

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации Хрипуновой Любови Валерьевны «Продуктивные и некоторые биологические особенности чистопородных и гибридных свиней ирландской селекции в условиях Сибири», представленный в докторский совет Д 220.002.04 при ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

**Актуальность:** в целях обеспечения населения России мясом и мясными продуктами в отрасли свиноводства предусматривается повышение конкурентоспособности на основе максимального использования генетического потенциала продуктивности свиней. Межпородное скрещивание является одним из механизмов выполнения данной задачи. В Алтайском крае для этих целей проводится работа по разведению и использованию в промышленном свиноводстве животных пород крупная белая и ландрас ирландской селекции. На основании вышеизложенного, анализ производительных качеств свиней ирландской селекции при чистопородном разведении и при различных вариантах межпородного скрещивания является актуальным и имеет практическое и научное значение.

Научная новизна заключается в изучении воспроизводительных качеств свиноматок, особенностей роста и телосложения молодняка свиней ирландской селекции в условиях Алтайского края, определении наиболее оптимальных вариантов скрещивания для повышения эффективности производства свинины.

Исполнителем осуществлен значительный объем исследований. Выполнены всесторонние исследования: изучены воспроизводительные, откормочные, убойные и мясные качества свиней в восьми породных сочетаниях. Проведена оценка телосложения молодняка, а также исследования крови и качества мяса. На основе всестороннего анализа сделаны объективные выводы и рекомендации производству.

Вместе с тем, по автореферату имеются следующие замечания и предложения, не умаляющие научного значения представленных исследований:

1. В автореферате не указано поголовье свиноматок, молодняка на доращивании и откорме, которое учитывалось при формировании опытных групп.
2. Непонятно, почему экономическая эффективность рассчитана только от рождения до отъема гнезда поросят в 30-дневном возрасте и не учтены показатели полученные на доращивании, откорме и убойные характеристики животных?
3. Каковы перспективы разведения свиней ирландской селекции в Алтайском крае?

### Заключение.

Представленная к защите диссертационная работа Хрипуновой Любови Валерьевны «Продуктивные и некоторые биологические особенности чистопородных и гибридных свиней ирландской селекции в условиях Сибири» в целом соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями и дополнениями от 01.10.2018), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продукции животноводства.

30.11.2021 г.

Ткаченко Инга Владимировна  
кандидат сельскохозяйственных наук  
(06.02.02 – кормление сельскохозяйственных  
животных и технология кормов, 2005 г.)  
ведущий научный сотрудник

Уральский научно-исследовательский институт сельского хозяйства – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук» (Уральский НИИСХ – филиал ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН)  
Адрес: 620061, г. Екатеринбург, пос. Исток, ул. Главная, д. 21;  
тел. 8(343)252-72-87; e-mail: tkachenko\_uniish@mail.ru

Подпись И. В. Ткаченко заверяю:  
ученый секретарь Уральского НИИСХ –  
филиала ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН



М.Ю. Севостьянов  
30.11.2021 г.