

АННОТАЦИЯ
дисциплины
Б1.В.11 «ЭКОНОМИКА СТРОИТЕЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ»

Направление подготовки – 38.03.01 «Экономика»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Экономика строительных предприятий и организаций»

1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

2. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины «Экономика строительного предприятия» является получение системы конкретных экономических знаний, отражающих специфику работы строительного предприятия в условиях рыночных отношений, необходимых для практической деятельности при выборе эффективных проектных, плановых и производственных решений.

Для достижения цели дисциплины решаются следующие задачи:

– выявление актуальных проблем современного развития капитального строительства, а также знание законодательства Российской Федерации и нормативных правовых актов, регулирующих порядок ведения хозяйственной и финансово-экономической деятельности строительных организаций;

– изучение процессов ресурсного обеспечения строительного предприятия, распределения и расходования различных видов материально-технических ресурсов и трудовых ресурсов, а также эффективности их использования;

– формирование умений применять экономические и технико-экономические показатели деятельности для учета расходования материально-технических и финансовых ресурсов и контроля их соответствия плановым и сметным лимитам;

– изучение системы показателей финансово-экономической и производственной деятельности строительного производства для принятия управленческих решений;

– формирование умений калькуляции себестоимости строительно-монтажных работ на основе первичных учетных документов, определения величины прямых и косвенных затрат в составе себестоимости СМР на основе первичных учетных документов;

– выявление объективных возможностей стабильной работы строительного предприятия в рыночных условиях, обеспечивающих минимально необходимый для нормального функционирования уровень рентабельности.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых, оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

Компетенция	Индикатор компетенции
ПК-2 Определение стоимости материально-технических ресурсов, используемых при производстве строительно-монтажных работ	ПК-2.1.1 Знает требования законодательства Российской Федерации и нормативных правовых актов, регулирующих порядок ведения хозяйственной и финансово-экономической деятельности строительных организаций
ПК-4 Расчет себестоимости строительно-монтажных работ	ПК-4.1.1 Знает основы планирования и учета себестоимости строительно-монтажных работ
	ПК-4.2.2 Умеет калькулировать плановую себестоимость строительно-монтажных работ на основе финансового плана, определять величину прямых и косвенных затрат в составе плановой себестоимости СМР на основе финансового плана
	ПК-4.2.3 Умеет калькулировать фактическую себестоимость строительно-монтажных работ на основе первичных учетных документов, определять величину прямых и косвенных затрат в составе фактической себестоимости СМР на основе первичных учетных документов
	ПК-4.3.2 Владеет навыками расчета фактической себестоимости

	строительно-монтажных работ
ПК-5 Экономическое планирование и контроль ведения отчетной и аналитической документации процесса строительного производства	ПК-5.1.1 Знает требования нормативных правовых актов, методических документов, регулирующих порядок составления и оформления документации по планированию и учету в строительстве
	ПК-5.1.4 Знает порядок разработки перспективных и текущих планов хозяйственно-финансовой и производственной деятельности организации
	ПК-5.2.5 Умеет осуществлять подготовку состава и унифицированных форм планово-экономической документации
	ПК-5.3.4 Владеет навыками определения состава контролируемых показателей и их детализация в зависимости от конкретных условий строительства по отдельным договорам, участкам строительства и по строительной организации в целом
ПК-6 Расчет и анализ технико-экономических показателей процесса строительного производства	ПК-6.1.5 Знает основы экономического анализа деятельности строительной организации
ПК-7 Формирование коммерческого предложения для участия в конкурсных процедурах	ПК-7.3.1 Владеет навыками расчета фактических условно-постоянных и условно-переменных затрат при выполнении строительно-монтажных работ
	ПК-7.3.4 Владеет навыками определения необходимой для развития строительной организации нормы прибыли при выполнении строительно-монтажных работ
ПК-8 Контроль расходования сметных и плановых лимитов материально-технических и финансовых ресурсов в процессе строительного производства	ПК-8.1.1 Знает требования законодательства Российской Федерации и нормативных правовых актов, методических документов, регулирующих ведение планирования, учета и анализа деятельности строительной организации
	ПК-8.2.1 Умеет применять экономические и технико-экономические показатели деятельности для учета расходования материально-технических и финансовых ресурсов и контроля их соответствия плановым и сметным лимитам
	ПК-8.2.3 Умеет выявлять и анализировать причины отклонений от плановых и сметных лимитов, разрабатывать мероприятия, корректирующие негативные отклонения от плановых и сметных лимитов
	ПК-8.3.1 Владеет навыками оперативного контроля затрат и себестоимости работ в процессе строительного производства
	ПК-8.3.3 Владеет навыками контроля соответствия освоенного объема материально-технических и финансовых ресурсов установленным плановым показателям и сметным лимитам
	ПК-8.3.4 Владеет методами статистического учета по производственным, экономическим и технико-экономическим показателям в процессе строительного производства
ПК-9 Повышение эффективности планово-экономического обеспечения строительного производства	ПК-9.1.5 Знает средства и методы повышения производительности труда и снижения трудоемкости работ строительного производства
	ПК-9.2.4 Умеет разрабатывать системы показателей финансово-экономической и производственной деятельности строительного производства для принятия управленческих решений

В рамках изучения дисциплины (модуля) осуществляется практическая подготовка обучающихся к будущей профессиональной деятельности. Результатом обучения по дисциплине является формирования у обучающихся практических навыков:

- расчета фактических условно-постоянных и условно-переменных затрат, фактической себестоимости строительно-монтажных работ;
- статистического учета по производственным, экономическим и технико-экономическим показателям в процессе строительного производства;
- оперативного контроля затрат и себестоимости работ в процессе строительного производства;
- контроля соответствия освоенного объема материально-технических и финансовых ресурсов установленным плановым показателям и сметным лимитам;
- определения необходимой для развития строительной организации нормы прибыли при выполнении строительно-монтажных работ.

4. Содержание и структура дисциплины

Раздел 1. Особенности деятельности строительных организаций. Ресурсный потенциал строительного предприятия и эффективность его использования.

Раздел 2. Себестоимость продукции строительного предприятия. Формирование цены на строительную продукцию.

Раздел 3. Формирование финансовых результатов и анализ производственно-хозяйственной деятельности строительного предприятия.

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины – 5 зачетных единиц (180 часов), в том числе:

Лекции – 32 час.

Практические занятия – 32 час.

Самостоятельная работа – 80 час.

Контроль – 36 час.

Форма контроля знаний – курсовая работа, экзамен.