



## **Хорт Дмитрий Олегович**

### **Ученая степень, ученое звание, должность:**

доктор технических наук, доцент, профессор кафедры общенаучных и специальных дисциплин

### **Образование:**

- 2004 г. Рославльский сельскохозяйственный колледж, по специальности «Механизация сельского хозяйства» (Смоленская обл., г. Рославль, диплом с отличием);
- 2007 г., Брянской государственная сельскохозяйственная академия, по специальности «Механизация сельского хозяйства» (г. Брянск, диплом с отличием);
- 2011 г., Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства (ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии, г. Москва) по специальности «Технологии и средства механизации сельского хозяйства», присвоена учёная степень кандидата сельскохозяйственных наук;
- 2022 г., присвоена учёная степень доктора технических наук.

### **Преподаваемые дисциплины:**

- Современные проблемы науки и производства в агроинженерии;
- Технологии и оборудование в растениеводстве и животноводстве.

### **Профессиональный опыт:**

- 2002-2007 гг. производственные студенческие практики в с/х организациях Смоленской и Брянской областях в качестве тракториста-машиниста и инженера.
- 2007-2010 гг. аспирант очной формы обучения отдела механизации трудоёмких процессов в садоводстве Всероссийского селекционно-технологического института садоводства и питомниководства Россельхозакадемии (ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии).
- 2011г. младший научный сотрудник отдела механизации трудоёмких процессов в садоводстве Всероссийского селекционно-технологического института садоводства и питомниководства Россельхозакадемии (ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии, г. Москва);
- с 2011г. по н.в. ведущий научный сотрудник, заведующий научной лабораторией механизации возделывания многолетних культур Федерального научного агроинженерного центра ВИМ (ФГБНУ ФНАЦ ВИМ, г. Москва);
- с 2011 г. по н.в. – доцент РГАУ МСХА им.К.А. Тимирязева (внешний совместитель) кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка и высоких технологий в растениеводстве;
- 2017 г. - по настоящее время – доцент (с 2022 г. профессор) кафедры общенаучных и специальных дисциплин, руководитель магистерской программы «Технологии и технические средства в сельском хозяйстве».

### **Научные интересы:**

- Разработка интеллектуальных машинных агротехнологий и автоматизированных систем для управления технологическими процессами в садоводстве.

**Повышение квалификации:**

- 2016 г., курсы повышения квалификации в ФГБОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса» по программе «Образовательные технологии и инновации образовании», 72 часа;
- 2018 г., курсы повышения квалификации в ФГБОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса» по программе «Автоматизированные информационные системы в АПК», 72 часа;
- 2018 г., курсы повышения квалификации в ФГБОУ Российская инженерная академия менеджмента и агробизнеса «Инновационные технологии садоводства и питомниководства в РФ», 72 часа;
- 2019 г., «Подготовка преподавателей и специалистов для работы с людьми с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) с применением современных технологий инклюзивной практики в образовательной организации с учетом ФГОС», ФГБОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса», 36 часов;
- 2020 г., «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения», ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности», 24 часа;
- 2021 г., РГАУ-МСХА «Цифровизация мониторинга технологических процессов в АПК с применением беспилотных летательных аппаратов», 36 часов.

**Общий стаж работы, стаж работы по специальности:** 15 лет, 11 лет.

**Публикации:** число научных трудов 199, индекса Хирша 17, в том числе 42 патента на изобретения, полезные модели и программы ЭВМ. 14 – статей в перечне изданий Web of Science и Scopus, в т.ч. 3 статьи с квартилем Q1, Q2.