

**АННОТАЦИЯ**  
**к рабочей программе учебной дисциплины «Малораспространённые и перспективные садовые культуры»**

**1. Общая характеристика.**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, направленность Плодоводство, овощеводство и виноградарство с основами виноделия.

Разработана на основе требований ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство (приказ Министерства просвещения Российской Федерации/Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «01» августа 2018 г. № 737).

**2. Требования к результатам освоения.**

**Профессиональные компетенции (ПК):**

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

**Индикаторы достижения компетенции:**

– Выбирает сорта сельскохозяйственных культур для конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия (ПК-1.3)

– Разрабатывает технологии посева (посадки) сельскохозяйственных культур с учетом их биологических особенностей и почвенно-климатических условий (ПК-1.5)

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы

*Знание:* перспективных сортов плодовых культур для конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия; технологии посадки плодовых культур с учетом их биологических особенностей и почвенно-климатических условий.

*Умение:* выбирать сорта сельскохозяйственных культур для конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия для повышения эффективности производства продукции; реализовывать технологии посадки плодовых культур с учетом их биологических особенностей и почвенно-климатических условий

*Навык:* оценки сортов основных пород плодовых культур для конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия; применение технологии посадки плодовых культур с учетом их биологических особенностей и почвенно-климатических условий

*Опыт деятельности:* приобретать опыт деятельности при оценке сортов основных пород плодовых культур для конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия; приобретать опыт деятельности в разработке технологии посева (посадки) сельскохозяйственных культур с учетом их биологических особенностей и почвенно-климатических условий

**3. Содержание программы учебной дисциплины:** Раздел 1 «Происхождение и распространение малораспространённых и перспективных растений»; Раздел 2 «Значение и применение малораспространённых и перспективных растений»; Раздел 3 «Размножение малораспространённых и перспективных растений»; Раздел 4 «Технология выращивания малораспространённых и перспективных растений».

**4. Форма промежуточной аттестации:** зачёт.

**5. Разработчик:** к.с.-х.н., доцент кафедры растениеводства и садоводства Майбородин С.В.