**Сибирская научная**

**сельскохозяйственная библиотека –**

**филиал ГПНТБ СО РАН**

### ИНФОРМАЦИОННЫЙ

#### БЮЛЛЕТЕНЬ

*№ 4*

**22 – 28 января 2018 г.**

**п. Краснообск**

**"Информационный бюллетень" экономит Ваше время и держит Вас в курсе событий**

**Уважаемый читатель!**

В еженедельном "Информационном бюллетене" СибНСХБ Вы найдёте:

* информацию о книгах, диссертациях, авторефератах диссертаций, отчетах, продолжающихся изданиях, нормативно-технических документах, как на русском, так и на иностранных языках, поступивших в библиотеку за последнюю неделю;
* краткий обзор законодательных документов;
* сведения об информационных мероприятиях, проводимых Библиотекой, объявления, рекламу;
* режим работы Библиотеки и телефоны её подразделений.

В разделе "Новые поступления" материал расположен в систематическом порядке, внутри подразделов – в алфавите авторов и заглавий.

Раздел "Текущее законодательство" формируется из еженедельно пополняемой законодательной базы данных "Консультант Плюс". В него отбираются документы, относящиеся к сельскому хозяйству, пищевой промышленности, науке, и, выборочно, документы другой тематики.

 Каждое библиографическое описание, помещенное в первый раздел "Информационного бюллетеня", снабжено шифром, по которому Вы можете запросить издание из фондов Библиотеки, заполнив бланк-требование в установленном порядке. С текстами всех законодательных документов можно ознакомиться в читальном зале справочной литературы.

**Приглашаем Вас в Библиотеку!**

К Вашим услугам:

* зал каталогов (дежурный библиограф), 🕿 348-36-89
* читальный зал периодики (к. 210), 🕿 348-63-39
* читальный зал справочной литературы (к. 209), 🕿348-36-89
* индивидуальный абонемент (к. 110), 🕿348-56-72
* межбиблиотечный абонемент (к. 210), 🕿348-63-39
* виртуальный читальный зал с доступом к полным текстам авторефератов диссертаций РГБ и другим информационным ресурсам (к. 209), 🕿348-36-89
* прием платных заказов на копирование документов из фондов библиотеки производится через все подразделения, обслуживающие читателей (к.110, 209, 210).

По вопросам подписки на "Информационный бюллетень" обращайтесь по тел.: 348-58-09.

Телефон для справок: 348-36-89.

**Библиотека работает:**

Ежедневно с 900 до 1900.

Суббота, воскресенье – выходные дни.

Последний четверг каждого месяца – технический день.**СОДЕРЖАНИЕ**

[НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ 2](#_Toc505872032)

[Сельское хозяйство 2](#_Toc505872033)

[Земледелие 2](#_Toc505872034)

[Растениеводство 2](#_Toc505872035)

[Защита растений 2](#_Toc505872036)

[Животноводство 3](#_Toc505872037)

[Ветеринария 3](#_Toc505872038)

[Охота и охотничье хозяйство 4](#_Toc505872039)

[Механизация и электрификация сельского хозяйства 4](#_Toc505872040)

[Экономика сельского хозяйства 4](#_Toc505872041)

[Охрана окружающей среды в сельском хозяйстве 4](#_Toc505872042)

[Лесное хозяйство 4](#_Toc505872043)

[Рыбное хозяйство 5](#_Toc505872044)

[Пищевая промышленность 5](#_Toc505872045)

[Биологические науки 6](#_Toc505872046)

[ТЕКУЩЕЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО: КРАТКИЙ ОБЗОР 7](#_Toc505872047)

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ

# Сельское хозяйство

## Земледелие

**1. Земледелие** : учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавр 110400.62 по специальности "Агрономия"/ Д. А. Уполовников, Е. П. Денисов, К. Е. Денисов [и др.]; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Сарат. гос. аграр. ун‑т им. Н. И. Вавилова. –Саратов: [Амирит], 2017. –283 с.: ил.; 21 см. –Библиогр.: с. 279–280. (Шифр Г2018–2)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

## Растениеводство

**2. Бородий  С. А.** Прогнозирование и мониторинг в растениеводстве : учебное пособие для подготовки бакалавров по направлению 110400.62 "Агрономия" очной и заочной форм обучения/ С. А. Бородий; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Департамент науч.-технол. политики и образования, Костром. гос. с.-х. акад. –Кострома: КГСХА, 2012. –158 с.: ил.; 20 см +Прил.: с. 154–158. –(Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). –Библиогр.: с. 153 (7 назв.). (Шифр Г2018–18)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**3. Костина  Л. И.** Картофель Чили/ Л. И. Костина; Федер. исслед. центр Всерос. ин‑т генет. ресурсов растений им. Н. И. Вавилова. –Санкт-Петербург: [ВИР], 2016. –71 с.: [6] вкл. л. цв. ил.; 23 см +Прил.: с. 64–70. –Библиогр.: с. 59–63. (Шифр Д2018–1)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**4. Миронова  Л. Н.** Пионы : Коллекции Ботанического сада-института Уфимского научного центра РАН/ Л. Н. Миронова, А. А. Реут; [отв. ред. : д-р биол. наук  З. Х. Шигапов]; Ботан. сад-ин‑т. –Уфа: Гилем, 2017. –151 с.: [48] вкл. л. цв. ил.; 21 см. –Библиогр.: с. 137–150. –Указ. назв. видов и сортов: с. 128–136. (Шифр Г2018–12)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**5. Новиков  Н. Н.** Биохимия растений : учебное пособие для студентов по агрономическим специальностям/ Н. Н. Новиков; М-во сел. хоз-ва и продовольствия Рос. Федерации. Департамент кадровой политики и образования, Моск. с.-х. акад. им. К. А. Тимирязева. –Москва : Изд-во МСХА, 2003 –

Ч. 1: Строение, свойства и биологические функции основных органических веществ растений. -2003. -168 с.: ил. -Библиогр.: с. 167 (17 назв.). (Шифр Г2018-22/1)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**6. Развитие** адаптивных агротехнологий в засушливых регионах России : материалы Международной заочной научно-практической конференции, Саратов, 28–29 июня 2016 г./ М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Рос. науч.-исслед. и проект.-технол. ин‑т сорго и кукурузы; [редкол.: В. С. Горбунов и др., отв. за вып. Е. А. Жук]. –Саратов: [Амирит], 2016. –182 с.: ил., цв. ил.; 21 см. –Библиогр. в конце докл. (Шифр Г2018–3)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**7. Сагирова  Р. А.** Ремонтантная малина в Предбайкалье/ Р. А. Сагирова, М. Ю. Пущин, М. А. Раченко; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Иркут. гос. аграр. ун‑т им. А. А. Ежевского, Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. ин‑т физиологии и биохимии растений. –Иркутск: [ИрГАУ], 2016. –91 с.: ил.; 20 см +Прил.: с. 88–91. –Библиогр.: с. 79–86 (78 назв.). (Шифр Г2018–7)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

## Защита растений

**8. Ганиев  М. М.** Вредители и болезни зерна и зернопродуктов при хранении : учебное пособие для студентов сельскохозяйственных вузов, обучающихся по специальности 260201 Технология хранения и переработки зерна/ М. М. Ганиев, В. Д. Недорезков, Х. Г. Шарипов. –[Уфа]: БГАУ, 2007. –255 с.: ил.; 20 см. –(Учебное пособие). –(Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений). –Библиогр.: с. 231 (11 назв.)-. –Указ.: с. 243–253. (Шифр Г2018–25)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

## Животноводство

**9. Алексеев  А. А.** Технология содержания и продуктивность северных оленей в горно-таежной зоне Республики Саха (Якутия)/ А. А. Алексеев; отв. ред. д-р  с.-х. наук  И. Н. Винокуров; Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин‑т проблем малочисл. народов Севера. –Москва: Наука, 2006. –127 с.: ил., [4] вкл. л. цв. ил.; 22 см. –Библиогр.: с. 116–126. (Шифр Г2018–20)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**10. Афанасьева  А. И.** Физиологические механизмы адаптации коз горноалтайской пуховой породы в постнатальном онтогенезе : монография/ А. И. Афанасьева; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Алт. гос. аграр. ун‑т. –Барнаул: РИО АлтГАУ, 2016. –387 с.: ил.; 21 см. –Библиогр.: с. 326–387 (712 назв.). (Шифр Г2018–5)

Экземпляры: всего: 2 -КХ102(2)

**11. Ежегодник** по племенной работе в мясном скотоводстве в хозяйствах Российской Федерации. (2016)/ М-во сел. хоз-ва и продовольствия Рос. Федерации. Департамент животноводства и плем. дела, Всерос. науч.-исслед. ин‑т плем. дела, Головной информ.-селекц. центр животноводства России; [сост.: Г. Ф. Сафина и др., ред. Т. А. Мороз; под рук. И. М. Дунина, Х. А. Амерханова]. –Москва: Изд-во ВНИИплем, 2017. –470 с.: табл.; 29 см. (Шифр Е2018–2)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**12. Каталог** быков-производителей молочных и молочно-мясных пород, оцененных по качеству потомства в 2017 году/ М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Департамент животноводства и плем. дела, Всерос. науч.-исслед. ин‑т плем. дела, Головной информ.-селекц. центр животноводства России; [сост.: Г. Ф. Сафина и др., ред. Т. А. Мороз; под рук. И. М. Дунина и  Х. А. Амерханов]. –[Офиц. изд.]. –Москва: [Изд-во ВНИИплем], 2017. –75 с.: табл.; 29 см +Прил.: с. 60–74. (Шифр Е2018–3)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**13. Племенная** работа с айрширской и джерсейской породами крупного рогатого скота/ М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Всерос. науч.-исслед. ин‑т плем. дела, Селекц. центр по разведению крас. пород скота; [сост.: Т. А. Князева, Н. Ю. Чекменева; ред. Т. А. Мороз; под рук. акад. РАН  И. М. Дунина]. –Лесные поляны (Моск. обл.) : [ВНИИплем], 2016 –

(Вып. 1)/ [отв. за вып. Т. А. Князева]. -2016. -77 с.: табл. +Прил.: с. 40-77. -Библиогр.: с. 38 (4 назв.). (Шифр Г2018-14/1)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**14. Хромченков  В. Д.** Канадский практический опыт выращивания ремонтного молодняка крупного рогатого скота/ В. Д. Хромченков. –Ижевск: [Ижев. полиграф. комбинат], 1998. –121 с.: ил.; 20 см. –Библиогр.: с. 118 (14 назв.). (Шифр Г2018–23)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

## Ветеринария

**15. Богомолов  К. В.** Коллапс пчелиных семей (слет пчел). Варроатоз пчел: профилактика и лечение : курс лекций/ К. В. Богомолов. –Рязань: [Рязанская областная типография], 2013. –121 с.: ил.; 17 см. –Библиогр.: с. 104–105 (22 назв.). (Шифр В2018–1)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**16. Государственная** ветеринарная служба  г. Якутска, 1897–2017 гг./ [сост.: А. В. Варламова, Ф. П. Иванова]. –Якутск: [Изд. дом СВФУ], 2017. –123 с.: ил., цв. ил.; 30 см. (Шифр Е2018–4)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**17. Мезенцев  С. В.** Системность подходов обеспечения эпизоотического благополучия в регионе и ветеринарно-санитарная оценка всех видов животноводческого сырья : монография/ С. В. Мезенцев; Упр. ветеринарии Алт. края. –Барнаул: [Пять плюс], 2014. –291 с.: ил.; 20 см. –Библиогр.: с. 255–291 (473 назв.). (Шифр Г2018–17)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**18. Современные** представления о репаративной регенерации костной ткани при оперативном лечении переломов костей у животных : учебное пособие/ С. В. Тимофеев, С. Ю. Концевая, М. А. Дерхо, Ф. В. Шакирова; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Департамент науч.-техн. политики и образования. –Казань: Центр инновационных технологий, 2007. –327 с.: ил.; 21 см. –Библиогр.: с. 304–327 (220 назв.). (Шифр Г2018–19)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**19. Труды** / Зоол. ин‑т, Рос. акад. наук;, [редкол. : А. Ф. Алимов (гл. ред.) и др. ]. –Санкт-Петербург, 1932 –

Т. 285: Шатров А. Б. ~Краснотелковые клещи и их паразитизм на позвоночных животных =Trombiculid mites and their parasitism on vertebrate hosts/ А. Б. Шатров; под ред. Ю. С. Балашова; Рос. акад. наук, Зоол. ин-т. -2000. -280 с.: ил., [24] вкл. л. ил.; 24 см. -Парал. тит. л. на англ. яз. -Рез. на англ. яз. -Библиогр.: с. 241-270. (Шифр С299/285)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

## Охота и охотничье хозяйство

**20. Охотничьи** ресурсы Алтайского края и их рациональное использование : монография/ Г. Я. Барышников, Т. В. Антюфеева, Е. П. Коршунов, А. Е. Крылатова; М-во образования и науки Рос. Федерации, Алт. гос. ун‑т. –2-е изд., испр. и доп. –Барнаул: Изд-во АлтГУ, 2017. –110 с.: ил., цв. ил.; 21 см. –Библиогр.: с. 106–109. (Шифр Г2018–10)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

## Механизация и электрификация сельского хозяйства

**21. Коваленко  О. Ю.** Повышение эффективности осветительно-облучательной установки для птицеводства : монография/ О. Ю. Коваленко, Ю. А. Пильщикова; М-во образования и науки Рос. Федерации, Нац. исслед. Морд. гос. ун‑т им. Н. П. Огарева, Ин‑т электроники и светотехники. –Саранск: Афанасьев  В. С., 2016. –110 с.: ил.; 20 см +Прил.: с. 106–110. –Библиогр.: с. 96–105 (105 назв.). (Шифр Г2018–6)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**22. Ресурсосберегающие** технологии и технические средства для производства продукции растениеводства и животноводства : III Международная научно-практическая конференция, 20–21 апреля 2017 г. : сборник статей/ М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, М-во сел. хоз-ва Пенз. обл., Пенз. гос. аграр. ун‑т, Межотраслевой науч.-информ. центр, Укр. науч.-исслед. ин‑т прогнозирования и испытания техники и технологий для  с.-х. пр-ва им. Л. Погорелого; [редкол.: Н. П. Ларюшин и др.]. –Пенза: [ПГАУ], 2017. –151 с.: ил.; 21 см. –Библиогр. в конце ст. (Шифр Г2018–15)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

## Экономика сельского хозяйства

**23. World** development report. –Washington : World Bank World development report 2008. Agriculture for development. –Washington: The World Bank, 2007. –XVIII, 365 p.: ill., tab.; 25 cm. –Bibliogr.: p. 284–318. –Ind.: p. 353–365. (Шифр R2018–3)

Перевод заглавия: Доклад о мировом развитии 2008. Сельское хозяйство в целях развития

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

## Охрана окружающей среды в сельском хозяйстве

**24. Житин  Ю. И.** Агроэкологический мониторинг : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 110100 "Агрохимия и агропочвоведение"/ Ю. И. Житин, Л. В. Прокопова; под ред. Ю. И. Житина; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Воронеж. гос. аграр. ун‑т им. императора Петра  I. –2-е изд., испр. и доп. –Воронеж: [ВГАУ], 2011. –258 с.: ил.; 20 см +Прил.: с. 244–247. –(Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). –Библиогр.: с. 254–256 (26 назв.). (Шифр Г2018–21)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

# Лесное хозяйство

**25. Агафонова  Т. А.** Каталог насекомых-ксилофагов хвойных пород Байкальской Сибири и Северного Приамурья : по фондовым материалам музея "Наземные экосистемы Байкальской Сибири" СИФИБР СО РАН/ Т. А. Агафонова, И. А. Антонов; отв. ред.: д-р геогр. наук  Е. П. Бессолицына; Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. ин‑т физиологии и биохимии растений. –Иркутск: Изд-во Института географии им. В. Б. Сочавы СО РАН, 2014. –215 с.: табл.; 20 см +Прил.: с. 208–212. –Библиогр.: с. 202–207. –Алф. указ. лат. назв. насекомых-ксилофагов: с. 213–214. (Шифр Г2018–9)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**26. Алексеев  И. А.** Фауты и фаутность леса : монография/ И. А. Алексеев, В. Г. Краснов, О. Н. Гусева; под общ. ред. В. Г. Краснова; М-во образования и науки Рос. Федерации, Поволж. гос. технол. ун‑т. –Йошкар-Ола: [ПГТУ], 2017. –402 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 294–400. –Библиогр.: с. 253–293 (645 назв.). (Шифр Г2018–8)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**27. Майорова  Л. А.** Пихтово-еловые леса Приморского края (эколого-географический анализ) =Fir-spruce forests of Primorskii krai/ Л. А. Майорова, Б. С. Петропавловский; [отв. ред. : д-р биол. наук  В. П. Селедец]; Рос. акад. наук, Дальневост. отд-ние, Тихоокеан. ин‑т географии, Ботан. сад-ин‑т. –Владивосток: [ТИГ ДВО РАН], 2017. –163 с.: ил.; 29 см +Прил.: с. 154–163. –Парал. тит. л. на англ. яз. –Библиогр.: с. 138–153 (275 назв.). (Шифр Е2018–1)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**28. Методика** обоснования способа лесовосстановления на лесном участке (на примере хвойно-широколиственных лесов Среднего Поволжья) : монография/ [Л. В. Черных, Д. В. Черных, С. А. Денисов, В. Л. Черных]; под общ. ред. В. Л. Черных; М-во образования и науки Рос. Федерации, Поволж. гос. технол. ун‑т. –Йошкар-Ола: [ПГТУ], 2017. –251 с.: ил.; 21 см +Прил.: с. 162–248. –Библиогр.: с. 142–161 (217 назв.). (Шифр Г2018–1)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**29. Парамонов  Е. Г.** Лесной сектор Алтая в период потепления климата/ Е. Г. Парамонов; Рос. акад. наук. Сиб. отд-ние, Ин‑т вод. и экол. проблем. –Барнаул: Изд-во Алтайского госуниверситета, 2017. –144 с.: ил.; 20 см. –Библиогр.: с. 138–144 (80 назв.). (Шифр Г2018–4)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

# Рыбное хозяйство

**30. Курлански  М.** Треска: биография рыбы, изменившей мир : пер. с англ./ М. Курлански. –[Москва]: Вече, 2017. –351 с.: ил.; 23 см. –Пер.изд.: COD: a biography of the fish that changed the world/ Kurlandsky  M., 1998. –Библиогр.: с. 331–338. (Шифр Д2018–2)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**31. Ретроспективный** анализ исследовательских работ по воспроизводству рыбца и шемаи (1930–2015 гг.) =Retrospective analysis of research studies on the vimba and shemaya propagantion/ Г. И. Карпенко, Е. В. Переверзева, Г. В. Головко, Л. И. Зипельт; [отв. ред. В. Н. Белоусов]; Федер. агентство по рыболовству, Азов. науч.-исслед. ин‑т рыб. хоз-ва, Ассоц. "Живая природа степи". –Ростов-на-Дону: [АзНИИРХ], 2017. –285 с.: ил., цв. ил.; 22 см. –Парал. тит. л. на англ. яз. –Библиогр.: с. 273–285. (Шифр Г2018–11)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**32. Современное** состояние и перспективы развития аквакультуры в Прикаспийском регионе : международная научно-практическая конференция, посвященная 85-летию Дагестанского государственного университета и 75-летию профессора Магомаева  Ф. М., 17–19 октября 2016 г., Махачкала/ Дагест. гос. ун‑т, Прикасп. ин‑т биол. ресурсов; [редкол.: Ф. М. Магомаев и др.]. –Махачкала: [ИПЭ РД], 2016. –191 с.: ил.; 21 см. –Часть текста на англ. яз. –Библиогр. в конце докл. (Шифр Г2018–13)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

# Пищевая промышленность

**33. Кожарова  Л. С.** Основы комбикормового производства : учебник для образовательных учреждений начального профессионального образования/ Л. С. Кожарова; М-во образования Рос. Федерации, Ин‑т развития проф. образования. –[2-е изд., доп. и перераб.]. –Москва: Пищепромиздат, 2004. –287 с.: ил., цв. ил.; 21 см. –(Учебник). –Библиогр.: с. 264 (10 назв.). (Шифр Г2018–16)

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**34. Handbook** of food engineering/ ed. by  D. R. Heldman, D. B. Lund. –2nd ed. –Boca Raton; London; New York: CRC Press/Taylor & Francis Group, 2007. –[12], 1023 p.: ill., tab.; 26 cm. –(Food science and technology; 161). –Bibliogr. at the end of the chapters. –Ind.: p. 1009–1023. (Шифр R2018–1)

Перевод заглавия: Руководство по пищевой инженерии

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

**35. Handbook** of food preservation/ ed. by  M. S. Rahman. –2nd ed. –Boca Raton; London; New York: CRC Press/Taylor & Francis Group, 2007. –XVII, 1068 p.: ill.; 26 cm. –(Food science and technology; 167). –Bibliogr. at the end of the chapters. –Ind.: p. 1055–1067. (Шифр R2018–2)

Перевод заглавия: Справочник по консервированию продуктов.

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

# Биологические науки

**36. Renneberg  R.** Biotechnology for beginners/ R. Renneberg; ed. by  A. L. Demain. –Amsterdam; Boston; Heidelberg: Elsevier; Amsterdam; Boston; Heidelberg: Academic press, 2008. –XIX, 353 p.: ill.; 28 cm. –Bibliogr. at the end of the chapters. –Ind.: p. 338–347. (Шифр S2018–1)

Перевод заглавия: Биотехнология для начинающих.

Экземпляры: всего: 1 -КХ102(1)

# ТЕКУЩЕЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО: КРАТКИЙ ОБЗОР

|  |  |
| --- | --- |
|  | Постановление Правительства РФ от 17.01.2018 N 16"Об утверждении Положения о создании и функционировании советов по приоритетным направлениям научно-технологического развития Российской Федерации"**Источник публикации**Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 19.01.2018 |
|  | Распоряжение Минсельхоза России от 28.12.2017 N 264-р"Об утверждении перечня вопросов, подтверждающих знание законодательства Российской Федерации, регулирующего отношения в сфере страхового дела и сельского хозяйства в области растениеводства и животноводства"**Источник публикации**Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минсельхоза России от 10.01.2018 N 7"Об утверждении Положения о Департаменте ветеринарии"**Источник публикации**Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минсельхоза России от 28.12.2017 N 651"Об утверждении Положения о Департаменте пищевой и перерабатывающей промышленности"**Источник публикации**Документ опубликован не был |
|  | Приказ Минсельхоза России от 28.12.2017 N 652"Об утверждении Положения о Департаменте регулирования рынков АПК"**Источник публикации**Документ опубликован не был |
|  | Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16.01.2018 N 1"О внесении изменения в приложение N 19 к разделу 22 главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"**Источник публикации**Официальный сайт Евразийского экономического союза http://www.eaeunion.org/, 19.01.2018 |
|  | Распоряжение Правительства Новосибирской области от 27.12.2017 N 506-рп"О проведении мероприятий по регулированию численности диких кабанов на территории Новосибирской области" |
|  | Распоряжение Губернатора Новосибирской области от 27.12.2017 N 262-р"Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) на территории поселка Рождественский Ирбизинского сельсовета Карасукского района Новосибирской области" |
|  | "ГОСТ Р 57547-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги для непродуктивных животных. Патологоанатомическое исследование трупов непродуктивных животных. Общие требования"(утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 19.07.2017 N 726-ст)**Источник публикации**М.: Стандартинформ, 2017**Примечание к документу**Документ введен в действие с 1 сентября 2017 года. |
|  | "ГОСТ 28718-2016. Межгосударственный стандарт. Техника сельскохозяйственная. Машины для внесения твердых органических удобрений. Методы испытаний"(введен в действие Приказом Росстандарта от 22.03.2017 N 169-ст)**Источник публикации**М.: Стандартинформ, 2017**Примечание к документу**Документ введен в действие с 1 января 2018 года.Взамен ГОСТ 28718-90. |
|  | "ГОСТ 33996-2016. Межгосударственный стандарт. Картофель семенной. Технические условия и методы определения качества"(введен в действие Приказом Росстандарта от 20.01.2017 N 16-ст)**Источник публикации**М.: Стандартинформ, 2017**Примечание к документу**Документ введен в действие с 1 января 2018 года. |