

Список изданий в дар от ОмГАУ им. П.А. Столыпина

1. Шмаков П.Ф. Интенсификация производства и повышение качества говядины на основе рационального использования кормов и генетического потенциала животных. – Омск : ЛИТЕРА, 2016. – 544 с.
2. Инновационные пути развития животноводства XXI века: материалы науч.-практ. конф. – Омск, 2015. – 251 с.
3. Мальцев А.Б. и др. Использование комбикормов со сниженным уровнем обменной энергии при увеличении аминокислот в рационе для цыплят-бройлеров. - Омск: ФГБНУ СибНИИП, 2015. – 39 с.
4. Шмаков П.Ф. и др. Влияние местных кормов и ферментных препаратов в составе комбикормов на продуктивные показатели птицы : моногр. – Омск : Литера, 2015. – 504 с.
5. Мальцев А.Б. и др. Способ охлаждения куриных яиц в период инкубации. - Омск: ФГБНУ СибНИИП, 2014. – 23 с.
6. Мальцев А.Б. и др. Эффективность выращивания и продуктивные качества цыплят-бройлеров при использовании сорбентных препаратов на основе природного сырья и синтетической углеродной матрицы. – Омск: ФГБНУ СибНИИП, 2014. - 50 с.
7. Шмаков П.Ф. и др. Использование синтетических азотистых веществ в кормлении жвачных животных : учеб. пособие. – Омск : Изд-во ООО «Омскбланкиздат», 2014. – 180 с.
8. Использование в кормлении птицы семян и продуктов переработки масличных культур для увеличения эффективности производства продукции птицеводства. - ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2013. – 37 с.
9. Лыско С.Б. и др. Применение комплексного сорбента природного происхождения для лечения и профилактики кишечных инфекций цыплят-бройлеров. - Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2013. – 18 с.
- 10.Лыско С.Б. и др. Применение микробиологического препарата «ORGANICS» для контроля бактериальных инфекций кур. - ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2013. – 18 с.
- 11.Мальцев А.Б. и др. Использование зеленого корма на основе сапропеля в комбикормах для гусят-бройлеров. - Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2013. – 25 с.
- 12.Мальцев А.Б. Способ отбора молодняка материнских линий породы плимутрок белый по окраске эмбрионального пуха / А.Б. Мальцев, А.Б. Дымков, И.П. Спиридонов. - Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2013. – 16 с.

- 13.Мальцев А.Б. и др. Улучшение качества мяса цыплят-бройлеров при использовании масел различных масличных культур (подсолнечника, льна, рыжика, рапса, сои, сурепки). - Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2013. – 37 с.
- 14.Спиридов И.П., Мальцев А.Б. Анатомия и физиология сельскохозяйственной птицы от А до Я. – Омск : ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2013. – 699 с.
- 15.Шмаков П.Ф. и др. Масличные культуры: биологические особенности, технология производства, сорта, состав, питательность и использование при кормлении крупного рогатого скота. – Омск: Омскбланкиздат, 2013. – 293 с.
- 16.Мальцев А.Б. и др. Использование комбикормов с увеличенной дозой аминокислот в кормлении цыплят-бройлеров. – Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2012. – 34 с.
- 17.Мальцев А.Б. и др. Использование кормовых ферментных препаратов в кормлении птицы. - Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2012. – 31 с.
- 18.Мальцев А.Б. и др. Наставления по кормлению цыплят-бройлеров при различных уровнях обменной энергии в комбикормах. – Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2012. – 21 с.
- 19.Шмаков П.Ф. и др. Повышение эффективности выращивания молодняка крупного рогатого скота при нормированном кормлении в регионе Западной Сибири. – Омск : Вариант-Омск, 2012. – 299 с.
- 20.Лыско С.Б. и др. Применение бетулина в птицеводческих хозяйствах для повышения поствакцинального противовирусного иммунитета у птиц. – Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2011. – 15 с.
- 21.Мальцев А.Б. и др. Использование жмыхов, полученных из семян масличных культур, в кормлении сельскохозяйственной птицы. - Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2011. – 34 с.
- 22.Мальцев А.Б. и др. Наставления по использованию льняного жмыха в кормлении цыплят-бройлеров. - Омск: ГНУ СибНИИП Россельхозакадемии, 2010. – 20 с.
- 23.Мальцев А.Б., Спиридов И.П. Технология выращивания и содержания сельскохозяйственной птицы с элементами переработки ее продукции от А до Я : в 2 т. – Омск : Вариант-Омск, 2010. – 544 с.
- 24.Мальцев А.Б. и др. Использование витаминных, витаминно-минеральных премиксов на основе сапропеля для кормления сельскохозяйственной птицы. – Омск: ГНУ СибНИИ птицеводства, 2009. – 28 с.
- 25.Шмаков П.Ф. и др. Протеиновые ресурсы и их рациональное использование при кормлении сельскохозяйственных животных и птицы. – Омск, 2008.

- 26.Мальцев А.Б и др. Нетрадиционные корма и кормовые добавки для птицы. – Омск, 2005. – 704 с.
- 27.Давыдов В.М., Мальцев А.Б., Спиридонов И.П. Ресурсосберегающие технологии производства птицеводческой продукции. – Омск, 2004. – 352 с.
- 28.Спирионов И.П., Мальцев А.Б., Давыдов В.М. Кормление сельскохозяйственной птицы от А до Я. – Омск, 2002.