

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИЙ ТРАНСПОРТ

Список рекомендаційної літератури

Укладач:

бібліотекар I категорії

Наталія Олександрівна Чернова

1. Білокінь Я. Ю. Трактори і автомобілі : підруч. для вищ. агр. закл. освіти II–IV рівнів акредитації за напрямом «Агрономія» / Я. Ю. Білокінь, А. І. Окоча. — Київ : Урожай, 2002. — 324 с.
2. Боженко В. О. Сільськогосподарські машини та їх використання : навч. посібник / В. О. Боженко. — Київ : Аграрна освіта, 2009. — 420 с. : іл.
3. Борзненко В. Дух легенди: «Мак Кормік» повертається / В. Борзненко, В. Загарний // Агробізнес Сьогодні. — 2018. — № 17. — С. 92.
4. Борзненко В. Причепи від європейського виробника / В. Борзненко, С. Пташук // Агробізнес Сьогодні. — 2016. — № 19. — С. 70–73.
5. Борзненко В. Японський трактор працює самостійно / В. Борзненко // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 6. — С. 86.
6. Бучок В. С. Трактори і автомобілі : навч. посібник / В. С. Бучок, В. Ф. Ясюк, В. О. Ковальчук. — Київ : Вища освіта, 2008. — 331 с. : іл.
7. Вдовенко В. Полуприцепы для перевозки урожая зерновых и масличных культур / В. Вдовенко // Зерно. — 2013. — № 12. — С.132–145.
8. Вдовенко В. Полуприцепы для перевозки урожая зерновых и масличных культур / В. Вдовенко // Зерно. — № 10. — С. 143–156.
9. Вдовенко В. Полуприцепы для перевозки урожая зерновых и масличных культур / В. Вдовенко // Зерно. — № 9. — С. 145–158.
10. Власов А. В. Методика и результаты проведения натурных исследований параметров микроклимата в кабинах подъемно-транспортных машин / А. В. Власов // Техника в сельском хозяйстве. — 2007. — № 1. — С. 54–55.
11. Войтюк Д. Г. Сільськогосподарські машини: основи теорії та розрахунку : навч. посібник / Д. Г. Войтюк, С. С. Яцун, М. Я. Довжик ; за ред. Д. Г. Войтюка. — Суми : Університетська книга, 2008. — 543 с.
12. Войтюк Д. Г. Сільськогосподарські машини : підручник / Д. Г. Войтюк, Г. Р. Гаврилюк. — Київ : Каравела, 2004. — 552 с. — (Вища освіта в Україні).



13. Войтюк Д. Г. Теорія сільськогосподарських машин. Практикум : навч. посібник / Д. Г. Войтюк, С. С. Яцун, М. Я. Довжик ; за ред. С. С. Яцуна. — Суми. : Універсальна книга, 2008. — 201 с.
14. Гайденко О. Електротрактори : курс на декарбонізацію агробізнесу / О. Гайденко, Ю. Кернасюк // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 11. — С. 88–89.
15. Грузопідйомна і транспортна техніка в Україні // Агробізнес Сьогодні. — 2004. — № 15. — С. 28–30.
16. Давидюк В. Передумови оптимізації взаємодії робочого елемента машини з фізичним об'єктом технологічного середовища / В. Давидюк // Техніка АПК. — 2004. — № 12. — С.26–27.
17. Данильченко М. Г. Сільськогосподарські машини : підручник / М. Г. Данильченко. — Тернопіль : Економічна думка, 2006. — 272 с.
18. Довідник по регулюванню сільськогосподарських машин. — Київ : Урожай, 1985. — 312 с. : іл.
19. Жук Н. Автомобиль, возрождающий села / Н. Жук // Агровісник. Україна. — 2007. — № 7–8. — С. 78–79.
20. Загарний В. Воскресіння трактора-гіганта / В. Загарний // Агробізнес Сьогодні. — 2020. — № 22. — С. 64.
21. Загарний В. Компактний думпер або Малоскид / В. Загарний // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 4. — С. 118.
22. Зубченко А. Г. Роль і стан автотракторного обслуговування в аграрному секторі економіки в умовах реформування / А. Г. Зубченко // Вісник Дніпропетровського ДАУ. — Дніпропетровськ. — 2002. — № 1 — С. 201–204.
23. Измайлов А. Ю. Методика исследования уборочно-транспортных процессов / А. Ю. Измайлов, Н. Е. Евтюшенков // Техника в сельском хозяйстве. — 2010. — № 2. — С. 40–43.
24. Измайлов А. Ю. Перспективная потребность сельского хозяйства в автомобилях повышенной проходимости / А. Ю. Измайлов // Техника в сельском хозяйстве. — 2006. — № 6. — С. 34–35.
25. Измайлов А. Ю. Повышение уровня использования транспорта в сельском хозяйстве / А. Ю. Измайлов // Техника в сельском хозяйстве. — 2006. — № 2 — С.8–10.
26. Кобець А. С. Основи теорії робочих органів сільськогосподарських машин : навч. посібник / А. С. Кобець. — Дніпропетровськ : ДДАУ, 1999. — 204 с.



27. Коваленко І. Флагманські критерії. Як обрати трактор високої потужності для господарства / І. Коваленко // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 1–2. — С. 78–79.
28. Комаристов В. Ю. Сільськогосподарські машини : підручник / В. Ю. Комаристов, М. М. Петренко, М. М. Косінов. — Київ : Урожай, 1996. — 240 с.
29. Короткевич П. С. Сільськогосподарські машини / П. С. Короткевич, Д. І. Войтюк. — Київ : Урожай, 1979. — 368 с.
30. Костецкий Я. Фургон Снежной королевы / Я. Костецкий // Логистика. — 2008. — № 4. — С. 34–35.
31. Кузьменчук Р. Вибір причепа – діло тонке / Р. Кузьменчук // Агробізнес Сьогодні — 2006. — № 4. — С. 33.
32. Кюрчев В. М. Альтернативне паливо для енергетики АПК : посібник / В. М. Кюрчев, В. А. Дідур, Л. І. Грачова ; за ред. В. А. Дідура. — Київ : Аграрна освіта, 2012. — 416 с.
33. Лазуткин В. П. Кондиционер для кабин самоходных сельскохозяйственных машин / В. П. Лазуткин // Холодильная техника. — 1983. — № 3. — С. 17–20.
34. Люлько Ю. Б. Удосконалення обслуговування автомобілів, які доставляють зерно на елеватори та хлібоприймальні підприємства / Ю. Б. Люлько, Г. М. Станкевич // Хранение и переработка зерна. — 2007. — № 10. — С. 23–24.
35. Макаренко М. Який двигун вибрати? / М. Макаренко // Агробізнес Сьогодні. — 2010. — № 8. — С. 38–40.
36. Марченко В. В. Эксплуатация автотранспорта в зимних условиях / В. В. Марченко, В. А. Синько // Агробізнес. Україна. — 2006. — № 6. — С. 40–42.
37. Марченко В. І. Сільськогосподарські машини : підруч. для студ. і викл. вищ. навч. закл. із спец. «Плодоовочівництво і виноградарство» / В. І. Марченко. — Київ : Вища школа, 1999. — 344 с. : іл.
38. Мереш'янський Г. Безкапотна фермерська вантажівка / Г. Мереш'янський, В. Загарний // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 17. — С. 98.
39. Мереш'янський Г. Куромобіль – відрядження для птиці / Г. Мереш'янський // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 8. — С. 62–63.
40. Мереш'янський Г. Тракторець для індивідуалів / Г. Мереш'янський. — Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 7. — С. 78.



41. Мультифункциональные трактора AGT // Новини агротехніки. — 2010. — № 4-5. — С. 30–33.
42. Анікеев О. І. Вітчизняні трактори в роботі / О. І. Анікеев, О. О. Купін // Агробізнес Сьогодні. — 2018. — № 11. — С. 88–90.
43. Окоча А. Нові стандарти на бензини автомобільні і дизельне паливо / А. Окоча // Техніка АПК. — 2008. — № 8. — С. 32–33.
44. Омаров К. Казахські науковці пропонують транспортно-технологічну систему машин / К. Омаров, М. Караманов // Зерно і хліб. — 2006. — № 2. — С. 46.
45. Осьмак А. LAMBORCINI: трактора или суперкары?.../ А. Осьмак // Новини агротехніки. — 2011. — № 3–4. — С. 52–59.
46. Павлюк І. Більше, легше, надійніше! / І. Павлюк // Агробізнес Сьогодні. — 2018. — № 14. — С. 72–73.
47. Павлюк І. На всі 200 %! Огляд наявних на ринку українських тракторів потужністю до 200 к.с. та особливості їх експлуатації / І. Павлюк // Агробізнес Сьогодні. — 2020. — № 8. — С. 86–90.
48. Павлюк І. Сталеві й оновлені / І. Павлюк // Агробізнес Сьогодні. — 2018. — № 12. — С. 72–75.
49. Петренко І. Друг доквілля – електротрактор / І. Петренко // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 19. — С. 66–67.
50. Прицепы – незаменимые помощники фермеров. Как их выбирать // Агробізнес. Україна. — 2013. — № 2. — С. 23.
51. Проблема перевозки биологического урожая для обработки на стационаре / А. П. Тарасенко, В. Н. Солнцев, И. В. Шатохин и др. // Механизация и электрификация сельского хозяйства. — 1992. — № 3–4. — С. 18–19.
52. Радіонов Д. Італійські зерновози для українських реалій / Д. Радіонов // Агробізнес Сьогодні. — 2016. — № 3. — С. 60–61.
53. Сільськогосподарські машини : підручник / за ред. Д. Г. Войтюка. — Київ : Агроосвіта, 2015.— 678, [1] с.
54. Сьоме покоління Case IH Magnum: Трактор поза конкуренцією // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 15-16. — С. 84–85.
55. Технічна діагностика машин : навч. посібник / за ред. В. І. Кірси. — Київ : Урожай, 1975. — 350, [2] с.



56. Трактор только для вспашки? XERION может гораздо больше! // Новини агротехніки. — 2010. — № 4-5. — С. 46–49.
57. Хайлис Г. О некоторых особенностях проведения исследований сельскохозяйственных машин / Г. Хайлис // Техника АПК. — 2008. — № 8. — С. 26–29.
58. Черкас В. Полегшена ефективність / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 15-16. — С. 62–63.
59. Черкас В. Ставка на універсальність: Чому впродовж останніх років зростає популярність тракторів потужністю від 200 до 240 к. с., у тому числі у великих господарствах? / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2017. — № 20. — С. 56–58.
60. Черкас В. Тракторні нюанси. Переваги та недоліки гусеничних тракторів у розрізі економічної доцільності їх використання / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2018. — № 11. — С. 100–101.
61. Черкас В. Як підвищити продуктивність збирання зерна / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 14. — С. 60–61.
62. Шипик В. Німецька якість стала доступною / В. Шипик // Пропозиція. — 2009. — № 8. — С. 102–103.
63. Шкарівський Г. В. Запалювання і згоряння в поршневих двигунах внутрішнього згоряння : навч. посібник. — Київ : КОМПРИНТ, 2018. — 671, [1] с.
64. Яковлева О. В. Обоснование экономических параметров транспортно-технологических средств автотранспортного обслуживания сельскохозяйственного производства / О. В. Яковлева // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. — 2007. — № 12. — С. 42–44.
65. Янків М. Керівник обирає позашляховик / М. Янків // Агробізнес Сьогодні. — 2010. — № 3. — С. 42–43.
66. Радіонов Д. Золота середина: огляд тракторів потужністю 145-250 к. с. / Д. Радіонов // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 4. — С. 82–85.
67. Тахтаров П. И. Опыт Тахтарова ценой в 300.000.00 грн. / П. И. Тахтаров // Фермерське господарство. — 2010. — № 14. — С. 19.
68. Радіонов Д. Трактори Massey Ferguson 7700: новий потенціал універсальної серії / Д. Радіонов // Агробізнес Сьогодні — 2017. — № 23. — С. 74–75.

