



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Егорьевский технологический институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»
(ЕТИ ФГБОУ ВО МГТУ «СТАНКИН»)

Кафедра «Производственного менеджмента»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

В.К. Шехурин

«27» 05 2019 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Преддипломная практика

Уровень высшего образования бакалавриат

Направление подготовки 38.03.01 «Экономика»

Направленность (профиль) Экономика, организация и логистика машиностроительного производства

Цикл дисциплины и его часть Блок 2 «Б2.П2»

Форма обучения очно-заочная

г. Егорьевск 2019 г.

Содержание

1. Цели и задачи освоение практики	3
2. Место практики в структуре образовательной программы	8
2.1 Требования к входным результатам обучения	8
2.2 Требования к результатам прохождения практики	12
3. Структура и содержание практики	15
3.1 Структура практики	15
3.2 Содержание разделов практики	16
3.3 Отчетность по практике	16
4. Учебно-методическое обеспечение практики	18
4.1. Основная литература	18
4.2. Дополнительная литература	19
4.3. Периодические издания	21
4.4. Интернет- ресурсы	21
4.5. Методические указания к оформлению отчета по итогам прохождения практики	21
4.6. Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий	21
5. Материально-техническое обеспечение практики	21
Лист согласования	23

1. Цели и задачи освоения практики

Практика преддипломная является типом производственной практики. Данная практика проводится в лабораториях института и в сторонних организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

Практика осуществляется на основе прямых договоров, заключаемых между организацией (будущим местом прохождения практики) и ЕТИ ФГБОУ ВО «МГТУ СТАНКИН».

Обучающиеся могут самостоятельно определять место прохождения практики, на основании договора заключаемого между организацией (будущим местом прохождения практики) и ЕТИ ФГБОУ ВО «МГТУ СТАНКИН».

Форма проведения преддипломной практики – дискретно/рассредоточено в течении семестра.

Выбор мест прохождения практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния обучающихся и требований по доступности.

Основной целью освоения преддипломной практики является общая ориентация обучающихся к реальным условиям будущей деятельности по выбранному направлению на предприятиях, учреждениях, организациях.

Основными задачами изучения преддипломной практики являются:

- приобретение практических навыков самостоятельной работы по проектированию новых предпринимательских структур;
- разработка организационных и распорядительных документов, необходимых для их создания;
- подбор и анализ материалов по теме квалификационной работы бакалавра.

Частными задачами преддипломной практики являются:

а) ознакомление:

- с производственной структурой промышленного предприятия (объединения);
- с технологическими процессами цехов и участков;
- с работой экономических и финансовых служб;
- с организацией разработки нормативных документов, регламентирующих деятельность экономической и финансовой службы;

б) ознакомление с организацией работы:

- по выполнению требований нормативных документов в области финансовой и экономической отчетности;

в) изучение:

- номенклатуры и ассортимента производимой продукции (видов выполняемых работ и оказываемых услуг), ее основных потребителей, финансово-экономических показателей деятельности, положения на рынке и направлений развития организации;

- работ экономической службы организации.

г) *проведение:*

- анализа статистических данных экономического и финансового характера;

- экономического анализа деятельности организации.

Прохождение данной практики способствует формированию у обучающихся следующих компетенций, предусмотренных ФГОС ВО и ОП ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», с квалификацией бакалавр.

Профессиональные компетенции (ПК):

- *способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-4);*

- *способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-5);*

- *способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей (ПК-6);*

- *способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-7);*

- *способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-8);*

- *способность организовать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта (ПК-9);*

- *способность использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-10);*

- *способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев*

социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий (ПК-11).

Таблица 1

Компетенция	Показатели (планируемые) результаты обучения
<p>способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-4)</p>	<p>Знать состав и назначение финансово-экономических показателей, используемых для оценки результативности деятельности организаций и составления финансовых отчетов, планов и бюджетов, анализировать полученные результаты (ПК-4-33); основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки экономической и финансовой информации (ПК-4-34)</p> <p>Уметь анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы (ПК-4-У1); собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансовых показателей, характеризующих операционную (производственную) деятельность организации (ПК-4-У4)</p> <p>Владеть методикой построения организационно-управленческих моделей хозяйствующих субъектов (ПК-4-В1); способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ПК-4-В5)</p>
<p>способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-5)</p>	<p>Знать методики бухгалтерского учета, финансового и инвестиционного анализа, оптимизации расчетов; внутреннего контроля, прогнозного анализа и бюджетирования деятельности организаций (ПК-5-31); приемы и методы анализа финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности (ПК-5-37)</p> <p>Уметь правильно интерпретировать данные бухгалтерской отчетности, формировать прогнозную финансовую информацию (ПК-5-У1); обрабатывать экономические данные в соответствии с поставленной задачей, анализировать, оценивать и интерпретировать полученные результаты (ПК-5-У3)</p> <p>Владеть навыками анализа результатов расчетов и обосновать полученные выводы (ПК-5-В6); практическими навыками построения стандартных теоретических и эконометрических моделей на основе описания экономических процессов (ПК-5-В8)</p>
<p>способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-</p>	<p>Знать основные методы оценки инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования (ПК-6-31); основные закономерности, действующие в процессе изготовления продукции требуемого качества, заданного количества при наименьших затратах (ПК-6-32)</p> <p>Уметь оценивать влияние инвестиционных решений и решений по</p>

<p>экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей (ПК-6)</p>	<p>финансированию на рост ценности (стоимости) компании (ПК-6-У1); применять информацию из различных источников для изучения деятельности предприятия, использовать современные методы экономического анализа, использовать различные источники для проведения экономических расчетов (ПК-6-У2)</p> <p>Владеть способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий (ПК-6-В1); навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности (ПК-6-В2)</p>
<p>способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-7)</p>	<p>Знать как собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансовых показателей, характеризующих производственную деятельность организации (ПК-7-35); современные макроэкономические концепции, понимать основные макроэкономические проблемы российской экономики (ПК-7-34)</p> <p>Уметь использовать в профессиональной деятельности сетевые технологии для поиска и обмена информацией (ПК-7-У2); использовать в практической деятельности новейшие информационные технологии (ПК-7-У3)</p> <p>Владеть способностью к самоорганизации и самообразованию (ПК-7-В4); способностью видеть взаимосвязь процессов, происходящих в обществе (ПК-7-В5)</p>
<p>способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-8)</p>	<p>Знать системы управления организацией (ПК-8-36); современные технические средства и информационные технологии, применяемые в эконометрическом анализе для решения аналитических и исследовательских задач (ПК-8-37)</p> <p>Уметь применять современные методы экономического анализа и современные программные продукты, позволяющие проанализировать эффективность функционирования организации (ПК-8-У6); - квалифицированно применять информацию из различных источников для изучения деятельности организации (ПК-8-У7)</p> <p>Владеть навыками исследования производственно-экономических систем с использованием аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений (ПК-8-В4); практическими навыками применения современных технических средств и информационных технологий в эконометрическом анализе для решения аналитических и исследовательских задач (ПК-8-В6)</p>
<p>способность организовать</p>	<p>Знать как осуществлять подбор и подготовку информации, заданий, ставить цели</p>

деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта (ПК-9)	и формулировать задачи для реализации разработанных проектов (ПК-9-31); методы компьютерного сбора, хранения и обработки экономической и финансовой информации (ПК-9-32)
	Уметь обрабатывать экономические данные в соответствии с поставленной задачей, анализировать, оценивать и интерпретировать полученные результаты (ПК-9-У1); применять базовые принципы, закономерности и механизмы функционирования предприятий как хозяйственной системы в условиях рыночной экономики (ПК-9-У2)
	Владеть способностью осуществлять сбор исходных данных, необходимых для расчета экономических, производственных показателей, характеризующих деятельность организации (ПК-9-В1); - навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации (ПК-9-В2)
способность использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-10)	Знать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе (ПК-10-36); технические и программные средства реализации информационных процессов и технологий (ПК-10-37)
	Уметь работать с базами и банками данных (ПК-10-У1); обрабатывать и анализировать данные с помощью электронных таблиц (ПК-10-У2)
	Владеть навыками применения инструментальных средств и информационных технологий для обработки экономических данных (ПК-10-В2); навыками работы с информацией в локальных и глобальных компьютерных сетях (ПК-10-В4)
способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-	Знать экономическую среду и её анализ, стратегическое планирование организации (ПК-11-33); системы управления организацией (ПК-11-34)
	Уметь формулировать организационно-управленческие решения и распределять обязанности (ПК-11-У3); анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями с целью подготовки сбалансированных управленческих решений (ПК-11-У4)
	Владеть навыками изучения актуальных проблем социального характера на предприятиях и организациях, поиска и анализа социально-экономической информации по вопросам, связанным с социальной политикой государства и социальным развитием организаций, сбора информации для анализа факторов, влияющих на эффективность использования трудовых ресурсов, занятости, деятельности организаций инфраструктуры рынка труда (ПК-11-В2); методологией и методикой проведения стратегического анализа на различных этапах развития организации (ПК-11-В3)

экономических последствий (ПК-11)	
-----------------------------------	--

При выборе и определении планируемых результатов обучения по данному виду практики учтены требования 08.037 «Бизнес-аналитик», утвержденного приказом Минтруда России от 25.09.2018 N 592н (ред. от 14.12.2018) "Об утверждении профессионального стандарта "Бизнес-аналитик" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.10.2018 N 52408).

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
D	Обоснование решений D	6	Формирование возможных решений на основе разработанных для них целевых показателей	D/01.6	6
			Анализ, обоснование и выбор решения	D/02.6	6

2. Место практики в структуре образовательной программы

Преддипломная практика относится к блоку Б2 «Практики» Б2.П.2 учебного плана подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика, организация и логистика машиностроительного производства».

2.1. Требования к входным результатам обучения, необходимым для освоения практики.

Для прохождения преддипломной практики необходимы компетенции приобретенные обучающимся при освоении следующих практик ОП ВО: «Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)».

Требования к входным результатам обучения, необходимым для освоения практики

Предварительные результаты обучения, которые должны быть сформированы у обучающегося до начала прохождения практики	Компетенции
<p><u>Знать</u> - состав и назначение финансово-экономических показателей, используемых для оценки результативности деятельности организаций и составления финансовых отчетов, планов и бюджетов, анализировать полученные результаты (ПК-4-33); -основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки экономической и финансовой информации (ПК-4-34)</p> <p><u>Уметь</u> -анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы (ПК-4-У1); -собрать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансовых показателей, характеризующих операционную (производственную) деятельность организации (ПК-4-У4)</p> <p><u>Владеть</u> -методикой построения организационно-управленческих моделей хозяйствующих субъектов (ПК-4-В1); -способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ПК-4-В5)</p>	<p>(ПК-4) Способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты</p>
<p><u>Знать</u> - методики бухгалтерского учета, финансового и инвестиционного анализа, оптимизации расчетов; внутреннего контроля, прогнозного анализа и бюджетирования деятельности организаций (ПК-5-31); -приемы и методы анализа финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности (ПК-5-37)</p> <p><u>Уметь</u> -правильно интерпретировать данные бухгалтерской отчетности, формировать прогнозную финансовую информацию (ПК-5-У1); -обрабатывать экономические данные в соответствии с поставленной задачей, анализировать, оценивать и интерпретировать полученные результаты (ПК-5-У3)</p> <p><u>Владеть</u> -навыками анализа результатов расчетов и обосновать полученные выводы (ПК-5-В6); -практическими навыками построения стандартных теоретических и эконометрических моделей на основе описания экономических процессов (ПК-5-В8)</p>	<p>(ПК-5) Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений</p>
<p><u>Знать</u> -основные методы оценки инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования (ПК-6-31); -основные закономерности, действующие в процессе изготовления продукции требуемого качества, заданного количества при наименьших затратах (ПК-6-32)</p> <p><u>Уметь</u> -оценивать влияние инвестиционных решений и решений по финансированию на рост ценности (стоимости) компании (ПК-6-</p>	<p>(ПК-6) Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-</p>

<p>У1);</p> <p>-применять информацию из различных источников для изучения деятельности предприятия, использовать современные методы экономического анализа, использовать различные источники для проведения экономических расчетов (ПК-6-У2)</p> <p><u>Владеть</u></p> <p>-способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий (ПК-6-В1);</p> <p>-навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности (ПК-6-В2)</p>	<p>экономических показателей</p>
<p><u>Знать</u></p> <p>-как собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансовых показателей, характеризующих производственную деятельность организации (ПК-7-35);</p> <p>-современные макроэкономические концепции, понимать основные макроэкономические проблемы российской экономики (ПК-7-34)</p> <p><u>Уметь</u></p> <p>-использовать в профессиональной деятельности сетевые технологии для поиска и обмена информацией (ПК-7-У2);</p> <p>-использовать в практической деятельности новейшие информационные технологии (ПК-7-У3)</p> <p><u>Владеть</u></p> <p>-способностью к самоорганизации и самообразованию (ПК-7-В4);</p> <p>-способностью видеть взаимосвязь процессов, происходящих в обществе (ПК-7-В5)</p>	<p>(ПК-7) Способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет</p>
<p><u>Знать</u></p> <p>-системы управления организацией (ПК-8-36);</p> <p>-современные технические средства и информационные технологии, применяемые в эконометрическом анализе для решения аналитических и исследовательских задач (ПК-8-37)</p> <p><u>Уметь</u></p> <p>-применять современные методы экономического анализа и современные программные продукты, позволяющие проанализировать эффективность функционирования организации (ПК-8-У6);</p> <p>- квалифицированно применять информацию из различных источников для изучения деятельности организации (ПК-8-У7)</p> <p><u>Владеть</u></p> <p>-навыками исследования производственно-экономических систем с использованием аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений (ПК-8-В4);</p> <p>-практическими навыками применения современных технических средств и информационных технологий в эконометрическом анализе для решения аналитических и исследовательских задач</p>	<p>(ПК-8) Способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии</p>

<p>(ПК-8-В6)</p> <p><u>Знать</u> -как осуществлять подбор и подготовку информации, заданий, ставить цели и формулировать задачи для реализации разработанных проектов (ПК-9-31); -методы компьютерного сбора, хранения и обработки экономической и финансовой информации (ПК-9-32)</p> <p><u>Уметь</u> -обрабатывать экономические данные в соответствии с поставленной задачей, анализировать, оценивать и интерпретировать полученные результаты (ПК-9-У1); -применять базовые принципы, закономерности и механизмы функционирования предприятий как хозяйственной системы в условиях рыночной экономики (ПК-9-У2)</p> <p><u>Владеть</u> -способностью осуществлять сбор исходных данных, необходимых для расчета экономических, производственных показателей, характеризующих деятельность организации (ПК-9-В1); -навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации (ПК-9-В2)</p>	<p>(ПК-9) Способность организовать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта</p>
<p><u>Знать</u> -сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе (ПК-10-36); -технические и программные средства реализации информационных процессов и технологий (ПК-10-37)</p> <p><u>Уметь</u> -работать с базами и банками данных (ПК-10-У1); -обрабатывать и анализировать данные с помощью электронных таблиц (ПК-10-У2)</p> <p><u>Владеть</u> -навыками применения инструментальных средств и информационных технологий для обработки экономических данных (ПК-10-В2); -навыками работы с информацией в локальных и глобальных компьютерных сетях (ПК-10-В4)</p>	<p>(ПК-10) Способность использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии</p>
<p><u>Знать</u> -экономическую среду и её анализ, стратегическое планирование организации (ПК-11-33); -системы управления организацией (ПК-11-34)</p> <p><u>Уметь</u> -формулировать организационно-управленческие решения и распределять обязанности (ПК-11-У3); -анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями с целью подготовки сбалансированных управленческих решений (ПК-11-У4)</p> <p><u>Владеть</u> -навыками изучения актуальных проблем социального характера на предприятиях и организациях, поиска и анализа социально-</p>	<p>(ПК-11) Способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий</p>

экономической информации по вопросам, связанным с социальной политикой государства и социальным развитием организаций, сбора информации для анализа факторов, влияющих на эффективность использования трудовых ресурсов, занятости, деятельности организаций инфраструктуры рынка труда (ПК-11-В2);
-методологией и методикой проведения стратегического анализа на различных этапах развития организации (ПК-11-В3)

2.2 Требования к результатам прохождения практики:

Знания, полученные обучающимися в результате освоения практики, применяются при изучении следующих дисциплин/практик: для выполнения квалификационной работы бакалавра.

Процесс прохождения практики направлен на формирование следующих результатов обучения

Планируемые результаты обучения по практике, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p><u>Знать</u> -состав и назначение финансово-экономических показателей, используемых для оценки результативности деятельности организаций и составления финансовых отчетов, планов и бюджетов, анализировать полученные результаты (ПК-4-33); -основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки экономической и финансовой информации (ПК-4-34)</p> <p><u>Уметь</u> - анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы (ПК-4-У1); -собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансовых показателей, характеризующих операционную (производственную) деятельность организации (ПК-4-У4)</p> <p><u>Владеть</u> -методикой построения организационно-управленческих моделей хозяйствующих субъектов (ПК-4-В1); -способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ПК-4-В5)</p>	<p>(ПК-4) Способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты</p>
<p><u>Знать</u> -методики бухгалтерского учета, финансового и инвестиционного анализа, оптимизации расчетов; внутреннего контроля, прогнозного анализа и бюджетирования деятельности организаций (ПК-5-31); -приемы и методы анализа финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности (ПК-5-37)</p> <p><u>Уметь</u> -правильно интерпретировать данные бухгалтерской отчетности, формировать прогнозную финансовую информацию (ПК-5-У1); -обрабатывать экономические данные в соответствии с поставленной задачей, анализировать, оценивать и</p>	<p>(ПК-5) Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений</p>

<p>интерпретировать полученные результаты (ПК-5-У3)</p> <p><u>Владеть</u></p> <p>-навыками анализа результатов расчетов и обосновать полученные выводы (ПК-5-В6);</p> <p>-практическими навыками построения стандартных теоретических и эконометрических моделей на основе описания экономических процессов (ПК-5-В8)</p>	
<p><u>Знать</u></p> <p>-основные методы оценки инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования (ПК-6-31);</p> <p>-основные закономерности, действующие в процессе изготовления продукции требуемого качества, заданного количества при наименьших затратах (ПК-6-32)</p> <p><u>Уметь</u></p> <p>-оценивать влияние инвестиционных решений и решений по финансированию на рост ценности (стоимости) компании (ПК-6-У1);</p> <p>-применять информацию из различных источников для изучения деятельности предприятия, использовать современные методы экономического анализа, использовать различные источники для проведения экономических расчетов (ПК-6-У2)</p> <p><u>Владеть</u></p> <p>-способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий (ПК-6-В1);</p> <p>-навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности (ПК-6-В2)</p>	<p>(ПК-6) Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей</p>
<p><u>Знать</u></p> <p>-как собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансовых показателей, характеризующих производственную деятельность организации (ПК-7-35);</p> <p>-современные макроэкономические концепции, понимать основные макроэкономические проблемы российской экономики (ПК-7-34)</p> <p><u>Уметь</u></p> <p>-использовать в профессиональной деятельности сетевые технологии для поиска и обмена информацией (ПК-7-У2);</p> <p>-использовать в практической деятельности новейшие информационные технологии (ПК-7-У3)</p> <p><u>Владеть</u></p> <p>-способностью к самоорганизации и самообразованию (ПК-7-В4);</p> <p>способностью видеть взаимосвязь процессов, происходящих в обществе (ПК-7-В5)</p>	<p>(ПК-7) Способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет</p>

<p><u>Знать</u> -системы управления организацией (ПК-8-36); -современные технические средства и информационные технологии, применяемые в эконометрическом анализе для решения аналитических и исследовательских задач (ПК-8-37)</p> <p><u>Уметь</u> -применять современные методы экономического анализа и современные программные продукты, позволяющие проанализировать эффективность функционирования организации (ПК-8-У6); - квалифицированно применять информацию из различных источников для изучения деятельности организации (ПК-8-У7)</p> <p><u>Владеть</u> -навыками исследования производственно-экономических систем с использованием аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений (ПК-8-В4); -практическими навыками применения современных технических средств и информационных технологий в эконометрическом анализе для решения аналитических и исследовательских задач (ПК-8-В6)</p>	<p>(ПК-8) Способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии</p>
<p><u>Знать</u> -как осуществлять подбор и подготовку информации, заданий, ставить цели и формулировать задачи для реализации разработанных проектов (ПК-9-31); - методы компьютерного сбора, хранения и обработки экономической и финансовой информации (ПК-9-32)</p> <p><u>Уметь</u> -обрабатывать экономические данные в соответствии с поставленной задачей, анализировать, оценивать и интерпретировать полученные результаты (ПК-9-У1); -применять базовые принципы, закономерности и механизмы функционирования предприятий как хозяйственной системы в условиях рыночной экономики (ПК-9-У2)</p> <p><u>Владеть</u> -способностью осуществлять сбор исходных данных, необходимых для расчета экономических, производственных показателей, характеризующих деятельность организации (ПК-9-В1); - навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации (ПК-9-В2)</p>	<p>(ПК-9) Способность организовать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта</p>
<p><u>Знать</u> -сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе (ПК-10-36); -технические и программные средства реализации информационных процессов и технологий (ПК-10-37)</p> <p><u>Уметь</u> -работать с базами и банками данных (ПК-10-У1); -обрабатывать и анализировать данные с помощью электронных таблиц (ПК-10-У2)</p>	<p>(ПК-10) Способность использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии</p>

<p>Владеть -навыками применения инструментальных средств и информационных технологий для обработки экономических данных (ПК-10-В2); -навыками работы с информацией в локальных и глобальных компьютерных сетях (ПК-10-В4)</p>	
<p>Знать -экономическую среду и её анализ, стратегическое планирование организации (ПК-11-33); -системы управления организацией (ПК-11-34)</p> <p>Уметь -формулировать организационно-управленческие решения и распределять обязанности (ПК-11-У3); -анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями с целью подготовки сбалансированных управленческих решений (ПК-11-У4)</p>	<p>(ПК-11) Способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий</p>
<p>Владеть -навыками изучения актуальных проблем социального характера на предприятиях и организациях, поиска и анализа социально-экономической информации по вопросам, связанным с социальной политикой государства и социальным развитием организаций, сбора информации для анализа факторов, влияющих на эффективность использования трудовых ресурсов, занятости, деятельности организаций инфраструктуры рынка труда (ПК-11-В2); -методологией и методикой проведения стратегического анализа на различных этапах развития организации (ПК-11-В3)</p>	

3 Структура и содержание практики

3.1 Структура практики

Общая трудоемкость преддипломной практики составляет 3 зачетные единицы (2 недели).

Форма контроля – зачет.

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	10 семестр	всего
Общая трудоёмкость	108	108
Контактная работа:	-	-
Организационное собрание. Получение индивидуального задания	-	-
Самостоятельная работа:	108	108
Выполнение индивидуального задания на предприятии		
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)	Зачет	Зачет

3.2. Содержание разделов практики

Преддипломная практика обучающихся строится с учетом специфики объекта практики, в соответствии с планом, примерное содержание которого представлено ниже:

1. Знакомство со структурой и изучение основных характеристик предприятия: номенклатура выпускаемой продукции, организация работы и экономические показатели.
2. Изучение основных положений стандартов управления предприятием, состав задач управления и возможных средств их автоматизации.
3. Участие в разработке плана и комплекта документов для проведения обследования предприятия.

Календарно-тематический план преддипломной практики обучающихся

№ раздела	Наименование раздела практики	Количество дней
1	Подготовительно-организационный	1
2	Производственно-аналитический	6
3	Отчетный	7
	ИТОГО	2 недели

Общее методическое руководство и контроль за ходом практики обучающихся осуществляется руководителями практики от образовательной организации согласно Положению об организации и проведения практик обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, в ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН».

3.3. Отчетность по практике

Форма отчетности обучающихся о прохождении практики определена с учетом требований ФГОС ВО и Положению об организации и проведения практик обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата в ЕТИ ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН».

Перед началом преддипломной практики обучающемуся выдается задание и учебно-методические рекомендации для обеспечения самостоятельной работы по сбору материалов с целью комплексного экономического анализа деятельности предприятия.

Выполнение преддипломной практики проводится по этапам индивидуального задания. В процессе преддипломной практики обучающимися изучаются и отражаются в отчете по преддипломной практике нижеследующие основные группы вопросов:

- организационная структура подразделения службы, в котором проводилась преддипломная практика, и виды деятельности, осуществляемые подразделением;
- выполнение индивидуального задания. Описание основных этапов выполнения задания с иллюстрациями и дополнительными файлами для демонстрации результата;
- рекомендации по совершенствованию процессов и производств предприятия по индивидуальному заданию.

При обработке данных полученных на преддипломной практике необходимо использовать программные продукты по экономике и финансам.

Результаты рекомендуется представить в виде схем, графиков диаграмм. Необходимо в отчете описать организационную структуру предприятия, провести анализ деятельности предприятия с позиций экономического анализа.

Итогом преддипломной практики является собеседование или защита результатов практики, где оценивается качество составленного отчета и корректируется тема и задание к ВКР, обосновывается ее цель и намечаются пути ее достижения.

Критерии оценивания преддипломной практики.

Преддипломная практика оценивается оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Оценка "ОТЛИЧНО" выставляется в том случае, если:

- содержание отчета соответствует заданию;
- отчет выполнен самостоятельно, имеет творческий характер, отличается грамотностью формулировок;
- теоретические положения органично сопряжены с практикой;
- широко представлена библиография по теме задания, включая обязательное использование нормативно-технической документации (ГОСТы, ТУ, СНиП и др);
- приложения к отчету иллюстрируют достижения автора и подкрепляют его выводы;
- графическая часть, при её наличии, выполнена на высоком уровне в соответствии с ЕСКД, отражает умение пользоваться графическими редакторами для построения конструктивных чертежей;
- дневник-отчет содержит подробное описание прохождения практики в течение всего её периода;
- имеется положительный отзыв руководителя практики от института.

Оценка "ХОРОШО":

- содержание отчета в целом соответствует заданию;
- отчет написан самостоятельно;

- основные разделы отчета представлены на достаточном теоретическом и методологическом уровне;
- предложения грамотно составлены и прослеживается связь с положениями задания;
- составлена библиография по теме работы;
- графическая часть, при её наличии, выполнена на хорошем уровне в соответствии с ЕСКД с применением графических редакторов;
- дневник-отчет содержит основные сведения по прохождению практики;
- имеется положительный отзыв руководителя практики от института.

Оценка "УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО":

- имеет место определенное несоответствие содержания отчета заданию;
- нарушена логика изложения материала;
- в отчете не полностью использованы необходимые для раскрытия темы научная литература, нормативно-техническая документация;
- теоретические положения слабо увязаны с практикой;
- содержание приложений не освещает решения поставленных задач;
- графическая часть, если она есть, представлена на низком инженерном уровне, не соответствует всем требованиям ЕСКД;
- дневник-отчет содержит краткое описание этапов прохождения практики;
- отзыв руководителя практики от института имеет удовлетворительный характер.

Оценка "НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО":

- содержание отчета не соответствует заданию;
- отчет содержит существенные теоретико-методологические ошибки и поверхностную аргументацию основных положений;
- предложения автора четко не сформулированы;
- графическая часть, при её наличии, представлена на низком инженерном уровне, полностью не соответствует требованиям ЕСКД;
- отсутствует дневник-отчет по прохождению практики;
- имеется неудовлетворительный отзыв руководителя практики от института.

Обучающиеся, не прошедшие преддипломную практику по уважительной причине, а также обучающиеся, не выполнившие требований программы преддипломной практики или получившие отрицательный отзыв, направляются учебными заведениями на преддипломную практику вторично или получают не допуск к работе над ВКР.

4 Учебно-методическое обеспечение практики

4.1. Основная литература

- 4.1.1 Кандрашина Е.А. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / Е.А. Кандрашина. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 200 с. — 978-5-4486-0461-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/79827.html>
- 4.1.2 Колношенко В.И. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс]: практикум / В.И. Колношенко, О.В. Колношенко, Ю.Н. Царегородцев. — Электрон. текстовые данные. — М.: Московский гуманитарный университет, 2016. — 292 с. — 978-5-906822-87-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/74721.html>
- 4.1.3 Производственная практика. Преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы [Электронный ресурс] : методические указания для обучающихся по направлению подготовки бакалавриата «Экономика», профиль «Финансы и кредит» /. — Электрон. текстовые данные. — Краснодар, Саратов: Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 32 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75092.html>

4.2. Дополнительная литература

- 4.2.1 Безуглая Н.С. Инновационный менеджмент в схемах и таблицах [Электронный ресурс] : учебное наглядное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавриата «Менеджмент» / Н.С. Безуглая, В.А. Дианова. — Электрон. текстовые данные. — Краснодар, Саратов: Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 69 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/78030.html>
- 4.2.2 Богомолова Е.В. Производственный менеджмент [Электронный ресурс] : практикум / Е.В. Богомолова, О.В. Лосева. — Электрон. текстовые данные. — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015. — 100 с. — 978-5-88247-7700-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64872.html>
- 4.2.3 Богомолова Е.В. Производственный менеджмент [Электронный ресурс] : практикум / Е.В. Богомолова, О.В. Лосева. — Электрон. текстовые данные. — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015. — 100 с. — 978-5-88247-7700-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64872.html>
- 4.2.4 Горбенко Л.И. Менеджмент [Электронный ресурс] : практикум / Л.И. Горбенко, О.А. Борис. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 132 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66052.html>

- 4.2.5 Гудилин А.А. Менеджмент [Электронный ресурс] : практикум / А.А. Гудилин, О.О. Скрябин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Издательский Дом МИСиС, 2015. — 82 с. — 978-5-87623-840-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/56560.html>
- 4.2.6 Дорофеева Л.И. Менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.И. Дорофеева. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Научная книга, 2019. — 191 с. — 978-5-9758-1747-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/81026.html>
- 4.2.7 Курлыкова А.В. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс] : практикум / А.В. Курлыкова. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 117 с. — 978-5-7410-1367-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/61410.html>
- 4.2.8 Менеджмент [Электронный ресурс] : методические указания по организации и проведению первой производственной практики студентов бакалавриата всех форм обучения, направления подготовки 080200.62 «Менеджмент», профиль «Производственный менеджмент» /. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 16 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/30433.html>
- 4.2.9 Менеджмент [Электронный ресурс] : методические указания по организации и проведению второй производственной практики студентов бакалавриата очной формы обучения направления подготовки 080200.62 «Менеджмент», профиль «Производственный менеджмент» / . — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 16 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/30432.html>
- 4.2.10 Смирнова И.Ю. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс] : методическое пособие (курс лекций) / И.Ю. Смирнова. — Электрон. текстовые данные. — Симферополь: Университет экономики и управления, 2017. — 156 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/73283.html>
- 4.2.11 Учебная и производственная практики [Электронный ресурс] : методические указания /. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2016. — 52 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/63521.html>
- 4.2.12 Шадченко Н.Ю. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для преподавателей и студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» / Н.Ю. Шадченко. — Электрон. текстовые данные. —

Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 48 с. — 978-5-4486-0001-2. — Режим доступа:
<http://www.iprbookshop.ru/62888.html>

4.3 Периодические издания

Периодические издания при прохождении преддипломной практики не используются.

4.4 Интернет-ресурсы

4.4.1. Энциклопедический образовательный сайт.

<http://ru.wikipedia.org>

4.4.2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам.

<http://window.edu.ru>

4.4.3. Электронно-библиотечная система. «Университетская библиотека онлайн».

<http://biblioclub.ru>.

4.4.4. Электронно-библиотечная система. «IPR BOOKS».

<http://www.iprbookshop.ru>.

4.4.5. Электронная образовательная среда в сети Интернет // Режим доступа URL:
<http://edu.stankin.ru/>

4.4.6 Сайт института в сети Интернет по адресу // Режим доступа URL:
<http://www.e-stankin.ru/>.

4.4.7 Электронная библиотека научных публикаций «Российский индекс научного цитирования» // Режим доступа URL: elibrary.ru/.

4.5 Методические указания к оформлению отчета по итогам прохождения практики

Методические материалы размещены в ЭИОС

<https://edu.stankin.ru/course/view.php?id=11146>

4.6 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

4.6.1 Профессиональные базы данных WebofScience // Режим доступа URL:
apps.webofknowledge.com/

4.6.2 Информационно-правовой портал «Гарант» // Режим доступа URL:
<http://www.garant.ru/>

4.6.3 ОС Windows.

4.6.4 Пакет программ Microsoft Office.

4.6.5 Браузер Internet Explorer.

5. Материально-техническое обеспечение практики

Для материально-технического обеспечения преддипломной практики должны использоваться:

1. Мультимедийная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная оборудованием: доска (меловая и маркерная), столы, стулья, место для преподавателя – стол и стул, компьютер (имеющий доступ в Интернет и ЭИОС института), мультимедийный проектор, экран.

2. Мультимедийная аудитория для проведения практических занятий, оснащенная оборудованием (стационарным): проектор, экран, компьютер (имеющий доступ в Интернет и ЭИОС института), доской (меловой), партами, табуретами, стульями, местом для преподавателя — стол и стул.

3. Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации; помещения для самостоятельной работы, оснащенные партами, стульями, местом для преподавателя — стол и стул, а также имеющие доступ в Интернет и ЭИОС института. В качестве аудиторий для проведения указанных видов занятий может использоваться помещение кафедры, отвечающее перечисленным требованиям.

К рабочей программе практики прилагаются:

- Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по практике с указанием критериев начисления рейтинговых оценок размещен в ЭИОС <https://edu.stankin.ru/course/view.php?id=11146>
- Методические указания для обучающихся по освоению практики размещены в ЭИОС <https://edu.stankin.ru/course/view.php?id=11146>

ЛИСТ
согласования программы практики

Практика: «Преддипломная практика»

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

код и наименование


Направленность: Экономика, организация и логистика машиностроительного производства

Форма обучения: очно-заочная

РЕКОМЕНДОВАНА заседанием кафедры Производственного менеджмента
наименование кафедры

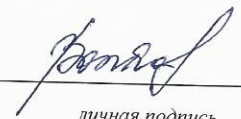
Протокол № 9 от « 23 » 04 2019 г.

Ответственный исполнитель, заведующий кафедрой


ПМ  А.В. Резников 23.04.2019
наименование кафедры подпись расшифровка подписи дата

Исполнители:

доцент  М.А. Смылова 23.04.2019г
должность подпись расшифровка подписи дата

СОГЛАСОВАНО:
Начальник УМО  Т.В. Волкова 23.04.2019г
личная подпись расшифровка подписи дата

Библиотекарь НТБ  Е.Н. Карасева 23.04.2019г.
личная подпись расшифровка подписи дата

Начальник ОРО (ЕД)  Л.С. Французова 23.04.2019г.
личная подпись расшифровка подписи дата

Председатель учебно-методической группы

ПМ  О.С. Абросимова 23.04.2019г.
наименование кафедры подпись расшифровка подписи дата

Заведующий кафедрой

ПМ  А.В. Резников 23.04.2019
наименование кафедры личная подпись расшифровка подписи дата