

## Сведения

об официальном оппоненте по диссертации Семилета Никиты Александровича на тему: «Повышение эффективности подготовки зерна к помолу влажной обработкой с ультразвуковой интенсификацией процесса», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Фамилия, Имя, Отчество	Губейдуллин Харис Халеулович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	доктор технических наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	Профессор кафедры
Место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Технологический институт – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»
Наименование структурного подразделения	
Должность	Директор института
Почтовый адрес	433511, Ульяновская область, г.Димитровград, ул.Куйбышева 29, 432000г. Ульяновск, бульвар Новый Венец,1
Контактный телефон	+7927806865
E-mail:	tiugsha@gmail.com
Дополнительные сведения	
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.	
<p>1. Губейдуллин, Х.Х. Совершенствование конструкций зерномоечных машин /Х.Х. Губейдуллин, И.И.Шигапов, М.М.Гафин, А.В.Поросятников // Сельский механизатор.-2016.-№12.-С.34.45.</p> <p>2. Губейдуллин, Х.Х. Теория перемещения частицы винтовым элементом по плоскости / Х.Х.Губейдуллин, Н.А.Семашкин, И.И. Шигапов // Аграрная наука.-2015.-№1.-с.29-32.</p>	

3. Губейдуллин, Х.Х. Нахождение рабочей площади винтовой поверхности / Х.Х.Губейдуллин, Н.А.Семашкин, И.И.Шигапов //Аграрная наука.-2016.-№2-С.30-32.
4. Губейдуллин.Х.Х. Расчет мощности привода спирального винтового транспортера для перемещения сыпучих материалов /Х.Х.Губейдуллин, И.И.Шигапов, А.Д.Мурский, Д.В.Жабин // Химическое и нефтегазовое машиностроение.-2014.-№1.-С.21.
5. Патент на пол.мод. 84094 Российская Федерация, МПК F26В 11/02.Устройство для мойки и отволаживания зерна / Гафин М.М., Кудрюмов В.И.,Губейдуллин Х.Х.-2008152574/20, заявл.29.12.2008; опубл.27.06.2009, бюл. №18.
6. Губейдуллин, Х.Х. Начальные скорости движения частицы материала при перемещении спиральным винтом / Х.Х.Губейдуллин, Ю.М.Исаев, Н.М.Семашкин, И.И.Шигапов //Аграрная наука.-2014.- №10.-С.28-30.