АННОТАЦИЯ

производственной практики

«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»

Направление подготовки – 21.03.02 «Землеустройство и кадастры»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Кадастр недвижимости»

**1. Вид практики, способы и формы ее проведения**

Вид практики: производственная.

Тип практики: научно-исследовательская работа.

Способ проведения практики: стационарная.

Форма проведения: практика проводится дискретно по периодам проведения практик - путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

**2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики**

Прохождение практики направлено на формирование следующих компетенций: ПК-5, ПК-6, ПК-7.

В результате прохождения практики обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

– современные методы исследования.

УМЕТЬ:

– изучать и анализировать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по профилю деятельности;

– осуществлять постановку научно-технической задачи, выбор методических способов и средств ее решения, подготовку данных для составления обзоров, отчетов, научных и иных публикаций;

– осуществлять, сбор, обработку и анализ результатов, идентификацию теории и эксперимента;

– разрабатывать и использовать базы данных и геоинформационные технологии для решения научно-технических и технико-экономических задач по профилю деятельности;

представлять результаты выполненных работ, организовывать внедрение результатов исследований и практических разработок;

- работать с учебной, методической и научной литературой.

ВЛАДЕТЬ:

– управлением результатами научно-исследовательской деятельности.

ОПЫТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

– опыт научно-исследовательской деятельности.

**3. Содержание практики**

*Первая неделя:* Сбор исходных данных по теме НИР.

*Вторая неделя:* Написание отчета по НИР.

**4. Объем практики и ее продолжительность**

Объем практики – 3 зачетные единицы (108 час., 2 нед.)

Форма контроля знаний – зачет.