

**АННОТАЦИЯ**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Интегрированная защита растений»**

**1. Общая характеристика.**

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по специальности 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение. Направленность Агрохимия и агропочвоведение, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 26 июля 2017 г. №702

**2. Требования к результатам освоения.**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

- способен разработать систему мероприятий по повышению эффективности производства продукции растениеводства (ПК-1);

Индикаторы достижения компетенции:

- разрабатывает биологизированные системы защиты растений с целью снижения химической нагрузки на компоненты окружающей среды (ПК-1.3).

. В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

**Знание:** основных вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, методы и учеты их численности

**Умение:** -- разрабатывать систему мер борьбы по защите сельскохозяйственных культур от вредителей и болезней с учетом их численности, заселенности энтомофагами, распространенности и степени развития болезней

**Навык :** проведения мероприятий по улучшению фитосанитарного состояния посевов и экологически обоснованные интегрированные системы защиты растений с учетом прогноза развития вредных объектов и фактического фитосанитарного состояния посевов для предотвращения потерь урожая от болезней, вредителей и сорняков

**Содержание программы дисциплины:** Раздел 1. Теоретические основы интегрированной защиты растений. Раздел 2. Методы интегрированной защиты растений от вредителей, болезней и сорняков. Раздел 3. Системы мероприятий по интегрированной защите сельскохозяйственных культур

**3. Форма промежуточной аттестации:** экзамен.

**4. Разработчик:** канд. с.-х. наук, доцент кафедры агрохимии и экологии им. профессора Е.В. Агафонова – Токарева С.П.