АННОТАЦИЯ

производственной практики

«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ Управленческая ПРАКТИКА»

Направление подготовки – 08.03.01 «Строительство»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Промышленное и гражданское строительство»

**1. Вид практики, тип, способы и форма ее проведения**

Вид практики – производственная практика.

Тип практики – практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Способ проведения практики –стационарная, выездная.

Форма проведения – практика проводится дискретно по периодам проведения практик.

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

Прохождение практики направлено на формирование следующих компетенций: ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-19; ПК-20; ПК-21.

В результате прохождения практики обучающийся должен:

**ЗНАТЬ:**

* структуру проектной документации, включая организационно-технологическую в составе проекта организации строительства (ПОС) и проекта производства работ (ППР);
* обязанности авторского надзора;
* оперативно-плановую документацию, используемую конкретной строительной организацией.

**УМЕТЬ:**

* определять потребности в материальных и трудовых ресурсах;
* определять эффективность расхода материально-технических ресурсов.

**ВЛАДЕТЬ:**

* методами контроля качества приемки и учета работ;
* ведением общего и специальных видов журналов производства работ;
* составлением актов на скрытые работы с выполнением необходимой исполнительной документацией.

**Получить ОПЫТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:**

* изыскательской и проектно-конструкторской;
* производственно-технологической и производственно-управленческой;
* монтажно-наладочной и сервисно-эксплуатационной;
* предпринимательской.

**3. Содержание практики**

Для очной, очно-заочной и заочной форм обучения:

Первая неделя:

Знакомство со структурой предприятия и изучение локальных нормативных актов, определение рабочего места и руководителя практики от предприятия, подбор литературы по теме задания, анализ и выбор методов решения поставленных задач.

Вторая неделя:

Изучение проектно-сметной документации, ознакомление со строительным хозяйством площадки строительства, изучение и участие в разработке плановой документации, изучение и участие в материально-техническом обеспечении строительства.

Третья неделя:

Изучение организации и управления производством работ и коллективами производственных подразделений, изучение требований охраны труда, техники безопасности производства работ и противопожарной безопасности.

Четвертая неделя:

Выполнение индивидуального задания, оформление отчета по практике.

**4. Объем практики и ее продолжительность**

Для очной, очно-заочной и заочной форм обучения:

Объем практики – 6 зачетных единиц (216 час., 4 недели)

Форма контроля знаний – экзамен.