АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ		
Шифр, наименование дис- циплины	Б2.П.1	Ознакомительная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)
Направление подготовки	08.03.01	Строительство
Наименование ОПОП	Строительство инженерных, энергетических, гидротехнических и природоохранных сооружений (прикладной бакалавриат)	
Год начала подготовки	2015	
Квалификация (степень) выпускника	бакалавр	
Формы обучения	очная	
Трудоёмкость дисциплины (модуля)	3 зачетных единиц (108 академических часов)	
Цель освоения дисциплины Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине Содержание	 Цель ознакомительной практики (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) состоит в том, чтобы путем непосредственного посещения студентом предприятий тепловой энергетики, специализированных музеев, выставок и экспозиций закрепить и углубить теоретические знания, полученные во время аудиторных занятий, приобрести первичные профессиональные умения и навыки. ◆ Знанием научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности (ПК-13). Организация прохождения практики. 	
дисциплины	Подготовительный	
	Производственный	
Подготовка отчета по практике		*
	Защита отчета о прохождении практики	
Перечень основной литературы в.Б.Дубровский, П.А.Лавданский, И.А.Енговатов атомных электростанций: учеб. для вузов, -Изд. 2-М.: Изд-во АСВ, 2010. 358 с.		
		Б.К.Пергаменщик и др. Строительство тепловых [Текст]: учебное пособие для вузов // М.: Изд-во с.