

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Алиева – Лещенко Рустама Мислимовича на тему «Влияние регуляторов роста растений на урожайность и качество подсолнечника при разных дозах минеральных удобрений», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01. – агрохимия.

Вислобокова Людмила Николаевна

Директор Федерального Государственного бюджетного научного учреждения «Тамбовский научно-исследовательский институт сельского хозяйства», кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01. – агрохимия и 03.02.13 – почвоведение.

Область научных интересов: исследование действия различных систем обработки почвы и агрохимикатов на структурные показатели почвы и ее плодородия, изучение комплексного воздействия систем обработки почвы доз минеральных удобрений и регуляторов роста растений на продуктивность сельскохозяйственных растений в том числе при производстве семенного материала.

Список основных публикаций:

1. Вислобокова Л.Н. Влияние регуляторов роста на количественные и качественные показатели семян подсолнечника / Вислобокова Л.Н., Иванова О.М., Иванов С.В. //Перспективы использования новых форм удобрений, средств защиты и регуляторов роста растений в агротехнологиях сельскохозяйственных культур: Материалы докладов участников 8-й конференции «Анапа-2014/Под ред. акад. РАН В.Г.Сычева- М.-Анапа, 2014. С.57-60;

2. Вислобокова Л.Н. Влияние удобрений на продуктивность подсолнечника на типичном черноземе Тамбовской области / Л.Н. Вислобокова, О.М. Иванова // Достижения науки – сельскохозяйственному производству. Материалы Всерос. науч.-практ. конференции, посвящ. 25-летию образования Новгородского НИИСХ (г. Великий Новгород 28–29 мая 2013г.). - Великий Новгород, 2013. - С.83–86;

3. Вислобокова Л.Н. Испытание регуляторов роста на продуктивность и устойчивость к болезням подсолнечника в условиях Тамбовской области / С.В. Иванов, Л.Н. Вислобокова // Интенсивные направления исследований в селекции и технологии возделывания

масличных культур: Сборник материалов 6-й Международной конференции молодых ученых и специалистов, посвященный 125-летию со дня рождения В.С. Пустовойта 24–25 февраля 2011 г. - Краснодар, 2011. - С. 94–97.;

4. Вислобокова Л.Н. Влияние способов основной обработки почвы, удобрений и средств защиты растений на урожайность ячменя почве / Л.Н. Вислобокова, Ю.П. Скорочкин, В.А. Воронцов // Научное обеспечение устойчивого развития сельскохозяйственного производства в условиях изменяющегося климата: Междунар. науч. практ. конф., посвящ. 100-летию образ. ГНУ Тамбовский НИИСХ. - Тамбов, 2012. - С.96–101.

5. Вислобокова Л.Н. Урожайность ярового ячменя в зависимости от основной обработки почвы, доз минеральных удобрений, средств защиты растений / Л.Н. Вислобокова, В.А. Воронцов, Ю.П. Скорочкин // Зерновое хозяйство, 2012. - № 1. - С.42–48.

ФГБНУ «Тамбовский НИИСХ»

РФ, 392028, г. Тамбов,

ул. Бастионная, дом 16

Тел.: 8(475) 244-16-00

Кандидат сельскохозяйственных наук



Л.Н. Вислобокова

*Людмила Вислобокова*

*Вислобокова*  
*Верено! Билд*