**2008 год**

**Список печатных работ**

1. Беляков О., Сердюк Г. Качество спермы и оплодотворяемость свиноматок // Животноводство России. – 2008. – №1. – С. 29-30.
2. Дементьева Н. В., Терлецкий В. П., Шиндавина Н. И., Яковлев А. Ф. Молекулярно-генетический анализ гетерогенности пород радужной форели // Доклады РАСХН. – 2008. – №1. – С. 43-46.
3. Денисенко В. Ю., Кузьмина Т. И., Позднякова Т. Э. Влияние цАМФ на флуктуацию кальция во внутриклеткочных депо ооцитов овариальных фолликулов свиней. Известия С.-Петербургского Аграрного Университета. – 2008. – №6. – 108-110.
4. Денисенко В. Ю., Кузьмина Т. И. Влияние эстрадиола на освобождение Са2+ из внутриклеточных депо ооцитов свиней, стимулированное пролактином, теофиллином и GTP. – Онтогенез. – 2008. – Т. 39. – № 6. – С. 1-7.
5. Завертяев Б. П., Прожерин В. П. Оценка и использование коэффициентов повторяемости и наследуемости признаков продуктивности в селекции молочного скота // Доклады РАСХН. – 2008. – № 2. – С. 36-38.
6. Клемин В. П., Яндиев М. А. Улучшение откормочных и мясных качеств свиней скороспелой мясной породы // Зоотехния. – 2008. – №8. – С.6-8.
7. Клемин В. П., Шульга Л. П. Состояние племенной базы отрасли свиноводства в Северо-Западном регионе России и предложения по ее восстановлению // С-П. Вестник Петровской академии. – 2008. – №9. – С. 96-98.
8. Косякова Г. П., Прошин С. Н., Яковлев А. Ф. Ядерный антиген клеточной пролиферации в лимфоцитах коров с вирусиндуцированным лейкозом // Цитология. – 2007. – T. 49. – №9. – С. 760.
9. Логинов Ж. Г., Рахматулина Н. Р., Улимбашев А. М. Показатель постоянства лактации как признак при комплексной оценке племенной ценности коров // Зоотехния. – 2008. – № 10. – С. 4-7.
10. Небасова Н. В., Рахматулина Н. Р. Оценка быков с учетом продолжительности использования их дочерей // Молочное и мясное скотоводство. – 2008. – №. 5– С. 7-8 .
11. Пахомова Т., Джолова М., Гальперн И. Перспективы селекции яичной птицы // Животноводство России. – 2008. – № 10. – С. 15-17.
12. Прожерин В. П., Завертяев Б. П. Сохранение генофонда архангельской популяции холмогорского скота // Зоотехния. – 2008. – № 11. – С. 2-4.
13. Прожерин В. П., Завертяев Б. П., Ялуга В. Л., Мохнаткина Ю. М. Линейная оценка экстерьера коров холмогорской породы // Зоотехния. – 2008. – № 12. – С. 3-4.
14. Прошин С. Н., Степанов Г. В., Кравцов В. Ю., Косякова Г. П., Паронян И. А., Федорцева Р. Ф., Яковлев А. Ф. Исследование нестабильности генома методом микроэлектрофореза ДНК с последующей визуализацией соматических и репродуктивных клеток нитратом серебра // Цитология. – 2008. – T. 50. – №1. – С. 56-61.
15. Рахматулина Н. Р. Отбор первотелок по комплексу признаков // Животноводство России. – 2008. – № 8. – С.55-56.
16. Романенко Л. В., Волгин В. И. Выращивание молодняка от коров с рекордной молочной продуктивностью // Молочное и мясное скотоводство. – 2008. – № 3. – С. 9 - 10 .
17. Романенко Л. В., Волгин В. И. Совершенствование системы кормления высокопродуктивных коров // Ветеринария и кормление. – 2008. – №1. – С. 12-13.
18. Романенко Л. В., Волгин В. И., Бибикова А. С., Федорова З. Л. Изменчивость и наследуемость биохимических показателей крови у коров их использование в практике // Успехи современного естествознания. – 2008. – №5. – С. 52.
19. Романенко Л. В., Волгин В. И. Корма для высокопродуктивного молодняка // Животноводство России. – 2008. – №9. – С.69-70.
20. Романенко Л. В., Павлий А. В. Интенсивная система выращивания племенных телок айрширской породы // Зоотехния. – 2008. – №3. – С.8-10.
21. Сервах Б. А., Рахматулина Н. Р. Экстерьерная оценка молочного скота // Животноводство России. – 2008. – №.5 – С.47-48.
22. Сердюк Г. Н., Каталупов А. Г. Группы крови сельскохозяйственных животных и эффективность их использования в селекции // Зоотехния. – 2008. – №8. – С. 8-11.
23. Сердюк Г. Н., Каталупов А. Г. Эффективность использования иммуногенетических маркеров в селекции свиней // Свиноводство. – 2008. – №4. – C. 6-9.
24. Слепухин В., Гуреев А., Емашкина И., Богосьян А., Гальперн И., Синичкин В. Новые кроссы селекции ППЗ «Русь» // Птицеводство. – 2007. – № 12. – С. 27-29.
25. Станишевская О. И. Режим инкубации должен учитывать качество яйца // Животноводство России. – 2008. – № 6. – С. 17-18.
26. Станишевская О. И. Повышение качества инкубационных яиц // Птицеводство. – 2008. – № 9. – С. 15-17.
27. Торицина Е. С. Новый селекционный критерий – величина желтка // Животноводство России. – 2008. – № 3. – С. 17-19.
28. Торицина Е. С. Селекция яичной птицы на крупножелтковость // Птицеводство. – 2008. – № 5. – С. 13-15.
29. Тучемский Л. И., Макарова Г. Г., Прохоренко П. Н., Бойков Ю. В., Васильева Е. Н., Чекменева Н. Ю. Новое селекционное достижение в айрширской породе – тип «Смена» // Зоотехния. – 2008. – №. 6. – С. 2 – 4.
30. Тюлюкина Н., Базтеева З., Великжанин В. Класс активности теленка и его значение в оценке развития организма // Молочное и мясное скотоводство. – 2008. – № 8. – С. 28-29.
31. Фомичев К. А., Малевски Т., Камински С., Сазанова А. Л., Сазанов А. А. Построение контига геномных клонов кластера казеиновых генов крупного рогатого скота // Сельскохозяйственная биология. – 2008. – № 2. – С. 26-30.
32. Шуайбов Т. М., Сердюк Г. Н., Бахарчиев Ш. З. Оценка генетической структуры популяций по иммуногенетическим маркерам при выведении породных групп зебувидного молочного скота // Сельскохозяйственная биология. – 2008. – №2. – С. 35-39.
33. Химанина Ю. А., Сазанова А. Л., Стекольникова В. А., Малевски Т., Ящак К., Сазанов А. А. Анализ экспрессии генов-кандидатов признака толщина скорлупы яйца домашней курицы // Сельскохозяйственная биология. – 2008. – № 6. – С. 40-43.
34. Kamiński S., Malewski T., Ahman A., Wójcik E., Ruść A., OleńskiK., Jakubczak A., Sazanov A. A. Towards an integrated approach to study SNPs and expression of candidate genes associated with milk protein biosynthesis // Генетика. – 2008. – Т. 44. – № 4. – С. 532–538.
35. Cherepanov S. V., Fisinin V. I. Current developments in Russian Poultry Resarch // Worlds Poultry Science J. – 2008. – V.64. – Suppl. 2. – P. 233.
36. Mirjana Cinkulov, Miika Tapio, Mikhail Ozerov, Tatyana Kiselyova, Nurbiy Marzanov, Ivan Pihler, Ingrid Olsaker, Mensur Vegara and Juha Kantanen Genetic differentiation between the Old and New types of *Serbian* *Tsigai* sheep // Genetic, Selection and Evolution. 40 (2008) 321-331
37. Proshin S. N., Stepanov G. V., Kravtsov V. Yu., Kosyakova G. P., Paranyan I. A., Fedortseva R. F., Yakovlev A. F. Study of DNA integrity in somatic cells and spermatozoa by single cell gel electrophoresis with silver nitrate staining // Cell and Tissue Biology. – 2008. – Vol. 2. – № 1. – pp. 87–92.