

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА  
(ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА)»**

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	07.03.01 «АРХИТЕКТУРА»
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Архитектурное проектирование
<b>Цель практики</b>	Целью практики производственной практики (проектно-технологической практики) является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающихся, приобретение ими практических навыков и компетенций, опыта самостоятельной профессиональной деятельности, включающей в себя освоение практических навыков по отдельным видам строительных работ.
<b>Формы проведения практики</b>	<p>Производственная практика (проектно-технологическая практика) знакомит студентов с опытом проектирования и предпроектного анализа в производственных условиях. Она проводится в проектных организациях. Студент работает в качестве исполнителя или дублера техника-архитектора. Этому виду работ уделяется 70 % всего времени, 30 % времени используется для ознакомления с работой всех подразделений проектной организации. Также во время практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности студентом приобретаются навыки научно-исследовательской деятельности. Для выполнения заданий по данному разделу практики обучающийся занимается сбором информации в библиотеках, архивах и т.д.</p> <p>К концу практики каждый студент представляет отчет и получает зачет с оценкой в сроки, установленные ВУЗом. Отчет подписывается руководителем практики от кафедры. К отчету прилагаются направление (при прохождении практики на предприятии) и дневник практики, заверенные на предприятии (подпись и печать проставляются в необходимых местах).</p>
<b>Общая трудоемкость практики (з.е.)</b>	108 часов (3 з.е.)
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет с оценкой.
<b>Краткое содержание практики</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организационное собрание. Выдача задания на практику. Инструктаж по технике безопасности и охране труда.</li> <li>2. Прибытие на предприятие. Организационные вопросы. Инструктаж по технике безопасности.</li> <li>3. Ознакомление с деятельностью проектной организации.</li> <li>4. Работа в проектной организации в качестве техника-архитектора.</li> <li>5. Научно-исследовательская работа: сбор, анализ и обработка информации по второй части практики.</li> <li>6. Подготовка отчета по практике.</li> <li>7. Подготовка отчета по практике.</li> </ol>

Аннотацию рабочей программы составил Еропов Л.А., доцент

(ФИО, должность, подпись)