

## «Научно-технический прогресс в сельскохозяйственном производстве»

Полную информацию о документах по данной теме содержат  
[электронный каталог](#), [базы данных](#) библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять  
в [службу электронной доставки](#) документов БелСХБ

*(Описания книжных и периодических изданий, статей из изданий  
размещены в списке в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий)*

### Книжные издания

#### 2020

1. **Каталог продукции** / "Полымя", компания (Борисов), "Металлист", завод (Борисов). - [Минск] : [Поликрафт], [2020?]. - 64 с.  
**Аннотация:** Предложено технологическое оборудование для очистки, сушки и хранения зерна, подготовки семян и производства комбикормов.
2. **ЛБР 2020: техника, запчасти, сервис** : [каталог] / ЛБР-АгроМаркет. - Минск : Дивимакс, 2020. - 307 с.  
**Аннотация:** Компания "ЛБР" работает на рынке техники с 1993 года и поставляет только качественную сельскохозяйственную технику, запасные части и расходные материалы к ней, а также оказывает услуги по гарантийному и сервисному обслуживанию. Представлены описание и технические характеристики сельскохозяйственных машин, поставляемых компанией ЛБР (Россия).
3. **Сельскохозяйственная техника** : [каталог] / СООО "Белросагросервис". - Минск : Дивимакс, [2020?]. - 73 с.  
**Аннотация:** Представлен каталог ведущих мировых производителей новейшей сельскохозяйственной техники, поставляемой компанией СООО "Белросагросервис".
4. **Тракторы серии 6М** : [каталог] / John Deere. - Минск : Дивимакс, 2020. - 35 с.  
**Аннотация:** В тракторах 6М объединены высокое качество, прочность и надежность, которые уже стали визитной карточкой компании John Deere, с новыми инновационными функциями, что позволяет этой технике быть более универсальной, мощной и продуктивной, чем когда-либо раньше.
5. **Улахович, А. Е. Обмолот семенного вороха клевера вальцовым аппаратом с эластичными рабочими поверхностями** : монография / А. Е. Улахович ; рец.: В. В. Азаренко, В. Н. Босак ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2020. - 169 с.  
[Содержание](#)

#### 2019

6. **Автоматизированный комбайн серия S700** : [каталог] / John Deere. - Минск : Дивимакс, 2019. - 55 с.  
**Аннотация:** Серия S700 является результатом более чем восьмилетнего совершенствования комбайна с однороторной молотильно-сепарирующей системой. Все инновации, воплощенные в новой серии комбайнов, производят настоящую революцию в уборке урожая: они существенно повысили производительность машины, эффективность работы оператора и качество зерна, а также добились снижения эксплуатационных расходов.
7. **Белросагросервис. Сельскохозяйственная техника** : [каталог] / СООО "Белросагросервис". - Минск : Поликрафт, [2019?]. - 77 с.  
**Аннотация:** Компания СООО "Белросагросервис" предлагает свою продукцию: новинки сельскохозяйственной техники и широкий ассортимент запасных частей к технике.
8. **Инновационные разработки дисковых сошников для посевных агрегатов** : монография / В. Р. Петровец [и др.] ; рец.: В. В. Азаренко, Н. Д. Лепешкин ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2019. - 315 с.  
[Содержание](#)

9. **Инновационные технологии в агропромышленном комплексе - сегодня и завтра** : 3-я международная научно-практическая конференция : сборник тезисов докладов международной научно-практической конференции, 3-4 октября 2019 г., Гомель, Республика Беларусь / Министерство промышленности РБ, Научно-технический центр комбайностроения ОАО "Гомсельмаш", Национальная академия наук РБ, Государственный комитет по науке и технологиям РБ, Министерство образования РБ ; ред.: М. В. Песляк, С. А. Романьков, Н. И. Шландыкова ; сост.: М. В. Песляк, С. А. Романьков, Н. И. Шландыкова. - Гомель : [б. и.], 2019. - 170 с.  
[Содержание](#)
10. **Использование воздушного потока для обеспечения эффективности протравливания семян** : монография / А. В. Клочков [и др.] ; рец.: В. И. Клименко, И. С. Крук ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2019. - 232 с.  
[Содержание](#)
11. **Каталог технического обеспечения инновационных технологий для АПК Республики Беларусь** / Национальная академия наук Беларуси, Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства". - Минск : [б. и.], 2019. - 55 с.  
**Аннотация:** Представлены сельскохозяйственные машины и агрегаты от РУП "НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства".
12. **Кухмазов, К. З. Повышение эффективности производства сахарной свеклы** : монография / К. З. Кухмазов, Е. К. Цибизов ; рец.: Н. П. Ларюшин, М. Н. Чаткин ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ. - Пенза : РИО ПГАУ, 2019. - 176 с.  
[Содержание](#)
13. **Обработка почвы, модельный ряд 2018/2019** : [каталог] / Agrisem International. - [Минск] : [б. и.], [2018?]. - 31 с.  
**Аннотация:** Agrisem International - поставщик сельскохозяйственной техники представляет свою продукцию.
14. **Пневматические высевальные системы посевных машин: теория, расчет, эксперимент** : [монография] / В. П. Чеботарев [и др.] ; рец.: Л. Я. Степук, А. Н. Орда ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2019. - 222, [1] с.  
[Содержание](#)
15. **Разбрасыватель удобрений двухдисковый навесной MX 950/1000, MS** : руководство по эксплуатации / UNIA. AGROMET PILMET ООО. - Бжер? : [б. и.], 2019. - 59 с.  
**Аннотация:** Настоящая инструкция, являющаяся частью оснащения разбрасывателя, имеет целью ознакомить пользователя с надлежащим обслуживанием и эксплуатацией разбрасывателя.
16. **Райф. Каталог продукции** / ООО "Райф". - Минск : Поликрафт, [2019?]. - 22 с.  
**Аннотация:** Представлены новинки зарубежной и отечественной сельскохозяйственной техники, которую реализует ООО "Райф".
17. **Сеялки Kinze** : [каталог] / Kinze. - Минск : Дивимакс, 2019. - 31 с.  
**Аннотация:** Правильная глубина посева, раскладка семян, расстояние между семенами и хороший контакт между семенами и почвой - вот четыре основных критерия работы сеялки Kinze, которые обеспечивают высокую урожайность, а следовательно, и прибыль.
18. **Тракторы XXI века: состояние и перспективы** / С. Н. Поддубко [и др.] ; рец.: А. Г. Савельев, А. Н. Орда, 2019. - 206, [1] с.  
[Содержание](#)
19. **Тракторы серии 8R/8RT John Deere** []. - Минск : Дивимакс, 2019. - 47 с.  
**Аннотация:** Компания John Deere, также известна как Deere & Company, является мировым лидером по производству оборудования для сельскохозяйственной, лесозаготовительной и строительной отраслей. Продукция этого бренда также успешно используется, если нужен уход за газонами и парками, ландшафтами и системой ирригации. Главный офис компании находится в г. Молин, штат Иллинойс, США.
20. **Управление надежностью сельскохозяйственной техники методами диагностики и триботехники** / В. П. Миклуш [и др.] ; рец.: В. С. Ивашко, А. И. Бобровник ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2019. - 388, [1] с.  
[Содержание](#)

21. **Гусаров, В. В. Интенсификация обмолота и сепарации зерна молотильно-сепарирующим устройством с дифференцированным подбарабаньем** : монография / В. В. Гусаров, А. В. Ключков, И. В. Гусаров ; рец.: Л. Я. Степук, В. П. Чеботарев ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2018. - 202 с.  
[Содержание](#)
22. **Инновационные технологии в агропромышленном комплексе - сегодня и завтра** : 2-ая международная научно-практическая конференция : сборник тезисов докладов международной научно-практической конференции / Министерство промышленности РБ, Научно-технический центр комбайностроения ОАО "Гомсельмаш", Национальная академия наук РБ, Государственный комитет по науке и технологиям РБ, Министерство образования РБ ; сост.: Т. Б. Моисеенко, В. И. Сусов, Н. И. Шландыкова ; ред.: Т. Б. Моисеенко, В. И. Сусов, Н. И. Шландыкова. - Гомель : Гомсельмаш, 2018. - 158 с.  
[Содержание](#)
23. **Ключков, А. В. Использование зерноуборочных комбайнов в Республике Беларусь** : монография / А. В. Ключков, Б. М. Шундалов ; рец.: В. П. Чеботарев, С. А. Константинов ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2018. - 184 с.  
[Содержание](#)
24. **Крук, И. С. Научно-технические основы проектирования рабочих органов штанговых опрыскивателей** : [монография] / И. С. Крук ; рец.: Л. Я. Степук, Л. В. Мисун ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2018. - 271 с.  
[Содержание](#)
25. **Новиков, В. С. Обеспечение долговечности рабочих органов почвообрабатывающих машин** : монография / В. С. Новиков ; рец.: В. П. Лялякин, И. Н. Кравченко. - Москва : ИНФРА-М, 2018. - 153, [1] с.  
[Содержание](#)
26. **Основы органического производства** : пособие / М. М. Добродькин [и др.] ; рец.: С. В. Журавель, И. Тыбурский ; Центр экологических решений. - Минск : Бонем, 2018. - 212 с.  
[Содержание](#)
27. **Семакина, О. К. Оборудование перерабатывающих производств. Переработка минерального сырья** : учебное пособие для магистратуры : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки магистров 240100.68 "Химическая технология", профиль подготовки "Химическая технология неорганических веществ и материалов" / О. К. Семакина, Д. А. Горлушко ; рец.: И. В. Гончаров, А. Е. Чернов, В. А. Лотов ; Национальный исследовательский Томский политехнический университет. - Москва : Юрайт, 2018. - 90 с.  
[Содержание](#)
28. **Сервис технических систем - основа безопасного функционирования машин и оборудования предприятий АПК** : материалы Международной научно-практической конференции Института агроинженерии, посвященной 110-летию со дня рождения доктора технических наук, профессора Ионы Ефремовича Ульмана (Челябинск, 2018) / "Сервис технических систем - основа безопасного функционирования машин и оборудования предприятий АПК", международная научно-практическая конференция (2018 ; Челябинск) , Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент научно-технологической политики и образования, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный аграрный университет" ; ред. М. Ф. Юдин ; рец. В. В. Белов [и др.]. - Челябинск : [б. и.], 2018. - 355 с.  
[Содержание](#)
29. **Тарасенко, В. Е. Тракторы** : энциклопедический справочник / В. Е. Тарасенко, О. А. Якубович ; ред. А. И. Якубович ; рец.: А. Т. Скойбеда, Л. Я. Степук ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2018. - 573, [2] с.  
**Аннотация:** Изложены основные сведения по конструкции, теории и эксплуатации тракторов, в том числе наименования составляющих агрегатов, узлов, деталей и систем, используемые в исследованиях, научные и эксплуатационные термины.
30. **Тракторы, автомобили и машины для природообустройства** : материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 50-летию кафедры мелиоративных и строительных машин УО БГСХА, Горки, 7-9 декабря 2017 г. / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская

государственная сельскохозяйственная академия" ; ред.: А. Н. Карташевич [и др.] ; рец.: В. А. Шаршунов, И. В. Лесковец. - Горки : БГСХА, 2018. - 101 с.

#### [Содержание](#)

31. **Уборка без забот! Серия 8000** : [каталог] / John Deere. - Минск : Дивимакс, 2018. - 83 с.  
**Аннотация:** Предлагается шесть моделей кормоуборочных комбайнов серии 8000, а также целый ряд инновационных решений.
32. **Устойчивость размещения аграрного производства по регионам России с учетом рисков климатических изменений** : [научные труды] / И. А. Романенко [и др.] ; ред. С. О. Сиптиц ; рец. С. Б. Огневцев ; Всероссийский институт аграрных проблем и информатики имени А. А. Никонова - филиал ФГБНУ ФНЦ аграрной экономики и социального развития сельских территорий. - Москва : [б. и.], 2018. - 167 с.  
**Аннотация:** Представлены теоретические основы анализа эффективности и устойчивости вариантов размещения сельскохозяйственного производства по регионам России, рассмотрены методологические подходы моделирования региональных агропродовольственных систем с учетом их агроклиматических характеристик, апробирована гравитационная модель межрегиональных потоков продовольствия в рыночных условиях на материалах Тамбовской области.
33. **Федоренко, В. Ф. Перспективы применения аддитивных технологий при производстве и техническом сервисе сельскохозяйственной техники** = Prospects of application of additive technologies in the production and repair of agricultural machinery : [научный аналитический обзор] / В. Ф. Федоренко, И. Г. Голубев ; рец.: И. Н. Кравченко, И. А. Спицын ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса". - Москва : Росинформагротех, 2018. - 137 с.  
[Содержание](#)
34. **Экспериментальный завод** : каталог техники и оборудования / Государственное предприятие "Экспериментальный завод" РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства". - Минск : Дивимакс, [2018?]. - 50, [1] с.  
**Аннотация:** Государственное предприятие "Экспериментальный завод" РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства" является одним из мировых производителей машин для посадки картофеля, послеуборочной обработки, технологических линий для закладки на хранение и выемки с хранения клубнеплодов, а также комплексов по подготовке их к продаже.
35. **UNIA: внесение удобрений, транспортировка, техника для картофеля** : [каталог] / Unia group. - [Минск?] : [б. и.], 2018. - 18 с.  
**Аннотация:** Представлена информация о посевных машинах и орудиях, машинах для внесения удобрений, производимых компанией UNIA. Также представлены разные виды машин: разбрасыватели удобрений, прицепы, картофелесажалки, корнеплодоуборочные комбайны, окучники и копалки.
36. **UNIA: защита растений** : [каталог] / Unia group. - [Минск?] : [б. и.], 2018. - 12 с.  
**Аннотация:** В каталоге UNIA: защита растений, представлена информация о разных видах опрыскивателей, производимых данной компанией. Здесь представлена информация о разных видах опрыскивателей, о контроллерах и о жидкостной системе работы с-х машин.
37. **UNIA: кормозаготовка** : [каталог] / Unia group. - [Минск?] : [б. и.], 2018. - 17 с.  
**Аннотация:** Представлены разные виды следующих машин для заготовки кормов: косилки, пресс-подборщики, валкооборачиватели, мульчирователи, обмотники и валкообразователи.
38. **UNIA: почвообработка** : [каталог] / Unia group. - [Минск?] : [б. и.], 2018. - 30 с.  
**Аннотация:** Представлена информация о видах почвообрабатывающих машин, производимых данной компанией. Также представлены разные виды следующих почвообрабатывающих машин: плуги, культиваторы, катки, плуги, глубокорыхлители, бороны.
39. **UNIA: сеялки** : [каталог] / Unia group. - [Минск?] : [б. и.], 2018. - 22 с.  
**Аннотация:** В каталоге UNIA: сеялки, представлена информация о видах сеялок, производимых данной компанией. Здесь представлены механические сеялки, почвообрабатывающие и посевные комплексы, механические сеялки для подсева, пневматические сеялки, сеялки точечного высева.

## 2017

40. **Агроинженерия и экономика** : материалы студенческой научной конференции / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент научно-технологической политики и образования, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный аграрный университет" ; ред. М. Ф. Юдин ; рец.: А. В. Гриценко, Е. М. Басарыгина, Е. А. Захарова. - Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2017. - 290 с.

#### [Содержание](#)

41. **Акимов, А. П. Кинематика и динамика ротационных почвообрабатывающих машин и агрегатов** : [монография] / А. П. Акимов, Ю. В. Константинов, В. И. Медведев ; рец.: М. Н. Чаткин, Ф. Ф. Мухамадьяров ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чувашская государственная сельскохозяйственная академия". - Чебоксары : [б. и.], 2017. - 254 с.  
[Содержание](#)
42. **Девяткова, С. Г. Бренды Беларуси. Машины** = Brands of Belarus. Machines / С. Г. Девяткова ; сост.: В. В. Андриевич, В. Ф. Николаичук ; пер. А. В. Титова. - Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2017. - 127 с.  
**Аннотация:** Показаны история становления самых известных белорусских машиностроительных брендов, редкие и необычные машины, а также модели, опередившие свое время, представлены техника нового поколения и инновационные разработки современных белорусских конструкторов.
43. **Ефименко, А. Г. Формирование рыночной системы автотранспортного обслуживания АПК** : монография / А. Г. Ефименко. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 223 с.  
[Содержание](#)
44. **Инновационные технологии в агропромышленном комплексе - сегодня и завтра** = Innovative techniques in the agroindustrial complex - today and tomorrow : международная научно-практическая конференция, Гомель, 21-22 декабря 2017 г. / Министерство промышленности РБ, Государственный комитет по науке и технологиям РБ, Минсельхозпрод РБ, НАН Беларуси, ОАО "Гомсельмаш", Научно-технический центр комбайностроения ОАО "Гомсельмаш" ; ред.: А. С. Шантыко, В. И. Сусов, Т. Б. Моисеенко ; сост.: А. С. Шантыко, В. И. Сусов, Т. Б. Моисеенко. - Гомель : [б. и.], 2017. - 174 с.  
[Содержание](#)
45. **Искрогасители для сельскохозяйственной техники** / В. М. Капцевич [и др.] ; рец.: Н. К. Толочко, А. Ф. Ильющенко ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2017. - 153 с.  
[Содержание](#)
46. **Каталог техники и оборудования [2017?]** / Государственное предприятие "Экспериментальный завод". - Минск : Дивимакс, [2017?]. - 47 с.  
**Аннотация:** Государственное предприятие "Экспериментальный завод" РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства" является одним из мировых производителей машин для посадки картофеля, послевсходовой обработки, технологических линий для закладки на хранение и выемки с хранения клубнеплодов, а также комплексов по подготовке их к продаже.
47. **Лидагропромаш** : [каталог продукции] / Открытое акционерное общество "Лидагропромаш". - [Минск] : [б. и.], [2017?]. - 59 с.  
**Аннотация:** Каталог представляет химические препараты для защиты растений компании ООО "Лидагропромаш" - широкий спектр передовой сельхозтехники. Приводятся сведения о предназначении, преимуществах каждого вида сельхозтехники, их технические характеристики. Информация в каталоге представлена на двух языках (русских и английский).
48. **Механико-технологические основы совершенствования косилок для мелиорированных земель и лугопастбищных угодий** : монография / [Е. И. Мажугин [и др.] ; рец.: А. Н. Карташевич, В. А. Дремук] ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2017. - 246 с.  
[Содержание](#)
49. **Морозов, В. В. Снижение травмирования клубней семенного картофеля при его механизированной уборке** : монография : (научное издание) / В. В. Морозов, Ю. Н. Федорова, Д. А. Федоров ; рец. И. Ш. Фатыхов ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Великолукская государственная сельскохозяйственная академия". - Великие Луки : [б. и.], 2017. - 173 с.  
[Содержание](#)
50. **Особенности формирования системы утилизации сельскохозяйственной техники в АПК Республики Беларусь** : монография / Н. К. Лисай [и др.] ; рец.: В. Н. Дашков, Л. Ф. Догиль ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Республиканское объединение "Белагросервис", Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства, 2017. - 247 с.  
[Содержание](#)

51. **Сайганов, Анатолий Семенович (доктор экономических наук ; род. 1948). Повышение конкурентоспособности зерноуборочных комбайнов на предприятиях сельскохозяйственного машиностроения Республики Беларусь** : [монография] / А. С. Сайганов, В. К. Липская ; рец.: Г. И. Гануш, А. П. Такун ; Республиканское научное унитарное предприятие "Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси". - Минск : Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси, 2017. - 219 с.  
[Содержание](#)
52. **Сервис технических систем - агропромышленному комплексу России** : материалы международной научно-практической конференции, (Челябинск, 2017) / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент научно-технологической политики и образования, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный аграрный университет" ; ред. М. Ф. Юдин ; рец. Н. Машрабов. - Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2017. - 218 с.  
[Содержание](#)
53. **Федоренко, В. Ф. Инновационные методы и средства контроля качества применения средств защиты растений** / В. Ф. Федоренко, В. Г. Селиванов, В. М. Дринча ; рец.: И. А. Успенский, Н. Н. Краховецкий ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению АПК". - Москва : [б. и.], 2017. - 122 с.  
[Содержание](#)
54. **Федоренко, В. Ф. Интеллектуальные системы в сельском хозяйстве** / В. Ф. Федоренко, В. Я. Гольяпин, Л. М. Колчина ; рец.: Н. В. Алдошин, Н. И. Стружкин ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса". - Москва : [б. и.], 2017. - 153 с.  
[Содержание](#)
55. **Эффективность использования МТА при работе дизеля на горчично-минеральном топливе** : [монография] / А. П. Уханов [и др.] ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный аграрный университет". - Пенза : [б. и.], 2017. - 223 с.  
[Содержание](#)

## 2016

56. **Акулович, Л. М. Магнитно-электрическое упрочнение поверхностей деталей сельскохозяйственной техники** : [монография] / Л. М. Акулович, А. В. Миранович ; рец.: О. Г. Девойно, Г. Ф. Бетеня ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2016. - 235 с.  
[Содержание](#)
57. **Калинин, А. Б. Мировые тенденции и современные технические системы для возделывания картофеля** : учебное пособие для магистрантов, обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 "Агроинженерия" / А. Б. Калинин, В. А. Ружьев, И. З. Теплинский ; рец.: А. Т. Лебедев, А. Г. Никифоров. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2016. - 160 с.  
[Содержание](#)
58. **Карташевич, А. Н. Диагностирование электрогидроуправляемой коробки передач трактора** : монография / А. Н. Карташевич, А. Ф. Скадорва, О. В. Билык ; рец.: В. А. Ким, А. С. Добышев ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2016. - 174 с.  
[Содержание](#)
59. **Кравченин, К. Каналоочистительные машины с ротационным рабочим органом** : [монография] / К. Кравченин, А. Басаревский, И. Мажугин. - Саарбрюккен : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - 70 с.  
[Содержание](#)
60. **Ларюшин, Н. П. Теоретические основы расчета рабочих органов посевных машин** : монография / Н. П. Ларюшин, А. В. Шуков, В. В. Шумаев ; рец.: С. А. Кшникаткин, Ю. А. Савельев ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Пензенская ГСХА". - Пенза : [б. и.], 2016. - 228 с.  
[Содержание](#)

61. **Никитченко, С. Л. Инженерное обеспечение растениеводства** : монография / С. Л. Никитченко ; рец.: Ю. А. Царев, Н. И. Агафонов, В. Н. Курочкин. - Изд. 2-е, стер. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 271 с.  
[Содержание](#)
62. **Пиуновский, И. И. Машины для уборки трав и силосных культур (теория и расчет рабочих органов)** : монография / И. И. Пиуновский, В. Р. Петровец, Н. И. Дудко ; рец.: Л. Я. Степук, В. Н. Дашков ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2016. - 325 с.  
[Содержание](#)
63. **Поздняков, В. М. Вибропневматическое сепарирование зерна и семян** : монография / В. М. Поздняков ; рец.: Л. Я. Степук, А. А. Аутко ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2016. - 263 с.  
[Содержание](#)
64. **Совершенствование инженерно-технического обеспечения технологических процессов в АПК** : материалы международной научно-практической конференции, Оренбург, 5-6 февраля 2016 г. / "Совершенствование инженерно-технического обеспечения технологических процессов в АПК", международная научно-практическая конференция (2016 ; Оренбург) , Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный аграрный университет" ; ред.: Ю. А. Ушаков [и др.]. - Оренбург : Издательский центр ОГАУ, 2017. - 395 с.  
[Содержание](#)
65. **Степук, Л. Я. Производство и применение органических удобрений: технологии, техника и экология** / Л. Я. Степук, А. Е. Пешко ; рец.: В. А. Шаршунов, И. И. Пиуновский ; Национальная академия наук Беларуси, Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства". - Минск : НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства, 2016. - 241 с.  
[Содержание](#)
66. **Черноиванов, В. И. Организация и технология восстановления деталей машин** / В. И. Черноиванов, В. П. Лялякин, И. Г. Голубев ; рец.: И. А. Спицын, В. М. Юдин ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса". - Москва : [б. и.], 2016. - 564 с.  
[Содержание](#)
- 2015**
67. **Ларюшин, Н. П. Технология и средство механизации посева сельскохозяйственных культур комбинированным сошником разноуровневого внесения удобрений и распределения семян. Теория, конструкция, расчет** : монография / Н. П. Ларюшин, В. В. Шумаев, А. В. Бучма ; рец.: А. В. Мачнев, Ю. А. Савельев ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Пензенская ГСХА". - Пенза : [б. и.], 2015. - 180 с.  
[Содержание](#)
68. **Стратегия развития механизации и автоматизации животноводства на период до 2030 года** / Н. М. Морозов [и др.] ; Федеральное агентство научных организаций России, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт механизации животноводства". - Москва : ФГБНУ "Росинформагротех", 2015. - 149 с.  
**Аннотация:** Разработана в соответствии с планом фундаментальных и приоритетных исследований Отделения механизации, электрификации и автоматизации Россельхозакадемии ФГБНУ ВНИИМЖ.

## Периодические издания

**Агротехника и технологии** : специализированный журнал для профессионалов сельского хозяйства/  
Учредитель ООО "Москоутаймс". - Москва, 2007 - . - Выходит раз в два месяца

2020г. № 1 (77) [Содержание](#)

2020г. № 2 (78) [Содержание](#)

2020г. № 3 (79) [Содержание](#)

2020г. № 5 (81) [Содержание](#)

**Сельский механизатор** : ежемесячный научно-производственный журнал/ Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации, ООО "Нива", Коллектив редакции. - Москва, 1958 - . - ISSN 0131-7393. - Выходит  
ежемесячно

2020г. № 1 [Содержание](#)

2020г. № 2 [Содержание](#)

2020г. № 3 [Содержание](#)

2020г. № 4 [Содержание](#)

2020г. № 5/6 [Содержание](#)

**Новое сельское хозяйство** : журнал агроменеджера/ ООО "ДЛВ Агродело". - Москва, 1998 - . - ISSN 1993-  
8756. - Выходит раз в два месяца

2020г. № 2 [Содержание](#)

2020г. № 3 [Содержание](#)

**Сельскохозяйственная техника: обслуживание и ремонт** : научно-практический журнал/ Учредитель ООО  
"Индепендент масс медиа". - Москва, 2004 - . - ISSN 2222-8632. - Выходит ежемесячно

2020г. № 1 [Содержание](#)

2020г. № 2 [Содержание](#)

2020г. № 3 [Содержание](#)

2020г. № 4 [Содержание](#)

2020г. № 5 [Содержание](#)

2020г. № 6 [Содержание](#)

2020г. № 7 [Содержание](#)

2020г. № 8 [Содержание](#)

**Blick ins Land** : das Magazin für den ländlichen Raum/ Universität für Bodenkultur. - Wien. - Выходит ежемесячно

2020г. № 1

2020г. № 2

2020г. № 3

2020г. № 4

2020г. № 6/7