМ И НЕЛИНЕЙНОМ ХАРАКТЕРЕ НАГРУЗКИ

Зеленькевич А. И., ст. преподаватель

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**134. ВІДНОВЛЮВАЛЬНІ ДЖЕРЕЛА ЕНЕРГІЇ З ВІДХОДІВ
ДЕРЕВИНИ ТА РОСЛИННИЦТВА**

Щербаков С., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**135. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ
ПРЕДПРИЯТИЙ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЙ**

Кузьмина Т.Н., ст. науч. сотр.

Кузьмин В.Н., гл. науч. сотр.

ФГБНУ «Росинформагротех»

136. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ УТИЛИЗАЦИИ ПОМЕТА

Кузьмина Т.Н., ст. науч. сотр.

Кузьмин В.Н., гл. науч. сотр.

Болотина М.Н., науч. сотр

ФГБНУ «Росинформагротех»

**137. ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЧИННИКИ НАДІЙНОСТІ
ПЛОСКОМАТРИЧНИХ ГРАНУЛЯТОРІВ**

Комар А.С., інженер

Григоренко С.М., асистент

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**138. ДОСЛІДЖЕННЯ ФАКТОРІВ, ЩО ВПЛИВАЮТЬ НА
ЯКІСТЬ ОБКАТУВАННЯ ДВИГУНІВ**

Кудієнко В.С., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**139. ОСОБЕННОСТИ АВТОМАТИЗАЦИИ СУШИЛКИ В ЛИНИИ
ПЕРЕРАБОТКИ ПОМЕТА**

Ярош В.О., студент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

140. ЕНЕРГОАУДИТ ТЕПЛОГЕНЕРУЮЧИХ УСТАНОВОК

Щербаков С.В., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**141. ТЕХНІЧНИЙ СЕРВІС СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ
МАШИН ФЕРМЕРСЬКИХ ГОСПОДАРСТВ БЕРДЯНСЬКОГО
РАЙОНУ ЗАПОРІЗЬКОЇ ОБЛАСТІ**

Баришенський І.Г., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**142. ТЕХНОЛОГИЯ ЭЛЕКТРОАКТИВАЦИИ ЯЧМЕНЯ ПРИ
ПРОИЗВОДСТВЕ СОЛОДА**

Бондарчук О.В.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**143. БАГАТОКРИТЕРІАЛЬНА ОЦІНКА ВИБОРУ
РАЦІОНАЛЬНОГО СПОСОБУ ВІДНОВЛЕННЯ ПОВЕРХОНЬ
ВАЛА РОТОРА ТУРБОКОМПРЕСОРА**

Мельников В.Я., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**144. ПРИМЕНЕНИЕ ТЕПЛОВИЗОРА ДЛЯ ПОИСКА
НЕИСПРАВНОСТЕЙ МОЛОКООХЛАДИТЕЛЬНЫХ
УСТАНОВОК**

Коженевский А.Р.,

Сапожников Ф.Д.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь.*

145. ТЕХНІЧНИЙ СЕРВІС ТЕХНІКИ ТВАРИННИЦЬКИХ ФЕРМ

Подлужний П.О., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**146. ПІДВИЩЕННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ
ГАЗОДІЗЕЛІВ**

Стрельчук Б., бакалавр,

Лощинин Д., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**147. УГЛЕКИСЛОТНАЯ ПОДКОРМКА РАСТЕНИЙ В ТЕПЛИЦЕ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОГЕНЕРАЦИОННОЙ УСТАНОВКИ**

Цагельник С.Н., студент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

**148. ОПТИМІЗАЦІЯ РОЗМІЩЕННЯ РЕМОНТНОГО
ВИРОБНИЦТВА**

Кубайкін Д.Л., магістр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

**149. УДОСКОНАЛЕННЯ ШЛЯХІВ КЕРУВАННЯ
ЕНЕРГОСПОЖИВАННЯМ ЕЛЕКТРОПРИВОДІВ ОБ'ЄКТАМИ
АПК**

Денчик І. А., бакалавр,

Бабін Б. Е., бакалавр

Державний біотехнологічний університет, Харків, Україна

150. ПЕРЕТВОРЕННЯ ЕНЕРГІЇ ТА ТЕПЛОВІ НАСОСИ

Сомова Г.С., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

151. ДИСКОВЫЙ ПРЕДПЛУЖНИК

Коженевский А.Р.¹,

Леценко Е.В.²

*¹Белорусский государственный аграрный технический университет
г. Минск, Беларусь*

*²РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»,
г. Минск, Беларусь*

152. АНАЛІЗ ХАРАКТЕРНИХ ВІДМОВ ЦИЛІНДРО-ПОРШНЕВОЇ ГРУПИ ДВИГУНА В ПРОЦЕСІ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Руденко С.С., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

153. ЗБЕРЕЖЕННЯ ВОЛОГОУТРИМУЮЧОЇ ЗДАТНОСТІ ЗАМОРОЖЕНИХ ПЛОДІВ ВИШНІ ЗА ОБРОБКИ РОЗЧИНОМ АЛЬГІНАТУ НАТРІЮ

Василишина О.В.

Уманський національний університет садівництва, м. Умань

154. МЕТОДИКА ОБРОБКИ ДЕТАЛЕЙ ПОВЕРХНЕВО-АКТИВНИМИ РЕЧОВИНАМИ

Свиридов Б.О., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

155. WAYS OF THE ZERO EMISSIONS ENERGY

Glazirin I.M., master

Dmytro Motornyi Tavria state agrotechnological university

156. УДОСКОНАЛЕННЯ ДЕМПФЕРНОГО ВУЗЛА БАГАТОГОЛКОВОГО ІН'ЄКТОРА РОЗСОЛУ ДЛЯ ОБРОБКИ М'ЯСОКІСТКОВОЇ СИРОВИНИ

Вербицький С., к.т.н.

Інститут продовольчих ресурсів Національної академії аграрних наук України, м. Київ

157. ІНТЕРАКТИВНІ МЕТОДИ НАВЧАННЯ У ТЕХНІЧНІЙ ОСВІТІ

Водяницький І.О., магістр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

158. ТЕОРЕТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОЦЕСУ ПРИПРАЦЮВАННЯ ТЕРТЬОВИХ ПОВЕРХОНЬ ГІДРОМАШИН

Д'яков В.О., бакалавр

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

159. КОНСТРУКТИВНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА ДОЗИРУЮЩЕ-СМЕШИВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ УДОБРТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ В ПОТОК ПОЛИВНОЙ ВОДЫ

Кузменков Р.В., аспирант

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

160. МЕТОДИКА ПРОВЕДЕННЯ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ЗНОСІВ ДЕТАЛЕЙ ШЕСТЕРЕННИХ НАСОСІВ

Гальвас О.М., бакалавр

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

161. ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ СТУДЕНТОВ АГРОТЕХНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

Дакуко Н.В.

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

162. ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНИКИ В СИСТЕМЕ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Жаврид О.В., студент

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
г. Минск, Беларусь*

163. БЕЗВІДХОДНЕ ВИКОРИСТАННЯ КОНЦЕНТРОВАНИХ КОРМІВ ДЛЯ ГОДІВЛІ ТВАРИН

Димченко Д., магістрант

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

164. РОЗРОБКА ЗМІШУВАЧА КОРМІВ БІТЕРНО-ШНЕКОВОГО ТИПУ ДЛЯ ФЕРМИ ВРХ

Шевченко Д., студент

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

165. УДОСКОНАЛЕННЯ МЕХАНІЗАЦІЇ ТЕХНОЛОГІЧНОГО ПРОЦЕСУ ДОСТАВКИ І РОЗДАВАННЯ КОРМІВ НА СВИНОФЕРМІ

Широчкн В., студент

*Таврійський державний агротехнологічний університет імені
Дмитра Моторного*

166. ВИГОТОВЛЕННЯ В УМОВАХ ГОСПОДАРСТВА ЖИВИЛЬНИКА КОРЕНЕПЛОДІВ

Якимчук В., студент

ІНФОРМАЦІЙНЕ ВИДАННЯ

ПРОГРАМА
II МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
КОНФЕРЕНЦІЇ МОЛОДИХ УЧЕНИХ
01-25 лютого 2022 р.

**Технічне забезпечення інноваційних
технологій в агропромисловому
комплексі**
(01-26 лютого 2021 року)

*Відповідальна за випуск: Н.І. Болтянська, доцент кафедри
Технічний сервіс та системи в АПК Таврійського державного
агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного.*

Редактор: Н.І. Болтянська.

Дизайн і верстка: Н.І. Болтянська.

Адреси для листування:

72310, Україна, Запорізька обл., м. Мелітополь, пр. Б. Хмельницького, 18

E-mail: nataliia.boltianska@tsatu.edu.ua

Сайт конференції: <https://sites.google.com/view/tssaic-stud-conf/>

© ТДАТУ, 2022