

**Сведения об официальном оппоненте по кандидатской диссертации
Аксенова Игоря Игоревича на тему:
«Совершенствование решетного стана зерноочистительной машины»**

Фамилия, имя, отчество: Тишанинов Николай Петрович.

Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент:
доктор технических наук.

Наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым оппонентом защищена диссертация: 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства (технические науки); 05.20.03 – Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве (технические науки).

Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет: федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве» (392022, г. Тамбов, пер. Ново-Рубежный, 28; тел. (4752) 44-64-14; факс (4752) 44-62-03; e-mail: viitin-adm@mail.ru).

Занимаемая оппонентом должность: заведующий лабораторией управления качеством технологических процессов в сельском хозяйстве.

**Список основных публикаций официального оппонента
по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях
за последние 5 лет**

1. Тишанинов Н.П. Анализ способов управления качеством триерной очистки зерносмесей / Н.П. Тишанинов, А.В. Анашкин // Наука в Центральной России. – 2017. – № 4(28). – С. 88–94.

2. Тишанинов Н.П. Обоснование длины ячеистой поверхности для выделения легких примесей из зерносмесей / Н.П. Тишанинов, А.В. Анашкин // Наука в Центральной России. – 2017. – № 4(28). – С. 104–110.

3. Тишанинов Н.П. Метод определяющих критериев качества технологического процесса / Н.П. Тишанинов, А.В. Анашкин // Наука в Центральной России. – 2019. – № 3(39). – С. 48–55.

4. Тишанинов Н.П. Улучшенная технология подработки зерна / Н.П. Тишанинов, А.В. Анашкин // Сельский механизатор. – 2020. – № 4. – С. 24–25.

5. Анашкин А.В. Взаимосвязь качества триерной очистки пшеницы с концентрацией длинной примеси / А.В. Анашкин, Н.П. Тишанинов // Наука в Центральной России. – 2020. – № 3(45). – С. 60–67.

6. Динамика выделения колотых зерновок ячменя из зерносмеси / Н.П. Тишанинов, А.В. Анашкин, К.Н. Тишанинов, Х.Д.Д. Альшинайиин // Наука в Центральной России. – 2021. – № 1(49). – С. 29–36.

Официальный оппонент,

доктор технических наук, профессор



Тишанинов Н.П.