**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебной дисциплины**

**Химия (органическая и физколлоидная)**

**1.** **Общая характеристика:**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния» направленность Зоотехния, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния» (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 22 июля 2017 г. № 972.

**2. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций**:**

Общепрофессиональные компетенции (ОПК): способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач способностью к самоорганизации и самообразованию (ОПК-4).

Идентификатор достижения компетенций: использует в профессиональной деятельности основные естественные, биологические понятия (ОПК-4.2).

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

*Знания:*краткие исторические сведения о развитии органической химии, роль российских ученых в развитии этой науки; свойства важнейших классов соединений в зависимости от строения;

*Умения:*подготовить и провести химический эксперимент по изучению свойств соединений; проводить обработку результатов эксперимента и оценить их в сравнении с литературными данными;

*Навык и (или) опыт деятельности:*использовать необходимые приборы и лабораторное оборудование при проведении исследований, уметь взвешивать, титровать, пользоваться пипетками, приборами физико-химического анализа; работы в химической лаборатории, с агрессивными химическими веществами - кислотами, щелочами, ядовитыми веществами.

**3. Содержание программы учебной дисциплины:**

Раздел 1 «Основы органической химии» Раздел 2 «Основы физической и коллоидной химии»

**4. Форма промежуточного контроля:** экзамен.

**5. Разработчик:** канд. тех. наук,доцент кафедры естественнонаучных дисциплин Шкуракова Е.А.