

**1. Фамилия, имя, отчество работника:**

Иванов Виталий Алексеевич

**2. Занимаемая должность (должности):**

ассистент кафедры «Технический сервис».

**3. Преподаваемые дисциплины:**

«Основы механической обработки конструкционных материалов», «Основы ремонта машин», «Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования», «Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ».

**4. Ученая степень:**

-

**5. Ученое звание:**

-

**6. Наименование направления подготовки и специальности:**

35.03.06 «Агроинженерия»,

35.04.06 «Агроинженерия»,

35.06.04 «Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве»

**7. Данные о повышении квалификации:**

- Повышение квалификации в ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарева» по дополнительной профессиональной программе «Системы и технологии точного земледелия» в объеме 72 ч в 2023 г.

- Повышение квалификации в ФГБОУ ВО Самарский ГАУ по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» в объеме 72 ч в 2023 г.

**8. Общий стаж работы:**

4 года.

**9. Стаж работы по специальности:**

4 года.

**10. Научные и учебно-методические работы:**

Опубликовано 22 научных работы

**11. Уровень образования:**

высшее

**12. Базовое образование, квалификация:**

Окончил Самарский государственный аграрный университет в 2023 году по направлению «Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве»  
Квалификация: «Исследователь. Преподаватель-исследователь»

### **13. Награды:**

Диплом с награждением золотой медалью в XXV Поволжской агропромышленной выставке – 2023 г. за проект «Разработка комбинированного сошника для одновременного внесения жидких удобрений при посеве зерновых культур»

Диплом 3-ей степени по итогам II этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России в номинации «Машины и оборудования для АПК» - 13 апреля 2023 г.