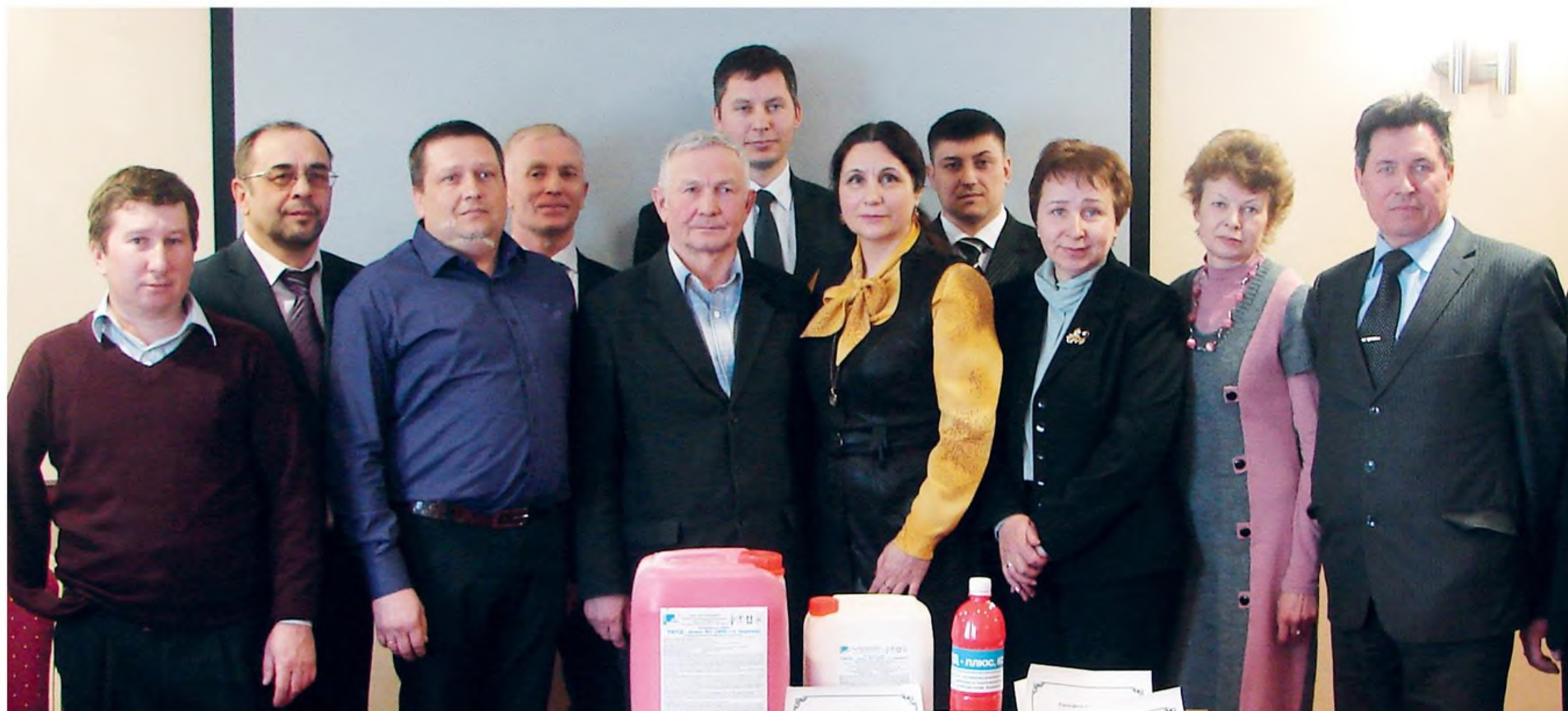


УНИКАЛЬНЫЙ ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ В ДЕЙСТВИИ



Один из элементов технологии выращивания картофеля – протравливание при посадке препаратом ТМТД-плюс. О нем в своем докладе рассказал директор ЗАО «Агрозашита» Д.Ф. Булатов. Этот препарат разработан в ЗАО «Агрозашита» (г. Уфа) совместно с доцентом ОГАУ, доктором биологических наук А.П. Глинушкиным. Особенность препарата – это не только защита от болезней, но и стимулирование питания, качественное повышение иммунитета. Применение ТМТД-плюс – одна из тем Дня поля, который состоялся летом 2014 года в селе Кичкасс Переволоцкого района.

В 2014 году эксперимент с препаратом решили расширить. Чтобы добиться защиты от проволочника и колорадского жука, добавили системный инсектицид. Помимо того что удалось удешевить технологический прием протравливания (проблема вредителей была снята), наблюдалось ускорение появления всходов на 1 неделю, цветения – на 1-2 недели и, как следствие, более раннее созревание на 2-3 недели. Кроме того что был получен более высокий урожай, отмечалась «выравненность клубней» – повышение товарности картофеля. Урожайность достигла более 30 тонн с гектара.

В качестве эксперимента успешно проведена профилактическая обработка ботвы картофеля препаратом ТМТД-плюс против альтернариоза и ризоктониоза. Развитие болезней было остановлено.

На семинаре аспирант ОГАУ И.А. Зеркалов отметил положительное влияние на сохранность картофеля при двойном применении ТМТД-плюс как протравителя фунгицидов. С инновациями в отрасли, новыми технологиями производства ознакомил участников семинара доктор биологических наук, доцент ОГАУ, врио директора ФГБНУ ВНИИФ А.П. Глинушкин.

В Республике Башкортостан обсудили проблемы и перспективы возделывания картофеля на II межрегиональном научно-практическом семинаре, который состоялся в Уфе 20 февраля 2015 года.

Речь шла о семеноводстве картофеля, средствах защиты этой культуры от болезней и вредителей. Так, доктор сельскохозяйственных наук, профессор РГАУ-МСХА им. Тимирязева О.О. Белошапкина рассказала об опыте защиты картофеля от вирусных и вирусных болезней, а кандидат биологических наук, заведующая лабораторией болезней картофеля и овощных культур ФГБНУ ВНИИФ М.А. Кузнецова – о защите картофеля от грибной и бактериальной этиологии. Начальник Госсортокмиссии по Республике Башкортостан И.П. Леонтьев выступил на тему «Сортовые ресурсы картофеля в условиях Южного Урала».

