ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ФГБОУ ВО ПГУПС)

Ожерельевский ж.д. колледж - филиал ПГУПС

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер Каширской дистанции пути Московской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД» _____ И.В. Ильин «29» июня 2021г.

УТВЕРЖДАЮ Директор филиала

______ В.А. Максимов «30» июня 2021г.

«<u>29</u>» <u>июня</u> 2021г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) по строительству железных дорог, ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути

для специальности
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Квалификация – **Техник** вид подготовки - базовая

Форма обучения - очная

Рассмотрено на заседании ЦК специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство Протокол № 11 от «24» июня 2021г. Председатель ЦК:

/Л.А. Елина/

Рабочая программа производственной практики ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ №1002 от 13.08.2014.

Разработчик программы:

Белых В.И., преподаватель Ожерельевского ж.д. колледжа - филиала ПГУПС

Документ с изменениями, внесенными Педагогическим советом протокол от 21.11.2022г. № 3

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	6
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	8
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство в части освоения вида деятельности (ВД): Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути и формирования следующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1. Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений.
- ПК 2.2. Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации.
- ПК 2.3.Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку.
- ПК 2.4. Разрабатывать технологические процессы производства ремонтных работ железнодорожного пути и сооружений.
- ПК 2.5. Обеспечивать соблюдение при строительстве, эксплуатации железных дорог требований охраны окружающей среды и промышленной безопасности, проводить обучение персонала на производственном участке.

1.2. Место производственной практики (по профилю специальности) в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) по строительству железных дорог, ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути (по профилю специальности) проводится в рамках профессионального модуля ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство.

1.3. Требования к результатам освоения производственной практики (по профилю специальности)

В результате прохождения производственной практики (по профилю специальности), реализуемой в рамках модулей ППССЗ по виду профессиональной деятельности, предусмотренному ФГОС СПО, обучающийся должен формировать общие и профессиональные компетенции, приобрести практический опыт:

ВД	Практический опыт
Строительство	Контроль параметров рельсовой колеи и стрелочных
железных дорог,	переводов.
ремонт и текущее	Разработка технологических процессов текущего
содержание	содержания, ремонтных и строительных работ.
железнодорожного	Применение машин и механизмов при ремонтных и
пути	строительных работах.

Количество часов на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) — 396.

Проверка сформированности практического опыта и умений по окончании производственной практики (по профилю специальности) проводится в виде дифференцированного зачета.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Результатом производственной практики (по профилю специальности) является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках профессиональных модулей.

Код	Наименование результата обучения по специальности
ПК 2.1	Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений.
ПК 2.2	Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации.
ПК 2.3	Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку.
ПК 2.4	Разрабатывать технологические процессы производства ремонтных работ железнодорожного пути и сооружений.
ПК 2.5	Обеспечивать соблюдение при строительстве, эксплуатации железных дорог требований охраны окружающей среды и промышленной безопасности, проводить обучение персонала на производственном участке.
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
OK 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 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.
OK 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
OK 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
OK 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.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Код профессиональных компетенций	Виды работ	Количество часов	Форма проведения практики (рассредоточено или концентрировано)
1	3	2	4
ПК 2.1	- Ознакомление с вопросами инструктажа на производственном участке;	396	концентрировано
ПК 2.2	 Пополнение шпальных ящиков балластом до нормы; 		
ПК 2.3	– Замена балласта в шпальных ящиках до подошвы шпал;		
ПК 2.4	 Сортировка старых деревянных шпал; 		
ПК 2.5	– Укладка старых деревянных шпал в штабеля;		
	– Нумерация рельсовых звеньев;		
	– Крепление болтов и шурупов в шпалах торцевым ключом;		
	– Комплектование закладных, клеммных болтов;		
	 Забивка кольев при разбивке и нивелировке пути; 		
	 Погрузка, транспортировка, выгрузка скреплений; 		
	 Раскладка шпал, скреплений вручную; 		
	– Антисептирование шпал, брусьев вручную;		
	– Очистка скреплений, рельсов от грязи и мазута;		
	– Ограждение опасного места, угрожающего безопасности движения поездов;		
	– Регулировка ширины колеи (с использованием средств механизации);		
	– Рихтовка пути (с использованием средств механизации);		
	– Одиночная смена элементов верхнего строения пути;		
	– Выправка пути в продольном профиле (с использованием средств механизации);		
	– Изучение видов и особенностей железнодорожного строительства;		
	- Ознакомление с технологическими процессами производства ремонтных работ		
	железнодорожного пути.		

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики (по профилю специальности)

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Реализация рабочей программы предполагает проведение производственной практики (по профилю специальности) на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательной организацией и каждым предприятием/организацией, куда направляются обучающиеся.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится концентрированно в рамках освоения профессионального модуля.

База прохождения производственной практики (по профилю специальности) должна быть укомплектована оборудованием, соответствующим осваиваемому виду деятельности и обеспечивать условия охраны труда обучающихся.

При определении мест производственной практики (по профилю специальности) для лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

4.2. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) осуществляется педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого модуля, опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы и наличие стажировки в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

На базе практики за обучающимися закрепляются руководители практики от профильной организации.

4.3. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемой учебной литературы, информационных ресурсов сети Интернет.

Основная учебная литература:

- 1. Гундарева Е.В. Организация работ по текущему содержанию пути : учеб. пособие. М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. 207с. Режим доступа: http://umczdt.ru/books/35/230301/
- 2. Крейнис З.Л. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути: учебник М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию

- на железнодорожном транспорте», 2019. 453с. Режим доступа: http://umczdt.ru/books/35/230302/
- 3. О.В. Лиханова, Л.А. Химич Организация и технология ремонта пути: учебное пособие. М.: ФБГУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2017.-125с.
- 4. Ахламенков С.М. Электрооборудование и устройства автоматики путевых и строительных машин.: учеб. пособие. М.: ФГБУ ДПО «Учебнометодический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. 152 с. Режим доступа: http://umczdt.ru/books/35/230298/

Дополнительная учебная литература:

- 1. Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений: учебник. М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2018. 359с. Режим доступа: http://umczdt.ru/books/35/18728/— ЭБ «УМЦ ЖДТ»
- 2. Меринов А.И. ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.03 Машины, механизмы ремонтных и строительных работ: методическое пособие. М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. 40 с. Режим доступа: http://umczdt.ru/books/35/234838/

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики (по профилю специальности) осуществляется преподавателем — руководителем практики в форме дифференцированного зачета. Обучающийся должен представить: заполненный дневник производственной практики, отчет, аттестационный лист, характеристику и заключение на пробную работу (при наличии).

Результаты освоения общих и профессиональных компетенций по профессиональному модулю фиксируются в аттестационных листах.

Результаты обучения (приобретенный практический опыт, освоенные умения)	Формы и методы контроля и оценки
Практический опыт:	
1. Контроль параметров рельсовой колеи и стрелочных переводов. 2. Разработка технологических процессов текущего содержания, ремонтных и строительных работ. 3. Применение машин и механизмов при ремонтных и строительных работах.	 наблюдение и оценка деятельности результатов при выполнении работ в ходе производственной практики (по профилю специальности); сравнительная оценка результатов выполнения заданий с требованиями нормативных документов и инструкций; наблюдение за организацией рабочего места в процессе деятельности; оценка выполнения заданий для самостоятельной работы; дифференцированный зачет.
Умения:	
определять объемы земляных работ, потребности строительства в материалах для верхнего строения пути, машинах, механизмах, рабочей силе для производства всех видов путевых работ	 наблюдение и оценка деятельности результатов при выполнении работ в ходе производственной практики (по профилю специальности); сравнительная оценка результатов выполнения заданий с требованиями нормативных документов и инструкций; наблюдение за организацией рабочего места в процессе деятельности; оценка выполнения заданий для самостоятельной работы; дифференцированный зачет.
использовать методы поиска и обнаружения неисправностей железнодорожного пути, причины их возникновения	 наблюдение и оценка деятельности результатов при выполнении работ в ходе производственной практики (по профилю специальности); сравнительная оценка результатов выполнения заданий с требованиями нормативных документов и инструкций; наблюдение за организацией рабочего места в процессе деятельности; оценка выполнения заданий для самостоятельной работы; дифференцированный зачет.

выполнять основные виды работ по	– наблюдение и оценка деятельности результатов при		
текущему содержанию и ремонту	выполнении работ в ходе производственной практики		
пути в соответствии с требованиями	(по профилю специальности);		
технологических процессов	– сравнительная оценка результатов выполнения		
	заданий с требованиями нормативных документов и		
	инструкций;		
	– наблюдение за организацией рабочего места в		
	процессе деятельности;		
	 – оценка выполнения заданий для самостоятельной 		
	работы;		
	 – дифференцированный зачет. 		
использовать машины и механизмы	– наблюдение и оценка деятельности результатов при		
по назначению, соблюдая правила	выполнении работ в ходе производственной практики		
техники безопасности	(по профилю специальности);		
	- сравнительная оценка результатов выполнения		
	заданий с требованиями нормативных документов и		
	инструкций;		
	– наблюдение за организацией рабочего места в		
	процессе деятельности;		
	– оценка выполнения заданий для самостоятельной		
	работы;		
	– дифференцированный зачет.		

Результаты обучения	Основные показатели оценки	Формы и методы контроля и
(освоенные профессиональные (ПК) и общие (ОК) компетенции)		оценки
общие (ОК) компетенции) ПК 2.1. Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений	- разработка проектов новых железнодорожных линий, с применением современных методов проектирования и эффективная реализация этих проектов; - составлять календарные графики строительства, проекты организации работ (ПОР), проекты производства работ	-результатов при выполнении работ в ходе производственной практики (по профилю специальности); — сравнительная оценка результатов выполнения заданий с требованиями нормативных документов и инструкций;
	(ППР) на основании технико- экологических расчётов с выбором качественного варианта; -определять объемы земляных работ, площади поперечных сечений земляного полотна.	 наблюдение за организацией рабочего места в процессе деятельности; оценка выполнения заданий для самостоятельной работы; дифференцированный зачет.
ПК 2.2. Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации	-своевременно и качественно определять межремонтные сроки ремонтов пути; -осуществлять производственные процессы на основе технической и проектной документации с учётом рационального использования машин, механизмов и	результатов при выполнении работ в ходе производственной практики (по профилю специальности); — сравнительная оценка результатов выполнения заданий с требованиями нормативных документов и

ПК 2.3. Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку	материальных ресурсовсоставлять технологические схемы производства работ землеройными машинами (скреперами, бульдозерами, экскаваторами). Определять производительность машин. - своевременно осуществлять систему контроля и оценки состояния пути и его элементов с учётом требований обеспечения безопасности движения; -своевременно и качественно проводить приёмку выполненных работ с оформлением технической документации.	инструкций; — наблюдение за организацией рабочего места в процессе деятельности; — оценка выполнения заданий для самостоятельной работы; — дифференцированный зачет. результатов при выполнении работ в ходе производственной практики (по профилю специальности); — сравнительная оценка результатов выполнения заданий с требованиями нормативных документов и инструкций; — наблюдение за организацией рабочего места в процессе деятельности; — оценка выполнения заданий для самостоятельной работы;
ПК 2.4. Разрабатывать технологические процессы производства ремонтных работ железнодорожного пути и сооружений	-рационально производить расстановку рабочей силы при выполнении путевых работ в технологических процессах применять современные путевые машины и механизированный инструмент выбирать рациональную организацию и технологию работ, нормы затрат труда на каждую работу или комплекс работ.	- дифференцированный зачет. результатов при выполнении работ в ходе производственной практики (по профилю специальности); - сравнительная оценка результатов выполнения заданий с требованиями нормативных документов и инструкций; - наблюдение за организацией рабочего места в процессе деятельности; - оценка выполнения заданий для самостоятельной работы; - дифференцированный зачет.
ПК 2.5. Обеспечивать соблюдение при строительстве, эксплуатации железных дорог требований охраны окружающей среды и промышленной безопасности, проводить обучение персонала на	-качественное выполнение технологических процессов в строительстве и эксплуатации железных дорог на основе соблюдения мероприятий по технике безопасности и охра- не труда и безопасности движения поездововладение безопасными	результатов при выполнении работ в ходе производственной практики (по профилю специальности); — сравнительная оценка результатов выполнения заданий с требованиями нормативных документов и

	1	·
производственном	методами производства работ;	инструкций;
участке	-качественно и грамотно	наблюдение за
	проводить инструктажи согласно	организацией рабочего места
	требованиям и на основе	в процессе деятельности;
	действующей нормативной	– оценка выполнения
	документации с заполнением	заданий для самостоятельной
	журнала регистрации	работы;
	инструктажей.	дифференцированный
	-своевременно доставлять к	зачет.
	месту назначения пассажиров и	
	грузы, не нарушая графика	
	движения поездов.	
	-осуществлять контроль за	
	состоянием железнодорожного	
	пути, своевременно устранять	
	неисправности для обеспечения	
OV 01 P5	безопасного движения поездов.	
ОК 01. Выбирать	– владение разнообразными	-наблюдение и оценка
способы решения задач	методами (в том числе	деятельности результатов
профессиональной	инновационными) для	при выполнении
деятельности	осуществления	практических заданий в ходе
применительно к	профессиональной деятельности;	производственной практики
различным контекстам.	 использование специальных 	(по профилю
	методов и способов решения	специальности);
	профессиональных задач;	-участие в конкурсах
	– выбор эффективных	профессионального
	технологий и рациональных	мастерства;
	способов выполнения	-дифференцированный зачет.
	профессиональных задач;	
ОК 02. Использовать	планирование	-наблюдение и оценка
современные средства	информационного поиска из	действий по инструкции,
поиска, анализа и	широкого набора источников,	технологии выполнения
интерпретации	необходимого для эффективного	работ на практических
информации и	± ±	занятиях производственной
информационные	выполнения профессиональных	практики (по профилю
	задач и развития собственной	практики (по профилю специальности);
технологии для	профессиональной деятельности;	
выполнения задач	– анализ информации,	-наблюдение и оценка при
профессиональной	выделение в ней главных	выполнении работ по
деятельности.	аспектов, структурирование,	производственной практике
	презентация;	(по профилю специальности)
	 владение способами 	-дифференцированный зачет.
	систематизации полученной	
	информацию;	
ОК 03. Планировать и	 анализ качества результатов 	-наблюдение и оценка
реализовывать	собственной деятельности;	принятия решений
собственное	организация собственного	ситуационных задач в
профессиональное и	профессионального развития и	рамках проведения
личностное развитие,	самообразования в целях	практических занятий при
предпринимательскую	эффективной профессиональной	выполнении работ по
деятельность в	и личностной самореализации и	производственной практики
профессиональной	развития карьеры;	(по профилю специальности)
сфере, использовать	развития карверы,	-дифференцированный зачет.
знания по финансовой		The first state of the state of
эпания по финансовои		

	T	
грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях.		
ОК 04. Эффективно	 объективный анализ и 	-наблюдение и оценка
взаимодействовать и	внесение коррективов в	поиска информации в
работать в коллективе и	результаты собственной	учебной и специальной
команде.	деятельности;	технической литературе,
	 постоянное проявление 	действующих нормативных
	ответственности за качество	документах в рамках
	выполнения работ;	проведения практических
		занятий при выполнении
		работ по производственной
		практики (по профилю
		специальности);
		-наблюдение и оценка
		составления конспектов,
		эскизов;
015.05.0		-дифференцированный зачет.
ОК 05. Осуществлять	 соблюдение норм публичной 	-наблюдение и оценка
устную и письменную	речи и регламента;	поиска информации в сети
коммуникацию на	создание продукта	Internet в рамках проведения
государственном языке	письменной коммуникации	работ по производственной
Российской Федерации с	определенной структуры на	практики (по профилю
учетом особенностей	государственном языке	специальности); -дифференцированный зачет.
социального и	Российской Федерации;	-дифференцированный зачет.
культурного контекста.		
ОК 06. Проявлять	– осознание конституционных	-наблюдение и оценка выполнения коллективных
гражданско- патриотическую	прав и обязанностей;	заданий в малых группах в
позицию,	– соблюдение закона и	рамках проведения
демонстрировать	правопорядка;	практических занятий при
осознанное поведение на	- осуществление своей	выполнении работ по
основе традиционных	деятельности на основе	производственной практики
общечеловеческих	соблюдения этических норм и	(по профилю
ценностей, в том числе с	общечеловеческих ценностей,	специальности);
учетом гармонизации	демонстрирование сформированности российской	-дифференцированный зачет.
межнациональных и	гражданской идентичности,	, TTT T
межрелигиозных	патриотизма, уважения к своему	
отношений, применять	народу, уважения к	
стандарты	государственным символам	
антикоррупционного	(гербу, флагу, гимну);	
поведения.	применение стандартов	
	антикоррупционного поведения;	
ОК 07. Содействовать	соблюдение норм	-наблюдение и оценка
сохранению	экологической чистоты и	выполнения коллективных
окружающей среды,	безопасности;	заданий, планирование
ресурсосбережению,	осзопасности,осуществление деятельности	выполнения работ, распре-
применять знания об	по сбережению ресурсов и	деление обязанностей между
изменении климата,	сохранению окружающей среды;	членами группы (команды) в
принципы бережливого	– владение приемами	рамках проведения
производства,	эффективных действий в	практических занятия при
эффективно действовать	опасных и чрезвычайных	выполнении работ по
в чрезвычайных	ситуациях природного,	производственной практики
ситуациях.	трициях природного,	(по профилю

	T	
	техногенного и социального	специальности);
	характера;	-дифференцированный зачет.
ОК 08. Использовать	 соблюдение норм здорового 	-наблюдение и оценка на
средства физической	образа жизни, осознанное	практических занятиях при
культуры для сохранения	выполнение правил безопасности	выполнении работ по
и укрепления здоровья в	жизнедеятельности;	производственной практики
процессе		(по профилю
профессиональной		специальности);
деятельности и		-участие в конкурсах
поддержания		профессионального
необходимого уровня		мастерства;
физической		-дифференцированный зачет.
подготовленности.		
ОК 09. Пользоваться	 изучение нормативно- 	-наблюдение и оценка на
профессиональной	правовой документации,	практических занятиях при
документацией на	технической литературы и	выполнении работ по
государственном и	современных научных	производственной практики
иностранном языках.	разработок в области будущей	(по профилю
	профессиональной деятельности	специальности);
	на государственном языке	-участие в конкурсах
		профессионального
		мастерства;
		-участие в мастер-классах;
		-дифференцированный зачет.

Лист актуализации

рабочей программы производственной практики ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)

специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 01.09.2022г. №796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» обновить рабочую программу производственной практики ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство в части общих компетенций.

Общие компетенции изложить в следующей редакции:

- 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 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 общечеловеческих 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.
- OK 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.

Рассмотрено на заседании цикловой комиссии специальных дисциплин специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство Протокол № 3 от «18» ноября 2022г.

Председатель ЦК: Елина Л.А.