Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

Хабаровский техникум железнодорожного транспорта (ТЖТХ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор ПО и СП – директор ХТЖТ

/ А.Н. Ганус

« 31_» мая 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)

для специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Профиль: технологический

Составитель (и): преподаватель Цевелева Марина Васильевна

Обсуждена на заседании ПЦК Строительство железных дорог

Протокол от « 28 » мая 2022 г. № 9

Методист <u>Band</u>-/ Л.В. Петрова

г. Хабаровск 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

Хабаровский техникум железнодорожного транспорта (XTЖT)

		УТВЕРЖДАЮ
Прор	ектор ПО и С	П – директор ХТЖТ
		_ / <u>А.Н. Ганус</u>
‹ ‹	>>	2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)

для специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Профиль: технологический

Составитель (и): преподаватель Цевелева Марина Васильевна

Обсуждена на заседании ПЦК Строительство железных дорог

Протокол от « 28 » мая 2022 г. № 9

Методист _____/ Л.В. Петрова

г. Хабаровск 2022 г.

ЛИСТ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ (АКТУАЛИЗАЦИИ)

в ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)

наименование структурного элемента ОПОП

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

с указанием кода направления подготовки и профиля

На основании решения заседания кафедры (ПЦК)

Строительство железных дорог полное наименование кафедры (ПЦК)

"27" мая 2023 г., протокол № 9

на 2023 / 2024 учебный год внесены изменения:

№ / наим	иеновани	е разде.	па	Новая редакция			
				Изменен	ий нет		
	300 950	99103000	100				

Заведующий кафедрой (председатель ПЦК) ______ М. В. Цевелева

Программа практики по $\underline{\Pi\Pi.05.01\Pi}$ роизводственная практика (по профилю специальности)

разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13.08.2014г. № 1002

Форма обучения

заочная

ОБЪЕМ ПРАКТИКИ И ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ И В

Общая трудоемкость

Продолжительность

Часов по учебному 36 Виды контроля в семестрах:

дифференцированный

нед 1 зачет 4 курс

Распределение часов

Семестр (<Курс>.<Семес тр на курсе>)			8 (4	4.2)		Ито	ого
Недель	9	9	Č)			
Вид занятий	УП	РПД	УП	РПД	УП		РПД
Сам. работа	0	0	36	36	36		36
Консультации	0	0	0	0	0		0
Итого	0	0	36	36	36		36

Производственная практика (по профилю специальности)

1. АННОТАЦИЯ

1.4 ПП.05.01

Приобретение первичных профессиональных навыков в организации ремонта пути и процессах производства работ, по реконструкции и капитальному ремонту пути, смене рельсов, смене стрелочных переводов, капитальному ремонту переездов, земляного полотна. Получение опыта работы по выполнению правил приёмки работ и технических условий на приёмку работ по ремонту, ремонту элементов верхнего строения пути. Приобретение практического опыта работы по рабочим профессиям: монтёр пути, сигналист, оператор дефектоскопной тележки

1. ВИД ПРАКТИКИ

1 ВИД ПРАКТИКИ

1.1 Вид практики: производственная.

		2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ			
Код дис	циплины:	ПП 05.01;			
2.1	Требовані	ия к предварительной подготовке обучающегося:			
	2.1.1 ПМ 03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений				
2.1.2	ПМ 04. У	частие в организации деятельности структурного подразделения;			
2.1.3	1.3 Практика проводится на.4 курсе				
	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:				
2.2.1	МДК.03.03	В Неразрушающий контроль рельсов			
2.2.2	2.2 МДК.04.01 Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве				
2.2.3	3 МДК.05.01 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих				
2.2.4	ПП ПРОИ	ВВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МДК, ПМ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ОК 1: Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес

Знать: сущность и значимость своей профессии

Уметь: проявлять к своей будущей профессии устойчивый интерес

ОК 2: Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество

Знать: методы и способы выполнения профессиональных задач;

Уметь: организации собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач в области устройства, надзора и технического состояния железнодорожного пути, разрабатывать технологические процессы ремонта пути; оценивать их эффективность и качество

ОК 3: Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность

Знать: алгоритм действий в чрезвычайных ситуациях

Уметь: принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность в вопросах диагностики пути и ответственность за них

ОК 4: Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития

Знать: круг профессиональных задач, профессионального и личностного развития

Уметь: осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития

ОК 5.: Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

Знать: современные средства коммуникации и возможности передачи информации

Уметь: использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 6: Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями

Знать: основы профессиональной этики и психологии в общении с окружающими

Уметь: правильно строить отношения с коллегами, с различными категориями граждан, устанавливать психологический контакт с окружающими

ОК 7: Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий

Знать: основы организации работы в команде;

Уметь: брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий

ОК 8: Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

Знать: круг задач профессионального и личностного развития

Уметь: самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

ОК 9: Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

Знать: приемы и способы адаптации к профессиональной деятельности, инновации в области технологий обслуживания пути и сооружений;

Уметь: адаптироваться к меняющимся условиям профессиональной деятельности

ПК 3.1. Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути

Знать: конструкцию, устройство основных элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений

Уметь: производить осмотр участка железнодорожного пути и искусственных сооружений; выявлять имеющиеся неисправности элементов верхнего строения пути, земляного полотна

Иметь практический опыт: по определению конструкции железнодорожного пути и искусственных сооружений

ПК 3.3. Проводить контроль состояния рельсов, элементов пути и сооружений с использованием диагностического оборудования

Знать: конструкцию, устройство основных элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений; средства контроля и методы обнаружения дефектов рельсов и стрелочных переводов.

Уметь: производить настройку и обслуживание различных систем дефектоскопов

Иметь практический опыт: по выявлению дефектов в рельсах и стрелочных переводах

ПК 4.5.Организовывать взаимодействие между структурными подразделениями организации

Знать: требования к выполнению работ всеми структурными подразделениями.

Уметь: организовывать работу совместно со всеми подразделениями

Иметь практический опыт: руководства планирования работы структурных подразделений.

По результатам прохождения производственной практики обучающийся должен

3.1 Знать:

3.1.1 сущность и значимость своей профессии

методы и способы выполнения профессиональных задач;

алгоритм действий в чрезвычайных ситуациях

круг профессиональных задач, профессионального и личностного развития современные средства коммуникации и возможности передачи информации основы профессиональной этики и психологии в общении с окружающими основы организации работы в команде;

круг задач профессионального и личностного развития

приемы и способы адаптации к профессиональной деятельности, инновации в области технологий обслуживания пути и сооружений

конструкцию, устройство основных элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений конструкцию, устройство основных элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений; средства контроля и методы обнаружения дефектов рельсов и стрелочных переводов. требования к выполнению работ всеми структурными подразделениями

3.2 Уметь:

проявлять к своей будущей профессии устойчивый интерес

организации собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач в области устройства, надзора и технического состояния железнодорожного пути, разрабатывать технологические процессы ремонта пути; оценивать их эффективность и качество принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность в вопросах диагностики пути и ответственность за них

осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессионального и личностного развития

использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности правильно строить отношения с коллегами, с различными категориями граждан, устанавливать психологический контакт с окружающими

брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

производить осмотр участка железнодорожного пути и искусственных сооружений; выявлять имеющиеся неисправности элементов верхнего строения пути, земляного полотна

производить настройку и обслуживание различных систем дефектоскопов организовывать работу совместно со всеми подразделениями

3.3 Иметь практический опыт в:

3.3.1 по определению конструкции железнодорожного пути и искусственных сооружений по выявлению дефектов в рельсах и стрелочных переводах руководства планирования работы структурных подразделений

	4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ (С УКАЗАНІ	ием от	гведенного колич	ЕСТВА ЧАСОВ	
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Самостоятельная работа		36			
1.1	Приобретение первичных профессиональных навыков в организации ремонта пути и процессах производства работ, по реконструкции и капитальному ремонту пути, смене рельсов, смене стрелочных переводов, капитальному ремонту полотна. Получение опыта работы по выполнению правил приёмки работ и технических условий на приёмку работ по ремонту, ремонту элементов верхнего строения пути. Приобретение практического опыта работы по рабочим профессиям: монтёр пути, сигналист, оператор дефектоскопной тележки		30	OK 1,OK2; OK3 OK 4;OK5; OK6; OK7;OK8; OK 9; ПК 3.1, ПК 3.3; ПК 4.	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2	
1.2	Подготовка отчёта по результатам прохождения практики /Ср/	/3	3	OK 1,OK2; OK3 OK 4;OK5; OK6; OK7;OK8; OK 9; ПК 3.1, ПК 3.3; ПК 4.	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2	
1.3	Подготовка к дифференцированному зачёту по практике, зачёт /Cp/	/3	3	OK 1,OK2; OK3 OK 4;OK5; OK6; OK7;OK8; OK 9; ПК 3.1, ПК 3.3; ПК 4.	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2	
	Раздел 2. Контроль					
2.1	/Дифференцированный зачёт/	/3		OK 1,OK2; OK3 OK 4;OK5; OK6; OK7;OK8; OK 9; ПК 3.1, ПК 3.3; ПК 4.	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещен в приложении

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ				
		6.1. Рекомендуемая литература			
	6.1.1. Пе	речень основной литературы, необходимой для проведени	ія практики		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л1.1	З.Л. Крейнис	Организация, планирование и управление путевым хозяйством. Уч. пос.	М.: РГОТУПС, 2016.		
Л1.2		Технологические карты на работы по текущему содержанию пути	ЦП.2015		
	6.1.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для проведения практики				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		

Л2.1		Правила технической эксплуатации железных доро Российской Федерации. ЦРБ-756,	г ОАО РЖД 2018
6.1.3.	1 Перечень учебно-мето	дического обеспечения для самостоятельной работы обу	чающихся по учебной практике
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	М. В. Цевелева	Методическое пособие по организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по Производственной практике (по профилю специальности) Разделы ПП.02.01; 03.01; 04.01 программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальности СПО 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство». базовой подготовки среднего профессионального образования	ФСПО- ХТЖТ. 2018
6.2.	Перечень ресурсов ин	формационно-телекоммуникационной сети "Интернет". практики	, необходимых для проведения
Э1	Электронный каталог	НТБ	http://ntb.festu.khv.ru/CGI/cgiir bis_64.exe? C21COM=F&I21DBNAM=ST ATIC&I21DBN=STATIC
Э2	Научная электронная	библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru
		онных технологий, используемых при осуществлении слючая перечень программного обеспечения и информ (при необходимости) 6.3.1 Перечень программного обеспечения	
W	indows 7 Pro Plus, лиг	g. 60618367	
	indows XP, лиц. 46107		
M	icrosoft Office Pro Plus	2007, лиц. 45525415.	
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем	1
1.	Профессиональная база	а данных, информационно-справочная система Гарант - http:	//www.garant.ru
	* *	а данных, информационно-справочная система Консультант	<u> </u>
7. O	писание матери	АЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛ	я проведения практики
ракти	ки в соответствии с за	аза производственной практики обеспечивается сторо ключенными договорами. производственной практике и к сдаче дифференцир	•

Для подготовки отчета по производственной практике и к сдаче дифференцированного зачету по результатам прохождения практики:

Аудитория	Назначение	Оснащение
	индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Комплект учебной мебели, доска. Технические средства обучения: ПК, мультимедиапроектор переносной Windows 7 Pro Plus, лиц. 60618367, Windows XP, лиц. 46107380, Microsoft Office Pro Plus 2007, лиц. 45525415.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ПРАКТИКИ

Производственная практика является этапом освоения профессиональных модулей ПМ.05 «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 в организациях на основе договоров, заключаемых между образовательной организацией и организациями. 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 организации 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 организацией.

Практика завершается дифференцированным зачетом при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от организации 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). Каждый раздел необходимо оформлять с новой страницы, перед текстом с абзацного отступа пишется название раздела, затем первого подраздела обычным шрифтом. Эти названия не подчеркиваются, полужирный шрифт и курсив не используются. Размещение подразделов следует друг за другом.

Таблицы, рисунки приводятся по тексту, после первого упоминания о них, таблицы нумеруются арабскими цифрами в пределах раздела и располагаются с абзаца (слева), затем в одну строку после слова «Таблица» и знака «-» пишется ее заголовок. Размер текста таблицы – 12 кегль.

Допускается перенос таблицы на следующую страницу, но при этом ее «шапка» без текста при переносе не должна оставаться на предыдущей странице. На новой странице над продолжающейся таблицей пишется нумерационный заголовок «Продолжение таблицы 3.1», если она не закончена, или «Окончание таблицы 3.1», если закончена, с выравниванием по левому краю. Название таблицы не повторяется, но повторяется шапка таблицы (заголовки и подзаголовки столбцов).

Схемы, графики также нумеруются арабскими цифрами в пределах раздела и обозначаются термином «Рисунок», являющимся первым словом в подрисуночной подписи, которая приводится ниже иллюстрации шрифтом на 2 пт меньше основного.

Приводимые в тексте цитаты должны соответствовать оригиналу и иметь на него ссылку, которую оформляют в квадратных скобках номером источника, согласно списку использованной литературы. Затем ставится запятая и номер страницы (например, [5, с. 124]. Также оформляется ссылка на реферируемый источник, только без указания страниц.

ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ

Содержан	ие задания	Кол-во
Ознакомление с предприятием. Производственный инструктаж, инструктаж по технике безопасности	-Описать характеристику предприятия, его структуру, техническую оснащенность, основные производственные показатели Привести материалы инструктажей по технике безопасности и выполнения работ	<u>часов</u> 5
Работа бригадира пути на рабочем отделении; выполнение производственных заданий, сбор, обработка и систематизация фактического и литературного материала, наблюдения, измерения	 Описать основные конструкции железнодорожного пути, их устройство, условия эксплуатации. Привести материалы технологии и организации путевых работ. Описать объекты, на которые были проведены производственные экскурсии; их технологические характеристики. 	5
Работа дорожного мастера на околотке; выполнение производственных заданий, сбор, обработка и систематизация фактического и литературного материала, наблюдения, измерения	 Описать основные конструкции железнодорожного пути, их устройство, условия эксплуатации. Привести материалы технологии и организации путевых работ. Описать объекты, на которые были проведены производственные экскурсии; их технологические характеристики. 	5
Ознакомление с организацией работы смежных подразделений	- изучить локальные документы, регулирующие порядок взаимодействия смежных подразделений - сделать анализ эффективности взаимодействия смежных подразделений	5
Ознакомление с организацией работы бригады по содержанию искусственных сооружений; выполнение производственных заданий, сбор, обработка и систематизация фактического и литературного материала, наблюдения, измерения	 Описать основные конструкции железнодорожного пути, их устройство, условия эксплуатации. Привести материалы технологии и организации путевых работ. Описать объекты, на которые были проведены производственные экскурсии; их технологические характеристики. 	5
	- Описать вид, выполняемой работы, ее технологию, материалы инструктажей по охране труда и технике безопасности выполнения работ - Выводы и предложения.	5
	Подготовка отчёта по результатам прохождения практики Подготовка к дифференцированному зачёту по практике	6
	Итого (1 неделя)	36

Оценочные материалы при формировании программы ПП05.01 Производственная практика

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

1.1. Показатели и критерии оценивания компетенций ОК 1,ОК2; ОК3; ОК 4;ОК5; ОК6; ОК7;ОК8; ОК 9;

ПК 3.1, ПК 3.3; ПК 4.5

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

 $1.2.\ Шкалы\ оценивания\ компетенций\ OK\ 1,OK2;\ OK3;\ OK\ 4;OK5;\ OK6;\ OK7;OK8;\ OK\ 9;$

ПК 3.1, ПК 3.3; ПК 4.5 для формы аттестации: диффер. зачет

ПК 3.1, ПК 3.3; ПК 4	 4.5 для формы аттестации: диффер. зачет 	
Достигнутый		Шкала оценивания
уровень	Vanaktaniatikka kinabug ahanikinabakkaatik kakitatakkii	
результата	Характеристика уровня сформированности компетенций	диффер. зачет
обучения		
Низкий	Обучающийся:	Неудовлетворительно
уровень	-обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-	
	программного материала;	
	-допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий,	
	предусмотренных программой практики;	
	-не может продолжить обучение или приступить к	
	профессиональной деятельности по окончании программы	
	без дополнительных занятий по соответствующей практике.	
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	
	программой практики;	
	-допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении	
	заданий по практике, но обладает необходимыми знаниями	
	для их устранения под руководством преподавателя.	
Повышенный	Обучающийся:	Хорошо
уровень	- обнаружил полное знание учебно-программного материала;	-
• •	-успешно выполнил задания, предусмотренные программой	
	практики;	
	-показал систематический характер знаний учебно-	
	программного материала;	
	-способен к самостоятельному пополнению знаний по	
	учебно-программному материалу и обновлению в ходе	
	прохождения дальней практики и профессиональной	
	деятельности.	
Высокий	Обучающийся:	Отлично
уровень	-обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания	
• •	учебно-программного материала;	
	-умеет свободно выполнять задания, предусмотренные	
	программой практики;	
	усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их	
	значение для успешного прохождения практики;	
	значение для успешного прохождения практики; -проявил творческие способности в понимании учебно-	

1.4. Описание шкал оценивания

Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый уровень			алы оценивания результата обучения	
результатов освоения	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Знать	Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся способен самостоятельно продемонстрироват ь наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний при решении заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний в выборе способа решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке в части междисциплинарных связей.
Уметь	Отсутствие у обучающегося самостоятельности в применении умений по использованию методов освоения программы практики.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении умений решения заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.
Иметь практический опыт	Неспособность самостоятельно проявить навык решения поставленной задачи постандартному образцу повторно.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении навыка по заданиям, решение которых было показано преподавателем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.

2. Перечень контрольных вопросов и заданий на практику

2.1Примерный перечень контрольных вопросов

Компетенции ОК 1, ОК 4; ОК5; ОК6; ОК 9; ПК 3.1, ПК 4.5

- 1 Определить перечень и последовательность работ по Переборке изолирующего стыка. Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов Р65 шпалы деревянные с шестидырными металлическими объемлющими накладками, смешанное костыльное ДО на каждом конце стыковых и пристыковых шпал три основных костыля.
- 2 В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 3 Определить и организовать схему ограждения работ
- 4 Сформировать перечень требований по охране труда и технике безопасности при производстве работ
- 5 Определить перечень и последовательность работ по Смене деревянных шпал. Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов Р65 шпалы деревянные, скрепление смешанное ДО, балласт щебеночный.
- 6 В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 7 Определить и организовать схему ограждения работ
- 8 Сформировать перечень требований по охране труда и технике безопасности при производстве работ

- 9 Определить перечень и последовательность работ по Выправке пути ЭШП. Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов Р65 шпалы деревянные, промежуточные скрепления смешанное костыльное ДО, балласт щебеночный.
- 10 В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 11 Определить и организовать схему ограждения работ
- 12 Сформировать перечень требований по охране труда и технике безопасности при производстве работ
- 13 Определить перечень и последовательность работ по Устройству места зарядки машины СЧ-600. Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов Р65 шпалы железобетонные, скрепление КБ, балласт щебеночный.
- 14 В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 15 Определить и организовать схему ограждения работ
- 16 Сформировать перечень требований по охране труда и технике безопасности при производстве работ
- 17 Определить перечень и последовательность работ по Регулировка ширины колеи при смешанном костыльном скреплении. Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов P65 шпалы деревянные с шестидырными металлическими объемлющими накладками, смешанное костыльное ДО на каждом конце стыковых и пристыковых шпал три основных костыля, балласт щебеночный

Компетенции ОК 1,ОК2; ОК3; ОК 4; ОК6; ОК7;ОК8; ОК 9; ПК 3.1, ПК 3.3; ПК 4.5

- 18 В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 19 Определить и организовать схему ограждения работ
- 20 Сформировать перечень требований по охране труда и технике безопасности при производстве работ
- 21 Определить перечень и последовательность работ по Смене стыковых болтов (одиночной). Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов Р65 шпалы деревянные с шестидырными металлическими объемлющими накладками, смешанное костыльное ДО на каждом конце стыковых и пристыковых шпал три основных костыля. Стрелочные переводы типа Р-65 с маркой крестовины 1/18, 1/11, 1/9.
- 22 Работы производятся на закрытом стрелочном переводе при отведенном остряке и установленном деревянном вкладыше между остряком и рамным рельсом.
- 23 В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 24 Определить и организовать схему ограждения работ
- 25 Сформировать перечень требований
- 26 по охране труда и технике безопасности при производстве работ
- 27 : Определить перечень и последовательность работ по Одиночной смене горизонтального болта серьги остряка. Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов P65 шпалы деревянные с шестидырными металлическими объемлющими накладками, смешанное костыльное ДО на каждом конце стыковых и пристыковых шпал три основных костыля. Стрелочные переводы типа P-65 с маркой крестовины 1/18, 1/11, 1/9.
- 28 Работы производятся на закрытом стрелочном переводе при отведенном остряке и установленном деревянном вкладыше между остряком и рамным рельсом.
- 29 В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 30 Определить и организовать схему ограждения работ
- 31 Сформировать перечень требований по охране труда и технике безопасности при производстве работ
- 32 Определить перечень и последовательность работ по Оправке балластной призмы. Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов Р65 шпалы деревянные с шестидырными металлическими объемлющими накладками, промежуточные скрепления смешанное костыльное ДО на каждом конце стыковых и пристыковых шпал три основных костыля.
- В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 34 Определить и организовать схему ограждения работ
- 35 Сформировать перечень требований по охране труда и технике безопасности при производстве работ
- 36 Определить перечень и последовательность работ по Зачистке заусенцев на шпалах. Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов Р65 шпалы деревянные с шестидырными металлическими объемлющими накладками, промежуточные скрепления смешанное костыльное ДО на каждом конце стыковых и пристыковых шпал три основных костыля.
- 37 В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 38 Определить и организовать схему ограждения работ
- 39 Сформировать перечень требований по охране труда и технике безопасности при производстве работ
- 40 Определить перечень и последовательность работ по Одиночной смене подкладок. Участок пути однопутный звеньевой, рельсы типов Р65 шпалы деревянные КД (К-4), балласт щебеночный.
- 41 В соответствии с перечнем и порядком выполнения работ определить необходимое количество специалистов, требующихся для этих работ
- 42 Определить и организовать схему ограждения работ
- 43 Сформировать перечень требований по охране труда и технике безопасности при производстве

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

Эпементи и опенивания	Содержание шкалы оценивания						
Элементы оценивания	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично			
Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам	Значительные погрешности	Незначительные погрешности	Полное соответствие			
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию	Незначительное несоответствие критерию	Соответствие критерию при ответе на все вопросы.			
Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).	Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.	Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.			
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикой работы не проявляется.	Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко.	Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется.	Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и привлекать сведения из различных научных сфер			
Качество ответов на дополнительные вопросы	На все дополнительные вопросы преподавателя даны неверные ответы.	Ответы на большую часть дополнительных вопросов преподавателя даны неверно.	1. Даны неполные ответы на дополнительные вопросы преподавателя. 2. Дан один неверный ответ на дополнительные вопросы преподавателя.	Даны верные ответы на все дополнительные вопросы преподавателя.			

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

УТВЕРЖДАЮ Руководитель практики от предприятия

		подпись, Ф.И.О.
«	»	20 г.

дневник

прохождения студентом производственной практики

Ф.И.О	Группа
Место прохождения практики	
(указать точное наименование предприятия (организации)	

Число, месяц	Вид проделанной работы	Выводы студента по проделанной работе	Данные о трудовой дисциплине (нарушения, поощрения)	ФИО и должность руководителя практики на данном участке	Отметка о выпол- нении	Примеча- ние

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

Аттестационный лист по **Производственной практике**

вид

		ΦИ	O					
обучающегося по направлению хозяйство»	подготовки	08.02.10	«Строительство	железных	дорог,	путь	И	путевое
код и н	аименование							
курс,	_ группа.							
(ФИО) прошёл <u>выездная Производст</u> вид практики спо	-	•	местам распределе	ния студент	<u>ов)</u>			
Объём практики часов.	20		20 -					
Сроки проведения практики: с «»	20 г. по∢	((<u>)</u>)	20 г.					
Организация (предприятие)								

Характеристика деят	ельности об	учающегося во время пра	ктики через оценку сф			ипетенций
Оцениваемая		Основные показатели	Критерии оценки:	Уровни о		
компетенция (с		оценивания	Виды и качество	компете	нций	
расшифровкой)	№ этапа	приобретаемой	выполненных работ	Овладе	Овладе	Не
	JNº 91alla	компетенции	(«уметь», «владеть»	Л	Л	овладе
			по требованиям		частич	Л
			ΦΓΟC)		но	
Ознакомление с пред	приятием. Г	Троизводственный инстру	уктаж, инструктаж			
по технике безопасно						
ПК 4.5.	1-й	- определение видов и	-верно в			
Организовывать		способов защиты	соответствии с			
взаимодействие		окружающей среды;	инструкциями			
между		-выбор способов	определяет виды и			
структурными		обеспечения	способы защиты			
подразделениями		промышленной	окружающей			
предприятия.		безопасности;	среды;			
продприлтил.		- грамотное в	-выбор способов			
		соответствии с	обеспечения			
		требованиями	промышленной			
		положений	_			
			безопасности;			
		использование приемов	- грамотное в			
		и методов	соответствии с			
		менеджмента в	требованиями			
		профессиональной	положений			
		деятельности	использование			
			приемов и			
			методов			
			менеджмента в			
			профессиональной			
			деятельности			
ОК 1 Понимать	1-й	-Знает объект практики	-точное			
сущность и		как производственную	соблюдение			
социальную		единицу, его структуру,	требований			
значимость своей		техническую	инструкций,			
будущей		оснащенность,	положений,			
профессии,		основные виды	правил при			
проявлять к ней		деятельности и ее	подготовке			
устойчивый		показатели, режимом	путевых			
интерес.		труда и отдыха	инструментов			
r		работающих, формами	к работе;			
		оплаты труда	-Последовательно			
			и правильно			
			проводит приемку			
			и выдачу путевых			
			инструментов			
			- владеет			
			приемами			
	İ		обработки			

			технической		
			документации		
ОК 2	1-й	- проявление	-Взаимодействует		
Организовывать		самостоятельности в	с руководителем		
собственную		выборе и грамотной	практики		
деятельность,		реализации типовых методов и способов	- Точно и		
выбирать типовые методы и способы		выполнения	своевременно выполняет		
выполнения		профессиональных	обязанности		
профессиональных		задач в соответствии с	- своевременно		
задач, оценивать их		установленными	оформляет		
эффективность и		алгоритмами;	задания и		
качество.		-своевременность	выполняет отчеты		
		выполнения и сдачи			
		заданий, отчетов;			
		-адекватность в			
		проведении оценки и			
		самооценки (анализ и самоанализ)			
		выполнения			
		профессиональных			
		задач в соответствии с			
		критериями			
		эффективности			
		профессиональной			
		деятельности.			
ОК 3 Принимать	1-й	-самостоятельность в	-самостоятельно		
решения в		выстраивании	выполняет		
стандартных и		алгоритмов действий в	подготовку		
нестандартных		стандартной ситуации в	инструмента к работе		
ситуациях и нести за них		быту и учреждении; - участие в решении	- следит за		
ответственность.		нестандартной	сохранностью		
orbererbeimoerb.		ситуации,	инструмента		
		-соответствие			
		поставленной цели и			
		выбора способов			
		деятельности в			
		соответствии с рабочей			
		ситуацией,			
		своевременность в устранении			
		допущенных ошибок;			
		- своевременность			
		выполнения задания			
ОК4	1-й	-использование	- Верно ведет		
Осуществлять		различных методов	записи в		
поиск и		работы с информацией	документации		
использование		профессиональной или	- быстро находит		
информации,		личностной	нужную		
необходимой для эффективного		направленности (анализ, синтез,	информацию -применяет		
выполнения		сравнение, обобщение,	научную и		
профессиональных		оценка)	профессиональну		
задач,		- оптимальность	ю терминологию в		
профессионального		выбора источник	процессе		
и личностного		информации в	выполнения		
развития		соответствии с	учебных и		
		поставленной задачей;	профессиональны		
		-оперативность поиска	х задач,		
		информации;			
		-результативность поиска информации по			
		заданной или			
		интересующей теме;			
		-правильность			
		(грамотно)			

		применение научной и профессиональной терминологии в процессе выполнения учебных и профессиональных задач, личностнопрофессионального развития.			
ОК 6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	1-й	-взаимодействие со студентами и преподавателями в ходе обучения; -соблюдение этических норм общения при взаимодействии с другими студентами, преподавателями и руководителями практики на учебных занятиях и на занятиях в кружках; -обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов выполнения задания, способность убедить в этом окружающих; -общение с представителями различных социальных групп, коллегами и руководителями в различных ситуациях и коммуникационных формах (диалог, монолог, письменная коммуникация); -представление учебной, исследовательской и профессиональной информации в различных формах (беседа, текст, презентация, рисунок, схема и пр.); - анализировать и оценивать процесс и результат работы своей и других студентов; - участие в групповых обсуждениях, публичных высказываний по заданному вопросу, развитие и дополнение идей других;	-взаимодействует со студентами и преподавателями в ходе выполнения заданий по практике - соблюдает этические нормы общения при взаимодействии с другими студентами, преподавателями и руководителями практики -понятно обосновывает постановку цели, -верно выбирает методы и способы выполнения задания - анализирует и оценивает процесс и результат работы своей и других студентов; - участвует в групповых обсуждениях, публичных высказываний по заданному вопросу		
ОК7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат	1-й	- управление деятельностью членов команды (подчиненных) в рамках выполнения учебных, исследовательских,	- управляет деятельностью членов команды (подчиненных) в рамках выполнения практических		

	1		T	 -	
выполнения		профессиональных и	заданий		
заданий		пр. заданий;	- проявляет		
		- проявление	инициативу		
		инициативы	самостоятельность		
		самостоятельности,	, ответственность		
		ответственности за	за порученное		
		порученное дело.	дело		
		- эффективное решение			
		задач группой			
		студентов;			
Работа бригалира пут	⊥ ъи на пабоче	м отделении; выполнение	произволственных		
		матизация фактического и			
материала, наблюден			литературного		
ПК 3.1	ия, измерен 2-й				
	∠-и	-проведение осмотра	-точно и грамотно		
Обеспечивать		участка	оформляет		
выполнение		железнодорожного	техническую		
требований к		пути и	документацию;		
основным		искусственных	-точно определяет		
элементам и		сооружений;	основные		
конструкции		- выявление	параметры		
земляного полотна,		имеющихся	поперечного		
переездов, путевых		неисправностей	профиля		
и сигнальных		элементов верхнего	земляного		
знаков, верхнего		строения пути,	полотна;		
строения пути		земляного полотна;	- соблюдает		
*			последовательност		
			ь осмотра и		
			измерения		
			элементов		
			земляного		
			полотна;		
			- Определяет		
			соответствие		
			обустройства		
			переезда		
			требованиям		
			Инструкции		
			ЦП/483		
			-самостоятельно и		
			верно		
			выполненяет		
			измерения пути по		
			шаблону и уровню		
ОК 1 Понимать	2-й	-проявление высокой			
сущность и		активности,			
социальную		инициативности в			
значимость своей					
		процессе работы			
будущей		-проявление			
профессии,		ответственного			
проявлять к ней		отношения к			
устойчивый		инструменту			
интерес.					
ОК 2	2-й	-выбор и применение			
Организовывать		методов и способов			
собственную		решения			
деятельность,		профессиональных			
выбирать типовые		задач			
методы и способы		- проявление			
выполнения		самостоятельности в			
	1	выборе и грамотной			
профессиональных		22100pe ii i pumoimon			
профессиональных		пеапизации типовых			
задач, оценивать их		реализации типовых			
задач, оценивать их эффективность и		методов и способов			
задач, оценивать их		методов и способов выполнения			
задач, оценивать их эффективность и		методов и способов выполнения профессиональных			
задач, оценивать их эффективность и		методов и способов выполнения профессиональных задач в соответствии с			
задач, оценивать их эффективность и		методов и способов выполнения профессиональных			

		- своевременность		
		выполнения заданий		
		- адекватность в		
		проведении оценки и		
		самооценки (анализ и		
		самоанализ)		
		выполнения		
		профессиональных		
		задач в соответствии с		
		критериями		
		эффективности		
		профессиональной		
		деятельности.		
ОК 3 Принимать	2-й	-самостоятельность в		
решения в		выстраивании		
стандартных и		алгоритмов действий в		
нестандартных		стандартной ситуации		
ситуациях и нести		- участие в решении		
за них		нестандартной		
ответственность.		ситуации,		
l l l l l l l l l l l l l l l l l l l		-разработка,		
		предложение		
		различных способов её		
		-		
		решения;		
		-соответствие		
		поставленной цели и		
		выбора способов		
		деятельности в		
		соответствии с рабочей		
		ситуацией,		
		своевременность в		
		устранении		
		допущенных ошибок;		
ОК4	2-й	-использование		
Осуществлять		различных методов		
поиск и		работы с информацией		
использование		профессиональной или		
информации,		личностной		
необходимой для		направленности		
эффективного		(анализ, синтез,		
выполнения		сравнение, обобщение,		
профессиональных		оценка)		
задач,		- оптимальность		
профессионального		выбора источник		
и личностного		информации в		
развития		соответствии с		
Passitian		поставленной задачей;		
		-оперативность поиска		
		информации;		
		-результативность		
		поиска информации по		
		заданной или		
		интересующей теме;		
		-правильность		
		(грамотное)		
		применение научной и		
		профессиональной		
		терминологии в		
		процессе выполнения		
		учебных и		
		профессиональных		
		задач,		
		личностно-		
		профессионального		
		развития.		
ОК 6	2-й	-взаимодействие со		
Работать в		студентами и		
				

-				
коллективе и в		руководителями в ходе		
команде,		практики;		
эффективно		-соблюдение этических		
общаться с		норм общения при		
коллегами,		взаимодействии с		
· ·				
руководством,		другими студентами,		
потребителями		руководителями и		
		руководителями		
		практики на практике		
		-обоснованность		
		постановки цели,		
		выбора и применения		
		методов и способов		
		выполнения задания,		
		способность убедить в		
		этом окружающих;		
		-общение с		
		представителями		
		_		
		различных социальных		
		групп, коллегами и		
		руководителями в		
		различных ситуациях и		
		коммуникационных		
		формах (диалог,		
		монолог, письменная		
		коммуникация);		
		-представление		
		учебной,		
		исследовательской и		
		профессиональной		
		информации в		
		различных формах		
		(беседа, текст, рисунок,		
		схема и пр.);		
		- анализирует и		
		оценивает процесс и		
		результат работы своей		
		и других студентов;		
		- участие в групповых		
		обсуждениях,		
		публичных		
		высказываний по		
		заданному вопросу,		
		развитие и дополнение		
		идей других;		
ОК7	2-й	-управление		
Брать на себя		деятельностью членов		
-				
ответственность за		команды		
работу членов		(подчиненных) в		
команды		рамках выполнения		
(подчиненных), за		исследовательских,		
результат		профессиональных и		
выполнения		пр. заданий;		
заданий		- проявление		
300000000000000000000000000000000000000		инициативы		
		i '		
		самостоятельности,		
		ответственности за		
		порученное дело.		
		- эффективное решение		
		задач группой		
		студентов;		
ОК8	2-й	-проявление		
Самостоятельно		_		
		стремления и		
определять задачи		осуществления		
профессионального		системных действий по		
и личностного		саморазвитию и		
развития,		самообразованию;		

заниматься					
самообразованием,					
осознанно					
планировать					
повышение					
квалификации	2-й				
ОК9	2-и	- проявление интереса			
Ориентироваться в		и ознакомление с			
условиях частой		инновационными			
смены технологий в		технологиями в			
профессиональной		области строительства,			
деятельности		текущего содержания и			
		ремонта			
		железнодорожного			
D. C.		пути;			
		олотке; выполнение произв			
задании, соор, оораос материала, наблюден		матизация фактического и	литературного		
ОК2	ия, измерен 3-й				
	3-и	-выбор и применение методов и способов			
Организовывать					
собственную		решения			
деятельность,		профессиональных			
выбирать типовые		задач в области			
методы и способы		разработки			
выполнения		технологических			
профессиональных		процессов ремонтов			
задач, оценивать их		пути;			
эффективность и		- проявление			
качество		самостоятельности в			
		выборе и грамотной			
		реализации типовых			
		методов и способов			
		выполнения			
		профессиональных			
		задач в соответствии с			
		установленными			
		алгоритмами;			
		-своевременность			
		выполнения и сдачи			
		заданий, отчетов;			
		-адекватность в			
		проведении оценки и			
		самооценки (анализ и			
		самоанализ)			
		выполнения			
		профессиональных			
		задач в соответствии с			
		критериями			
		эффективности			
		профессиональной			
OV 2	2 ∺	деятельности.			
OK 3	3-й	-самостоятельность в			
Принимать		выстраивании			
решения в		алгоритмов действий в			
стандартных и		стандартной ситуации в			
нестандартных		быту и учреждении;			
ситуациях и нести		- участие в решении			
за них		нестандартной			
ответственность		ситуации,			
		-разработка,			
		предложение			
		различных способов её			
		различных способов её решения; -соответствие			
		различных способов её решения; -соответствие поставленной цели и			
		различных способов её решения; -соответствие			

		I			
		соответствии с рабочей			
		ситуацией,			
		своевременность в			
		устранении допущенных ошибок;			
		- своевременность			
		выполнения			
		практических работ и			
		курсовых заданий			
ОК4	3-й	-использование			
Осуществлять	J-11	различных методов			
поиск и		работы с информацией			
использование		профессиональной или			
информации,		личностной			
необходимой для		направленности			
эффективного		(анализ, синтез,			
выполнения		сравнение, обобщение,			
профессиональных		оценка)			
задач,		- оптимальность			
профессионального		выбора источник			
и личностного		информации в			
развития		соответствии с			
		поставленной задачей;			
		-оперативность поиска			
		информации;			
		-результативность			
		поиска информации по			
		заданной или			
		интересующей теме;			
		-правильность			
		(грамотное)			
		применение научной и			
		профессиональной			
		терминологии в			
		процессе выполнения учебных и			
		профессиональных			
		задач, личностно-			
		профессионального			
		развития.			
OK5	3-й	уверенное пользование			
Использовать		специальными и			
информационно-		прикладными			
коммуникационные		компьютерными			
технологии в		контрольными и			
профессиональной		обучающими			
деятельности		программами,			
		локальными и			
		глобальными			
		компьютерными			
		сетями;			
		-самостоятельность в			
		работе с текстовым и			
		графическим			
		редакторами, с			
		таблицами,			
		презентациями и			
		базами данных, с профессионально			
		ориентированными			
		информационными			
		системами.			
ОК 6	3-й	-взаимодействие со			
Работать в	"	студентами и			
коллективе и в		преподавателями в			
команде,		ходе обучения;			
эффективно		-соблюдение этических			
	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1	i .

<u></u>	I	<u></u>			
общаться с		норм общения при			
коллегами,		взаимодействии с			
руководством,		другими студентами,			
потребителями		преподавателями и			
		руководителями			
		практики;			
		-обоснованность			
		постановки цели,			
		выбора и применения			
		методов и способов			
		выполнения задания,			
		способность убедить в			
		этом окружающих;			
		-общение с			
		представителями			
		=			
		различных социальных			
		групп, коллегами и			
		руководителями в			
		различных ситуациях и			
		коммуникационных			
		формах (диалог,			
		монолог, письменная			
		коммуникация);			
		-представление			
		учебной,			
		исследовательской и			
		профессиональной			
		информации в			
		различных формах			
		(беседа, текст,			
		презентация, рисунок,			
		схема и пр.);			
		- анализировать и			
		оценивать процесс и			
		результат работы своей			
		и других студентов;			
		- участие в групповых			
		обсуждениях,			
		публичных			
		высказываний по			
		заданному вопросу,			
		развитие и дополнение			
		идей других;			
ОК7	3-й	управление			
Брать на себя	J-M	· -			
		деятельностью членов			
ответственность за		команды			
работу членов		(подчиненных) в			
команды		рамках выполнения			
(подчиненных), за		учебных,			
результат		исследовательских,			
выполнения		профессиональных и			
заданий		пр. заданий;			
		- проявление			
		инициативы			
		самостоятельности,			
		ответственности за			
		порученное дело.			
		- эффективное решение			
		задач группой			
Ориомозительная		студентов;			
		боты смежных подразделе			
ПК 3.3.Проводить	4-й	производить осмотр	-выполняет в		
контроль состояния		участка	соответствии с		
рельсов, элементов		железнодорожного	требованиями		
пути и сооружений		пути и искусственных	инструкции		
c		сооружений;	измерительных		
использованием		– выявлять имеющиеся	работ по контролю		
•			•		

пк 4.5. Организовывать взаимодействие между	4-й	неисправности элементов верхнего строения пути, земляного полотна; —выявлять дефекты в рельсах и стрелочных переводах; - организовывать работу совместно со всеми подразделениями	состояния верхнего строения пути; -грамотно использует средства контроля состояния рельсов, элементов пути и сооружений; -точность выполнения объектных измерений - планировать работы структурных подразделений		
структурными подразделениями организации ОК 1 Понимать	4-й	- ответственно	- выполняет		
сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.		относится к инструменту	требования по приемке содержанию и возврату инструмента		
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	4-й	- проявление самостоятельности в выборе и грамотной реализации типовых методов и способов выполнения профессиональных задач в соответствии с установленными алгоритмами; -своевременность выполнения и сдачи заданий, отчетов; -адекватность в проведении оценки и самооценки (анализ и самоанализ) выполнения профессиональных задач в соответствии с критериями эффективности профессиональной деятельности.	-Взаимодействует с руководителем практики - Точно и своевременно выполняет обязанности - своевременно оформляет задания и выполняет отчеты -		
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	4-й	-самостоятельность в выстраивании алгоритмов действий в стандартной ситуации в быту и учреждении; - участие в решении нестандартной ситуации, -соответствие поставленной цели и выбора способов деятельности в соответствии с рабочей	-самостоятельно выполняет подготовку инструмента к работе - следит за сохранностью инструмента		

	1	T	<u> </u>		
		ситуацией,			
		своевременность в			
		устранении			
		допущенных ошибок;			
		- своевременность			
ОК4	4-й	выполнения задания	- Верно ведет		
Осуществлять	 11	-использование различных методов	записи в		
поиск и		работы с информацией	документации		
использование		профессиональной или	- быстро находит		
информации,		личностной	нужную		
необходимой для		направленности	информацию		
эффективного		(анализ, синтез,	-применяет		
выполнения		сравнение, обобщение,	научную и		
профессиональных		оценка)	профессиональну		
задач,		- оптимальность	ю терминологию в		
профессионального		выбора источник	процессе		
и личностного		информации в	выполнения		
развития		соответствии с	учебных и		
		поставленной задачей;	профессиональны		
		-оперативность поиска	х задач,		
		информации;			
		-результативность поиска информации по			
		заданной или			
		интересующей теме;			
		-правильность			
		(грамотно)			
		применение научной и			
		профессиональной			
		терминологии в			
		процессе выполнения			
		учебных и			
		профессиональных			
		задач, личностно-			
		профессионального			
OK 6	4-й	развитиявзаимодействие со	-взаимодействует		
Работать в	д-и	студентами и	со студентами и		
коллективе и в		преподавателями в	преподавателями в		
команде,		ходе обучения;	ходе выполнения		
эффективно		-соблюдение этических	заданий по		
общаться с		норм общения при	практике		
коллегами,		взаимодействии с	- соблюдает		
руководством,		другими студентами,	этические нормы		
потребителями		преподавателями и	общения при		
		руководителями	взаимодействии с		
		практики на учебных	другими		
		занятиях и на занятиях	студентами,		
		в кружках;	преподавателями		
		-обоснованность	и руководителями		
		постановки цели, выбора и применения	практики -понятно		
		методов и способов	обосновывает		
		выполнения задания,	постановку цели, -		
		способность убедить в	верно выбирает		
		этом окружающих;	методы и способы		
		-общение с	выполнения		
		представителями	задания		
		различных социальных	- анализирует и		
		групп, коллегами и	оценивает процесс		
		руководителями в	и результат		
		различных ситуациях и	работы своей и		
		коммуникационных	других студентов;		
		формах (диалог,	- участвует в		
		монолог, письменная	групповых		
		коммуникация);	обсуждениях,		

		-представление учебной, исследовательской и профессиональной	публичных высказываний по заданному вопросу		
		информации в различных формах (беседа, текст,	Bonpeey		
		презентация, рисунок, схема и пр.); - анализировать и			
		оценивать процесс и результат работы своей			
		и других студентов;			
		- участие в групповых обсуждениях,			
		публичных высказываний по			
		заданному			
		вопросу, развитие и дополнение идей других;			
ОК7	4-й	- управление	- управляет		
Брать на себя ответственность за		деятельностью членов	деятельностью		
работу членов		команды (подчиненных) в	членов команды (подчиненных) в		
команды		рамках выполнения	рамках		
(подчиненных), за результат		учебных, исследовательских,	выполнения практических		
выполнения		профессиональных и	заданий		
заданий		пр. заданий; - проявление	- проявляет инициативу		
		инициативы	самостоятельность		
		самостоятельности,	, ответственность		
		ответственности за порученное дело.	за порученное дело		
		- эффективное решение			
		задач группой студентов;			
		боты бригады по содержан			
		одственных заданий, сбор, итературного материала, и			
измерения	ического и л	питературного материала, п	наолюдения,		
ОК 1 Понимать	5-й	-проявление высокой			
сущность и социальную		активности, инициативности в			
значимость своей		процессе выполнения			
будущей профессии,		теодолитной съемки -проявление			
профессии, проявлять к ней		ответственного			
устойчивый		отношения к			
интерес. ОК 2	5-й	инструменту -выбор и применение			
Организовывать	J 11	методов и способов			
собственную деятельность,		решения			
выбирать типовые		профессиональных задач			
методы и способы		- проявление			
выполнения профессиональных		самостоятельности в выборе и грамотной			
задач, оценивать их		реализации типовых			
эффективность и качество.		методов и способов выполнения			
Au ICCI BU.		профессиональных			
		задач в соответствии с			
		установленными алгоритмами			
		- своевременность			

		выполнения заданий по съемке - адекватность в проведении оценки и самооценки (анализ и самоанализ) выполнения профессиональных задач в соответствии с критериями эффективности профессиональной деятельности.		
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	5-й	-самостоятельность в выстраивании алгоритмов действий в стандартной ситуации - участие в решении нестандартной ситуации, -разработка, предложение различных способов её решения; -соответствие поставленной цели и выбора способов деятельности в соответствии с рабочей ситуацией, своевременность в устранении допущенных ошибок;		
ОК4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	5-й	-использование различных методов работы с информацией профессиональной или личностной направленности (анализ, синтез, сравнение, обобщение, оценка) - оптимальность выбора источник информации в соответствии с поставленной задачей; -оперативность поиска информации; -результативность поиска информации по заданной или интересующей теме; -правильность (грамотное) применение научной и профессиональной терминологии в процессе выполнения учебных и профессиональных задач, личностнопрофессионального развития.		
ОК 6 Работать в	5-й	-взаимодействие со студентами и		

коллективе и в		преподавателями в		
команде,		ходе практики;		
эффективно		-соблюдение этических		
общаться с		норм общения при		
коллегами,		взаимодействии с		
руководством,		другими студентами,		
потребителями		преподавателями и		
потребителями		_		
		руководителями		
		практики на практике		
		-обоснованность		
		постановки цели,		
		выбора и применения		
		методов и способов		
		выполнения задания,		
		способность убедить в		
		этом окружающих;		
		-общение с		
		представителями		
		различных социальных		
		групп, коллегами и		
		руководителями в		
		различных ситуациях и		
		коммуникационных		
		формах (диалог,		
		монолог, письменная		
		коммуникация);		
		-представление		
		учебной,		
		исследовательской и		
		профессиональной		
		информации в		
		различных формах		
		(беседа, текст, рисунок,		
		схема и пр.);		
		- анализировать и		
		оценивать процесс и		
		результат работы своей		
		и других студентов;		
		- участие в групповых		
		обсуждениях,		
		публичных		
		высказываний по		
		заданному вопросу,		
		развитие и дополнение		
		идей других;		
ОК7	5-й	-управление		
Брать на себя		деятельностью членов		
ответственность за				
		команды		
работу членов		(подчиненных) в		
команды		рамках выполнения		
(подчиненных), за		исследовательских,		
результат		профессиональных и		
выполнения		пр. заданий;		
заданий		- проявление		
		инициативы		
		самостоятельности,		
		ответственности за		
		порученное дело.		
		- эффективное решение		
		задач группой		
		студентов;		
OK8	5-й	-проявление		
Самостоятельно		стремления и		
определять задачи		осуществления		
профессионального		системных действий по		
и личностного		саморазвитию и		
развития,		самообразованию;		
L,		- mile e opasobanino,		l

ээнимэтг ся					
заниматься самообразованием,					
осознанно					
планировать					
повышение					
квалификации					
ОК9	5-й	- проявление интереса			
Ориентироваться в		и ознакомление с			
условиях частой		инновационными			
смены технологий в		технологиями в			
профессиональной		области строительства,			
деятельности		текущего содержания и			
		ремонта			
		железнодорожного пути;			
Выполнение работ по	 олной или	нескольким профессиям ра	абочих. лолжностям		
служащих	однон или	профессия профессия р	шоо им, должиостим		
ПК 3.1	6-й	- оформление	-точность и		
Обеспечивать		технической	грамотность		
выполнение		документации;	оформления		
требований к		-точность определения	технической		
основным		основных параметров	документации;		
элементам и		поперечного профиля	-точность		
конструкции		земляного полотна;	определения		
земляного полотна,		- соблюдение	основных		
переездов, путевых		последовательности	параметров поперечного		
и сигнальных		осмотра и измерения элементов земляного	профиля		
знаков, верхнего строения пути		полотна;	земляного		
стросиих пути		-Определение в	полотна;		
		соответствии с	- соблюдение		
		инструкцией типа	последовательност		
		рельса по маркировке,	и осмотра и		
		размерам и внешнему	измерения		
		виду, а так же	элементов		
		конструкции	земляного		
		промежуточного	полотна;		
		скрепления;	-Определение в соответствии с		
		-Определение конструкции	инструкцией типа		
		верхнего строения пути	рельса по		
		на мостах в	маркировке,		
		соответствии с видом	размерам и		
		пролетного строения;	внешнему виду, а		
		-применение	так же		
		информационных	конструкции		
		технологий для	промежуточного		
		расчетов, заполнения	скрепления;		
		технической	-Определение		
		документации и	конструкции		
		обработки оперативной информации;	верхнего строения		
		информации; - Определение	пути на мостах в соответствии с		
		соответствия	видом пролетного		
		обустройства переезда	строения;		
		требованиям	-применение		
		Инструкции ЦП/483	информационных		
		-Выполнение	технологий для		
		измерений пути по	расчетов,		
		шаблону и уровню	заполнения		
			технической		
			документации и		
			обработки		
			оперативной информации;		
			информации; - Определение		
			соответствия		
		<u> </u>	KNGIJIJGIJOJ		

ПК 3.3 Проводить контроль состояния рельсов, элементов пути и сооружений с использованием диагностического оборудования	6-й	Выполнение в соответствии с требованиями инструкции измерительных работ по контролю состояния верхнего строения пути; -грамотное владение средствами контроля состояния рельсов, элементов пути и сооружений; -точность выполнения объектных измерений	обустройства переезда требованиям Инструкции ЦП/483 -Выполнение измерений пути по шаблону и уровню -Выполнение в соответствии с требованиями инструкции измерительных работ по контролю состояния верхнего строения пути; -грамотное владение средствами контроля состояния рельсов, элементов пути и сооружений; -точность выполнения объектных измерений		
ОК2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	6-й	-выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов ремонтов пути; - проявление самостоятельности в выборе и грамотной реализации типовых методов и способов выполнения профессиональных задач в соответствии с установленными алгоритмами; -своевременность выполнения и сдачи заданий, отчетов; -адекватность в проведении оценки и самооценки (анализ и самоанализ) выполнения профессиональных задач в соответствии с критериями эффективности профессиональной деятельности.			
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных	6-й	-самостоятельность в выстраивании алгоритмов действий в стандартной ситуации в быту и учреждении;			

	I	I			
ситуациях и нести		- участие в решении			
за них		нестандартной			
ответственность		ситуации,			
		-разработка,			
		предложение			
		различных способов её			
		решения;			
		-соответствие			
		поставленной цели и			
		выбора способов			
		деятельности в			
		соответствии с рабочей			
		ситуацией,			
		своевременность в			
		устранении			
		допущенных ошибок;			
		- своевременность			
		выполнения			
		практических работ и			
		курсовых заданий			
ОК4	6-й	-использование			
Осуществлять		различных методов			
поиск и		работы с информацией			
использование		профессиональной или			
информации,		личностной			
необходимой для		направленности			
эффективного		(анализ, синтез,			
выполнения		сравнение, обобщение,			
профессиональных		оценка)			
задач,		- оптимальность			
профессионального		выбора источник			
и личностного		информации в			
развития		соответствии с			
		поставленной задачей;			
		-оперативность поиска			
		информации;			
		-результативность			
		поиска информации по			
		заданной или			
		интересующей теме;			
		-правильность			
		(грамотное)			
		применение научной и			
		профессиональной			
		терминологии в			
		процессе выполнения			
		учебных и			
		профессиональных			
		задач, личностно-			
		профессионального			
		развития.			
OK5	6-й	уверенное пользование			
Использовать		специальными и			
информационно-		'			
		прикладными			
коммуникационные		компьютерными			
технологии в		контрольными и			
профессиональной		обучающими			
деятельности		программами,			
		локальными и			
		глобальными			
		компьютерными			
		сетями;			
		-самостоятельность в			
		работе с текстовым и			
		графическим			
		редакторами, с			
		таблицами,			
			I		

		презентациями и		
		базами данных, с		
		профессионально		
		ориентированными		
		информационными		
		системами.		
ОК 6	6-й	-взаимодействие со		
	0-и			
Работать в		студентами и		
коллективе и в		преподавателями в		
команде,		ходе обучения;		
эффективно		-соблюдение этических		
общаться с		норм общения при		
коллегами,		взаимодействии с		
руководством,		другими студентами,		
потребителями		преподавателями и		
		руководителями		
		практики;		
		=		
		-обоснованность		
		постановки цели,		
		выбора и применения		
		методов и способов		
		выполнения задания,		
		способность убедить в		
		этом окружающих;		
		-общение с		
		представителями		
		_		
		различных социальных		
		групп, коллегами и		
		руководителями в		
		различных ситуациях и		
		коммуникационных		
		формах (диалог,		
		монолог, письменная		
		коммуникация);		
		-представление		
		учебной,		
		•		
		исследовательской и		
		профессиональной		
		информации в		
		различных формах		
		(беседа, текст,		
		презентация, рисунок,		
		схема и пр.);		
		- анализировать и		
		оценивать процесс и		
		результат работы своей		
		и других студентов;		
		- участие в групповых		
		обсуждениях,		
		публичных		
		высказываний по		
		заданному вопросу,		
		развитие и дополнение		
		идей других;		
ОК7	6-й	управление		
Брать на себя	J 11	деятельностью членов		
•				
ответственность за		команды		
работу членов		(подчиненных) в		
команды		рамках выполнения		
(подчиненных), за		учебных,		
результат		исследовательских,		
выполнения		профессиональных и		
заданий		пр. заданий;		
		- проявление		
		прольнение		1
1		HIHHHATIPII		
		инициативы		
		инициативы самостоятельности, ответственности за		

		порученное дело.		
		- эффективное решение		
		задач группой		
		1 **		
OICO	6-й	студентов;		
OK8	о-и	-проявление		
Самостоятельно		стремления и		
определять задачи		осуществления		
профессионального		системных действий по		
и личностного		саморазвитию и		
развития,		самообразованию;		
заниматься				
самообразованием,				
осознанно				
планировать				
повышение				
квалификации				
ОК9	6-й	- проявление интереса		
Ориентироваться в		и ознакомление с		
условиях частой		инновационными		
смены технологий в		технологиями в		
профессиональной		области строительства,		
деятельности		текущего содержания и		
		ремонта		
		железнодорожного		
		пути;		

Характеристики уровня освоения компетен «низкий» - узнавание ранее изученных объ «средний» - выполнение деятельности по с	ьектов, свойств образцу, инструкции или под руковод	
«высокий» - планирование и самостоятель	ьное выполнение деятельности, решег	ние проблемных задач
Заключение (по уровню сформированност	и компетенций по итогам практики)	
За период	практики	
	вид практики	
обучающимся		
	ФИО	
была продемонстрирована сформированно Уровень сформированности ОК	ость ПК на уровне	_
Рекомендации: (учесть, обратить вниманис	е, требует внимания и т.п.)	
«»201г.		
Руководитель практики:		
	ФИО, должность	подпись
Подпись ответственного лица организации	ı (базы практики);	
ФИО, должность	подпись	