Документ подписан простой федеральное учреждение бюджетное образовательное учреждение Информация о владельце: высшего образования ФИО: Дзюба Татьяна Ивановна" Дальневосточный государственный университет путей сообщения" Должность: Заместитель директора по УР (ДВГУПС) Дата подписания: 23.10.2023 08:01:10 Уникальный программый ключ институт железнодорожного транспорта - филиал федерального e447a1f4f41459ff1adadaa3.27e34f42e93fe7f6 госуларственногобюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения» в г. Свободном (АмИЖТ - филиал ДВГУПС в г. Свободном) **УТВЕРЖДАЮ** Зам. директора по УР _____Т.И. Дзюба 25.05.2023 РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПП 03.01Производственная практика (по профилю специальности)

для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений направленность(профиль)/специализация: технологический Составитель(и): преподаватель, Кириллова М.Н.
Обсуждена на заседании ПЦК: АмИЖТ - специальности Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, Строительство и эксплуатации зданий и сооружений Протокол от 24.05.2023 г. № 7

Старший методист _______ Н.Н. Здриль

Рабочая программа практики ПП 03.01 Производственная практика (по профилю специальности) разработана в соответствии с Φ ГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.01.2018 № 2

Квалификация Техник

Форма обучения заочная

ОБЪЕМ ПРАКТИКИ И ЕЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ И В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

Общая трудоемкость 36 ЧАС

Часов по учебному плану 36 Виды контроля на курсах:

Дифференцированный зачет 4

Недель 1

Распределение часов практики по семестрам (курсам)

Курс Недель	4		Итого	o
Вид занятий	УП	РΠ	УП	Р П
Самостоятельная	36	36	36	3 6
				6
Итого	36	36	36	3
				6

ПП 03.01 Производственная практика (по профилю специальности)

1. ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ Й ФОРМА (ФОРМЫ) ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ

1.1 Ознакомление с производственной структурой организации, с правами и обязанностями мастера и начальника участка. Работа с технической, технологической и планово-экономической документацией. Проведение строительного контроля деятельности структурных подразделений. Участие в мероприятиях по организации и выполнению подготовительных работ на строительной площадке, строительно-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов, по учету объемов выполняемых работ и расхода материальных ресурсов, по контролю качества выполняемых работ, по осуществлению оперативного планирования деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ текущего содержания и реконструкции строительных объектов. Участие в мероприятиях по обеспечению соблюдения требований охраны труда.

1. ВИД ПРАКТИКИ

1.Вид практики

1.1 Вид практики: производственная (по профилю специальности)

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код дисциплины: ПП.03.01

- 2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:
- 2.1.3 МДК.03.01Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений Практика проходит на 4 курсе
- 2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:
- 2.2.1 МДК 02.02Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ОК 03: Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

Знать: содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования

Уметь: определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования

ПК 3.1. Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов

Знать: методы технико-экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности при производстве строительно-монтажных, в том числе отделочных работ; методы и средства организационной и технологической оптимизации производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ; методы оперативного планирования производства однотипных строительных работ; методы среднесрочного и оперативного планирования производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ.

Уметь: осуществлять технико-экономический анализ производственно-хозяйственной деятельности при производстве строительно-монтажных, в том числе отделочных работ на объекте капитального строительства; разрабатывать и планировать мероприятия по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности.

Иметь практический опыт: сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства, оперативного планирования производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, и производственных заданий на объекте капитального строительства.

ПК3,2 Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач

Знать: инструменты управления ресурсами в строительстве, включая классификации и кодификации ресурсов, основные группы показателей для сбора статистической и аналитической информации; методы расчета показателей использования ресурсов в строительстве; приемы и методы управления структурными подразделениями при выполнении производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ; основания и меры ответственности за нарушение трудового законодательства; основные требования трудового законодательства Российской Федерации; определять оптимальную структуру распределения работников для выполнения календарных планов строительных работ и производственных заданий.

Уметь: применять данные первичной учетной документации для расчета затрат по отдельным статьям расходов; применять группы плановых показателей для учета и контроля использования материально-технических и финансовых ресурсов; разрабатывать и вести реестры договоров поставки материально-технических ресурсов и оказания услуг по их использованию.

Иметь практический опыт: обеспечения деятельности структурных подразделений.

ПК 3.3. Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ

Знать: основы документоведения, современные стандартные требования к отчетности; состав, требования к оформлению, отчетности, хранению проектно-сметной документации, правила передачи проектно-сметной документации.

Уметь: подготавливать документы для оформления разрешений и допусков для производства строительных работ на объекте капитального строительств; составлять заявки на финансирование на основе проверенной и согласованной первичной учетной документации; разрабатывать исполнительно-техническую документацию по выполненным этапам и комплексам строительных работ.

Иметь практический опыт: согласования календарных планов производства однотипных строительных работ.

Знать: права и обязанности работников; нормативные требования к количеству и профессиональной квалификации работников участка производства однотипных строительно-монтажных, в том числе отделочных работ; методы проведения нормоконтроля выполнения производственных заданий и отдельных работ; основные меры поощрения работников, виды дисциплинарных взысканий; основные методы оценки эффективности труда; основные формы организации профессионального обучения на рабочем месте и в трудовом коллективе; виды документов, подтверждающих профессиональную квалификацию и наличие допусков к отдельным видам работ.

Уметь: осуществлять нормоконтроль выполнения производственных заданий и отдельных работ; вести табели учета рабочего времени; устанавливать соответствие фактически выполненных видов и комплексов работ работам, заявленным в договоре подряда и сметной документации; обосновывать претензии к подрядчику или поставщику в случае необходимости; осуществлять анализ профессиональной квалификации работников и определять недостающие компетенции; осуществлять оценку результативности и качества выполнения работниками производственных заданий, эффективности выполнения работниками должностных (функциональных) обязанностей; вносить предложения о мерах поощрения и взыскания работников

Иметь практический опыт: контроля деятельности структурных подразделений.

ПК 3.5. Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов

Знать: требования нормативных документов в области охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды при производстве строительных работ; основные санитарные правила и нормы, применяемые при производстве строительных работ; основные вредные и (или) опасные производственные факторы, виды негативного воздействия на окружающую среду при проведении различных видов строительных работ и методы их минимизации и предотвращения; требования к рабочим местам и порядок организации и проведения специальной оценки условий труда; правила ведения документации по контролю исполнения требований охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды; методы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях; меры административной и уголовной ответственности, применяемые при нарушении требований охраны труда, пожарной безопасности и охране окружающей среды.

Уметь: определять вредные и (или) опасные факторы воздействия производства строительных работ, использования строительной техники и складирования материалов, изделий и конструкций на работников и окружающую среду; определять перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда, определять перечень необходимых средств коллективной и индивидуальной защиты работников; определять перечень работ по обеспечению безопасности строительной площадки; оформлять документацию по исполнению правил по охране труда, требований пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

Иметь практический опыт: обеспечения соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительных работ на объекте капитального строительства; проведении инструктажа работникам по правилам охраны труда и требованиям пожарной безопасности; планировании и контроле выполнения и документального оформления инструктажа работников в соответствии с требованиями охраны труда и пожарной безопасности; подготовке участков производства работ и рабочих мест для проведения специальной оценки условий труда; контроле соблюдения на объекте капитального строительства требований охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

	4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ С УКАЗА	нием от	веден	ного колич	ЕСТВА ЧАСОВ	
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Самостоятельная работа	4				
1.1	Ознакомление с производственной структурой организации, с правами и обязанностями мастера и начальника участка. Работа с технической, технологической и планово-экономической документацией	4	6	ОК 03 ПК 3.5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4	Л1.1 Л1.2 Л 1.3 Л1.4 Л2.1 Л 2.2 Л 3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	
1.2	Проведение строительного контроля деятельности структурных подразделений	4	6	ОК 03 ПК 3.5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4	Л1.1 Л1.2 Л 1.3 Л1.4 Л2.1 Л 2.2 Л 3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	
1.3	Участие в мероприятиях по организации и выполнению подготовительных работ на строительной площадке, строительно-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов, по учету объемов выполняемых работ и расхода материальных ресурсов, по контролю качества выполняемых работ, по осуществлению оперативного планирования деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, текущего содержания и реконструкции строительных объектов	4	18	ОК 03 ПК 3.5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4	Л1.1 Л1.2 Л 1.3 Л1.4 Л2.1 Л 2.2 Л 3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	
1.4	Участие в мероприятиях по обеспечению соблюдения требований охраны труда.	4	6	ОК 03 ПК 3.5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4	Л1.1 Л1.2 Л 1.3 Л1.4 Л2.1 Л 2.2 Л 3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	
	Раздел 2. Раздел 2 Контроль					
2.1	Дифференцированный зачет	4			Л1.1 Л1.2 Л 1.3 Л1.4 Л2.1 Л 2.2 Л 3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ Размещен в приложении

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ				
	6.1. Рекомендуемая литература				
	6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для проведения практики				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л1.1	Драчева Е.Л	Менеджмент: Учеб.	М Издательский центр Академия, 2014,		

		I		Datte or //www.	inne a and /a stall a a/mileliale and /b a alsa 2maf
Л1.2	Никифоров Л. Л.	Безопасность жизнедеятеля	ьности	_	ium.com/catalog/publishers/books?ref=4
	Персиянов В. В.			<u>a7c6b39-dc</u>	c2-11e3-9728-90b11c31de4c, 2019
П1 3	Соколов Г.К.	Технология и организация	строитель стра	М. Изпатег	ъский центр "Академия", 2014,
311.3	COROJIOB I .IX.	Учеб.	строительства.	пит. издатол	векий центр Академия, 2014,
Л1.4	Клепикова М.В.	Правовое обеспечение про	фессиональной	М.: ФГБУ	ДПО "УМЦ ЖДТ", 2019,
		деятельности на железнодо	=		
		и в других отраслях: Учеб.			
6.1.2. I		ьной литературы, необходин		актики	
70.1	Авторы, составители		e		Издательство, год
J12.1	Попов Ю. П.	Охрана труда (для ссузов)			ноРус, 2014,
				_	oook.com/books/ele
				ment.php'?p	ol1_id=53516
Л2.2	Бойкова М. Л.,	Организация, планировани	• 1	_	па: ПГТУ, 2017,
	Черепов В. Д.	строительным производств	вом: учебное	_	club.ru/index.php?
		пособие		page=book	&id=483693
					оты обучающихся по практике
6.	2. Перечень ресурсог	в информационно-телеком	муникационной сет практики	ги "Интерн	ет", необходимых для освоения
Э1	Казначеевская Г.Б. М	Ленеджмент			www.BOOK.ru
Э2	Грибов В.Д. Основы	экономики, менеджмента и	маркетинга		www.BOOK.ru
Э3	Колтун В.В. Охрана	труда			www.BOOK.ru
Э4	Сухачев А.А. Охрана	а труда в строительстве			www.BOOK.ru
Э5	Профессиональная ба КонсультантПлюс	за данных, информационно-сі	травочная система		www.consultant.ru
	^ ^	за данных, информационно-сі			www.garant.ru
		перечень программного			ии образовательного процесса по ных справочных систем (при
			еооходимости) программного обес	спечения	
		цное распространение ПО			
		ll (свободная лицензия)			
	Zoom (свободная л				
(22	1lπ 1	6.3.2 Перечень инфо			
					тантПлюс - http://www.consultant.ru
		и база данных, информацион			http://www.garant.ru ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ
7. О Аудито		ИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКО Назначение	VII DASDI, HEUDAU		оснащение
-	*		и Спения практики обес		сторонней организацией – объектом
практі	ики в соответствии с	заключенным договором. Дл	ія подготовки отчета	по произво	одственной практике (по профилю
	альности) и к сдаче д ьные залы образовате		у по результатам про	хождения п	рактики используются библиотеки и
АмИЖ		*	Комплект учебной ме	ебели: столы	, стулья, доска. Мультимедийный
(СПО)	строительных про	-	проектор, переносной	й ноутбук, э	кран. Плакаты.
Аудит			Лицензионное программ		
я 207 (2)		Libre office свободное р Free Conference Call		
			гтее Conference Can Zoom (свободная ли		тищензии)
	о метонине	СКИЕ УКАЗАНИЯ ППЯС			

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ПРАКТИКИ

Производственная практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений»

Практика по профилю специальности направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по специальности.

Производственная практика проводится на предприятиях на основе договоров, заключаемых между образовательной организацией и предприятиями. В период прохождения производственной практики обучающиеся могут зачисляться на вакантные должности, если работа соответствует требованиям программы производственной практики.

Обучающиеся в период прохождения практики в организациях обязаны:

- выполнять задания, предусмотренные программами практики;
- соблюдать действующие правила внутреннего трудового распорядка;

- соблюдать требования охраны труда и пожарной безопасности.

В период прохождения практики обучающимся ведется дневник практики. В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет наглядные материалы, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

По результатам практики руководителями практики от предприятия и от образовательной организации формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также характеристика на обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики.

По результатам практики обучающимся составляется отчет, который утверждается предприятием.

Практика завершается дифференцированным зачетом при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от предприятия и образовательной организации об уровне освоения профессиональных компетенций; наличия положительной характеристики организации на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения практики; полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.

Результаты прохождения практики представляются обучающимся в образовательную организацию и учитываются при прохождении государственной итоговой аттестации. Обучающиеся, не прошедшие практику или получившие отрицательную оценку, не допускаются к прохождению государственной итоговой аттестации.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕКСТА ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

Текст отчета оформляется на листах стандартного формата (297×210), заполненных с одной стороны, размер полей: левое – 30 мм, правое – 10 мм, верхнее и нижнее – 20 мм; шрифт Times New Roman 14, обычный; выравнивание по ширине; абзацный отступ 15 мм; межстрочный интервал 1,5; автоматический перенос слов. Первым листом текста является титульный лист (номер не ставится), вторым – содержание с указанием номеров страниц частей работы. Страницы нумеруются арабскими цифрами, которые располагаются в центре страницы.

Разделы и подразделы должны иметь нумерацию и обозначаются арабскими цифрами. Номера подразделов устанавливаются в рамках раздела и имеют двухзначный номер, цифры которого разделяются точкой (например, первый подраздел второго раздела будет иметь номер 2.1).

Структурные части отчета (содержание, введение, заключение, список использованных источников) не нумеруются, а их название размещается по центру страницы. Приложения к отчету, упоминание о них с указанием наименования отражается в содержании после списка использованных источников, они обозначаются заглавными буквами (А, Б и т.д., кроме букв Е, З, Й, О, Ч, Ь Ы, Ъ).

ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ

(по профилю специальности)

Выдано	
(фамилия, имя, отчество)	
Студенту 3 курса специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
Срок прохождения практики с <u>« » 20 г</u> . по <u>« » 20</u>	Γ.
в организации	
Вадание на практику	
1. Ведение дневника и его оформление согласно программы практики	
2. Изучить вопросы подлежащие разработке:	
Краткая характеристика строительной организации	
Организация работ	
Краткая характеристика работы ведущих отделов	
Индивидуальное задание (тема указана в дневнике)	
3. Составление и оформление отчета по практике	
Руководитель практики от образовательной организации:	
МП	
уководитель практики от предприятия:	
МП	
Стулент	

Оценочные материалы при формировании рабочей программы практики ПП 03.01 Производственная практика (по профилю специальности)

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций

Показатели и критерии оценивания компетенций ОК 03 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК3.5

Объект оценки	Уровни сформированности компетенций	Критерий оценивания результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения не ниже порогового

Шкалы оценивания компетенций ОК 03 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК3.5

при сдаче дифференцированного зачета с оценкой

Достигнутый		Шкала оценивания
уровень ре-	Характеристика уровня сформированности компетенций	шкала оценивания
зультата обучения		
Низкий уровень	Обучающийся:	Неудовлетворительно
	- обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программного	
	материала;	
	- допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий, пре-	
	дусмотренных программой;	
	- не может продолжить обучение или приступить к профессио-	
	нальной деятельности по окончании программы без дополни-	
	тельных занятий по соответствующей дисциплине.	
Пороговый	Обучающийся:	Удовлетворительно
уровень	- обнаружил знание основного учебно-программного материала в	-
	объёме, необходимом для дальнейшей учебной и предстоящей	
	профессиональной деятельности;	
	- справляется с выполнением заданий, предусмотренных про-	
	граммой;	
	- знаком с основной литературой, рекомендованной рабочей про-	
	граммой дисциплины;	
	- допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении	
	заданий по учебно-программному материалу, но обладает необ-	
	ходимыми знаниями для их устранения под руководством препо-	
	давателя.	
Повышенный	Обучающийся:	Хорошо
уровень	- обнаружил полное знание учебно-программного материала;	
	- успешно выполнил задания, предусмотренные программой;	
	- усвоил основную литературу, рекомендованную рабочей про-	
	граммой дисциплины;	
	- показал систематический характер знаний учебно-программного	
	материала;	
	- способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно-	
	программному материалу и обновлению в ходе дальнейшей учебной	
	работы и профессиональной деятельности.	
Высокий	Обучающийся:	Отлично
уровень	- обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания	
	учебно-программного материала;	
	- умеет свободно выполнять задания, предусмотренные про-	
	граммой;	
	- ознакомился с дополнительной литературой;	
	-усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их значение	

для приобретения профессии;	
-проявил творческие способности в понимании учебно	
программного материала.	

Описание шкал оценивания

Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый	Содержание	шкалы оценивания дос	тигнутого уровня результа	та обучения
уровень	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
результатов				
освоения				
	Неспособность обу-	Обучающийся спо-	Обучающийся демон-	Обучающийся де-
	чающегося самостоя-	собен самостоя-	стрирует способность к	монстрирует способ-
	тельно продемонст-	тельно продемонст-	самостоятельному	ность к самостоя-
	рировать наличие	рировать наличие	применению знаний при	тельному применению
	знаний при решении	знаний при решении	решении заданий,	знаний в выборе
	заданий, которые были	заданий, которые	аналогичных тем, кото-	способа решения не-
Знать	представлены	были представлены	рые представлял пре-	известных или не-
	преподавателем вместе	преподавателем	подаватель, и при его	стандартных заданий и
	с образцом их решения.	вместе с образцом их	консультативной	при консультативной
		решения.	поддержке в части	поддержке в части
			современных проблем.	междисциплинарных
				связей.
	Отсутствие у обу-	Обучающийся де-	Обучающийся проде-	Обучающийся де-
	чающегося самостоя-	монстрирует само-	монстрирует самостоя-	монстрирует само-
	тельности в применении	стоятельность в	тельное применение	стоятельное приме-
	умений по ис-	применении умений	умений решения зада-	нение умений решения
	пользованию методов	решения учебных	ний, аналогичных тем,	неизвестных или
Уметь	освоения учебной	заданий в полном	которые представлял	нестандартных зада-
	дисциплины.	соответствии с об-	преподаватель, и при его	ний и при консульта-
		разцом, данным	консультативной	тивной поддержке
		преподавателем.	поддержке в части	преподавателя в части
			современных проблем.	междисциплинарных
				связей.
	Неспособность само-	Обучающийся де-	Обучающийся демон-	Обучающийся де-
	стоятельно проявить	монстрирует само-	стрирует самостоя-	монстрирует само-
	навык решения по-	стоятельность в	тельное применение	стоятельное приме-
	ставленной задачи по	применении навыка	навыка решения зада-	нение навыка решения
Иметь	стандартному образцу	по заданиям,	ний, аналогичных тем,	неизвестных или
практический	повторно.	решение которых	которые представлял	нестандартных зада-
опыт		было показано пре-	преподаватель, и при его	ний и при консульта-
		подавателем.	консультативной	тивной поддержке
			поддержке в части	преподавателя в части
			современных проблем.	междисциплинарных
				связей.

2. Перечень контрольных вопросов и заданий на практику

Перечень вопросов при защите отчета по производственной практике (по профилю специальности)

Компетенция ОК 03 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК3.5

- 1. Опишите структуру организации, права и обязанности мастера и начальника участка. (ОК 03 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК3.5)
- 2. Перечислите техническую, технологическую и планово-экономическую документацию. (ОК 03 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК3.5)
- 3. Как происходит проведение строительного контроля деятельности структурных подразделений. (ОК 03 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК 3.5)
- 4. Какие проходят мероприятия по организации и выполнению подготовительных работ на строительной площадке, строительно-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов, по учету объемов

выполняемых работ и расхода материальных ресурсов, по контролю качества выполняемых работ, по осуществлению оперативного планирования деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, текущего содержания и реконструкции строительных объектов. (ОК 03 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК3.5)

3. Оценка ответа обучающегося на контрольные вопросы, задания по практике.

		Содержание	шкалы оценивания	
Элементы оценивания	Неудовлетвори- тельно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Соответствие ответов	Полное несоот-	Значительные по-	Незначительные по-	Полное соответствие
формулировкам вопросов	ветствие по всем	грешности	грешности	
(заданий)	вопросам			
Структура, последова-	Полное несоот-	Значительное несо-	Незначительное не-	Соответствие критерию
тельность и логика ответа.	ветствие критерию.	ответствие критерию	соответствие критерию	при ответе на все
Умение четко, понятно,				вопросы.
грамотно и свободно				
излагать свои мысли				
Знание нормативных,	Полное незнание	Имеют место суще-	Имеют место несу-	Полное соответствие
правовых документов и	нормативной и	ственные упущения	щественные упущения и	данному критерию
специальной литературы	правовой базы и	(незнание большей	незнание отдельных	ответов на все вопросы.
	специальной	части из документов и	(единичных) работ из	
	литературы	специальной ли-	числа обязательной	
		тературы по названию,	литературы.	
		содержанию и т.д.).		
Умение увязывать теорию	Умение связать	Умение связать во-	Умение связать вопросы	Полное соответствие
с практикой, в том числе в		просы теории и	теории и практики в	данному критерию.
области профессиональной	кой работы не	практики проявляется	основном проявляется.	Способность интегри-
работы	проявляется.	редко.		ровать знания и при-
				влекать сведения из
				различных научных
				сфер
Качество ответов на до-	На все дополни-	Ответы на большую	1. Даны неполные	Даны верные ответы на
полнительные вопросы	тельные вопросы	часть дополнительных	ответы на дополни-	все дополнительные
	преподавателя	вопросов пре-	тельные вопросы	вопросы преподавателя.
	даны неверные	подавателя даны	преподавателя.	
	ответы.	неверно.	2. Дан один неверный	
			ответ на дополни-	
			тельные вопросы	
			преподавателя.	

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.

Дневник

производственной практики (по профилю специальности)

	ПУТЕВКА №	
учреж	Амурский институт железнодорожного транспорта – филиал государ дения высшего образования «Дальневосточный государстве	нный университет путей
	ения» в г. Свободном подразделение среднего профессионального	о образования –
	дненский техникум железнодорожного транспорта	
	овании приказа №от «»20	1.
напра	вляет обучающегося(фамилия, имя, отчество)	
для і	прохождения производственной практики (по профилю специальнос	сти)
на ст	анцию	
Срог	с практики с « » 20 г. по « »	20 г.
	ВЕДОМОСТЬ учета работ, выполненных студентами во время прохожденияпроизводственной практики (по профилю специальности)	
Дата	Наименование выполненных работ (изученных вопросов) за каждый день практики	Подпись руководителя практики от предприятия
		практики от предприятия

ФИО

Подпись обучающегося_____

«____»_____20_г.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

ФИО
обучающийся(аяся) на курсе по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
код и наименование
успешно прошел(ла) производственную (по профилю специальности) практику по профессиональному модулю ПМ. 03
Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе
отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
наименование профессионального модуля
в объеме 36 часов с «»20 г. по «»20 г. в организации
наименование организации

наименование организации					
Наименование и коды профессиональных компетенций	Виды выполняемых работ	Оценка сформированности компетенций			
KOMINET CHIQAIN		да	нет		
ПК 3.1. Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов	Осуществлять технико-экономический анализ производственно-хозяйственной деятельности при производстве строительно-монтажных, в том числе отделочных работ на объекте капитального строительства; разрабатывать и планировать мероприятия по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности.				
ПК 3.2. Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производстве нных задач	Уметь применять данные первичной учетной документации для расчета затрат по отдельным статьям расходов; применять группы плановых показателей для учета и контроля использования материально -технических и финансовых ресурсов; разрабатывать и вести реестры договоров поставки материально-технических ресурсов и оказания услуг по их использованию.				
ПК 3.3. Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемы м видам строительных работ	Подготовка документов для оформления разрешений и допусков для производства строительных работ на объекте капитального строительств; составление заявки на финансирование на основе проверенной и согласованной первич ной учетной документации; разрабатывать исполнительно-техническую документацию по выполненным этапам и комплексам строительных работ				
ПК 3.4. Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений	Уметь пользоваться осуществлять нормоконтроль выполнения производственных заданий и отдельных работ; вести табели учета рабочего времени; устанавливать соответствие фактически выполненных видов и комплексов работ работам, заявленным в договоре подряда и сметной документации; обосновывать претензии к подрядчику или поставщику в случае необходимости; осуществлять анализ профессиональной квалификации работников и определять недостающие компетенции; осуществлять оценку результативности и качества выполнения работниками производственных заданий, эффективности выполнения работниками должностных (функциональных) обязанностей;				

	вносить предложения о мерах поощрения и взыскания работников	
ПК 3.5. Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монт ажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов	Определять вредные и (или) опасные факторы воздействия производства строительных работ, использования строительной техники и складирования материалов, изделий и конструкций на работников и окружающую среду; определять перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда, определять перечень необходимых средств коллективной и индивидуальной защиты работников; определять перечень работ по обеспечению безопасности строительной площадки; оформлять документацию по исполнению правил по охране труда, требований пожарной безопасности и охраны окружающей среды.	

Характеристика учебной и профессиональной деятельности обучающегося во время производственной практики через оценку сформированности общих компетенций

Наименование компетенций		Уровень сформированности ОК		
		средний	высокий	
ОК 3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и				
личностное развитие				

					i
ОК 3 Планировать и реализовывать с	обственное профессиональное и				
личностное развитие					
	Показатели оценки				
Низкий уровень – выполняет показат	ели редко или никогда				
Средний уровень - выполняет показа	тели достаточно часто				
Высокий уровень – выполняет показа	атели всегда в любых ситуациях				
ЗАКЛЮЧЕНИЕ с учетом сформирог итогам	ванности общих и профессиональных ком производственной	мпетенций	рекомендо		ка по актики
РЕКОМЕНДАЦИИ обратить вниман	ие		_		
Дата «»20	Подпись руководителя п	ірактики	/-	ФИО, долх	кность
М.П.	Подпись ответственного	лица орга		,,,,	
		(ба	зы практикі	и)	
			/	ФИО, долх	кность