Сельскохозяйственная техника и оборудование

1. "Машина 2020 года" // Наше сельское хозяйство. - 2019. - N 21. - С. 55-62.
2. Vaderstad TopDown - многоцелевой культиватор со шведским характером / подготовил А. Павлов // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 5. - С. 96-98.
3. Алатырев, С. С. Обоснование нового технического решения при разработке картофелеуборочных машин / С. С. Алатырев, И. С. Кручинкина, А. С. Алатырев // Тракторы и сельхозмашины. - 2020. - N 1. - С. 17-23.
4. Алдошкин, А. А. Совершенствование методов и технических средств ограничения давления в системах водоподачи закрытых оросительных систем / А. А. Алдошкин // Техника и оборудование для села. - 2019. - N 8. - С. 23-27.
5. Аммон, Ф. Кроши, ровняй, уплотняй! / Ф. Аммон // Новое сельское хозяйство. - 2020. - N 1. - С. 86-89.
6. Анализ состояния и направления развития сервисно-технологических услуг по поддержанию ресурса сельскохозяйственной техники в АПК / В. С. Герасимов [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2020. - N 2. - С. 35-39.
7. Апанович, А. Новые опции картофелеуборочных комбайнов / А. Апанович // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 6. - С. 118-119.
8. Апанович, А. Полымя изнутри. В центре внимания - картофель / А. Апанович // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 12. - С. 86-89.
9. Астахов, В. С. Блочно-модульный метод построения широкозахватных посевных агрегатов / В. С. Астахов, В. Р. Петровец // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. - 2019. - N 2. - С. 272-274.
10. Балыш, А. И. Amazone Primera DMC - сеялка для любого типа посева / А. И. Балыш, Л. П. Картавенкова // Наше сельское хозяйство. - 2021. - N 3. - С. 36-38.
11. Белов, Д. Agritechnikа 2019: глобализация с акцентом на местных особенностях / Д. Белов, Е. Ерошенко, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 11. - С. 90-97.
12. Белов, Д. Kinze: технология точного посева / Д. Белов // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 3. - С. 108-111.
13. Белов, Д. Внимание: сеялка точного высева Lemken Azurit уже в Беларуси / Д. Белов // Белорусское сельское хозяйство. - 2021. - N 2. - С. 110-113.
14. Белов, Д. Выбор трактора: оптимальные характеристики / Д. Белов // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 7. - С. 98-102.
15. Белов, Д. Красный Lemken, или Новые возможности с EC-Weeder Steketee / Д. Белов // Белорусское сельское хозяйство. - 2021. - N 3. - С. 154-157.
16. Белов, Д. Новое поколение FENDT 900 G6 уже в Беларуси / Д. Белов // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 9. - С. 72-74.
17. Белов, Д. Технологичные решения к посевной / Д. Белов // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 2. - С. 108-112.
18. Белов, Д. Уборочная-2021 в Беларуси пройдет IDEAL'но / Д. Белов // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 7. - С. 120-122.
19. Борак, К. В. Повышение долговечности стрельчатых лап паровых культиваторов / К. В. Борак, С. М. Герук, И. С. Крук // Агропанорама. - 2020. - N 2. - С. 10-14.
20. Борисенко, И. Б. Новые технологии применения опрыскивателя / И. Б. Борисенко, М. В. Мезникова, Е. И. Улыбина // Сельский механизатор. - 2019. - N 8. - С. 4-5, 13.
21. Вендин, С. В. Дробилка для измельчения пророщенного зерна / С. В. Вендин, Ю. В. Саенко, М. А. Семернина // Сельский механизатор. - 2021. - N 1. - С. 18-19.
22. Влияние элементов сепарирующего элеватора картофелеуборочных машин на его надежность / М. Ю. Костенко [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2020. - N 7. - С. 34-37.
23. Воронов, А. Н. Алгоритм для оценки ресурса элементов сельскохозяйственной техники / А. Н. Воронов // Техника и оборудование для села. - 2020. - N 6. - С. 40-44.
24. Герасименко, Е. Новомодные / Е. Герасименко // Новое сельское хозяйство. - 2019. - N 5. - С. 102-103.
25. Герасименко, Е. Смешались кони, плуги... / Е. Герасименко // Новое сельское хозяйство. - 2019. - N 6. - С. 98-99.
26. Германович, А. О. Результаты испытаний опытного образца лесохозяйственной машины "Амкодор 2021" для обработки почвы на энергетических плантациях / А. О. Германович, В. Б. Ловкис // Агропанорама. - 2020. - N 4. - С. 41-44.
27. Голубничий, О. Г. Твердотопливные агрегаты сушильных комплексов вместо топочных / О. Г. Голубничий, В. В. Шишкин, Ю. Н. Смолянинов // Сельский механизатор. - 2019. - N 1. - С. 20-21.
28. Гольтяпин, В. Я. Анализ результатов испытаний сеялок и посевных комплексов прямого посева / В. Я. Гольтяпин // Техника и оборудование для села. - 2019. - N 10. - С. 20-24.
29. Данилов, Д. Ю. Разработка модели зерносушилки / Д. Ю. Данилов, Р. Р. Жамалов, С. С. Казаков // Сельский механизатор. - 2021. - N 1. - С. 14-15.
30. Джашеев, А-М. С. Обоснование параметров гнездообразующего механизма сеялки для мелких семян / Джашеев, А-М. С. // Сельский механизатор. - 2020. - N 5-6. - С. 10-11.
31. Джашеев, А-М. С. Обоснование технологических параметров сеялки для заделывания мелких семян в почву / Джашеев, А-М. С. // Техника и оборудование для села. - 2020. - N 2. - С. 16-18.
32. Еднач, В. Н. Обоснование параметров калибрующей поверхности картофелесортировальной машины / В. Н. Еднач, В. П. Чеботарев // Агропанорама. - 2019. - N 2. - С. 5-8.
33. Еременко, О. CLAAS LEXION 8700 - первый в Беларуси / О. Еременко, Е. Ерошенко // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 8. - С. 118-124.
34. Еременко, О. JAGUAR 800: путь к кормоуборочному совершенству / О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 5. - С. 106-110.
35. Еременко, О. Борисовскому заводу "Металлист" - 10 лет! / О. Еременко, Е. Ерошенко // Белорусское сельское хозяйство. - 2021. - N 2. - С. 116-122.
36. Еременко, О. Дни поля HORSCH: экология и роботизация / О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 7. - С. 104-108.
37. Еременко, О. Инновации на AGROSALON 2020 / О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 9. - С. 76-82.
38. Еременко, О. Лучшие в своем сегменте: 12 машин с "Белагро-2020" / О. Еременко, Е. Ерошенко // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 10. - С. 42-56.
39. Еременко, О. Посевной комплекс Cirrus 6003-2С в ОАО "Гастелловское" / О. Еременко, Е. Ерошенко // Белорусское сельское хозяйство. - 2021. - N 4. - С. 146-150.
40. Ерошенко, Е. 10 мировых тенденций на рынке погрузчиков / Е. Ерошенко, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 1. - С. 84-92.
41. Ерошенко, Е. 7 мифов о резиногусеничном движителе TERRA TRAC / Е. Ерошенко, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 10. - С. 114-116.
42. Ерошенко, Е. Agritechnica 2019: экологичные решения от Horsch / Е. Ерошенко, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 12. - С. 76-79.
43. Ерошенко, Е. AMAZONE - самое интересное со стенда на Agritechnikа / Е. Ерошенко, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 11. - С. 108-115.
44. Ерошенко, Е. Krone: новинки на Agritechnika-2019 / Е. Ерошенко, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 12. - С. 80-85.
45. Ерошенко, Е. Lemken на Agritechnica: новинки и улучшения / Е. Ерошенко, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 1. - С. 78-83.
46. Ерошенко, Е. Strautmann: с акцентом на надежность / Е. Ерошенко, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 12. - С. 72-74.
47. Ерошенко, Е. Эволюция без ущерба качеству. Новинки и перспективы от "СелАгро" / Е. Ерошенко, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 5. - С. 100-104.
48. Журавлева, Л. А. Факторы, влияющие на изменение сопротивления передвижению колес и глубину колеи широкозахватных дождевальных машин / Л. А. Журавлева, Н. В. Тхуан // Тракторы и сельхозмашины. - 2020. - N 6. - С. 67-71.
49. Зеленко, Э. Белорусские пресс-подборщики с немецкой родословной / Э. Зеленко // Белорусское сельское хозяйство. - 2021. - N 4. - С. 139-141.
50. Зеленко, Э. Особенности кормоуборочного комбайна на примере Krone BIG X / Э. Зеленко // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 9. - С. 86-90.
51. Импортозамещение специализированной сельскохозяйственной техники для садоводства / А. И. Завражнов [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2019. - N 1. - С. 2-6.
52. Исследование закономерности изменения скорости резания и мощности, затрачиваемой на привод режущих аппаратов в зерноуборочных комбайнах / А. С. Мезга [и др.] // Агропанорама. - 2019. - N 2. - С. 9-12.
53. Исследование функциональных показателей блочно-модульных культиваторов / Н. К. Мазитов [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2020. - N 4. - С. 12-15.
54. К вопросу формирования узкопрофильных гряд / В. П. Чеботарев [и др.] // Агропанорама. - 2019. - N 5. - С. 22-26.
55. Казаков, В. А. Разработка и исследования зерноочистительной машины для технологии плющения зерна / В. А. Казаков // Агропанорама. - 2019. - N 5. - С. 17-22.
56. Какие грабли выбрать / А. В. Орлянский [и др.] // Сельский механизатор. - 2019. - N 11. - С. 4-5, 9.
57. Картофелесажалка для клонового семеноводства с автоматизированной системой обработки клубней / А. С. Дорохов [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2020. - N 7. - С. 16-20.
58. Кем, А. А. Влияние работы комбинированного сошника на качество и урожайность зерна / А. А. Кем, М. С. Чекусов, А. Н. Шмидт // Тракторы и сельхозмашины. - 2020. - N 6. - С. 72-77.
59. Кем, А. А. Комбинированный сошник для посева зерновых культур / А. А. Кем, М. С. Чекусов, А. Н. Шмидт // Сельский механизатор. - 2021. - N 3. - С. 6-7.
60. Кем, А. А. Сеялка с сошниками для посева зерновых и разноуровневого внесения минеральных удобрений / А. А. Кем // Тракторы и сельхозмашины. - 2019. - N 1. - С. 16-20.
61. Китун, А. В. Энергоэффективные технологии и средства механизации подготовки зернофуража к скармливанию / А. В. Китун, А. А. Романович ; Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ". - Минск : БГАТУ, 2020. - 156 c.
62. Клочков, А. В. Внесение минеральных удобрений: технические аспекты / А. В. Клочков // Наше сельское хозяйство. - 2021. - N 3. - С. 20-24. - Начало. Продолжение следует.
63. Клочков, А. В. Внесение минеральных удобрений: технические аспекты / А. В. Клочков // Наше сельское хозяйство. - 2021. - N 5. - С. 74-79. - Окончание. Начало: N 3, 2021.
64. Клочков, А. В. Задача - качественно внести минеральные удобрения / А. В. Клочков // Наше сельское хозяйство. - 2019. - N 3. - С. 84-90.
65. Клочков, А. В. Сельскохозяйственные машины. Теория и расчет : учебное пособие для студентов вузов по специальности "Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства" / А. В. Клочков, В. Г. Ковалев, П. М. Новицкий. - Минск : ИВЦ Минфина, 2019. - 436 c.
66. Клочков, А. Опрыскиватели: от ранцевого до дрона . Часть 1. Первые модели и современность / А. Клочков // Наше сельское хозяйство. - 2019. - N 9. - С. 32-40. - Начало. Продолжение следует.
67. Клочков, А. Опрыскиватели: от ранцевого до дрона . Часть 2. Новшества и перспективы / А. Клочков // Наше сельское хозяйство. - 2020. - N 1. - С. 52-59. - Окончание. Начало : N 9, 2019.
68. Клочков, А. Техника для плющения зерна кукурузы / А. Клочков // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 12. - С. 94-95.
69. Коваленко, И. Экономика искусственного дождя / И. Коваленко // Аграрный сектор. - 2020. - N 2. - С. 92-95.
70. Комбинированный агрегат с универсальным рабочим органом для поверхностной обработки почвы / Б. Х. Ахалая [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2020. - N 8. - С. 8-11.
71. Корнеев, В. М. Обеспечение работоспособности техники в гарантийный период эксплуатации / В. М. Корнеев, Ю. В. Катаев, Д. Г. Вялых // Сельский механизатор. - 2017. - N 4. - С. 39-40.
72. Корпанов, Р. "Легкоступы": "Туман-3", "Туман-2М", ROSA и "Водолей-2" на службе аграриев / Р. Корпанов // Белорусское сельское хозяйство. - 2021. - N 4. - С. 130-134.
73. Кравцов, А. М. Совершенствование дождевальных машин применением дождеобразующих устройств с регулируемыми гидравлическими характеристиками / А. М. Кравцов, Д. С. Шахрай // Агропанорама. - 2021. - N 1. - С. 14-18.
74. Крамер, Х. Инжектор forever? / Х. Крамер // Новое сельское хозяйство. - 2020. - N 3. - С. 26-27.
75. Крот, Д. 10 шагов к покупке хорошего смесителя-кормораздатчика / Д. Крот // Белорусское сельское хозяйство. - 2021. - N 1. - С. 100-103.
76. Крот, Д. Плющение зерна на примере техники Murska / Д. Крот // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 5. - С. 90-94.
77. Крот, Д. Покупаем телескопический погрузчик / Д. Крот // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 3. - С. 87-93.
78. Крук, И. С. Снижение удельных энергозатрат на обработку почвы катковыми приставками с кольчато-прутковыми рабочими органами / И. С. Крук, Ф. И. Назаров, Ю. В. Чигарев // Агропанорама. - 2021. - N 1. - С. 6-9.
79. Культиватор для полосовой обработки почвы с прикатывающим катком / Р. И. Аминов [и др.] // Сельский механизатор. - 2020. - N 5-6. - С. 16-17.
80. Кушнарев, Л. И. Обеспечение работоспособности техники в гарантийный период эксплуатации / Л. И. Кушнарев // Сельский механизатор. - 2020. - N 4. - С. 2-3, 9.
81. Лепёшкин, Н. Д. Новый высокоэффективный лущильник ЛДР-9 / Н. Д. Лепёшкин, Д. В. Заяц // Наше сельское хозяйство. - 2020. - N 5. - С. 44-46.
82. Лобачевский, Я. П. Расчет изотермической сушки зерна / Я. П. Лобачевский, И. А. Пехальский, С. А. Павлов // Сельский механизатор. - 2019. - N 8. - С. 22-23.
83. Майер, Т. Узреть невидимое / Т. Майер // Новое сельское хозяйство. - 2020. - N 4. - С. 78-80.
84. Максимов, Н. М. Парогенератор для малых хозяйств / Н. М. Максимов, В. В. Морозов // Сельский механизатор. - 2019. - N 5. - С. 24-25.
85. Мартынов, И. С. Разноуровневый гнездовой посев семян пропашных культур / И. С. Мартынов, М. Н. Шапров // Сельский механизатор. - 2019. - N 8. - С. 10-11.
86. Машина с активными рабочими органами для возделывания картофеля / В. А. Макаров [и др.] // Сельский механизатор. - 2019. - N 6. -С. 4-5.
87. Машины и оборудование в растениеводстве. Курсовое проектирование : учебно-методическое пособие для студентов УВО по специальности 1-74 06 01 "Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства" / В. П. Чеботарев [и др.] ; БГАТУ, Кафедра сельскохозяйственных машин. - Минск : БГАТУ, 2020. - 204 c.
88. Машины и оборудование в растениеводстве. Практикум. В 3 ч. Часть 1 : учебно-методическое пособие для студентов УВО по группе специальностей 74 06 "Агроинженерия" и специальности 1-36 12 01 "Проектирование и производство сельскохозяйственной техники" / В. П. Чеботарев [и др.] ; БГАТУ, Кафедра сельскохозяйственных машин. - Минск : БГАТУ, 2021. - 282 c.
89. Морозов, М. Опрыскиватели HORSCH: две новинки сезона-2020 в Беларуси / М. Морозов // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 4. - С. 116-118.
90. Мумме, М. Атланты расправили плечи / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2020. - N 3. - С. 88-91.
91. Мумме, М. В мире идеалов / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2021. - N 1. - С. 74-77.
92. Мумме, М. Новый русский / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2020. - N 5. - С. 80-83.
93. Мумме, М. Ну что, ворошить будем? / М. Мумме, Ф. Аммон // Новое сельское хозяйство. - 2020. - N 3. - С. 80-83.
94. Мумме, М. Он стал лучше! / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2019. - N 4. - С. 86-91.
95. Мумме, М. Пожиратели початков / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2019. - N 5. - С. 82-87.
96. Мумме, М. Приманивающие корни / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2019. - N 6. - С. 86-90.
97. Мумме, М. Сила двух камер / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2019. - N 3. - С. 86-89.
98. Мумме, М. Три или четыре? / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2019. - N 4. - С. 92-95.
99. Мумме, М. Чисто, бережно и быстро / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2019. - N 3. - С. 90-93.
100. Мумме, М. Шнек вместо ленты / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2020. - N 2. - С. 88-91.
101. Мумме, М. Эксклюзивность vs универсальность / М. Мумме // Новое сельское хозяйство. - 2020. - N 5. - С. 88-95.
102. Назаров, Ф. И. Обоснование конструктивных и технологических параметров кольчато-прутковых катков / Ф. И. Назаров, И. С. Крук // Агропанорама. - 2019. - N 4. - С. 7-12.
103. Назаров, Ф. И. Проектирование катковых приставок с кольчато-прутковыми рабочими органами и обоснование параметров их установки на раме оборотных плугов / Ф. И. Назаров // Агропанорама. - 2019. - N 1. - С. 9-16.
104. Настройка секции культиватора на резонансный режим работы / Р. А. Косульников [и др.] // Сельский механизатор. - 2021. - N 1. - С. 8-9, 11.
105. Никитюк, С. Один день на Ростсельмаш: белорусские аграрии заинтересовались российской сельхозтехникой / С. Никитюк // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 12. - С. 90-93.
106. Новый пресс-подборщик Krone Big Pack 1290 VC // Белорусское сельское хозяйство. - 2021. - N 1. - С. 96-97.
107. Обоснование конструкции ротационной бороны для ухода за посадками картофеля / В. Ф. Первушин [и др.] // Сельский механизатор. - 2020. - N 10. - С. 14-15.
108. Обоснование нагрузки на сепарирующий орган картофелеуборочной машины при использовании приемной части, состоящей из плоского лемеха и дисковых боковин / Г. А. Радишевский [и др.] // Агропанорама. - 2019. - N 4. - С. 16-18.
109. Обоснование параметров устройств для загрузки контейнеров плодами при их механизированной уборке / П. П. Казакевич [и др.] // Агропанорама. - 2020. - N 4. - С. 8-12.
110. Обоснование режимов работы игольчатого диска новой конструкции / А. Н. Шмидт [и др.] // Тракторы и сельхозмашины. - 2020. - N 4. - С. 70-75.
111. Овтов, В. А. Дозатор-сводоразрушитель бункера луковой сеялки / В. А. Овтов, П. А. Емельянов // Сельский механизатор. - 2019. - N 3. - С. 11.
112. Овтов, В. А. Ориентирующее устройство для посадки свеклы / В. А. Овтов, А. Е. Нагорнов, М. С. Васюнин // Сельский механизатор. - 2020. - N 2. - С. 12-13.
113. Овтов, В. А. Сошник для посева мелкосеменных культур / В. А. Овтов, М. Ю. Абросимов // Сельский механизатор. - 2020. - N 7. - С. 11-12.
114. Овтов, В. А. Устройство для ориентированной посадки маточников свеклы / В. А. Овтов, П. А. Емельянов, В. А. Чугунов // Сельский механизатор. - 2019. - N 1. - С. 12-13.
115. Овтов, В. А. Шнековое ориентирующее устройство для посадки свеклы / В. А. Овтов, В. М. Гудин, Н. С. Чиркова // Сельский механизатор. - 2020. - N 8. - С. 8-9.
116. Определение параметров ячеек высевающего аппарата барабанной сеялки / Е. М. Аяганов [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2020. - N 4. - С. 24-28.
117. Открыт сезон охоты на PANTERA 4503 // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 12. - С. 86-89.
118. Петухов, Д. А. Оценка эффективности современной посевной техники отечественного производства / Д. А. Петухов, С. А. Свиридова, С. А. Семизоров // Техника и оборудование для села. - 2019. - N 11. - С. 40-48.
119. Пневматические высевающие системы посевных машин: теория, расчет, эксперимент : [монография] / В. П. Чеботарев [и др.] ; Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ". - Минск : БГАТУ, 2019. - 224 c.
120. Поздняков, Б. А. Актуальные направления совершенствования системы машин для уборки льна-долгунца / Б. А. Поздняков // Техника и оборудование для села. - 2019. - N 8. - С. 2-6.
121. Портянко, Г. Н. Активная ботвовыделяющая решетка к картофелекопателю кст-1,4М / Г. Н. Портянко, Н. П. Гурнович, Г. А. Радишевский // Агропанорама. - 2019. - N 6. - С. 7-9.
122. Привалова, И. Белорусская техника для уборки льна - способ уменьшить затраты / И. Привалова // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 9. - С. 100-101.
123. Привалова, Н. "Белросагросервис": сверхмощный трактор из США, бразильский опрыскиватель и французские погрузчики / Н. Привалова // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 6. - С. 71-75.
124. Прогнозирование остаточного ресурса машин и оборудования в животноводстве [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Прогнозирование остаточного ресурса машин и оборудования в животноводстве" для специальности 1- 74 80 05 Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции / Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ", АМФ, Кафедра Технологий и механизации животноводства ; сост.: А. В. Китун, И. М. Швед. - Электронные данные (28 585 514 байт). - Минск : БГАТУ, 2021. - Загл. с экрана.
125. Проектирование перспективной системы машин для АПК, учитывающей требования к топливам и смазочным матералам / Я. П. Лобачевский [и др.] // Техника и оборудование для села. - 2019. - N 9. - С. 2-6.
126. Пропашной культиватор для каменистых почв / А. Б. Кудзаев [и др.] // Сельский механизатор. - 2020. - N 4. - С. 10-11.
127. Разработка АСУ линией производства комбикорма с визуализацией процесса его выгрузки / С. А. Николаенко [и др.] // Сельский механизатор. - 2020. - N 5-6. - С. 24-25, 48.
128. Ращупкин, А. "Белагро-2020": новинки красных тракторов / А. Ращупкин // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 10. - С. 58-59.
129. Ращупкин, А. Машины для тех, кто умеет считать / А. Ращупкин, О. Еременко // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 4. - С. 110-115.
130. Ращупкин, А. Новая база "Штотц" в Бресте: ремонт стал еще быстрее / А. Ращупкин // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 6. - С. 126-128.
131. Романеев, Н. А. Расчет оптимальных параметров башни для размещения зерноочистительных машин / Н. А. Романеев, Д. А. Безик, В. А. Безик // Сельский механизатор. - 2020. - N 1. - С. 18-21.
132. Романюк, Н. Н. Влияние формы клубней картофеля на качество разделения на фракции рабочими органами картофелесортировальных машин / Н. Н. Романюк, В. Н. Еднач, С. А. Войнаш // Тракторы и сельхозмашины. - 2020. - N 4. - С. 35-44.
133. Савиных, П. А. Перспективные технологии и технические средства для обработки зерна / П. А. Савиных, Ю. В. Сычугов, В. А. Казаков // Техника и оборудование для села. - 2020. - N 3. - С. 22-26.
134. Сазонов, Е. Инжекторная подкормка - в корне верное решение! / Е. Сазонов // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 8. - С. 130-131.
135. Сеялка Vaderstad Spirit 900C: эталон запаса прочности / записал Александр Ращупкин // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - № 8. - С. 126-129.
136. Сеялки Kinze: точная прибыль посева // Наше сельское хозяйство. - 2020. - N 5. - С. 28-30.
137. Синельников, А. Ф. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования : учебник для студентов СПО по профессии "Мастер сельскохозяйственного производства" / А. Ф. Синельников. - Москва : Академия, 2020. - 336 c.
138. Скидело, В. В. Сравнительная оценка сеялок прямого посева с различными типами сошников / В. В. Скидело, П. А. Емельянов // Сельский механизатор. - 2019. - N 1. - С. 12-13.
139. Слипец, Н. "Европейское аграрное агенство": классика и инновации / Н. Слипец // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 6. - С. 62-66.
140. Слипец, Н. "Технодвор" на "Белагро-2019" / Н. Слипец // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 6. - С. 54-57.
141. Слипец, Н. STOTZ: немецкая техника для белорусских полей / Н. Слипец // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 6. - С. 58-61.
142. Слипец, Н. Weidemann серии 3080: шарнирно-сочлененный универсал / Н. Слипец // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 6. - С. 69-70.
143. Слипец, Н. Косилка KRONE BIG M 450 CV / Н. Слипец // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 7. - С. 111-113.
144. Слипец, Н. Новая линейка тракторов Frend 900 Vario / Н. Слипец // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 7. - С. 103.
145. Слипец, Н. Полымя: от картофеля к уборке кормов / Н. Слипец // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 6. - С. 46-52.
146. Суховерх, Е. Grimme Rexor 630: "красный дракон" на полях "Остромечево" / Е. Суховерх // Белорусское сельское хозяйство. - 2020. - N 11. - С. 86-91.
147. Тарасенко, Б. Ф. Вибрационная зубовая борона для виноградников / Б. Ф. Тарасенко, Х. И. Куса, Н. Ф. Исаид // Сельский механизатор. - 2020. - N 2. - С. 8-9.
148. Техническое обеспечение технологий поливного земледелия в Республике Беларусь / С. Г. Яковчик [и др.] // Агропанорама. - 2019. - N 4. - С. 22-25.
149. Установка для отделения спорыньи из зерна ржи / В. А. Сысуев [и др.] // Сельский механизатор. - 2020. - N 9. - С. 16-18.
150. Устинов, Н. Н. Исследование импульсной гидросистемы культиватора с гибкими трубчатыми стойками / Н. Н. Устинов // Сельский механизатор. - 2020. - N 12. - С. 8-9.
151. Федоров, О. С. Совершенствование молотковых дробилок открытого типа / О. С. Федоров, В. И. Широбоков, А. Н. Голубков // Сельский механизатор. - 2020. - N 10. - С. 26-27, 40.
152. Филиппов, Р. А. Устройство для обработки гербицидами приствольных зон в садах / Р. А. Филиппов, Д. О. Хорт, И. Г. Смирнов // Сельский механизатор. - 2020. - N 4. - С. 6-8.
153. Фойерборн, Б. Без лишних мук / Б. Фойерборн // Новое сельское хозяйство. - 2019. - N 6. - С. 42-44.
154. Фойерборн, Б. Миллиметровщик размера XL / Б. Фойерборн // Новое сельское хозяйство. - 2020. - N 4. - С. 90-92.
155. Четырехступенчатый плуг / В. П. Егоров [и др.] // Сельский механизатор. - 2019. - N 12. - С. 6-7.
156. Швед, И. М. Диспергирование навоза в закрытых навозохранилищах миксером с самоочищающимися лопастями : [монография] / И. М. Швед ; Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ". - Минск : БГАТУ, 2020. - 138 c.
157. Швед, И. М. Определение производительности миксера при перемешивании жидкого навоза в навозохранилище / И. М. Швед // Агропанорама. - 2019. - N 5. - С. 30-34.
158. Швед, И. М. Определение числа оборотов мешалки миксера, заключенной в кожух / И. М. Швед // Агропанорама. – 2021. - N 5. - С. 15-17.
159. Швед, И. М. Прогнозирование остаточного ресурса машин и оборудования в животноводстве : учебное пособие для студентов вузов второй ступени (магистратура) по специальности "Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции" / И. М. Швед, Д. Ф. Кольга ; Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ". - Минск : БГАТУ, 2020. - 120 c.
160. Шепелёв, С. Д. Зерносушилка для фермерского хозяйства / С. Д. Шепелёв, Д. О. Внуков, М. В. Ческидов // Сельский механизатор. - 2019. - N 9. - С. 25, 35.
161. Янчук, А. Сельскохозяйственные вездеходы ROSA для азотной подкормки и не только / А. Янчук // Белорусское сельское хозяйство. - 2021. - N 1. - С. 90-95.
162. Яроцкий, Я. Посевные агрегаты: неоднозначная универсальность / Я. Яроцкий // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 4. - С. 116-119.
163. Яроцкий, Я. Трактор есть, а плуга - нет! Или о проблемах сельхозмашиностроения / Я. Яроцкий // Белорусское сельское хозяйство. - 2019. - N 8. - С. 116-118.