Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Васин Андрей Алексеевич

Должность: Директор

Дата подписания: 05.11.2025 12:10:13 Уникальный программный ключ:

024351b057f52db077c71d3580e1dae6e821f4efaee47ac2d950c802e684edf2

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

для специальности

23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Базовая подготовка среднего профессионального образования

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Паспорт фонда оценочных средств
- 2. Оценка освоения междисциплинарных курсов
- 3. Оценка по производственной практике
- 4. Контрольно-оценочные материалы для экзамена (квалификационного)
- 5. Список использованной литературы

І. Паспорт фонда оценочных средств

1.1. Результаты освоения программы профессионального модуля, подлежащие проверке

1.1.1. Вид профессиональной деятельности

Фонд оценочных средств ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения является частью фонда оценочных средств специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство.

Фонд оценочных средств предназначен для проверки результатов освоения профессионального модуля ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения основной профессиональной образовательной программы по специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство в части овладения видом профессиональной деятельности (ВПД): Организация деятельности структурного подразделения и профессиональной подготовке по профессиям:

14668 Монтер пути 18401 Сигналист

1.1.2. Профессиональные и общие компетенции

В результате освоения программы профессионального модуля у обучающихся должны быть сформированы следующие компетенции.

Профессиональные и общие компетенции	Показатели оценки результата	Средства проверки (№№ заданий, место, время, условия их выполнения)
1	2	3
ПК 4.1. Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации, обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений ПК 4.2. Оформлять отчетную и техническую документацию в процессе руководства выполняемыми работами	работ при эксплуатации и ремонте пути точность ведения отчетной и учетной технической документации;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01, МДК04.02, экзамен (квалификационный) Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01, МДК04.02, экзамен (квалификационный)
ПК 4.3. Проводить контроль качества выполняемых работ при технической эксплуатации, обслуживании, ремонте, строительстве железнодорожного пути и искусственных сооружений	владение средствами контроля качества выполнения ремонтных и строительных работ; обоснованный выбор способов и методов контроля	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01, МДК04.02, экзамен (квалификационный)

ПК 4.4. Организовывать		Текущий контроль,
соблюдение охраны труда на		рубежный контроль,
производственном участке,	= = = = =	промежуточный контроль
проводить профилактические		МДК.04.01, МДК04.02,
мероприятия и инструктаж	промышленной безопасности	экзамен
персонала		(квалификационный)
ПК 4.5. Организовывать		Текущий контроль,
взаимодействие между		рубежный контроль,
структурными		промежуточный контроль
подразделениями	качества общения	МДК.04.01, МДК04.02,
организации		экзамен
		(квалификационный)
ОК 01. Выбирать способы	- определение задачи и/или	Текущий контроль,
решения задач	-	рубежный контроль,
профессиональной		промежуточный контроль
деятельности применительно	- анализ задачи и/или проблемы,	
к различным контекстам.	определение этапов ее решения;	экзамен
	- составление плана действия;	(квалификационный)
	определение необходимых	
	ресурсов;	
	- реализация составленного плана,	
	оценка результата и последствий	
	своих действий (самостоятельно	
	или с помощью наставника)	
ОК 02. Использовать	- определение задач, необходимых	
современные средства		рубежный контроль,
поиска, анализа и	информации;	промежуточный контроль
интерпретации информации и		МДК.04.01, МДК04.02
информационные технологии	получаемой информации,	
для выполнения задач	выделение наиболее значимой;	(квалификационный)
профессиональной	- оформление результатов поиска	
деятельности.		
ОК 03. Планировать и		Текущий контроль,
реализовывать собственное		рубежный контроль,
профессиональное и	самообразования;	промежуточный контроль
личностное развитие,	- умение применять современную	
предпринимательскую		экзамен
деятельность в	терминологию	(квалификационный)
профессиональной сфере,		
использовать знания по		
правовой и финансовой		
грамотности в различных		
жизненных ситуациях	памонотрання очения	Такунний компосия
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и		Текущий контроль, рубежный контроль,
работать в коллективе и		руоежный контроль, промежуточный контроль
команде	деятельности коллектива и особенностей личности;	МДК.04.01, МДК04.02
KOMMIZE	· ·	экзамен
	коллектива, взаимодействовать с	
	обучающимися и	(Nowinginginging)
	преподавателями	
ОК 05. Осуществлять устную	- способность грамотно излагать	Текуший контроль
OR 03. Осуществлить устпую	chocoonocib i pamoino nonaraib	токущии контроль,

и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на	текстовые документы по заданной тематике, выступать с докладами проявление гражданско- патриотической позиции, демонстрация осознанного	рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01, МДК04.02 экзамен (квалификационный) Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01, МДК04.02
основе традиционных российских духовнонравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	стандартов антикоррупционного поведения	(квалификационный)
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	экологической безопасности,	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01, МДК04.02 экзамен (квалификационный)
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	оздоровительной деятельности для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01, МДК04.02 экзамен (квалификационный)
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	нормативно-правовой документацией, технической литературой и современными научными разработками в области	промежуточный контроль МДК.04.01, МДК04.02 экзамен (квалификационный)

1.1.3 Дидактические единицы «иметь практический опыт», «уметь»

и «знать»

Результаты обучения (освое знания)	енные умения, усвоенные	Формы и методы контроля и оценки	Нумерация тем в
опыт, умения, знания	ОК, ПК, ЛР	результатов обучения	соответствии с тематическим планом
иметь практический опыт: ПО.1- организации и планирования работы структурных подразделений путевого хозяйства; уметь: У.1-рассчитывать по принятой методике основные технико-экономические показатели предприятий путевого хозяйства; У.2-заполнять техническую документацию; У.3-использовать знания приемов и методов менеджмента в профессиональной	ПК 4.1- ПК4.5 ОК 1ОК 9 ЛР 13. ЛР 25. ЛР 27. ЛР 30. ЛР 31. ПК 4.1- ПК4.5 ОК 1ОК 9 ЛР 13. ЛР 19. ЛР 25. ЛР 27. ЛР 30. ЛР 31.	текущий контроль, промежуточный контроль текущий контроль , рубежный контроль, промежуточный контроль	Тема 1.1. Экономика путевого железнодорожно го транспорта хозяйства - часть экономики Тема 1.2. Маркетинговая деятельность предприятия Тема 2.1. Учет и отчетность дистанции пути Тема 1.1. Экономика путевого железнодорожно го транспорта хозяйства -часть экономики Тема 1.2. Маркетинговая деятельность предприятия Тема 2.1. Учет и отчетность дистанции пути тема 2.1. Учет и отчетность дистанции пути дистанции пути
знать: 3.1-организацию производственного и технологического процессов; 3.2-техническую документацию путевого хозяйства; 3.3-формы оплаты труда в современных	ПК 4.1- ПК4.5 ОК 1ОК 9 ЛР 13. ЛР 19. ЛР 25. ЛР 27. ЛР 30. ЛР 31.	текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль	Тема 1.1. Экономика путевого железнодорожно го транспорта хозяйства -часть экономики Тема 1.2. Маркетинговая деятельность предприятия Тема 2.1. Учет и отчетность

условиях;		дистанции пути дистанции пути
3.4-материально-		дистанции пути
технические, трудовые		
и финансовые ресурсы		
отрасли и		
организации,		
показатели их		
эффективного		
использования;		
3.5-основы		
организации работы		
коллектива		
исполнителей и		
принципы делового		
общения в коллективе.		

1.2 Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю

Обязательной формой аттестации по итогам освоения программы профессионального модуля ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения является экзамен (квалификационный). Результатом этого экзамена является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

Для составных элементов профессионального модуля предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации.

Элемент модуля	Форма к	онтроля и оценивания
Элемент модуля	Промежуточная аттестация	Текущий контроль
МДК.04.01 Выполнение планирования и организационных мероприятий в путевом хозяйстве	зачеты с оценкой	- Наблюдение за ходом выполнения и оценка реальных умений и знаний при выполнении практических работ; - оперативный контроль умений и знаний студентов на уроках теоретического обучения (опросы: устные, письменные, смешанные; индивидуальные, фронтальные, групповые); - оперативный контроль умений и знаний студентов при выполнении индивидуальных заданий; - тестирование тематическое и рубежное; - контроль выполнения самостоятельных работ.

МДК.04.02. Ведение технической документации путевого хозяйства	зачеты с оценкой	- Наблюдение за ходом выполнения и оценка реальных умений и знаний при выполнении практических работ; - наблюдение за ходом выполнения и оценка реальных умений и знаний при выполнении лабораторных работ; - оперативный контроль умений и знаний студентов на уроках теоретического обучения (опросы: устные, письменные, смешанные; индивидуальные, фронтальные, групповые); - оперативный контроль умений и знаний студентов при выполнении индивидуальных заданий; - тестирование тематическое и рубежное; - контроль выполнения самостоятельных работ.
ПП.04.01. Производственная практика концентрированная (по профилю специальности) Организация деятельности структурного подразделения	зачеты с оценкой	- Наблюдение за ходом выполнения и оценка выполнения заданий по производственной практике; - оценка своевременности представления и содержания отчётов по заданиям практики; - наблюдение и оценка выполнения пробных работ
ПМ.4.ЭК Организация деятельности структурного подразделения	экзамен ((квалификационный)

II. Оценка освоения междисциплинарных курсов

2.1. Формы и методы оценивания

Предметом оценки освоения ПМ.04. Организация деятельности структурного подразделения (МДК. 04.01., МДК. 04.02.) являются умения и знания.

Контроль и оценка этих дидактических единиц осуществляются с использованием следующих форм и методов: зачеты по практическим занятиям, зачеты с оценкой по МДК.04.01 и МДК.04.02, экзамен (квалификационный).

освоения МДК предусматривает Оценка использование сочетание накопительной/рейтинговой системы оценивания И проведения дифференцированного зачета ПО МДК.04.01, МДК.04.02 (B рубежном промежуточном контроле проверка знаний части А возможно в виде электронного При условии успешного выполнения всех промежуточных тестирования). аттестаций, студент может быть освобожден от проверки освоения на экзамене определенной части дидактических единиц.

2.2. Перечень заданий для оценки освоения МДК

2.2.1 Перечень заданий для оценки освоения МДК 04.01 Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве

N₂	Проверяемые результаты	Тип задания	Возможности
заданий	обучения (У и 3)	onguiiin	использования
A1-A10; B; C.	У1. рассчитывать по принятой методике основные технико- экономические показатели предприятий путевого хозяйства;	практическая работа; тестирование;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01 экзамен (квалификационный)
A1-A10; B; C.	У2. заполнять техническую документацию;	практическая работа; тестирование;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01 экзамен (квалификационный)
A1-A10; B; C.	У3. использовать знания приемов и методов менеджмента в профессиональной деятельности;	практическая работа, тестирование	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01 экзамен (квалификационный)
A1-A10; B;C.	31. организацию производственного и технологического процессов;	практическая работа; тестирование;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01 экзамен (квалификационный)
A1-A10; B; C.	32. техническую документацию путевого хозяйства;	практическая работа; тестирование;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01 экзамен (квалификационный)
A1-A10; B; C.	33.формы оплаты труда в современных условиях;	практическая работа; тестирование;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01 экзамен (квалификационный)
A1-A10; B; C.	34. материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;	практическая работа; тестирование;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01 экзамен (квалификационный)

А1-А10; В; С. З5. основы организации работы коллектива исполнителей и принципь делового общения в коллективе	практическая работа; тестирование;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК.04.01 экзамен (квалификационный)
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

2.2.2 Перечень заданий для оценки освоения МДК 04.02 Техническая документация путевого хозяйства

<u>№</u> заданий	Проверяемые результаты обучения (У и 3)	Тип задания	Возможности использования
A1-A10; B; C.	- У2. заполнять техническую документацию;	практическая работа; тестирование;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК04.02 экзамен (квалификационный)
A1-A10; B; C.	- 31. организацию производственного и технологического процессов;	практическая работа; тестирование;	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК04.02 экзамен (квалификационный)
A1-A10; B; C.	- 32 техническую документацию путевого хозяйства;	практическая работа, тестирование	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК04.02 экзамен (квалификационный)
A1-A10; B; C.	34. материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;	практическая работа, тестирование	Текущий контроль, рубежный контроль, промежуточный контроль МДК04.02 экзамен (квалификационный)

2.3. Типовые задания для оценки освоения профессионального модуля 2.3.1. Текущий контроль

Формы и методы оценивания по профессиональному модулю ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения: устный опрос, защита практических работ, самостоятельная работа (написание рефератов, выполнение презентаций, доклады по темам)

Предметом оценки служат умения и знания, предусмотренные $\Phi\Gamma$ ОС по профессиональному модулю, а также общие компетенции (ОК 1 – ОК9).

2.3.2. Рубежный контроль

2.3.2.1. Контрольное тестирование №1 по МДК 04.01 Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве

Типовые задания для оценки знания 31-33 и умений У1-У5 (рубежный контроль)

Наименование объектов	Основные показатели	Оценка
контроля и оценки	оценки результата	
- У1.рассчитывать по принятой методике основные технико-экономические показатели предприятий путевого хозяйства;	правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути;	30 баллов
- У2.заполнять техническую документацию;	точность ведения отчетной и учетной технической документации; грамотное руководство выполняемыми работами	
-У3.использовать знания приемов и методов менеджмента в профессиональной деятельности;	правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути грамотное руководство выполняемыми работами; демонстрировать деловые качества общения	
- 31.организацию производственного и технологического процессов;	грамотное руководство выполняемыми работами; правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути; владение средствами контроля качества выполнения ремонтных и строительных работ; обоснованный выбор способов и методов контроля	
- 32.техническую документацию путевого хозяйства;	точность ведения отчетной и учетной технической документации; грамотное руководство выполняемыми работами; владение средствами контроля качества выполнения ремонтных и строительных работ; обоснованный выбор способов и методов контроля	

- 33.формы оплаты труда в современных условиях;	точность ведения отчетной и учетной технической документации; грамотное руководство выполняемыми работами
- 34.материально- технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;	правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути;
- 35.основы организации работы коллектива исполнителей и принципы делового общения в коллективе.	демонстрировать деловые качества общения;

Контрольное тестирование №1 по теме 2.1. Особенности организации и планирования работы путевого хозяйства

Вариант 1

Часть А

1. Стимулирование - это

- 1) повышение заинтересованности работников и коллективов в формах поощрения
- 2) повышение заинтересованности работников и коллективов в результатах своего труда
- 3) повышение заинтересованности работников и коллективов в повышении зарплаты

2. Инфраструктура - это

- 1) подсистема экономики, которая создает и реализует общие условия, необходимые для нормальной деятельности всех сфер общественного производства и жизни населения
- 2) система экономики, которая создает и реализует общие условия, необходимые для нормальной деятельности всех сфер общественного производства и жизни населения
- 3) подсистема экономики, которая создает и реализует индивидуальные условия, необходимые для нормальной деятельности всех сфер общественного производства и жизни населения

3. К объемным показателям относят:

- 1) производительность труда, грузооборот, грузонапряженность
- 2) оборот вагона и локомотива, скорость движения поездов, нагрузка вагона, производительность труда
 - 3) грузооборот, пассажирооборот, грузонапряженность

4. Дистанция пути – это предприятия относятся к ...

- 1) департаменту пути
- 2) дирекции по ремонтам пути
- 3) к дирекции инфраструктуры

5. Фондоотдача основных фондов характеризует...

- 1) стоимость основных производственных фондов, приходящуюся на единицу произведенной продукции
- 2) съем строительной продукции с одного рубля стоимости основных производственных фондов
- 3) стоимость основных производственных фондов, приходящуюся на приведенную длину обслуживаемых дистанцией пути участков

6. Производительность труда - это...

- 1) эффективность производственной деятельности людей, выраженная соотношением затрат труда и кол-ва произведенных материальных благ
- 2) система мероприятий, обеспечивающая рациональное использование труда рабочих и служащих
 - 3) процесс совершенствования труда на научной основе

7. Производственным процессом называют

- 1) совокупность не взаимосвязанных технологических и трудовых процессов
- 2) совокупность комбинированных технологических и трудовых процессов
- 3) совокупность взаимосвязанных технологических и трудовых процессов

8. Рабочим временем называется...

- 1) законодательно установленный период времени, в течение которого трудящийся должен выполнять порученную ему работу на предприятии или в учреждении
- 2) индивидуально установленный период времени, в течение которого трудящийся должен выполнять порученную ему работу на предприятии или в учреждении
- 3) установленный администрацией период времени, в течение которого трудящийся должен выполнять порученную ему работу на предприятии или в учреждении

9. Что выражает реальная зарплата?

- 1) Сумму денежных средств, получаемых за работу
- 2) Количество благ и услуг, которые может фактически приобрести трудящийся
- 3) Стимулирование производительности труда

10. Тарифные ставки это...

- 1) шкала тарифных (квалификационных) разрядов и соответствующих им тарифных коэффициентов
- 2) прогрессивная система заключается в оплате по сдельным расценкам в пределах установленных норм выработки работы, выполняемые сверх нормы оплачиваются по повышенным расценкам
- 3) денежное выражение оплаты труда за единицу рабочего времени в зависимости от квалификации работника

Часть В

Что такое бизнес-план и какова его цель?

Часть С

Определить показатели использования основных производственных фондов

- 1. Фондоотдача
- 2. Фондоёмкость
- 3. Фондооснащённость

Исходные данные:

- 1.Балансовая стоимость основных производственных фондов 23,0 млн руб.
- 2. Стоимость выполненных работ 100 млн руб.
- 3. Стоимость оборотных фондов 6,2 млн руб.
- 4. Эксплуатационный контингент 310 чел.

Эталоны ответов:

Часть А

№ задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вариант ответа	2	1	3	3	2	1	3	1	2	3

Часть В

Под бизнес планом понимают документ, представляющий собой результат комплексного исследования основных сторон деятельности предприятия; описание функционирования создаваемой или реконструируемой фирмы; рабочий инструмент предпринимателя для организации своей работы.

Цель бизнес плана – показать, каким образом ресурсы инвестора могут принести прибыль инвестору, и помочь предприятию реализовать свой проект.

Часть С

1. Определение фондоотдачи

Фондоотдача характеризует стоимость производственной продукции или выполненной работы, приходящуюся на 1 рубль стоимости основных производственных фондов.

Фондоотдача рассчитывается по формуле:

$$\Phi_0 = C_p / \Phi_{ob}$$

где C_p^r – стоимость выполненных работ ПМС в течение года,

 $\Phi_{\text{оф}}$ – стоимость основных производственных фондов

$$\Phi_0 = 100/23,0=4,34 \text{ P/P}$$

2. Определение фондоёмкости

Фондоёмкость представляет собой стоимость основных производственных фондов, приходящихся на единицу стоимости производственной продукции.

Фондоёмкость рассчитывается по формуле:

$$\Phi e = \Phi_{o\phi}/C_p^r$$

где $\Phi_{o\phi}$ – стоимость основных производственных фондов,

 $C^{\scriptscriptstyle \mathrm{T}}_{\;\mathrm{p}}$ – стоимость выполненных работ ПМС в течение года

3. Определение фондооснащённости

Фондооснащённость характеризует стоимость основных производственных фондов, приходящихся на одного работника эксплуатационного штата.

Фондооснащённость определяется по формуле:

 $\Phi_{\text{och}} = \Phi_{\text{od}}/K_{3}$

где Кэ - эксплуатационный штат,

 $\Phi_{o\varphi}$ – стоимость основных производственных фондов

 Φ осн = 23/310 = 0,074 руб./чел.

Критерии оценки:

Каждое правильно выполненное задание части А – 1 балл.

Задание части -10 баллов.

Задание части С расчетное. Правильно выполненный расчет - 10 баллов.

Максимальное количество баллов – 30 баллов.

Отметка (оценка)	Количество правильных ответов в баллах	Количество правильных ответов в процентах	
5 (отлично)	27 -30 баллов	от 90% до 100%	
4 (хорошо)	24- 26 баллов	от 74% до 89 %	
3 (удовлетворительно)	18 -23 баллов	от 60% до 74%	
2 (неудовлетворительно)	менее 18 баллов	от 0% до 59%	

2.3.2.2. Контрольное тестирование №1 по МДК 04.02 Техническая документация путевого хозяйства

Типовые задания для оценки знания 31, 32, 33, 34 и умений У2 (рубежный контроль)

Наименование объектов	Основные показатели	Оценка
контроля и оценки	оценки результата	
- У2. заполнять техническую	точность ведения отчетной и учетной	30 баллов
документацию;	технической документации;	
Assignment,	грамотное руководство	
	выполняемыми работами	
- 31.организацию	грамотное руководство	
производственного и	выполняемыми	
_	работами ;правильность планирования	
технологического процессов;	работ при эксплуатации и ремонте	
	пути; владение средствами контроля	
	качества выполнения ремонтных и	
	строительных работ; обоснованный	
	выбор способов и методов контроля	
- 32.техническую документацию	точность ведения отчетной и учетной	
путевого хозяйства;	технической документации;	
путсвого хозинства,	грамотное руководство	
	выполняемыми работами; владение	
	средствами контроля качества	
	выполнения ремонтных и	
	строительных работ; обоснованный	
	выбор способов и методов контроля	

- 33.формы оплаты труда в современных условиях;	точность ведения отчетной и учетной технической документации; грамотное руководство выполняемыми работами	
- 34.материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;	правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути;	

Контрольное тестирование №1 по теме 2.1. «Учет и отчетность дистанции пути» Вариант 1 Часть А

- 1. В паспорте неустойчивого иди деформирующегося земляного полотна формы ПУ 9 заносятся данные...
- 1) записи результатов проверки пути, сооружений, путевых устройств и земляного полотна.
- 2) данные о расположении места деформирующегося места земляного полотна.
- 3) данные учета подрельсового основания и скреплений, лежащих в пути.
- 2. ведомость учета пучинных мест на главных путях форма ПУ 10 составляется...
- 1) на линейном участке дорожным мастером по данным натурных наблюдений.
- 2) на линейном участке бригадиром пути по данным натурных наблюдений.
- 3) на линейном участке начальником дистанции пути по данным натурных наблюдений.
- 3. В рельсовой книге формы ПУ-2 учитывают...
- 1) рельсы по звеньям с указанием их длины, износа, смятия концов и их наплавки, провисания концов и других характеристик.
- 2) характеристики рельсов лежащие в пути
- 3) ведомость учета подрельсового основания и скреплений, лежащих в главном пути.
- 4. В книге формы ПУ-2а учитывают...
- 1) Температуру рельсовых плетей.
- 2) дефектные рельсы. При смене дефектного рельса делается отметка о его замене, а при обнаружении во время осмотра нового дефектного рельса такой рельс вносится в эту книгу.
- 3. текущий контроль за качеством щебня.
- 5. В ведомость формы ПУ-4 заносятся данные...
- 1) Овыходе рельсов по изломам, порокам и повреждениям.
- 2) сдачи километра для производства работ и приемки выполненных работ.
- 3) нарушений правил проезда через железнодорожный переезд.
- 6. Характеристики стрелочных переводов с указанием станции и номера стрелочного перевода, его типа, конструкции крестовины, состояния переводных брусьев, рода балласта, вида централизации стрелки указываются в книге учета стрелочных переводов, лежащих в пути это...
- 1) форма ПУ 1
- 2) форма ПУ 30
- 3) форма ПУ 6
- 7. Состояние шпального хозяйства отражается в книге учета шпал, лежащих в пути по форме...
- 1) ПУ 80a
- **2) ПУ** 5
- 3) $\Pi Y 28$

- 8. Книга записи результатов проверки пути, сооружений и путевых устройств (форма ПУ-
- 28) и книга записи результатов проверки стрелочных переводов и глухих пересечений (форма ПУ-29) являются...
- 1) документами статистического учета, поскольку отражают техническое состояние пути и его устройств.
- 2) документами диагностического учета, поскольку требует проводить диагностику пути дефектоскопами.
- 3) индивидуального учета, поскольку для каждого элемента пути требуется индивидуальный подход.
- 9. Журнал планирования и учета выполнения работ по текущему содержанию пути и сооружений и оценка их состояния по форме ПУ 74 составляется...
- 1) один раз в неделю
- 2) два раза в неделю.
- 3) один раз в две недели.
- 10. «Паспорт на партию старогодных рельсов, направляемых в РСП для комплексного их ремонта с профильной обработкой головки составляется...
- 1) на каждую партию рельсов, направляемую в РСП для комплексного их ремонта с профильной обработкой головки, и отдельно по каждой группе годности в партии в трех экземплярах, два из которых отправляются в службу пути дороги и получателю (РСП), а один экземпляр остается у отправителя.
- 2) Выборочно из каждой партии рельсов.
- 3) Снятые рельсы с пути назначенного перегона.

Часть В

Перечислить отчетные и учетные формы путевого хозяйства?

Часть С

23.06.14 г. на 426км Куйбышевской железной дороги произошел сход электровоза ВЛ 10у и четырех цистерн в связи с неограждением места производства работ по смене рельса под руководством дорожного мастера Лесикова И.В. По результатам служебного расследования составить акт расследования случая брака, связанного с безопасностью движения, или грубого нарушения Правил технической эксплуатации по форме РБУ - 3

Эталоны ответов:

Часть А

№ задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вариант ответа	2	1	1	2	1	3	2	1	3	1

Часть В

К отчетным формам относят:

- отчет о текущем содержании пути главных путей ф. ПО 1;
- отчет о рельсах, снятых с путей в следствии изломов, дефектов и повреждений ф. ПО 4;
- отчет о числе негодных шпал, лежащих в пути ф. ПО 6;
- отчет о машинах и механизмах по их наименованиям ϕ . $\Pi O 7$;

- отчет о машинном парке и его работе ϕ . $\Pi O 9$;
- отчет о путевых работах ф. $\Pi O 13$;
- отчет о движении новых материалов ВСП ф. ПО 14;
- отчет о средствах снегоборьбы и водоборьбы ф. ПО 16;
- отчет о поставке продукции ф. ПО 18;
- отчет о ремонте путевых машин ϕ . $\Pi O 21$;
- отчет о сварке и ремонте рельсов и крестовин стрелочных переводов φ . $\Pi O 23$;
- отчет о работе службы пути ϕ . $\Pi O 28$;
- отчет о работе по защитным лесонасаждениям ф. ПЛО 4;

К учетным формам относятся:

- рельсовая книга ф. ПУ − 2;
- журнал учета дефектных рельсов, лежащих в главных приемоотправочных путях ф. ПУ 2а;
- ведомость учета рельсов, снятых с главных путей по определению изломов, пороков и повреждений ϕ . ПУ 4;
- книга учета шпал, лежащих в пути ф. ПУ 5;
- книга учета стрелочных переводов и глухих пересечений, лежащих в пути ф. ПУ 6;
- удостоверение на право управления путевой машиной на железнодорожном ходу ф. ПУ 8;
- паспорт неустойчивого или деформирующегося земляного полотна ϕ . $\Pi Y 9$;
- ведомость учета пучинных мест на главных путях ф. ПУ 10;
- книга большого и среднего моста ф. ПУ 12;
- тоннельная книга ф. ПУ 12а;
- книга малых искусственных сооружений ф. ПУ 13;
- книга противодеформационных сооружений земляного полотна ф. ПУ 14;
- карточка на мост ф. ПУ 15;
- карточка на пешеходный мост; ф. ПУ 15а;
- карточка на пешеходный тоннель ф. ПУ 15б;
- карточка на тоннель ф. ПУ 16;
- Карточка на трубу ф. ПУ − 17;
- журнал учета работы средств дефектоскопии, обнаружений и замены дефектных и остродефектных рельсов ф. $\Pi V 27$;
- книга записи результатов проверки пути, сооружений, путевых устройств и земляного полотна ϕ . $\Pi Y - 28$;
- книга записи результатов проверки стрелочных переводов и глухих пересечений ф. ПУ 29;
- книга записи результатов осмотра ИССО ф. ПУ 30;
- ведомость оценки состояния пути по данным проверки путеизмерительным вагоном или путеизмерительной тележкой ф. $\Pi Y 32$;
- журнал обходчика железнодорожных путей и искусственных сооружений ф. ПУ 35;
- журнал текущего контроля за качеством щебня ф. ПУ 47а;
- -журнал текущего контроля за качеством щебня ф. ПУ 47б;
- журнал текущего контроля за качеством балласта ф. ПУ 47г;
- акт сдачи километра для производства работ и приемки выполненных работ ф. ПУ 48;
- акт приемки работ (смена стрелочных переводов, переводных брусьев, постановка стрелок на щебень) ф. $\Pi Y 48a$;
- приемо сдаточный акт ф. $\Pi Y 56$;
- сменный рапорт ф. ПУ 58;
- карточка учета работы машины или механизма ф. ПУ 60;
- книга приема и сдачи дежурств, осмотра устройства и инструктажа дежурных работников на переезде ϕ . ПУ 67;
- график по текущему содержанию и оценка состояния пути и путевых устройств ф. ПУ 74;
- график по текущему содержанию и оценка состояния пути и путевых устройств ф. ПУ 74;

- книга инструмента строгого учета ф. ПУ 80а;
- акт о состоянии старогодных материалов верхнего строения пути
- ф. ПУ 81;
- журнал регистрации действующих предупреждений об ограничении скорости движения поездов ϕ . ПУ -84;
- шнуровая книга учета работ по электродуговой наплавке крестовин ϕ . $\Pi Y 90$:
- сертификат на партию отгруженных рельсов ф. ПУ 91;
- приемо сдаточный акт на наплавку рельсовых концов ф. ПУ 92;
- приемщ сдаточный акт на наплавку крестовин из стали Г13Л ф. ПУ 93;
- сменный рапорт по сварке рельсовых стыков контактным способом
- ϕ . ПУ 94;
- шнуровая книга учета отремонтированных и сваренных рельсов
- ф. ПУ 95;
- шнуровая книга учета контрольных испытаний сварных рельсовых стыков на статический изгиб ф. ПУ -96;
- шнуровая книга учета работ по наплавке концов рельсов ф. ПУ 97.

Часть С

Дорога <u>КБШ жд</u> Отделение <u>Пензенское</u> 1960г. Форма РБУ – 3 Утверждена МПС в

АКТ

Служебного расследования брака, связанного с безопасностью движения, или грубого нарушения Правил технической эксплуатации

Составлен 23.06.14г.

на 426км пк 2 на 2-м главном пути перегона Пичкиряево

– Вад

<u>Н Кириллов С.А., НЗП Горлоков А.Г, НЗ – РБ Федулеев Р. Ф., НОД – 1 Куршалов А.Н., РБЗ – 1</u>
<u>Петров П.Н.,</u>
<u>ПЧ – 19 Перкулин Н.А.</u>

Должности и фамилия лиц, проводящих расследование на месте

В том, что в 10час. 27мин. 23 июня 2014г. на 2-м главном пути перегона Пичкиряево — Вад 426км ПК2

Допущен брак в <u>поездной</u>

работе.

поездной, маневровой

<u>В грузовом поезде № 2220 допущен сход электровоза ВЛ 10У №173 и 4-х цистерн №№57540858.</u> 57594087.

57623514, 57536971. К сходу привело неограждение места производства работ по смене рельса в уравнительном пролете. Руководитель работ дорожный мастер Ковчаров И.В.

вид и краткое изложение обстоятельств брака

Погода и условия видимости <u>температура воздуха $+28^{\circ}$ C, светлое время суток, видимость хорошая.</u>

Светло, ясно или видимость понижена – туман, дождь, снегоборьба

Последствия: <u>электровоз ВЛ10у № 173 поврежден в объеме текущего ремонта, 4 цистерны повреждены в объеме деповского ремонта, повреждено верхнее строение четного пути на протяжении 60 метров.</u>

повреждение подвижного состава, пути, задержка движения

задержано пассажирских поездов 16шт. на 16ч 30мин; грузовых поездов 18шт. на 57ч 30мин; 2 пригородных поезда на 30мин.

ПРИМЕЧАНИЕ: К акту должны быть приложены документы о размере и характере повреждения подвижного состава пути.

Сведения о виновных: должность, фамилия, инициалы, год рождения, стаж работы на транспорте и занимаемой должности, партийность, продолжительность нахождения на работе, длительность отдыха перед работой, привлекался ли ранее и когда к ответственности за нарушение ПТЭ, брак в работе, крушения, аварии:

Основным виновником допущенного случая схода электровоза и 4-х цистерн считать работников Ковылкинской дистанции пути Пензенского отделения Куйбышевской железной дороги, которые не оградили место производства работ ПД Кирьянов И.В. 1969г.р., в должности с 01.10.2003г., образование среднее профессиональное, в 1992г Шацкий техникум механизации сельского хозяйства.

Заключение о причинах данного случая и допущенных нарушениях (какие параграфы ПТЭ, инструкций или приказы нарушены). Причиной схода подвижного состава послужило нарушение ПД Кирьяновым И.В.

Нарушение пункта 8.5. Правил технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации от 26.05.2000г №ЦРБ — 756, пунктов 8.1, 8.4 Инструкции по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах Российской Федерации от 16.10.2000г. ЦД — 790, пунктов 1.6 и 4.3 инструкции по обеспечению безопасности движения поездов при производстве путевых работ от 15.01.13г №ЦП — 2790 и пункта 3.4 инструкции по сигнализации на железных дорогах Российской Федерации от 26.05.2000г. ЦРБ — 757, пункта 2 телеграфного указания ОАО «РЖД» от 04.11.2009г. №18091А не установил постоянную связь с поездным диспетчером, приступил к выполнению работ до получения приказа поездного диспетчера о закрытии пути перегона Пичкиряево — Вад, не оградил место работ сигналами остановки.

Н Кириллов С.А.,НЗП Горлоков А.Г,НЗ - РБФедулеев Р. Ф.,

НОД – 1 Куршалов А.Н., РБЗ – 1 Петров П.Н., ПЧ – 19 Перкулин Н.А

Критерии оценки:

Каждое правильно выполненное задание части A-1 балл. Задание части B состоит из 2-х частей: 1 часть -5 баллов, 2 часть -5 баллов. Задание части C расчетное. Правильно выполненный расчет -10 баллов. Максимальное количество баллов -30 баллов.

Отметка (оценка)	Количество правильных ответов в баллах	Количество правильных ответов в процентах
5 (отлично)	27 -30 баллов	от 90% до 100%

4 (хорошо)	24- 26 баллов	от 74% до 89 %
3 (удовлетворительно)	18 -23 баллов	от 60% до 74%
2 (неудовлетворительно)	менее 18 баллов	от 0% до 59%

2.3.3. Промежуточный контроль

2.3.3.1 МДК.04.01. (экзамен для заочной формы обучения)

наименование филиала или структурного подразделения РТЖТ-филиал ПривГУПС

СОГЛАСОВАНО		Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании предметной (цикловой)		билет №	Зам. директора по УВР
	комиссии специальности 23.02.06,23.02.08 Протокол от «» 20 № Председатель ЦКФИО «»20 г.	МДК.04.01. Выполнение планирования и организационных мероприятий в путевом хозяйстве Курс 4	ФИО «»20г.
		Шифр специальности 23.02.08	

- 1. Назовите оперативный и статистический учет и отчетность на железнодорожном транспорте.
- 2. Опишите состав технического проекта на капитальный ремонт пути.
- 3. Опишите документальное оформление приемки сдачи отремонтированных объектов в эксплуатацию.

Преі	подаватель				
------	------------	--	--	--	--

III. Оценка по производственной практике

3.1. Формы и методы оценивания

Предметом оценки по производственной практике обязательно являются дидактические единицы «приобретение практического опыта» и «уметь».

Контроль и оценка этих дидактических единиц осуществляются с использованием следующих форм и методов:

-контроль и оценка по производственной практике проводится на основе характеристики обучающегося с места прохождения практики, составленной и завизированной представителем образовательного учреждения и ответственным лицом организации (базы практики). В характеристике отражаются виды работ,

выполненные обучающимся во время практики, их объем, качество выполнения в соответствии с технологией и требованиями организации, в которой проходила практика (ПМС, ПЧ).

-документы, подтверждающие качество выполнения работ: аттестационный лист о прохождении практики, выписка из трудовой книжки, справка с места работы, приказ с ОК предприятия о зачислении на практику.

Оценка по производственной практике выставляется на основании аттестационного листа.

Например: на базе данных аттестационного листа (характеристики учебной и профессиональной деятельности обучающегося на практике) с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика, либо образовательного учреждения (для учебной практики).

3.2. Перечень видов работ для проверки результатов освоения программы профессионального модуля на практике

3.2.1. Производственная практика ПП.04.01 (по профилю специальности) Участие в организации деятельности структурного подразделения

Перечень видов работ производственной практики

Decree notice	Коды проверяемых результатов					
Виды работ	ПК	ОК	по, у			
Планирование работ при эксплуатации и	ПК 4.2, ПК4.3,	ОК1 – ОК9	ПО1, У2			
ремонте пути.	ПК 4.4					
Организация рабочего места удовлетворяющая	ПК 4.2, ПК4.3,	OK1 – OK9	ПО1, У2			
требованиям охраны труда, охраны окружающей	ПК 4.4					
среды, промышленной безопасности.						
Монтаж, демонтаж и ремонт конструкции	ПК 4.2, ПК4.3,	OK1 – OK9	ПО1, У2			
верхнего строения пути. Ведение технической	ПК 4.4					
документации						
Владение средствами контроля качества	ПК 4.2, ПК4.3,	ОК1 – ОК9	ПО1, У2			
выполнения ремонтных и строительных работ;	ПК 4.4					
обоснованный выбор способов и методов						
контроля.						

3.2.2. Результаты освоения программы производственной практики

Результатом освоения программы производственной практики являются сформированные профессиональные и общие компетенции:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1	Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации,
	обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений
ПК 4.2	Оформлять отчетную и техническую документацию в процессе руководства
	выполняемыми работами
ПК 4.3	Проводить контроль качества выполняемых работ при технической эксплуатации,
	обслуживании, ремонте, строительстве железнодорожного пути и искусственных
	сооружений
ПК 4.4	Организовывать соблюдение охраны труда на производственном участке, проводить
	профилактические мероприятия и инструктаж персонала
ПК 4.5	Организовывать взаимодействие между структурными подразделениями организации.
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и
	информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие,
	предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания
	по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное
	поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в
	том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений,
	применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять
	знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно
	действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в
	процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня
0.74.00	физической подготовленности.
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном
	языках.

3.2.3 Формы контроля

ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения (базовая подготовка):

производственная практика - зачет с оценкой в 7 семестре.

3.2.4 Количество часов на освоение программы производственной практики

В рамках освоения ПМ.04. Организация деятельности структурного подразделения (базовая подготовка):

-производственная практика -72 часа.

3.3. Форма аттестационного листа по практике (заполняется на каждого обучающегося)

Зачет с оценкой по производственной практике выставляется на основании данных аттестационного листа (характеристики профессиональной деятельности обучающегося на практике) с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика.

3.3.1 Производственная практика

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ-ХАРАКТЕРИСТИКА

Выдан	курса
специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство про	ошедшему
производственную практику ПП.04.01 по профессиональному модулю ПМ.04 Орг	ганизация
деятельности структурного подразделения в объеме 72 часов с 20г. по	20 г. в

1. За время практики выполнены виды работ:

Виды и объем работ, выполненных во время практики	Ф. И. О., должность и подпись ответственного лица по практике от филиала
Планирование работ при эксплуатации и ремонте пути. Организация рабочего места удовлетворяющая требованиям охраны труда, охраны окружающей среды, промышленной безопасности. Монтаж, демонтаж и ремонт конструкции верхнего строения пути. Ведение технической документации Владение средствами контроля качества выполнения ремонтных и строительных работ; обоснованный выбор способов и методов контроля.	Преподаватель специальных дисциплин

2. За время практики студент проявил личностные и деловые качества:

	Продружими и нимпости и и на тори и		Степень проявле	ния
	Проявленные личностные и деловые качества	Не проявлял	Проявлял эпизодически	Проявлял регулярно
1	Способность самостоятельно определять профессиональную задачу и этапы ее решения			Проявлял регулярно
2	Использование информационно- коммуникационных технологий при освоении вида профессиональной деятельности			Проявлял регулярно
3	Способность самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием.			Проявлял регулярно
4	Способность работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.			Проявлял регулярно
5	Способность грамотно излагать свои мысли и оформлять текстовые документы			Проявлял регулярно
6	Ответственное отношение к выполнению порученных производственных заданий			Проявлял регулярно

7	Способность действовать рационально, в том числе в чрезвычайных ситуациях, с соблюдением норм экологической безопасности		Проявлял регулярно
8	Использование в профессиональной деятельности средств профилактики перенапряжения и укрепления здоровья		Проявлял регулярно
9	Умение пользоваться профессиональной документацией для решения задач трудовой деятельности		Проявлял регулярно

3. За время прохождения практики компетенции (элементы компетенций): у обучающегося были сформированы

	мпетенции <u>(элементы компетенций</u>):			
	Перечень общих и профессиональных компетенций	Компетенция		
№		(элемент к	омпетенции)	
		сформирована	не	
	4.04	1 1 1	сформирована	
	1. Общие компетенции	1		
	ОК 1. Выбирать способы решения задач			
1	профессиональной деятельности применительно к	сформирована		
	различным контекстам	_		
	ОК 2. Использовать современные средства поиска,	сформирована		
2	анализа и интерпретации информации и			
_	информационные технологии для выполнения задач			
	профессиональной деятельности			
	ОК 3Планировать и реализовывать собственное	сформирована		
	профессиональное и личностное развитие,			
3	предпринимательскую деятельность в			
5	профессиональной сфере, использовать знания по			
	финансовой грамотности в различных жизненных			
	ситуациях			
4	ОК 4 Эффективно взаимодействовать и работать в	сформирована		
	коллективе и команде			
	ОК 5. Осуществлять устную и письменную	сформирована		
5	коммуникацию на государственном языке Российской			
5	Федерации с учетом особенностей социального и			
	культурного контекста			
	ОК 6. Проявлять гражданско-патриотическую	сформирована		
	позицию, демонстрировать осознанное поведение на			
6	основе традиционных общечеловеческих ценностей,			
O	в том числе с учетом гармонизации межнациональных			
	и межрелигиозных отношений, применять стандарты			
	антикоррупционного поведения			
	ОК 7. Содействовать сохранению окружающей среды,	сформирована		
7	ресурсосбережению, применять знания об изменении			
,	климата, принципы бережливого производства,			
	эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях			
8	ОК 8. Использовать средства физической культуры для	сформирована		
	сохранения и укрепления здоровья в процессе			
	профессиональной деятельности и поддержания			
	необходимого уровня физической подготовленности			
	ОК 9. Пользоваться профессиональной документацией	сформирована		
9	на государственном и иностранном языках.			

	2. Профессиональные компетенции				
Nº	Код и формулировка	Основные показатели	компе	ия (элемент генции)	
01=	ПК	ПК оценки результата	сформирована	не сформирована	
1	ПК 4.1. Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации, обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений	правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути	сформирована		
2	ПК 4.2. Оформлять отчетную и техническую документацию в процессе руководства выполняемыми работами	точность ведения отчетной и учетной технической документации; грамотное руководство выполняемыми работами	сформирована		
3	ПК 4.3. Проводить контроль качества выполняемых работ при технической эксплуатации, обслуживании, ремонте, строительстве железнодорожного пути и искусственных сооружений	владение средствами контроля качества выполнения ремонтных и строительных работ; обоснованный выбор способов и методов контроля	сформирована		
4	ПК 4.4. Организовывать соблюдение охраны труда на производственном участке, проводить профилактические мероприятия и инструктаж персонала	организация рабочего места удовлетворяющая требованиям охраны труда, охраны окружающей среды, промышленной безопасности	сформирована		
5	ПК 4.5. Организовывать взаимодействие между структурными подразделениями организации	демонстрировать деловые качества общения	сформирована		

Итоговая оценка по практике ПП.04.01 профессион деятельности структурного подразделения	ального модуля	я ПМ.04 Орг а	низация
М.п. Руководитель практики от предприятия « » 20 г.	Ф. И. О.		подпись

Ответственное лицо по практике от филиала «»20 г.	Ф. И. О. должность
	Ф. П. О. должноств
С результатами прохождения практики ознакомлен «20 г.	Ф. И. О. подпись обучающегося
IV. Контрольно-оценочные материалы д	для экзамена (квалификационного)
4.1. Формы проведения экзамена (квалификационный) при накопительной/рейтинговой системы с учет на основании данных аттестационного профессиональным компетенциям должно случае - «вид профессиональной деятельной из профессиональной из профессиональной деятельностием случае «вид профессиональной деятельности сапрофессиональной деятельности (запрофессиональной деятельности сапрофессиональной деятельности (запрофессиональной деятельности сапрофессиональной деятельности сапрофессионального сапр	редставляет собой — сочетание ом оценивания МДК.04.01, МДК.04.02 листа по практике. Заключение по быть положительным. Оценка в этом ьности освоен». При отрицательном сиональных компетенций принимается ти «не освоен».
ОЦЕНОЧНАЯ ВЕДО	ОМОСТЬ
ФИО кандидата	
по профессиональному модулю: ПМ.04 Организация	деятельности структурного подразделения
образовательной прог 23.02.08 Строительство железных до наименование специальности, программы профессиональной подгот	
Профессиональный модуль осваивался в объеме _	
с «»	г.
Итоги квалификационного экзамена по	профессиональному модулю:

Профессио	ональные компетенции	Оценка («освоена / не освоена»)
ПК 4.1.	Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации, обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений	

ПК 4.2.	Оформлять отчетную и техническую	
	документацию в процессе руководства	
	выполняемыми работами	
ПК 4.3.	Проводить контроль качества	
	выполняемых работ при технической	
	эксплуатации, обслуживании, ремонте,	
	строительстве железнодорожного пути и	
	искусственных сооружений	
ПК 4.4.	Организовывать соблюдение охраны	
	труда на производственном участке,	
	проводить профилактические	
	мероприятия и инструктаж персонала	
ПК 4.5.	Организовывать взаимодействие между	
	структурными подразделениями	
	организации	

Итоговый результат по профессиональному модулю:

Вид профессиональной деятельности: ПМ.04

Участие в организации деятельности структурного подразделения

(«освоен / не освоен» оценка)

Состав комиссии	Подпись	ФИО
Председатель аттестационной комиссии		
Члены комиссии:		

Дата: «	» <u>20</u>	Протокол №
г.		·
С оценочной ведомостью ознакомлен (а)		/
		подпись кандидата,
	дата	
$M\Pi$		

4.3. Форма комплекта экзаменационных материалов **I.** ПАСПОРТ

Назначение:

ФОС предназначен для контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения специальности СПО:

23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство Оцениваемые компетенции:

- ПК 4.1 Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации, обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений
- ПК 4.2 Оформлять отчетную и техническую документацию в процессе руководства выполняемыми работами
- ПК 4.3 Проводить контроль качества выполняемых работ при технической эксплуатации, обслуживании, ремонте, строительстве железнодорожного пути и искусственных сооружений
- ПК 4.4 Организовывать соблюдение охраны труда на производственном участке, проводить профилактические мероприятия и инструктаж персонала
- ПК 4.5 Организовывать взаимодействие между структурными подразделениями организации
- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
 - ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Литература для обучающегося:

Основные источники:

- 1. https://umczdt.ru/books/45/225465/
- 2. https://umczdt.ru/books/1193/223399/

Дополнительные источники:

- 1. https://umczdt.ru/books/1193/223399/
- 2. https://umczdt.ru/books/1319/264293/

4.4. ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАНИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ В ХОДЕ ЭКЗАМЕНА (КВАЛИФИКАЦИОННОГО)

	наименов	ание филиала или структурного по	дразделения
на предмет комисси 08.02	ЛАСОВАНО заседании гной (цикловой) и специальности 2.10, 23.02.06 п от «» 20 № ль ЦКФИО	Экзаменационный билет № 1 ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения Группа Шифр специальности 23.02.08	«УТВЕРЖДАЮ» Зам. директора по УВР ФИО «»20 г.
Текст задани Текст задани	я 1. Опишите роль жя 2. Назовите назначя: Определите сред ути в составе: м.п. 5	нение Технического паспорта ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНЬ	а в транспортной системе страны. дистанции пути. МЕ рабочих в бригаде по текущему
При выполнен При выполнен При выполнен тарифный коэ	прочитайте задание. нии задания №1 руко нии задания №2 руко нии практического за ффициент	оводствуйтесь разделом «Вве, оводствуйтесь разделом «Пас	портизация пути» /лой, определяющей средний
	1		ПреподавательФИО

СОГЛАСОВАНО на заседании предметной (цикловой) комиссии специальности	Экзаменационный билет № 2	«УТВЕРЖДАЮ» Зам. директора по УВР
08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 №	ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения	ФИО
Председатель ЦКФИО «»20г.	Группа Шифр специальности 23.02.08	«»20г.
Текст задания 1 Назовите структу Гекст задания 2 Опишите паспорт		
Гекст задания: Определите объе исправлению пути от просадок и полектрической шпалоподбойками Исходные данные: - норма времени на измеритель Т=: - измеритель работ 10 шпал - бригада в составе 8 чел 8 часовой рабочий день Период выполнения работы 2 дня - увеличение объема работ приняти	ерекосов пути на щебеночно ЭШП – 9 ТОНВ №4. 2,17 н-ч.	абот и норму выработки по
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руколланирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 рукол При выполнении практического за ваданных, выполненных работ и но	вяйства» водствуйтесь разделом «Учет дания воспользуйтесь форму	г и отчетность дистанции пути»
Максимальное время выполн	нения задания – <u>45</u> (м	ин)

Преподаватель_____ФИО

СОГЛАСОВАНО на заседании предметной (цикловой) комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 №	Экзаменационный билет № 3 ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения	«УТВЕРЖДАЮ» Зам. директора по УВР ФИО « » 20 г.
Председатель ЦК <u>ФИО</u> <u>20</u> г.	Группа Шифр специальности 23.02.08	<u> </u>
Гекст задания: Определите норму	отизацию пути и сооружений, ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИ у расхода рабочей силы на те	, ее значение. IE кущее содержание для главных
путей с грузонапряженностью 41м $V_{\Gamma PY3} > 80$ км/ч, рельсы P65, бесстын		
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за рабочей силы	водствуйтесь разделом «»	нспорт как отрасль экономики» глой, определяющей норму расхода
Максимальное время выполн	нения задания – <u>45</u> (м	ин)
		ПреподавательФИО

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 4	, ,
предметной (цикловой)	оилет лу 4	Зам. директора по УВР
комиссии специальности	TD 4.04.0	оми диронгоро по о да
08.02.10, 23.02.06	ПМ.04 Организация	
Протокол от «» 20	деятельности структурного	ФИО
No 1101010101 01 11 11 11 11 11 11 11 11 1	подразделения	ΨΛΟ
145		20 5
П	_	«»20г.
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
« <u></u> »20г.	23.02.08	
	ІРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИ оный коэффициент среднего р	IE разряда для бригады монтеров пути
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за коэффициент	водствуйтесь разделом «»	-
Максимальное время выполн	нения задания —45 <i>(м</i>	ин)
		ПреподавательФИО

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 5	
предметной (цикловой)	UHUICI JIL J	Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО
№	, u	
		« <u>»</u> 20г.
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
<u>«»20</u> г.	23.02.08	
Текст задания 2 Назовите рельсо порядок составления.	ТРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАН І	
Текст задания: Определите объем одиночной замены ж.б. шпал на щ перегонах ТОНВ №27. Исходные данные: - норма времени на измеритель Т= - измеритель работ 1 шпала - бригада в составе 8 чел 8 часовой рабочий день - период выполнения работы 5 дне -увеличение объема работ принять Инструкция:	ебеночном балласте при разд 2,64н-ч.	
итетрукции. Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко	волствуйтесь разделом «Тра	нспорт как отрасль экономики»
При выполнении задания №2 руко		r
При выполнении практического за		лами определяющими объем
заданных, выполненных работ и н	• • • •	-
Максимальное время выполн	нения задания — <u>45</u> (м	лин)
		ПреподавательФИС

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 6	
предметной (цикловой)	0111101 0 12 0	Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО
№	. A /	
		« <u>»</u> 20 _ г.
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
« » 20 г.	23.02.08	
Текст задания 2 Опишите порядо Гекст задания: Определите средн содержанию пути в составе: м.п. 4	ІРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИ ий тарифный коэффициент р	IE абочих в бригаде по текущему
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за тарифный коэффициент	водствуйтесь разделом «»	
Максимальное время выполн	нения задания —45 <i>(м</i>	ин)
	Пne	полаватель ФИО

на заседании предметной (цикловой) комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 № Председатель ЦКФИО «» 20 г.	Экзаменационный билет № 7 ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения Группа Шифр специальности 23.02.08	Зам. директора по УВРФИО «»20 г.
комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 № Председатель ЦК ФИО «» 20 г.	ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения Группа Шифр специальности	ФИО
08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 № Председатель ЦКФИО «» 20 г.	деятельности структурного подразделения Группа Шифр специальности	
Протокол от «» 20	подразделения Группа Шифр специальности	
№ Председатель ЦКФИО т.	Группа Шифр специальности	
Председатель ЦК <u>ФИО</u> <u>20</u> ТЕ	Шифр специальности	«»20 г.
ФИОг.	Шифр специальности	«»20 r.
ФИОг.	Шифр специальности	
<u>«</u>		
TE	23.02.08	
ТЕ Текст задания 1 Назовите структур		
По П	алласте при раздельном скр	бот и норму выработки для смены
- норма времени на измеритель 1-2 - измеритель работ 10 шпал - бригада в составе 8 чел 8 часовой рабочий день - период выполнения работы 3 дня -увеличение объема работ принять		
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руков планирования работы путевого хозя При выполнении задания №2 руков	йства» одствуйтесь разделом «»	бенности организации и улами, определяющими объем

ОИФ

Преподаватель_

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании предметной (цикловой)	билет № 8	Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	зам. дпректора по з Вт
08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20	деятельности структурного	ФИО
No	подразделения	
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Группа Шифр специальности	
« <u></u> »20 г.	23.02.08	
Текст задания: Определите норму путей с грузонапряженностью 35м	ллн. т.км.брутто на км.в год д	кущее содержание для главных ля скорости $V_{\Pi AC} = 140$ км/ч,
$V_{\Gamma PY3} > 80$ км/ч, рельсы P65, бессты	ковои путь, шпалы ж.о., оалла	аст щеоеночныи.
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хол При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за рабочей силы	зяйства» водствуйтесь разделом «»	бенности организации и глой, определяющей норму расхода
Максимальное время выпол	нения задания —45 <i>(м</i>	ин)
		ПреподавательФИО

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 9	, ,
предметной (цикловой)	Onlier May	Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО
<u>No</u>	подразделения	
_		«»20г.
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Пифр специальности	
«	23.02.08	
<u>"</u>	23.02.00	
	ІРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИ оный коэффициент среднего р	IE разряда для бригады монтеров пути
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хол При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за коэффициент среднего разряда	вяйства» водствуйтесь разделом «»	
Максимальное время выполн	нения задания – <u>45</u> (<i>м</i>	ин)
	Пре	подавательФИО

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании предметной (цикловой)	билет № 10	Зам. директора по УВР
комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 №	ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения	ФИО
— Председатель ЦК — ФИО «	Группа Шифр специальности 23.02.08	«

ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Текст задания 1 Назовите организацию труда на предприятиях путевого хозяйства. **Текст задания 2** Опишите порядок заполнения учетной формы ПУ-2 «Рельсовая книга» и ПУ-2а.

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Текст задания: Определите объем заданных, выполненных работ и норму выработки по регулировке рельсошпальной решетки в плане на кривых участках пути гидравлическим рихтовщиком РГУ − 1 ТОНВ №40.

Исходные данные:

- норма времени на измеритель 0,679н-ч.
- бригада в составе 8 чел.
- 8 часовой рабочий день
- измеритель работ 10м.
- период выполнения работы 4 дня
- увеличение объема работ принять 10%.

Инструкция:

Внимательно прочитайте задание.

При выполнении задания №1 руководствуйтесь разделом «Особенности организации и планирования работы путевого хозяйства»

При выполнении задания №2 руководствуйтесь разделом «»

При выполнении практического задания воспользуйтесь формулами, определяющими объем заданных, выполненных работ и норму выработки

Максимальное время выполнения задания –	_45	_(мин)	

ΦИО

Преподаватель

	СОГЛАСОВАНО на заседании предметной (цикловой) комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 № Председатель ЦКФИО «» 20 г.	Экзаменационный билет № 11 ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения Группа Шифр специальности 23.02.08	«УТВЕРЖДАЮ» Зам. директора по УВРФИО «»20 г.
T	екст задания 1 Назовите классий екст задания 2 Опишите виды об бустройств.	смотров и проверок техничес ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИ ий тарифный коэффициент р	кого состояния пути, сооружений и IE абочих в бригаде по текущему
В П п. П	Инструкция: Пнимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко Ланирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за Парифный коэффициент Максимальное время выполн	зяйства» водствуйтесь разделом «»	лой, определяющей средний
			Преподаватель ФИС

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 12	
предметной (цикловой)		Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ОИФ
№		
		«»20 г.
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
«»20г.	23.02.08	
Текст задания: Определите объем	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	бот и норму выработки по смене
ж.б. шпал на щебеночном балласто	е при раздельном скреплении	КБ на перегоне. ТОНВ №27.
Исходные данные:		
- норма времени на измеритель 2,6	4 н-ч.	
бригада в составе 8 чел.8 часовой рабочий день		
- о часовой рабочий день - измеритель работ 1шпала.		
 период выполнения работы – 4 да 	кн	
- увеличение объема работ принят		
Инструкция:		
Внимательно прочитайте задание.	na vampyšmas, manualau, (Oaa)	5 avvv a my a m pa vvv a avvv v
При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз		эенности организации и
Планирования расоты путсвого хо. При выполнении задания №2 руко		
При выполнении практического за	1	лами определяющими объем
заданных, выполненных работ и		, our
1	1 / 1	
Максимальное время выполн	нения задания – <u>45</u> (м	ин)

Преподаватель_____ФИО

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
	·	" TBEI MAI HO"
на заседании	билет № 13	n who
предметной (цикловой)		Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	•	
Протокол от «» 20	деятельности структурного	ФИО
	подразделения	ΨΠΟ
№		
		«»20г.
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
<u>«»20</u> г.	23.02.08	
Текст задания 2 Опишите порядо деформирующегося земляного пол		:ПУ-9 «Паспорт неустойчивого и
Текст задания: Определите норму путей с грузонапряженностью 33м $V_{\Gamma PY3} > 80$ км/ч, рельсы P65, бесстын	лн. т.км.брутто на км.в год д	кущее содержание для главных ля скорости $V_{\Pi AC}$ =140км/ч,
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хол При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за рабочей силы	вяйства» водствуйтесь разделом «»	бенности организации и глой, определяющей норму расхода
Максимальное время выполн	нения задания – <u>45</u> (м	ин)
		ПреподавательФИС

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании предметной (цикловой)	билет № 14	Зам. директора по УВР
комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06	ПМ.04 Организация деятельности структурного	
Протокол от «» 20 №	подразделения	— ФИО
		«»20г.
Председатель ЦК ФИО	Группа	
«»20 г.	Шифр специальности 23.02.08	
пучинных мест на главных путях»		
Текст задания: Определите фонд	кнего строения пути 115 000 т	й, если балансовая стоимость гыс. руб., земляного полотна 80 000
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хо При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за амортизационных отчислений	оводствуйтесь разделом «Осоозяйства» оводствуйтесь разделом «»	- -
Максимальное время выпол	нения задания —45 <i>(м</i>	ин)
		ПреподавательФИО

СОГЛАСОВАНО на заседании предметной (цикловой)	Экзаменационный билет № 15	«УТВЕРЖДАЮ» Зам. директора по УВР
комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 №	ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения	ФИО
Председатель ЦК <u>ФИО</u> «	Группа Шифр специальности 23.02.08	« <u></u> »20 г.
	ІРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИ	
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за коэффициент среднего разряда	вяйства» водствуйтесь разделом «»	
Максимальное время выполн	нения задания – <u>45</u> (<i>м</i>	ин)
ПреподавательФИО		

СОГЛАСОВАНО на заседании предметной (цикловой)	Экзаменационный билет № 16	«УТВЕРЖДАЮ» Зам. директора по УВР
комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 №	ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения	ФИО
Председатель ЦКФИО	Группа Шифр специальности 23.02.08	«»20г.
пути. Гекст задания 2 Опишите порядо І Гекст задания: Определите норму путей с грузонапряженностью 40 м	ІРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИ у расхода рабочей силы на те	IE кущее содержание для главных
V _{ГРУЗ} >60км/ч, рельсы Р65, бесстын Инструкция:		
Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за рабочей силы	зяйства» водствуйтесь разделом «»	бенности организации и лой, определяющей норму расхода
Максимальное время выполн	нения задания – <u>45</u> (<i>м</i>	ин)
ПреподавательФИО		

СОГЛАСОВАНО на заседании	Экзаменационный билет № 17	«УТВЕРЖДАЮ»
предметной (цикловой)	Onlier No 17	Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО
<u>№</u>		« » 20 г.
Председатель ЦК	Группа	«»20г.
ФИО	Пифр специальности	
« » 20 г.	23.02.08	
Текст задания: Определите объем исправлению пути просадок и пере электрической шпалоподбойками Исходные данные: - норма времени на измеритель - измеритель работ 10 шпал - бригада в составе 7 чел. - 8 часовой рабочий день - период выполнения работы 4 - увеличение объема работ при Инструкция: Внимательно прочитайте задание.	екосов пути на щебеночном (ЭШП – 9 ТОНВ №4. Т=2,17н-ч.	бот и норму выработки по
При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за заданных, выполненных работ и не	зяйства» водствуйтесь разделом «» дания воспользуйтесь форму	·
Максимальное время выполи	нения задания – <u>45</u> (м	ин)

Преподаватель____ФИО

	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 18	
предметной (цикловой)		Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО
№		20
Положения		«»20г.
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
«»20 г.	23.02.08	
	ТРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИ	
Гекст задания: Определите фонд	амортизационных отчислени	й если балансовая стоимость
	•	
основных фондов составляет: верх	•	тыс. руб., земляного полотна 90 000
основных фондов составляет: верх гыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб.,	него строения пути 180 000 т	тыс. руб., земляного полотна 90 000
-	него строения пути 180 000 т	тыс. руб., земляного полотна 90 000
тыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб., Инструкция: Внимательно прочитайте задание.	тнего строения пути 180 000 т труб и лотков 28 000 тыс. ру	тыс. руб., земляного полотна 90 000 б.
тыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб., Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко	тнего строения пути 180 000 т труб и лотков 28 000 тыс. ру водствуйтесь разделом «Осо	тыс. руб., земляного полотна 90 000 б.
тыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб., Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз	него строения пути 180 000 т труб и лотков 28 000 тыс. ру водствуйтесь разделом «Осовяйства»	тыс. руб., земляного полотна 90 000 б.
тыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб., Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко	него строения пути 180 000 т труб и лотков 28 000 тыс. ру водствуйтесь разделом «Осовяйства» водствуйтесь разделом «»	гыс. руб., земляного полотна 90 000 б. б. бенности организации и
тыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб., Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за	него строения пути 180 000 т труб и лотков 28 000 тыс. ру водствуйтесь разделом «Осовяйства» водствуйтесь разделом «»	гыс. руб., земляного полотна 90 000 б. б. бенности организации и
тыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб., Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко	него строения пути 180 000 т труб и лотков 28 000 тыс. ру водствуйтесь разделом «Осовяйства» водствуйтесь разделом «»	гыс. руб., земляного полотна 90 000 б. б. бенности организации и
тыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб., Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за	тнего строения пути 180 000 т труб и лотков 28 000 тыс. ру водствуйтесь разделом «Осовяйства» водствуйтесь разделом «» дания воспользуйтесь форму	тыс. руб., земляного полотна 90 000 б. б. бенности организации и глой, определяющей фонд
тыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб., Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за амортизационных отчислений	тнего строения пути 180 000 т труб и лотков 28 000 тыс. ру водствуйтесь разделом «Осовяйства» водствуйтесь разделом «» дания воспользуйтесь форму	тыс. руб., земляного полотна 90 000 б. б. бенности организации и глой, определяющей фонд
тыс. руб., мостов 35 000 тыс. руб., Инструкция: Внимательно прочитайте задание. Іри выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз Іри выполнении задания №2 руко Іри выполнении практического за мортизационных отчислений	тнего строения пути 180 000 т труб и лотков 28 000 тыс. ру водствуйтесь разделом «Осовяйства» водствуйтесь разделом «» дания воспользуйтесь форму	тыс. руб., земляного полотна 90 000 б. б. бенности организации и глой, определяющей фонд

Преподаватель_____ФИО

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 19	, ,
предметной (цикловой)	ONSICT SAE TO	Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ОИФ
№		
		« <u> </u>
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
<u>«»20</u> г.	23.02.08	
Текст задания 2 Опишите Порядопредупреждений на поезда	ок заполнения учетной формь	ı IIУ-46.Порядок выдачи
	балласте при раздельном скре=20,8н-ч.	бот и норму выработки для смены
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хо При выполнении задания №2 руко При выполнении практического заданных, выполненных работ и н	оводствуйтесь разделом «Особозяйства» оводствуйтесь разделом «» адания воспользуйтесь форму	лами, определяющими объем
ПреподавательФИО		

СОГЛАСОВАНО на заседании предметной (цикловой) комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 № Председатель ЦК	Экзаменационный билет № 20 ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения Группа	«УТВЕРЖДАЮ» Зам. директора по УВРФИО20 г.
ФИО «	Шифр специальности 23.02.08	
Текст задания 1 Назовите бизнес- Текст задания 2 Опишите случаи		х виды.
Текст задания: Оправка балластно п.10 ТОНВ. Тарифный разряд рабо Норма времени на измеритель 4,13 Определите тарифный коэффициен	ой призмы при щебёночном б оты – 3,1 6 н/час. Измеритель 100 метро	балласте на двухпутном участке
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 рукол планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 рукол При выполнении практического за коэффициент работы.	вяйства» водствуйтесь разделом «»	
Максимальное время выполн	нения задания — <u>45</u> (м	ин)
ПреподавательФИО		

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании предметной (цикловой)	билет № 21	Зам. директора по УВР
комиссии специальности 08.02.10, 23.02.06 Протокол от «» 20 №	ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения	ФИО
Председатель ЦК ФИО	Группа Шифр специальности	«»20г.
« » 20 г.	23.02.08	
Текст задания: Оправка балластн	ІРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИ ой призмы при щебёночном (IE
п.10 ТОНВ. Тарифный разряд рабо Норма времени на измеритель 4,13 Определите часовую тарифную ста	в н/час. Измеритель 100 метро	ов пути.
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хол При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за тарифную ставку единицы работы	зяйства» водствуйтесь разделом «» дания воспользуйтесь форму	<u>-</u>
Максимальное время выполн	нения задания —45 <i>(м</i>	ин)
Преподаватель ФИО		

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»	
на заседании	билет № 22		
предметной (цикловой)	OHJICT 3/2 22	Зам. директора по У	'ΒΡ
комиссии специальности	ПМ.04 Организация		
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного		
Протокол от «» 20	подразделения		ФИО
№			
		« <u> </u>	_20 г.
Председатель ЦК	Группа		
ФИО	Шифр специальности		
« <u></u> »20г.	23.02.08		
Текст задания 2 Опишите Порядо предупреждений на поезда	к заполнения учетной формь	I ПУ-46.Порядок выдачи	
Текст задания: План рельсосваро численности 210 чел. Выполнение работников 200 чел. Определите процент выполнения	плана составило 910 тыс. руб	ет 912 тыс руб. при планою 5. при фактической числен	
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хол При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за выполнения планового задания практического за выполнения планового за вы выполнения планового за выполнения выполнения планового за выполнения планового	зяйства» водствуйтесь разделом «» дания воспользуйтесь форму	- -	цент
Максимальное время выполн	нения задания –45 <i>(м</i>	ин)	
ПреподавательФИО			

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 23	
предметной (цикловой)		Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	AUO
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО
№		« » 20 г.
Председатель ЦК	Грунца	
ФИО	Группа	
«»	Шифр специальности	
<u>"</u>	23.02.08	
1	ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАЛАНІ	AE.
Текст задания: План рельсосварочисленности 210 чел. Выполнение работников 200 чел.	плана составило 910 тыс. ру	ет 912 тыс руб. при плановой б. при фактической численности
Текст задания: План рельсосварочисленности 210 чел. Выполнение работников 200 чел.	очного предприятия составля плана составило 910 тыс. ру	ет 912 тыс руб. при плановой б. при фактической численности
Текст задания: План рельсосваров численности 210 чел. Выполнение работников 200 чел. Определите фактическую выработ Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 рукопланирования работы путевого хо При выполнении задания №2 руко	очного предприятия составля плана составило 910 тыс. ружку рельсосварочного предпри оводствуйтесь разделом «Осозяйства»	ет 912 тыс руб. при плановой б. при фактической численности иятия.

Преподаватель____ФИО

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
предметной (цикловой)	билет № 24	Зам. директора по УВР
комиссии специальности	T	зам. дпректора по з Вт
08.02.10, 23.02.06	ПМ.04 Организация	
Протокол от «» 20	деятельности структурного	ФИО
No 11 1 1 1 20	подразделения	Ψησ
145		« » 20 г.
Председатель ЦК	F	
ФИО	Группа	
	Шифр специальности	
« <u>»</u> 20 <u>г</u> .	23.02.08	
I Текст задания: План рельсосваро численности 210 чел. Выполнение		ет 912 тыс руб. при плановой
работников 200 чел. Определите плановую выработку р		
Инструкция:		
Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хол При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за выработку предприятия.	зяйства» водствуйтесь разделом «»	
Максимальное время выпол	нения задания —45 <i>(м</i> а	ин)
ПреподавательФИО		

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»	
на заседании	билет № 25		
предметной (цикловой)	OHJICI JU 25	Зам. директора по УВР	
комиссии специальности	ПМ.04 Организация		
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного		
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО	
<u> </u>	подриодополии		
_		«»20г.	
Председатель ЦК	Группа		
ФИО	Группа Шифр специальности		
« » 20 г.	23.02.08		
ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ Текст задания: План щебёночного карьера по изготовлению балласта установлен 520 тыс м ³ щебня, при плановой численности работников 90 чел. Фактически выполнение плана составило			
525 тыс м ³ щебня при фактической Определите процент выполнения	и численности работников 20 газана править пр	0 чел.	
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хол При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за выполнения планового задания	вяйства» водствуйтесь разделом «»		
Максимальное время выполи	нения задания –45(м	ин)	
ПреподавательФИО			

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 26	
предметной (цикловой)	011111111111111111111111111111111111111	Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО
№	, u	
		« <u>»</u> 20 <u>г</u> .
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
«	23.02.08	
Гекст задания 2 Опишите порядол пучинных мест на главных путях»		ПУ-10 «Ведомость учета
Гекст задания: План щебёночного щебня, при плановой численности 525 тыс м ³ щебня при фактической Определите фактическую выработ	работников 90 чел. Фактичес и численности работников 20 численности работников 20 числеников 20 числеников 20 числеников 20 числения и пработников	ски выполнение плана составило
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хоз При выполнении задания №2 руко При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за выработку	вяйства» водствуйтесь разделом «»	
Максимальное время выполи	нения задания — <u>45</u> (<i>м</i>	и н)
ПреподавательФИО		

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 27	
предметной (цикловой)		Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО
<u>No</u>	подразделения	
_		«»20г.
Председатель ЦК	Группо	
ФИО	Группа	
	Шифр специальности	
<u>«»20г.</u>	23.02.08	
Текст задания 1 Опишите эксплуа Текст задания 2 Опишите порядо		
Текст задания: План щебёночног щебня, при плановой численности 525 тыс м ³ щебня при фактической Определите плановую выработку п	работников 90 чел. Фактичес й численности работников 20	ски выполнение плана составило
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хол При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за выработку	оводствуйтесь разделом «Осою зяйства» оводствуйтесь разделом «»	
Максимальное время выполн	нения задания —45 <i>(м</i>	ин)
ПреподавательФИО		

СОГЛАСОВАНО	Экамананнанный	«УТВЕРЖДАЮ»	
на заседании	Экзаменационный	"3 IDLI MANO"	
предметной (цикловой)	билет № 28	Зам. директора по УВР	
•		Зам. директора по у Вг	
комиссии специальности	ПМ.04 Организация		
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	4110	
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО	
№		20 -	
Продосления ШУ	.		
Председатель ЦК ФИО	Группа		
	Шифр специальности		
« <u>»</u> 20 <u>г</u> .	23.02.08		
Текст задания 2 Опишите порядо	к заполнения учетной формы	ПУ-2 «Рельсовая книга» и ПУ-2а.	
Текст задания: Плановый грузооб	тата 580 чел. Фактический	м брутто при плановой грузооборот составил 370 млн т*км	
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руководствуйтесь разделом «Особенности организации и планирования работы путевого хозяйства» При выполнении задания №2 руководствуйтесь разделом «» При выполнении практического задания воспользуйтесь формулой, определяющей процент выполнения планового задания			
Максимальное время выполн	нения задания —45 <i>(м</i>	ин)	
ПреподавательФИО			

СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 29	
предметной (цикловой)		Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	ФИО
Протокол от «» 20 №	подразделения	ФИО
145		« » 20 г.
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
«	23.02.08	
Текст задания: Плановый грузоо	птата 580 чел. Фактический	м брутто при плановой грузооборот составил 370 млн т*км
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. При выполнении задания №1 руко планирования работы путевого хо При выполнении задания №2 руко При выполнении практического за выработку.	оводствуйтесь разделом «Особ зяйства» оводствуйтесь разделом «»	бенности организации и улой, определяющей фактическую
ПреподавательФИО		

GOETH GOD IVO		A VED EDWARD A VO
СОГЛАСОВАНО	Экзаменационный	«УТВЕРЖДАЮ»
на заседании	билет № 30	
предметной (цикловой)		Зам. директора по УВР
комиссии специальности	ПМ.04 Организация	
08.02.10, 23.02.06	деятельности структурного	
Протокол от «» 20	подразделения	ФИО
№	•	
		«»20г.
Председатель ЦК	Группа	
ФИО	Шифр специальности	
« <u>»</u> 20 г.	23.02.08	
Текст задания 2 Опишите порядо.	к заполнения учетной формы ІРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАН И	
Текст задания: Плановый грузооб численности эксплуатационного ш при фактической численности 550	тата 580 чел. Фактический	грузооборот составил 370 млн т*км
Инструкция:		
Внимательно прочитайте задание.		
При выполнении задания №1 руко		бенности организации и
планирования работы путевого хоз		
При выполнении задания №2 руко		
При выполнении практического за выработку.	дания воспользуйтесь форму	лой, определяющей плановую
Максимальное время выполі	нения задания — <u>45</u> (м	ин)
ПреподавательФИО		

4.5. Защита курсового проекта.

4.5.1 Проверяемые результаты обучения.

. Выполнение курсового проекта (работы) по ПМ. 04 Организация деятельности структурного подразделения учебным планом и рабочей программой – предусмотрен по МДК 04.01

№ п/п	Тема курсовой работ	Ы	Семестр выполнения и защиты
1	Выполнение основных экономических расчетов и производственно-финансовой дистанции пути.	1	В соответствии с учебным планом 7 семестр

Коды	Наименования	Показатели оценки результата		
Иметь	меть практический опыт:			
ПО 1. Уметь	организации и планирования работы структурных подразделений путевого хозяйства;	правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути; демонстрировать деловые качества общения		
У1.	- рассчитывать по принятой методике основные технико- экономические показатели предприятий путевого хозяйства;	правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути;		
У2.	- заполнять техническую документацию;	точность ведения отчетной и учетной технической документации; грамотное руководство выполняемыми работами		
У3.	использовать знания приемов и методов менеджмента в профессиональной деятельности;	правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути грамотное руководство выполняемыми работами; демонстрировать деловые качества общения		
Знать				
31.	- организацию производственного и технологического процессов;	грамотное руководство выполняемыми работами; правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути;		

		владение средствами контроля качества выполнения ремонтных и строительных работ; обоснованный выбор способов и методов контроля
32.	- техническую документацию путевого хозяйства;	точность ведения отчетной и учетной технической документации; грамотное руководство выполняемыми работами; владение средствами контроля качества выполнения ремонтных и строительных работ; обоснованный выбор способов и методов контроля
33.	- формы оплаты труда в современных условиях;	точность ведения отчетной и учетной технической документации; грамотное руководство выполняемыми работами
34.	- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;	правильность планирования работ при эксплуатации и ремонте пути;
35.	- основы организации работы коллектива исполнителей и принципы делового общения в коллективе.	демонстрировать деловые качества общения;

4.5.2. Основные требования по выполнению курсового проекта.

Выполнение курсового проекта по ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения учебным планом и рабочей программой – предусмотрен по МДК 04.01

Курсовое проектирование выполняется в виде курсового проекта или курсовой работы. Выполнение студентом курсового проекта (курсовой работы) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины (модуля), в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

Выполнение студентом курсового проектирования проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по специальным дисциплинам (модулям);
 - углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов; формирования умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности.

По содержанию курсовой проект может носит технологический характер. По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записки и практической (графической части. Тематика курсовой работы:

Пояснительная записка курсового проекта технологического характера включает в себя:

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;
- выполнение основных технико-экономических расчетов и планирование производственно-финансовой деятельности дистанции пути;
 - организационную часть;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации по курсовой работе;
 - список используемой литературы;
 - -письменный отзыв.

По объему курсовая работа должна быть не менее 15-20 страниц печатного текста или 20-25 страниц рукописного текста. Студент разрабатывает и оформляет курсовой проект (курсовую работу) в соответствии с требованиями ЕСТД и ЕСКД.

Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсового проектирования осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины (профессионального модуля).

На время выполнения курсового проектирования составляется расписание консультаций, утверждаемое заместителем директором по учебной работе. Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного в рабочем учебном плане на консультации. В ходе консультаций педагогическим работником разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсового проекта (курсовой работы), даются ответы на вопросы студентов.

Основными функциями руководителя курсового проекта (курсовой работы) являются:

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой проекта (курсовой работы);
 - оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
 - контроль хода выполнения курсового проекта (курсовой работы);
 - подготовка письменного отзыва на курсовой проект (курсовую работу).

По завершении студентом курсового проекта (курсовой работы) руководитель проверяет, подписывает ее и вместе с письменным отзывом передает студенту для ознакомления.

Письменный отзыв должен включать:

- заключение о соответствии курсового проекта (курсовой работы) заявленной теме;
 - оценку качества выполнения курсового проекта (курсовой работы);
- оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости курсового проекта (курсовой работы);
 - оценку курсового проекта (курсовой работы).

Проверку, составление письменного отзыва и прием курсового проекта (курсовой работы) осуществляет руководитель курсового проекта (курсовой работы) вне расписания учебных занятий. На выполнение этой работы отводится один час на каждый курсовой проект (курсовую работу).

При необходимости руководитель курсового проекта (курсовой работы) по дисциплине (модулю) может предусмотреть защиту курсового проекта (курсовой работы). Защита курсового проекта (курсовой работы) является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины (модуля).

Курсовой проект (курсовая работа) оценивается по пятибалльной системе. Положительная оценка по той дисциплине (модулю), по которой предусматривается курсовой проект (курсовая работа), выставляется только при условии успешной сдачи курсового проекта (курсовой работы) на оценку не ниже «удовлетворительно».

Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовому проекту (курсовой работе), предоставляется право выбора новой темы курсового проекта (курсовой работы) или, по решению педагогического работника, доработки прежней темы, и определяется новый срок для ее выполнения.

Выполненные студентами курсовые проекты (курсовые работы) хранятся 1 год в кабинетах соответствующих дисциплин (модулей) или в учебной части. По истечении указанного срока все курсовые проекты (курсовые работы), не представляющие интереса, списываются.

4.5.3 Критерии оценки

Академическая оценка	Критерии оценки
5 «отлично»	Выполнение проекта на 95% самостоятельно
4 «хорошо»	Выполнение проекта на 80% самостоятельно
3 «удовлетворительно»	Выполнение проекта на 60% самостоятельно
2 «неудовлетворительно»	Ниже 60% выполнения

Показатели оценки курсового проекта

Коды и наименования	Показатели оценки результата	Оценка
проверяемых компетенций или их		(да / нет)
сочетаний		
ПК 4.1. Планировать работу	правильность планирования работ при	
структурного подразделения при	эксплуатации и ремонте пути	
технической эксплуатации,		
обслуживании и ремонте пути,		
искусственных сооружений		
ПК 4.2. Оформлять отчетную и	точность ведения отчетной и учетной	
техническую документацию в	технической документации;	
процессе руководства выполняемыми	грамотное руководство выполняемыми	
работами	работами	
ПК 4.3. Проводить контроль качества	владение средствами контроля	
выполняемых работ при технической	качества выполнения ремонтных и	

строительных работ; обоснованный выбор способов и методов контроля	
организация рабочего места, удовлетворяющая требованиям охраны труда, охраны окружающей среды, промышленной безопасности	
демонстрировать деловые качества общения	
демонстрация интереса к будущей профессии	
выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов ремонтов пути; оценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач	
решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области разработки технологических процессов ремонта пути	
эффективный поиск, ввод и использование необходимой информации для выполнения профессиональных задач определение видов неисправностей пути; принятие решений по исправлению неисправностей пути	
использование информационно- коммуникационных технологий для профессиональных задач	
взаимодействие со студентами и преподавателями в ходе обучения	
	обоснованный выбор способов и методов контроля организация рабочего места, удовлетворяющая требованиям охраны труда, охраны окружающей среды, промышленной безопасности демонстрировать деловые качества общения демонстрация интереса к будущей профессии выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов ремонтов пути; оценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области разработки технологических процессов ремонта пути эффективный поиск, ввод и использование необходимой информации для выполнения профессиональных задач определение видов неисправностей пути; принятие решений по исправлению неисправностей пути использование информационно-коммуникационных технологий для профессиональных задач взаимодействие со студентами и

межнациональных и		
межрелигиозных отношений,		
применять стандарты		
антикоррупционного поведения		
ОК 7. Содействовать сохранению	умение принимать совместные	
окружающей среды,	обоснованные решения, в том числе в	
ресурсосбережению, применять	нестандартных ситуациях	
знания об изменении климата,	-	
принципы бережливого		
производства, эффективно		
действовать в чрезвычайных		
ситуациях		
ОК 8. Использовать средства	организация самостоятельных	
физической культуры для	занятий при изучении	
сохранения и укрепления здоровья в	профессионального модуля;	
процессе профессиональной	планирование обучающимся	
деятельности и поддержания	повышения квалификационного уровня	
необходимого уровня физической	в области железнодорожного	
подготовленности	транспорта	
ОК 9. Пользоваться		
профессиональной документацией		
на государственном и иностранном		
языках.		

V. Список использованной литературы

Основные источники:

- 3. https://umczdt.ru/books/45/225465/
- 4. https://umczdt.ru/books/1193/223399/

Дополнительные источники:

- 3. https://umczdt.ru/books/1193/223399/
- 4. https://umczdt.ru/books/1319/264293/