

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Габдрахимова Олега Борисовича «Урожайность и качество зерна сортов яровой пшеницы по чистому пару при применении средств химизации в лесостепи Предбайкалья», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1 – общее земледелие и растениеводство

Яровая пшеница является ценной зерновой и фуражной культурой. В Иркутской области она возделывается преимущественно по чёрному пару, доля которого в структуре посевных площадей составляет около 25%. Урожайность этой культуры в регионе относительно невелика. Резервами повышения урожайности является подбор высокопродуктивных сортов, а также эффективных средств химизации. В связи с этим тема диссертационной работы является актуальной.

В задачу исследований входило выявление лучших сортов яровой пшеницы для возделывания по чёрному пару, определение влияния минеральных удобрений, гербицидов и их сочетаний на урожайность и качество зерна. В работе присутствует научная новизна.

Достоверность результатов исследований подтверждается использованием общепринятых современных методик, статистической обработкой опытных данных, апробацией результатов на научных конференциях. Вклад автора заключается в разработке программы опытов, проведении полевых и лабораторных исследований, математической обработки, анализе результатов, подготовке к публикации положений диссертации.

Автором выполнен значительный объём исследований. Полученный материал был обработан и проанализирован, определены экономическая и энергетическая эффективность, сделаны верные выводы и даны предложения производству. По материалам проведенных исследований опубликовано 6 научных работ, из которых 2 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ и 1 – в наукометрической базе Sci Verse Scopus.

Достоинством работы является изучение ряда районированных перспективных сортов яровой пшеницы, адаптированных к местным условиям, использование Методики государственного сортоиспытания сельскохозяйственных культур.

