

Председателю
диссертационного совета
Д 220.062.03 при ФГБОУ ВПО
«Ставропольский государственный
аграрный университет»
профессору Дридигеру В.К.

Я, Кильдюшкин Василий Михайлович, доктор сельскохозяйственных наук, заслуженный деятель науки Кубани, главный научный сотрудник агротехнологического отдела ГНУ Краснодарского НИИСХ Россельхозакадемии, даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Губаревой Веры Васильевны на тему: «Оптимизация структуры посевных площадей в зависимости от степени интенсивности технологий возделывания сельскохозяйственных культур в Приазовской зоне Ростовской области», представленной в диссертационный совет Д 220.062.03 при Ставропольском государственном аграрном университете на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Ученая степень: доктор сельскохозяйственных наук.

Ученое звание: с.н.с.

Диплом доктора наук: ДК № 029842

Год присуждения: 07.04.2006 г.

Специальность: 06.01.01 – общее земледелие

Наименование учреждения: Государственное научное учреждение
Краснодарский научно-исследовательский институт сельского
хозяйства имени П.П. Лукьяненко Российской академии
сельскохозяйственных наук

Почтовый адрес: 350012, г. Краснодар, Центральная усадьба, КНИИСХ
им. П.П. Лукьяненко

Телефон: 8 (861) 222-69-15

E-mail: kniish@kniish.ru

Список научных трудов прилагается.

Главный научный сотрудник, д.с.-х.н.

В.М. Кильдюшкин

Подпись В.М. Кильдюшкина заверяю.

Ученый секретарь

ГНУ Краснодарского НИИСХ

Россельхозакадемии, к.с.-х.н.



О.Ф. Колесникова

СПИСОК

научных трудов доктора с.-х. наук, заслуженного деятеля науки Кубани Кильдюшкина Василия Михайловича по тематике диссертации Губаревой Веры Васильевны «Оптимизация структуры посевных площадей в зависимости от степени интенсивности технологий возделывания сельскохозяйственных культур в Приазовской зоне Ростовской области», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство:

1. Кильдюшкин В.М. Плодородие чернозема выщелоченного деградированного и продуктивность озимой пшеницы в севообороте при различных способах обработки и системах удобрения / А.А. Романенко, В.М. Кильдюшкин, В.А. Кулик, А.Г. Солдатенко, Е.Г. Животовская // Достижения науки и техники АПК. – 2014. – № 2. – С. 8–10.
2. Кильдюшкин В.М. Эффективность различных технологий возделывания озимой пшеницы и кукурузы на зерно / А.А. Романенко, В.М. Кильдюшкин, А.Г. Солдатенко // Земледелие. – 2013. – № 5 – С. 32–34.
3. Кильдюшкин В.М. Влияние различных технологий возделывания сельскохозяйственных культур на плодородие чернозема выщелоченного и продуктивность зернотравопропашного севооборота / А.Г. Солдатенко, Е.Г. Животовская // Труды Кубанского государственного аграрного университета. - 2013. – Т. 1. – № 44. – С. 76–79.
4. Кильдюшкин В.М. Эффективность различных систем основной обработки почвы под сельскохозяйственные культуры в зернопропашном севообороте / А.А. Романенко, П.П. Васюков, В.М. Кильдюшкин // Достижения науки и техники АПК. – 2011. – № 8. – С. 34–36.
5. Кильдюшкин В.М. Технологии возделывания пшеницы, урожай и качество зерна / В.М. Кильдюшкин, М.Х. Ширинян, А.Г. Солдатенко, О.Б. Быков // Земледелие. – 2009. – № 5 – С. 36–37.

Главный научный сотрудник, д.с.-х.н

Дата: 03.10.2014 г.

Список верен:

Ученый секретарь
ГНУ Краснодарского НИИСХ
Россельхозакадемии, к.с.-х.н.



В.М. Кильдюшкин

О.Ф. Колесникова