

## Отзыв

на автореферат диссертации Гарафутдиновой Н.Ю. на тему «Биологические качества спермы быков-производителей татарстанского типа разных линий и эффективность их использования».

Важнейшим направлением стабилизации и развития молочного животноводства России на современном этапе следует считать интенсификацию производства, основанную на внедрении новых научных достижений и технологий, обеспечивающих высокую продуктивность животных и конкурентоспособность производства. В этой связи комплексные научные исследования Н.Ю. Гарафутдиновой по изучению биологических качеств спермы быков-производителей татарстанского типа разных линий являются актуальными, новыми и имеют большое научное и практическое значение

Автором впервые изучены биологические качества спермы быков-производителей с учетом линейной принадлежности изучены оплодотворяемость, плодовитость и молочная продуктивность при искусственном осеменении.

Выполнение темы проведено на современном научном уровне и в объеме, позволяющем квалифицированно обосновать физиологические, биохимические аспекты данной работы.

Сделанные автором выводы логичны, вытекают из сути проделанной работы и цепны для внедрения в производство.

Считаю, что Гарафутдинова Н.Ю. достойна присуждения искомой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.07-Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Профессор кафедры «Биология и биологические ресурсы» Бурятской ГСХА им В.Р. Филиппова, доктор с/х наук Лумбунов Сергей Гомбоевич

Республика Бурятия г. Улан-Удэ, 670024, ул. Пушкина, 8  
тел. 8-3012-44-20-63; E-mail: biolog@bgsha.ru

