Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Стариринтик Старирин Стариринтик Стариринтик Стариринтик Стариринтик Стариринтик Стариринтик Стариринтик Старирин

Должность: Ректор

Дата подписания: 13.06.2024 20:00:09

Уникальный программный ключ: ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ 5258223550ea9fbeb23726 ФВРАЗОВАРЕЙЬЙОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В.Я.ГОРИНА»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

производственная, технологическая (проектно-технологическая) практика

наименование вида и типа практики

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Учет и бизнес-аналитика

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки: 2024

Форма обучения: _очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Майский, 2024

Рабочая программа практики составлена с учетом требований:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 12.08.2020 г. № 954;
- порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 06.04.2021 № 245;
- профессионального стандарта «Бухгалтер» утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21февраля 2019г № 103 н;
- профессионального стандарта «Статистик» утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2015 г № 605 н;
- профессионального стандарта «Бизнес-аналитик» утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 25 сентября 2018г № 592 н.

Составители: кандидаты экон. наук, доценты кафедры экономики Голованева Е. А., Ульянова Ж. А., Решетняк Л. А., доцент Евсеева Ю.В.

Рассмотрена на заседании кафедры экономики

«15» мая 2024 г., протокол № 9

Зав. кафедрой

баюб Голованева Е.А.

Руководитель основной профессиональной

образовательной программы

ульянова Ж. А.

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Производственная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной.

Целью производственной практики является формирование профессиональных компетенций, закрепление и углубления знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения, приобретение необходимых умений, навыков и опыта практической работы по избранному на- правлению подготовки.

В процессе производственной практики обучающийся собирает практический материал, необходимый для последующего написания и защиты выпускной квалификационной работы.

Задачами практики являются:

- расширение, систематизация и закрепление теоретических знаний по изученным экономическим дисциплинам;
- изучение деятельности конкретного предприятия (учреждения, организации), знакомство с его основными экономическими показателями;
- освоение методов экономической работы;
- приобретение практического опыта;
- применение знаний для анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия;
- умение давать оценку и предлагать экономически обоснованные решения, направленные на повышение эффективности работы предприятия (учреждения, организации);
- сбор и обработка материалов для подготовки выпускной квалификационной работы.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Коды	Формулировка	Индикаторы достиже-	Планируемые результаты обу-
компе-	компетенции	ния компетенции	чения по дисциплине
тенций			
УК-1	Способен осу-	УК-1.1	знать: способы решения постав-
	ществлять по-	Анализирует задачу,	ленных задач;
	иск, критический	выделяя ее базовые со-	уметь: анализировать задачи,
	анализ и синтез	ставляющие, осуществля-	выделяя их базовые составляю-
	информации, при-	ет декомпозицию за-	щие и осуществлять их декомпо-
	менять системный	дачи	зицию;
	под-		<i>владеть:</i> методами и навыками
	ход для решения		анализа поставленных задач,
	поставленных		выделения их базовых составля-
	задач		ющих и осуществления их деком-
			позиции;
		УК-1.3	знать: различные возможные
		Рассматривает возмож-	варианты решения поставленных
		ные варианты решения	задач;
		задачи, оценивая их до-	<i>уметь:</i> применять системный
		стоинства и недостатки	подход для решения поставлен-
			ных задач;
			<i>владеть:</i> методами и навыками

		T	1
i			по применению системного под-
			хода для решения поставленных
			задач; навыками по оценке досто-
			инств и недостатков различных
			вариантов решения поставленных
			задач.
ПК-1	Способен выявляти		знать: методы сбора, обработки
	бизнес-проблемы	Осуществляет сбор инфор-	и анализа информации о бизнес-
	или бизнес-	мации о бизнес- проблемах	проблемах или бизнес- возмож-
	возможности	или бизнес-возможностях	ностях;
			<i>уметь:</i> осуществлять поиск
			информации по полученному за-
			данию, сбор, анализ данных, не-
			обходимых для решения эконо-
			мических задач;
			владеть: современными мето-
			дами сбора и обработки инфор-
			мации о бизнес-проблемах или-
			бизнес-возможностях.
		ПК-1.2	знать: источники получения
		Выявляет истинные бизнес-	данных для выявления истинных
		проблемы или бизнес-	бизнес-проблем или бизнес-
		возможности	возможностей;
			<i>уметь:</i> формировать информа-
			ционную базу для выявления
			истинных бизнес-проблем или
			бизнес-возможностей;
			владеть: современными мето-
			дами сбора для выявления ис-
1			дами соора для выявления не
			тинных бизнес-проблем или
ПК-2	Способен обраба-	-ПК-2.1	тинных бизнес-проблем или
ПК-2	_	ПК-2.1 Осуществляет сводку и	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей.
ПК-2	тывать статисти-		тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание
ПК-2	тывать статисти-	Осуществляет сводку и	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группи-
ПК-2	тывать статистические данные в	Осуществляет сводку и группировку статистиче-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группи- ровки; классификацию сводки и
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок.
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистиче-
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомуче-
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистиче-
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы;
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные ре-
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов.
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов. зладеть: утвержденными мето-
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов. владеть: утвержденными методиками проведения статистиче-
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов. владеть: утвержденными методиками проведения статистической сводки и группировки;
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов. владеть: утвержденными методиками проведения статистической сводки и группировки; способностью обработки стати-
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов. владеть: утвержденными методиками проведения статистической сводки и группировки; способностью обработки статистичестической информации на основе
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов. зладеть: утвержденными методиками проведения статистической сводки и группировки; способностью обработки статистической информации на основе данных бухгалтерского
ПК-2	тывать статисти- ческие данные в бухгалтерском	Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвер-	тинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей. знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок. уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерскомучете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов. владеть: утвержденными методиками проведения статистической сводки и группировки; способностью обработки статистичестической информации на основе

взаимосвязанных стати-	телей; порядок построения взаи-
стических показателей	мосвязанных статистических по-
стических показателей	
	казателей; методику расчета вза-
	имосвязанных статистических
	показателей.
	уметь: формировать систему
	взаимосвязанных статистических
	показателей; исчислять статисти-
	ческие показатели на основе дан-
	ных бухгалтерского учета; анали-
	зировать полученные результаты
	расчетов.
	владеть: основными понятия-
	ми статистических показателей;
	методикой расчета взаимосвя-
	занных статистических показате-
	лей; способностью анализа
	полученных результатов расче-
	тов.

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

Технологическая (проектно-технологическая) практика является составной частью учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) «Учет и бизнес-аналитика», относится к обязательной части ОПОП (Б2.О.02.01(П)).

Наименование предшествующих дис-	Основы бизнеса	
циплин, практик, на которых базируется	Анализ и диагностика финансово-	
данная дисциплина (модуль)	хозяйственной деятельности	
	Бизнес-анализ	
	Анализ и оценка риска	
	Экономический анализ	
	Знать организационную структуру пред-	
Требования к предварительной подготов-	приятия, виды производственной деятельно-	
ке обучающихся	сти; порядок расчета основных финансово-	
	экономических показателей деятельности	
	предприятия, нормативно – право- вые акты,	
	формы первичной документации, требова-	
	ния к ее оформлению. Порядок отражения	
	информации в учетных регистрах и после-	
	дующего еѐ представления в бухгалтерской	
	отчетности, в соответствиис темой ВКР. Ме-	
	тоды анализа информации.	
	Уметь пользоваться нормативными пра-	
	вовыми документами по бухгалтерскому	
	учету и применять их на практике; состав-	
	лять корреспонденцию счетов; заполнять	
	унифицированные формы первичных доку-	

ментов; производить записи в регистрах бухгалтерского учета; составлять формы бухгалтерской отчетности; рассчитывать основные финансово-экономические показатели, анализировать полученные данные, делать выводы и вносить рекомендации по совершенствованию учета и отчетности по теме ВКР.

Владеть: навыками учетной регистрациии накопления информации в учетных регистрах, методикой проведения инвентаризации имущества и обязательств организации; проведения анализа и аудита, учета затрат и калькулирования себестоимости продукции, навыками представления в бухгалтерской отчетности учетной информации.

4.ВИД, ФОРМА, СПОСОБЫ, ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики –производственная: технологическая (проектно-технологическая) практика;

Форма практики - дискретно: по видам практик - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Способы практики – стационарная, выездная.

Стационарной является практика, которая проводится в организации либо в профильной организации, расположенной на территории населенного пункта, в котором расположена организация.

Выездной является практика, которая проводится вне населенного пункта, в котором расположена организация.

Время проведения практики — VI семестр для обучающихся очной формы обучения.

Место проведения практики - Производственная практика проводится на базе предприятий различных форм собственности, осуществляющих свою деятельность в областях, связанных с направлением (профилем) подготовки бакалавров. Это могут быть предприятия, с которыми вуз заключил долгосрочные договора или обучающийся самостоятельно выбрал в качестве объекта исследования для написания выпускной квалификационной работы.

Стационарная практика проводится, как правило, в Белгородском ГАУ на базе структурного подразделения «Агротехнопарк».

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья при выборе мест прохождения практик учитывается состояние здоровья и требования по доступности.

5. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ И ВИДЫ РАБОТЫ

Объем производственной практики устанавливается в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса и составляет 12 ЗЕТ (8 недель -432 час.).

Самостоятельно или под руководством закрепленного руководителя практики от предприятия обучающийся выполняет разовые или постоянные поручения по распоряжению руководства. В процессе прохождения практики обучающийся должен использовать методы наблюдения, сбора, обобщения и статистической обработки материалов, формулирования выводов и предложений, применение компьютера с целью расширения информационного поля, обеспечения удобства преобразования и структурирования информации для трансформации ее в знание, анализ реальных проблемных ситуаций, имевших место в производственной практике, и поиск вариантов лучших решений; стимулирования к самостоятельному получению знаний, необходимых для решения конкретной проблемы, активизации познавательной деятельности за счет ассоциации собственного опыта с изучаемым предметом. Предусматривается самостоятельная работа обучающегося на всех этапах производственных работ, обработки полученного материала и написания от-

чета по практике.

Разделы (этапы) практики	Трудоемкость, часы, %	Формы текущего контроля
Ознакомительная лекция по практике, получение индивидуального задания от руководителя выпускной квалификационной работы, инструктаж по технике безопасности	6/1,85	Выполнение этапов индивидуального задания
Вводный инструктаж по технике безопасности на рабочем месте	4/0,93	Запись в журнале по технике безопасности
Сбор материала для выполнения выпускной квалификационной работы	378/86,11	Согласно индивидуального задания
Оформление отчета по практике, подготовка и защита отчета Итого	44/11,11	Согласно графика

6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

	Содержание раздела (этапа)	Формы текущего
Разделы (этапы) практики	практики	контроля
Ознакомительная лекция по	Мероприятия по оформлению прак-	Запись в журнале по
	тиканта, ознакомительная лекция	
	по практике, получение задания от	
	руководителя. Инструктаж по тех-	
-	нике безопасности. Ознакомление	дание
по технике безопасности	обучающихся в с формой проведе-	
	ния, целями изадачами произ-	
	водственной практики, научно-	
	методической, информационной и	
	библиотечной базой, формами кон-	
	троля. Ознакомительные занятия и	
	работа обучающихся по обработ-	
	ке нормативных и литературных	
	источников.	
1.0	Составление с руководителемпрак-	
нике безопасности на рабочем	тики календарного плана Общее	Дневник про-хож-
месте	ознакомление с предприятием, ор-	дения практики, ин-
	ганизационной структурой пред-	ливилуальноезала-
	приятия, выполнение индивидуаль-	ние
	ного задания. Сбор, обработка и	
	систематизация фактического и	
	литературного мате-	
25	риала.	
1 1 1	Подготовка и защита отчета по	
ния выпускной квалификаци-	практике	Отчет
онной работы	**	
Оформление отчета по прак-	Итого	
тике, подготовка и защита		
отчета		

Перечень индивидуальных заданий

- 1. Изучить структуру бухгалтерского баланса и его роль в анализе финансового состояния и оценке вероятности банкротства предприятия.
- 2. Изучить бухгалтерский и налоговый учет доходов и расходов предприятия
- 3. Изучить бухгалтерский и налоговый учет основных средств предприятия.
- 4. Изучить взаимосвязь управленческого и финансового учета.
- 5. Ознакомиться с порядком закрытия операционных и результатных счетов.
- 6. Изучить организация бухгалтерского финансового учета на предприятии
- 7. Изучить организацию учета денежных потоков организации.
- 8. Ознакомиться с системой директ-костинг как основы для принятия управленческих решений.

- 9. Изучить учет движения денежных средств
- 10. Изучить учет и провести анализ расчетов с покупателями и заказчиками.
- 11. Изучить учет и провести анализ расчетов с поставщиками и подрядчиками.
- 12. Изучить учет расчетов с подотчетными лицами
- 13. Изучить учет расчетов по налогам и сборам
- 14. Изучить учет готовой продукции и провести анализ ее движения
- 15. Изучить учет продаж продукции сельскохозяйственной продукции (работ, услуг) предприятия.
- 16. Изучить учет и провести анализ (аудит) финансовых результатов деятельности предприятия.
- 17. Изучить учет движения животных на выращивании и откорме.
- 18. Изучить учет расчетов по налогам и сборам.
- 19. Изучить учет и провести анализ затрат предприятия на базе переменных расходов.
- 20. Изучить учет и анализ использования материально производственных запасов.
- 21. Изучить учет расходов на организацию производства и управления и порядок их распределение.
- 22. Изучить учет и провести анализ состояния дебиторской и кредиторской задолженности.
- 23. Изучить учет и анализ формирования финансовых результатов.
- 24. Изучить учет расчетов с персоналом по оплате труда.
- 25. Изучить учет вложений во внеоборотные активы.
- 26. Изучить формирование бухгалтерского баланса и анализ финансового состояния предприятия.
- 27. Ознакомиться с подготовительной работой по составлению годовой бухгалтерской отчетностью.
- 28. Изучить формирование учетной политики предприятия.
- 29. Изучить формирование отчета о финансовых результатах и анализ доходности предприятия
- 30. Изучить формирование отчета о движении денежных средств
- 31. Изучить формирование специализированной отчетности и провести анализ производства продукции

В ходе производственной практики каждый обучающийся выполняет работу по сбору материала и выполнению работы согласно индивидуального задания.

Руководитель практики от университета:

- составляет рабочий (календарный) план проведения практики;
- разрабатывает индивидуальное задания для обучающихся, выполняемые в период практики;
- участвует в распределении обучающихся по рабочим местам и видам работ в организации;

- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ОПОП ВО;
- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий;
- оценивает результаты прохождения практики обучающимися.

Руководитель практики от профильной организации:

- согласовывает индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты практики;
- предоставляет рабочие места обучающимся;
- обеспечивает безопасные условия прохождения практики обучающимся, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
- проводит инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.
- обеспечивает их необходимыми нормативными и отчетными документами;
- проводит индивидуальные беседы по конкретным вопросам программы практики.

Обучающиеся в период прохождения практики:

- выполняют индивидуальные задания, предусмотренные программой практики, ведут дневник прохождения Производственной практики, в который заносится проделанная за период практики работа (Приложение 3);
- соблюдают правила внутреннего трудового распорядка;
- соблюдают требования охраны труда и пожарной безопасности.

7. Формы отчетности по практике

Формой отчетности практиканта является — отчет по производственной практике.

В нем практикант излагает информацию по теме выпускной квалификационной работы, анализирует и дает оценку экономических и финансовых показателей деятельности организации, организации учетной работы, выявляет и указывает на недостатки, прикладывает к отчету собранный материал.

На основании собранного материала и изученности проблемы обучающийся делает свои выводы, выносит заключение о выявленных нарушениях и вносит предложения по их устранению.

Работа над отчетом начинается с первых дней пребывания в организации и заканчивается в конце практики. При составлении отчета используются годовые отчеты предприятия за последние три года, первичные и сводные документы по каждому конкретному объекту учета.

Отчеты по производственной практике заслушиваются руководителем практики и оценивается «зачтено» или «не зачтено».

Рекомендуемая структура отчета:

Титульный лист (Приложение 3)

Индивидуальное задание (Приложение 4)

Дневник прохождения практики (Приложение 5)

Характеристика (Приложение 6)

Введение

- 1. Организационно-экономическая характеристика предприятия.
- 2. Основная часть

Заключение

Список использованных источников

Приложения

Во введении указывается цель прохождения производственной практики, ее задачи, роль в подготовке обучающегося по выбранному направлению и профилю.

В организационно — экономической характеристике предприятия следует кратко изложить месторасположения предприятия, его организационную структуру, виды деятельности и основные экономические показатели деятельности организации за последние три года.

В основной части излагается сам отчет, в котором представляются вопросы ведения бухгалтерского учета, анализа в соответствии с темой выпускной квалификационной работой.

В заключении делается обобщающий вывод по собранному и изученному материалу, указываются недостатки.

Заканчивается отчет списком использованных источников и материалами, используемыми при его написании. Отчет подписывается руководителем практики от предприятия и заверяется печатью предприятия. Руководитель практики от университета дает отзыв на представленный отчет по производственной практике.

К отчету в хронологическом порядке прилагаются все необходимые для написания основной части первичные и сводные бухгалтерские документы, регистры синтетического и аналитического учета по теме выпускной квалификационной работы, формируемые в автоматизированном режиме или составленные при журнально-ордерной форме учета, годовая отчетность предприятия, учетная политика, график документооборота и т.д.Объем отчета должен составлять 20-25 страниц.

Требования к оформлению отчета

Отчет оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 г. (Приложение 7).

Отчет по практике оформляется в виде текста, подготовленного наперсональном компьютере с помощью текстового редактора и отпечатанного на принтере на листах формата A4 с одной стороны. Текст на листе должен иметь книжную ориентацию, альбомная ориентация допускается только для таблиц и схем Приложений. Основной цвет шрифта - черный.

Параметры страницы:

- поля: верхнее и нижнее поля по 2 мм, правое поле 15 мм, левое поле (где сшивается работа) 30 мм;
 - шрифт Times New Roman;
 - кегль (размер шрифта) 14 пт;
 - межстрочный интервал 1,5;

- абзац (красная строка) 1,25;
- табуляция (если используется) 1,25;

Первой страницей является титульный лист, второй индивидуальное задание, третьей - дневник, далее содержание отчета (на них страницы не проставляются, но учитываются), затем текст. Каждый раздел отчета, и список литературы начинают с новой страницы. Номер страницы проставляется внизу по центру страницы.

Нумерация таблиц сквозная (например, Таблица 1, Таблица 2 и т.д.).

Таблицы не разрываются (за исключением случаев, когда таблица не помещается на одной странице), список литературы включаются в сквозную нумерацию страниц. Приложения в сквозную нумерацию страниц не включаются. При переносе части таблицы на другую страницу название следует помещать только над первой частью таблицы. Над другими частями пишут слова «Продолжение таблицы» с указанием номера. При отсутствии отдельных данных в таблице следует ставить прочерк (тире). Таблица оформляется следующим образом: Таблица 1 — Основные показатели деятельности предприятия.

При аттестации итогов производственной практики, учитывается и оценивается следующее:

- содержание практики, составленное обучающимся после получения индивидуального задания от руководителя Производственной практики от кафедры:
 - ведение обучающимся дневника прохождения практики;
- должным образом оформленную характеристику от организации практики обучающимся, подписанную руководителем практики от организации;
 - письменный отчет о прохождении практики и его защита;
 - уровень сформированности у обучающегося компетенций.
 - степень подготовки обучающегося к самостоятельной работе;
- уровень теоретических знаний и практической подготовки обучающегося;
- владение обучающимся информацией по вопросам темы выпускной квалификационной работы;
- инициатива обучающегося, проявленная в период прохождения практики;
- предложения обучающегося по улучшению учетной работы в организации.

В процессе прохождения аттестации обучающийся должен в виде доклада (5-7 мин.) кратко изложить выполнение программы практики и индивидуального задания.

При защите отчетов по Производственной практике учитывается объем выполнения программы практики, правильность оформления документов

(соответствие предприятия и сроков прохождения практики приказу, содержание характеристики-отзыва, правильность ответов на заданные руководителем практики вопросы, умение анализировать документы, приложенные к отчету).

По результатам защиты обучающимся отчета по практике выставляется оценка «зачтено» / «не зачтено», в которой отражается качество представленного отчета, уровень теоретической и практической подготовки обучающегося.

Критерии оценки «зачтено» и «не зачтено»

Ответ обучающегося на зачете оценивается одной из следующих оценок - «зачтено» и «не зачтено», которые выставляются по следующим критериям:

- оформление отчета в соответствии с требованиями методических указаний, самостоятельность работы обучающегося:
 - логичность изложения материала в отчете по практике;
 - полнота, актуальность и обработка фактических данных;
 - полнота раскрытия индивидуального задания по теме;
- умение обучающегося демонстрировать практические навыки анализа (оценки) направлений деятельности организации;
 - степень достижения цели практики и качество выводов и предложений;
 - качество ответов на вопросы при защите отчета по практике;
- новые знания, умения, практический опыт, приобретенные в процессе прохождения практики;
 - срок сдачи отчета по практике на проверку

Оценки **«зачтено»** заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного и нормативного материала, умеющий свободно выполнять задания, предусмотренные программой практики, усвоивший основную и знакомый с дополнительной рекомендованной литературой, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценки «**не зачтено**» заслуживает обучающийся обнаруживший пробелы в знаниях основного учебного материала, допускающий принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой практики заданий, который не может дальше продолжать обучение или приступать к профессиональной деятельности без дополнительных занятий по соответствующим дисциплинам. Оценка результатов практики вносится в приложение к диплому.

Неудовлетворительные результаты по практике признаются академической задолженностью, которая подлежит ликвидации в порядке, предусмотренном локальным нормативным актом университета.

Обучающиеся, не выполнившие программу практики или получившие неудовлетворительную оценку по результатам ее защиты, могут быть направлены на практику повторно в свободное от учебы время.

Контролируемые дидактические	Контролируемые	Оценочные средства	
единицы	компетенции		
Производственная практика (тип - проектно-технологическая)	УК-1.1; УК-1.3; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2	Защита отчета, обсуждение и дискуссия по дополнительным вопросам по итогам практики	

8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети "Интернет", необходимых для проведения практики

Основная учебная литература

- 1. Кондраков Н.П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий) : учебник / Н.П. Кондраков. 5-е изд., перераб. и доп. М. : ИН-ФРА-М, 2018. 584 с. (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/go.php?id=966174
- 2. Финансовый учет: учебник / под ред. проф. В.Г. Гетьмана. 6-е изд., перераб. и доп. М.: ИНФРА-М, 2017. 622 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com]. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/24378/ http://znanium.com/bookread2.php?book=661378
- 3. Полковский Л.М. Бухгалтерский управленческий учет: Учебник для бакалавров / Полковский Л.М. М.:Дашков и К, 2017. 256 с.: 60х90 1/16. (Учебные издания для бакалавров) (Переплет) ISBN 978-5-394-02544-0/http://znanium.com/bookread2.php?book=556230

Дополнительная литература

- 1. Никандрова Л. К. Бухгалтерский финансовый учет : учебник / Л.К. Никандрова. 1. Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2018. 277 c. http://znanium.com/catalog/document/?pid=978198&id=368965
- 2. Бухгалтерский финансовый учет: Учебник/Л.К.Никандрова, М.Д.Акатьева М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. 277 с.: 60х90 1/16. (Высшее образование: Бакалавриат)/ http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=467968
- 3. Керимов В. Э. Бухгалтерский управленческий учет: учебник / В.Э. Керимов. 10. Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019. 400 с. http://znanium.com/catalog/document/?pid=1092988&id=358382

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы, информационные технологии, используемых при про-

ведении практики

- 1. Российское образование. Федеральный портал http://www.edu.ru
- 2. Центральная научная сельскохозяйственная библиотека http://www.cnshb.ru/
 - 3. Российская государственная библиотека http://www.rsl.ru
 - 4. Информационно-аналитический раздел официального сайта Министерства финансов РФ http://info.minfin.ru/
 - 5. База данных «Бухгалтерский учет и отчетность» Минфина России https://www.minfin.ru/ru/perfomance/accounting/
 - 6. База данных «Бухгалтерский учет и отчетность» информационноаналитические материалы Центрального банка Российской Федерации - https://www.cbr.ru/analytics/?PrtId=msfo_23217_41739
 - 7. Сайт Института профессиональных бухгалтеров и аудиторов России http://www.ipbr.ru
 - 8. Интернет-издание по бухгалтерскому учету и аудиту http://www.gaap.ru
 - 9. Справочная система Главбух https://www.1gl.ru/
 - 10.Клерк.ру практическая помощь бухгалтеру https://www.klerk.ru/
 - 11.Профессиональная справочная система «Кодекс» https://kodeks.ru/products/buhgalteru
 - 12. Государственная система правовой информации официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru/
 - 13. ЭБС «ZNANIUM.COM» Режим доступа: http://znanium.com
- 14. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» Режим доступа: http://e.lanbook.com/books
- 15. Информационное правовое обеспечение «Гарант» (для учебного процесса) Режим доступа: http://www.garant.ru
- 16. СПС Консультант Плюс: Версия Проф Режим доступа: http://www.consultant.ru

9. Материально-техническое обеспечение практики

Специальные помещения, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории

· ·	Оснащенность специальных помещений и помеще-
мещений и помещений для	ний для самостоятельной работы
самостоятельной работы	
Помещения профильной организа-	Материально-техническая база профильной организации,
ции, на которой проходит	на которой проходит практика
практика	

Специализированная мебель; комплект компьютерной Помещения для самостоятельной работы с возможностью подклютехники в сборе (системный блок: Asus P4BGLчения к Интернету и обеспечением MX\IntelCeleron, 1715 MHz\256 M6 PC2700 DDR SDRAM\ST320014A (20 Γ6, 5400 RPM, Ultra- ATA/100)\ доступа в электроннуюинформационно-NEC CD-ROM CD-3002A\Intel(R) образовательную среду Белгород-82845G/GL/GE/PE/GV GraphicsController, ского ГАУ (читальные залыбиб-Proview 777(N) / 786(N) [17" CRT], клавиатура, мышь.)в количестве 10 единиц с возможностью подключения к лиотеки) сети Интернет и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского ГАУ; настенный плазменный телевизор SAMSUNG PS50C450B1 Black HD (диагональ 127 см); аудиовидео кабель HDMI

Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

elivery.
у неис-
вия ли-
№180 от
o. Anti-
цензион-
1.23.988
ицензии.
г" (для
19 от
1) 01
ант Фи-
юджет-
ісджет іствия -
LUIDIIA
N II

Электронные библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда:

- ЭБС «ZNANIUM.COМ», лицензионный договор (неисключительная лицензия) № 1605эбс—4.1.23.1044 от 12.12.2023 с Обществом с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»;
- ЭБС «AgriLib», дополнительное соглашение № 1 от 31.01.2020/33 к Лицензионному договору №ПДД 3/15 на предоставление доступа к электроннобиблиотечной системе ФГБОУ ВПО РГАЗУ от 15.01.2015;
- ЭБС «ВООК.ru», договор с Обществом с ограниченной ответственностью «КноРусмедиа», договор №4.1.23.768 от 26.09.2023 г.

- ЭБС «Лань», договор №1-14-23 с Обществом с ограниченной ответственностью «Издательство Лань» от 06.10.2023
- ЭБС «Руконт», договор №ДС-284 от 15.01.2016 с открытым акционерным обществом «ЦКБ»БИБКОМ», с обществом с ограниченной ответственностью «Агентство «Книга-Сервис».

Методические рекомендации по организации практики

Производственная практика проводится в соответствии с учебным планом по подготовке специалистов направления 38.03.01 «Экономика», направленность (профиль) «Учет и бизнес-аналитика».

В основе организации производственной практики лежит договор, заключаемый между ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я.Горина» и предприятиями, которые выступают в качестве базовых организаций практики.

Непосредственными участниками организации проведения практики являются:

- обучающийся университета, направленный на преддипломную практику;
- руководитель практики от университета из числа профессорско-преподавательского состава кафедры, который является руководителем выпускной квалификационной работы.
- принимающая организация в лице руководителя организации (подразделения) и специалиста, которому поручается непосредственное руководство практикой (руководитель и специалист могут быть в одном лице).

Общее руководство практикой обучающихся осуществляет деканат экономического факультета совместно с кафедрой бухгалтерского учета, анализа и финансов.

Ответственными за информационное и методическое обеспечение обучающихся по производственной практике назначаются специалисты и преподаватели кафедры практического и проектного обучения.

В принимающей организации руководство практикой обучающиеся в структурном подразделении (отделе, службе, и т.п.) возлагается на наиболее квалифицированных специалистов и руководителей, с которыми университет заключает договор.

Основными нормативно-методическими документами, регламентирующими работу обучающихся на практике, являются:

- договор университета с принимающей организацией;
- программа производственной практики;

Непосредственное руководство практикой от университета возлагается на профессорско-преподавательский состав кафедры, а на предприятиях – опытных высококвалифицированных специалистов.

Перед началом практики деканат факультета и кафедра проводят собрание обучающихся, на котором проводится инструктаж по технике безопасности, разъясняются цели, задачи и порядок прохождения производ-

ствен- ной практики, озвучиваются сроки прохождения практики в соответствии с графиком учебного процесса. В процессе прохождения практики обучающиеся руководствуются основными положениями, изложенными в программе практики, а также полностью подчиняются правилам внутреннего распорядка организаций, на базе которых они проходят практику.

Перед началом практики руководитель производственной практики (он же является руководителем выпускной квалификационной работы) разрабатывает и выдает обучающимся индивидуальное задание в соответствии с темой выпускной квалификационной работой, составляется календарный план выполнения задания (Приложение 4), в котором указывается перечень работ, сроки выполнения намеченных работ и отметка руководителя о выполнении задания.

10. Особенности проведения практики для инвалидов илиц с ограниченными возможностями здоровья

В случае обучения в университете обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - OB3) практика организуется и проводится на основе индивидуального личностно- ориентированного подхода.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ могут проходить практику как совместно с другими обучающимися (в учебной группе), так и индивидуально (по личному заявлению).

Определение места практики

Выбор мест прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется с учетом состояния их здоровья и требований по доступности для данной категории обучающихся. При определении места прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации и медикосоциальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида(при наличии), относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также сучетом выполняемых обучающимся-инвалидом или обучающимся с ОВЗтрудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда. Обучающиеся данной категории могут проходить практику в профильных организациях (на предприятиях, в учреждениях), определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создаст им трудностей в прохождении практики и освоении программы практики.

При наличии необходимых условий для освоения программы практики и выполнения индивидуального задания (или возможности создания таких условий) практика обучающихся данной категории может проводиться в структурных подразделениях университета

При определении места практики для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места, предоставляемые пред- приятием (организацией, учреждением), должны соответствовать

следующим требованиям:

для инвалидов по зрению-слабовидящих: оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение трудовых функций; оборудование, рабочего места видеоувеличителями, лу- пами; для инвалидов по зрению-слепых: оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнениетрудовых функций;

для инвалидов по слуху-слабослышащих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами гром-

коговорящими;

для инвалидов по слуху-глухих: оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую с троку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения работы;

для инвалидов с нарушением функции опорно-двигательного аппарата: оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место), механизмами и устройствами, позволяющими изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула но высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула, оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Особенности содержания практики

Индивидуальные задания формируются руководителем практики от университета с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья каждого конкретного обучающегося данной категории и должны соответствовать требованиям выполни- мости и посильности.

При необходимости (по личному заявлению) содержание практики может быть полностью индивидуализировано (при условии сохранения возможности формирования у обучающегося всех компетенций, закрепленных заданной практикой).

Особенности организации трудовой деятельности обучающихся

Объем, темп, формы работы устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося данной категории. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.

Применяются методы, учитывающие динамику и уровень работоспособности обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ. Для предупреждения утомляемости обучающихся данной категории после каждого часа работы делаются 10-15-минутные перерывы.

Для формирования умений, навыков и компетенций, предусмотренных программой практики, производится большое количество повторений (тренировок) подлежащих освоению трудовых действий и трудовых функций.

Особенности руководства практики

Осуществляется комплексное сопровождение инвалидов и лиц с ОВЗ во время прохождения практики, которое включает в себя:

учебно-методическую и психолого-педагогическую помощь и контроль со стороны руководителей практики от университета и от предприятия (организации, учреждения);

корректирование (при необходимости) индивидуального задания и программы практики;

помощь ассистента (ассистентов) и (или) волонтеров из числа обучающихся или работников предприятия (организации, учреждения). Ассистен-

ты/волонтеры оказывают обучающимся данной категории необходимую техническую помощь при входе в здания и помещения, в которых проводится практика, и выходе из них; размещении на рабочем месте; передвижении по помещению, в ко тором проводится практика; ознакомлении с индивидуальным заданием и его выполнении; оформлении дневника и составлении отчета о практике; общении с руководителями практики.

Особенности учебно-методического обеспечения практики

Учебные и учебно-методические материалы по практике представляются в различных формах так, чтобы инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (программа практики и индивидуальное задание на практику печатаются увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с нарушениями зрения аудиально (например, с использованием программ- синтезаторов речи) или с помощью тифлоииформационных устройств

Особенности проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Во время проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации разрешаются присутствие и помощь ассистентов (сурдопереводчиков, тифлосурдопереводчиков и др.) и (или) волонтеров и оказаниеими помощи инвалидам и лицам с OB3.

Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для под- готовки ответа или отчета.

«»	202г.
	В. В. Левченко
подпись	расшифровка подписи

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»

Факультет экономический

Кафедра экономики

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

(тип- технологическая (проектно-технологическая) практика)

ФИО обучающ	егося				
подпись курсгруппа	L				
Направление п филь) «Учет и			<u>3.01 –Эконо</u>	мика,направ	ленность (про-
Место прохожд (полное наименование пред					
Руководитель пра	актики от п (рофильной	организации	4)
(подпись)			(должность, ФИО)		/
МΠ					
Руководитель пра	актики от у	ниверситет	ca		
	()
(подпись)			(должность, ФИ	0)	
Дата защиты	<u> </u>	<u> </u>	20	Γ.	едения о зашите
				CB	евения в защите

Майский 20___год

Приложение 4

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»

Факультет экономический

Кафедра экономики

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

на производственную практику

Для

ФИО обучаюц	щегося полностью
курса	группы
	факультета
Шифр, направление по	одготовки (специальность)
Место прохождения практики	наименование организации, адрес полный
Срок практики: с «»20 Тема:	
Цель прохождения практики: — закрепление и углубление знаний, ющимися в процессе аудиторных заня освоение профессиональных компетнальных умений и опыта профессиона Структура отчета: - Введение - Основная часть - Заключение - Список использованных источников - Приложения	тенций и приобретение профессио- альной деятельности.
уководитель практики от профильной (
(подпись)	(должность, ФИО)
уководитель практики от университета	a
(подпись)	(должность, ФИО)

Майский, 20

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

прохождения Производственной практики (в соответствии с темой ВКР)

Тема ВКР

№ п/	Перечень работ (заданий)	Сроки выполнения задания	Отметка о выполнении
Обуча	нощийся		
	подпись	Ф.И.О.	
Руков	одитель практики		

подпись

Ф.И.О.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»

ДНЕВНИК

ФИО обучающегося			 	
Курс группа	_			
Направление подготовки				
Место прохождения практики				
Сроки практики с « »	20	г. по «	»	20 г.

Майский 20__г.

Ут	вержда	аю:		
ФИФ	Э, должност	гь руководителя с	от Ун	шверситета)
(>>		20_	Γ.

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК (ПЛАН) прохождения производственной практики

Сроки	Содержание	Подпись ответ-
	Установочное занятие, получение шаблона	
	отчетной документации, индивидуального	
	задания, ознакомление с программой	
	практики.	
	Инструктаж по технике безопасности в ор-	
	ганизации. Ознакомление с правилами	
	внутреннего распорядка.	
	Ознакомление со структурой и деятельно-	
	стью предприятия.	
	Освоение профессиональных компетенций	
	Оформление отчетной документации	
	Защита отчета	

Дневник

Дата	Рабочее место	Краткое описание выполнен- ной работы	Подпись руководи- теля практики от организации

СВЕДЕНИЯ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Обучающийся(ся)					
Факультета	группы _				
направлен(а) для прохождения	производстве	енной п	ірактикі	и сроком на	
недели с «»	по «»			20	Γ.
B					
(название организации, адрес)					
Дата выезда «»	20	_ Γ.			
Декан факультета					
Прибытие на практику « »		20	Γ.		
Окончание практики «>	>	20	Γ.		
Ответственным руководителе	м производств	венной	практин	ки от предпр	риятия назн
чен	-		-		-
	клод)	кность, ФИС	D)		_
MI					
МП (подпись)					
_					
Дата сдачи дневника и отчета					
«»2	0 г.				
Подпись руководителя					
практики от университета					

Приложение 6

ХАРАКТЕРИСТИКА

на обучающегося	курса, ФГБОУ ВО «Белгородский ГАУ
	имени В.Я.Горина»
направление подгот	говки
	шифр, наименование
	ФИО обучающегося полностью
Проходил(а) прог	изводственную практику в
	(название организации полностью)
c.u. » 20	0_г. по «»20г.
Программа прои	зводственной практики была им (ею) выпол-
нена полностью. В ко	оллективе пользовалась уважением. Замечаний
и нареканий со сторо	ны руководства предприятия не имела. Харак-
	ированным специалистом.
теризуется квалифици	теристики «»20г.

Пример оформления библиографического списка *ГОСТ Р 7.0.100*— 2018 г.

КНИГИ ОДНОТОМНЫЕ ИЗДАНИЯ Книга одного автора

Колтухова, И. М. Классика и современная литература: почитаем и подумаем вместе: учебно-методическое пособие / И. М. Колтухова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского, Таврическая академия, Факультет славянской филологии и журналистики, Кафедра методики преподавания филологических дисциплин. — Симферополь: Ариал, 2017. — 151 с. — Библиогр.: с. 149—151. — ISBN 978-5-906962-43-0. — Текст: непосредственный.

Книга двух авторов

Игнатьев, С. В. Принципы экономико-финансовой деятельности нефтегазовых компаний: учебное пособие / С. В. Игнатьев, И. А. Мешков; Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации, Международный институт энергетической политики и дипломатии, Кафедра глобальной энергетической политики и энергетической безопасности. — Москва: МГИМО (университет), 2017. — 144, [1] с. — Библиогр.: с. 131—133. — ISBN 978-5-9228-1632-8. — Текст: непосредственный.

Книга трёх авторов

Варламова, Л. Н. Управление документацией : англо-русский аннотированный словарь стандартизированной терминологии / Л. Н. Варламова, Л. С. Баюн, К. А. Бастрикова. — Москва : Спутник+, 2017. — 398 с. — Библиогр.: с. 358—360. — ISBN 978-5-9973-4489-4. — Текст : непосредственный.

Книга четырёх авторов

Управленческий учет и контроль строительных материалов и конструкций: монография / В. В. Говдя, Ж. В. Дегальцева, С. В. Чужинов, С. А. Шулепина; под общей редакцией В. В. Говдя; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 149 с. – Библиогр.: с. 139–149. – ISBN 978-5-9500276-6-6. – Текст: непосредственный.

Книга пяти авторов

Распределенные интеллектуальные информационные системы и среды : монография / А. Н. Швецов, А. А. Суконщиков, Д. В. Кочкин [и др.] ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Вологодский государственный университет. – Курск : Университетская книга, 2017. – 196 с. – Библиогр.: с. 192–196. – ISBN 978-5-9909988-3-4. – Текст : непосредственный