Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Агафо МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ Дата полик ВЫСИЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

2539477a8ecf706dc9cff164bc411eb6d3c4ab06



МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ

УП.03.01 Учебной практики по профессиональному модулю ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений

(код и наименование дисциплины)

Уровень профессионального образования	Среднее профессиональное образование
Образовательная программа	Программа подготовки специалистов среднего звена
Специальность	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Квалификация выпускника	<u>техник</u>
Форма обучения	Очная, заочная
Год начала обучения	<u>2024</u>

Методические рекомендации по организации и прохождению практики УП.03.01 Учебной практике профессионального модуля ПМ.03 «Организация структурных подразделений при выполнении строительнодеятельности монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции сооружений» определяют конкретное содержание, организации и порядок прохождения производственной практики студентами, содержат требования по подготовке отчета по практике и образцы оформления различных разделов.

Методические рекомендации адресованы обучающимся очной и заочной формы обучения.

Организация-разработчик: <u>Чебоксарский институт (филиал) федерального</u> государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Разработчики: Петрова Ирина Владимировна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры строительного производства

Программа одобрена на заседании кафедры строительного производства (протокол № 9, от 18.05.2024).

ВВЕДЕНИЕ

Учебная практика является составной частью профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений» по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Требования к содержанию практики представлены:

Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования третьего поколения по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;

- учебным планом 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
- рабочей программой УП.03.01 Учебной практики профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений»;
- настоящими методическими указаниями.

По профессиональному модулю ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений» учебным планом предусмотрена учебная практика.

Практика по профилю специальности направлена на формирование у студента профессиональных компетенций, приобретение практического опыта по видам профессиональной деятельности: Организационно-техническое обеспечение при проектировании зданий и сооружений, Организация и обеспечение проектных работ. В рамках практики Вы получите возможность освоить правила и этические нормы поведения специалиста в строительной отрасли.

Прохождение практики повышает качество Вашей профессиональной подготовки, позволяет закрепить приобретаемые теоретические знания, способствует социально-психологической адаптации на местах будущей работы.

Методические рекомендации, представленные Вашему вниманию, предназначены для того, чтобы помочь подготовиться к эффективной деятельности в качестве техника по специальности Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. Выполнение заданий практики поможет Вам быстрее адаптироваться к указанным видам деятельности.

Прохождение практики является обязательным условием обучения.

Обращаем Ваше внимание, что студенты, не прошедшую практику, к квалификационному экзамену по профессиональному модулю не допускаются и направляются на практику вторично, в свободное от учебы время. Студенты, успешно прошедшие практику получают «зачет с оценкой» и допускаются к квалификационному экзамену по профессиональному модулю.

Настоящие методические рекомендации определяют цели и задачи, а также конкретное содержание заданий по практике, особенности организации и порядок прохождения практики, а также содержат требования по подготовке отчета по практике и образцы оформления различных разделов. Обращаем Ваше внимание, что внимательное изучение рекомендаций и консультирование у Вашего руководителя

практики от кафедры поможет Вам без проблем получить оценку по практике.

Консультации по практике проводятся его руководителем по графику, установленному на организационном собрании группы. Посещение консультаций позволит Вам наилучшим образом подготовить отчет по практике.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Учебная практика студентов является составной частью образовательного процесса по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений и имеет важное значение при формировании видов профессиональной деятельности: Организационно-техническое обеспечение при проектировании зданий и сооружений. Организация и обеспечение проектного дела.

Цели практики. Поставленная цель раскрывается и конкретизируется последовательным и взаимосвязанным решением ряда основных задач:

- закрепление и систематизация полученных теоретических знаний при изучении дисциплин профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений»;
- овладение первичными умениями и навыками по основным направлениям организационно-технического обеспечения работы при при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений;
- приобретение первичных навыков в будущей профессиональной деятельности или отдельных ее разделах.

В результате освоения программы данного вида практики обучающийся должен обладать следующими знаниями, умениями и практическим опытом:

№ Наименование	Основные показатели	Результат должен	
	оценки результата	найти отражение	
практический опыт		<u>-</u>	
- сборе, обработке и накоплении научно-технической информации в области строительства; - оперативном планировании производства строительномонтажных, в том числе отделочных работ, и производственных заданий на объекте капитального строительства; - обеспечении соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительных работ на объекте капитального строительства; - контроле соблюдения на объекте капитального строительства требований охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.	обработке и накоплении научно-технической информации в области строительства; -оперативном планировании производства строительномонтажных, в том числе отделочных работ, и производственных заданий на объекте капитального строительства; - обеспечении соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительства; работ на объекте капитального строительства;	В отчетных документах по практике. Выполнение индивидуальных заданий.	

№	Наименование	Основные показатели	Результат должен
		оценки результата	найти отражение
		окружающей среды.	
уме	 НИЯ		
•	осуществлять технико-	Студент умеет оформлять	В отчетных документах
	экономический анализ	документацию по	по практике.
	производственно-хозяйственной	исполнению правил по	Выполнение
	деятельности при производстве	охране труда, требований	индивидуальных
	строительно-монтажных, в том	пожарной безопасности и	заданий.
	числе отделочных работ на	охраны окружающей среды.	
	объекте капитального	осуществлять технико-	
	строительства;	экономический анализ	
	- подготавливать документы для	производственно-	
	оформления разрешений и	хозяйственной деятельности	
	допусков для производства	при производстве	
	строительных работ на объекте	строительно-монтажных, в	
	капитального строительств;	том числе отделочных работ	
	- разрабатывать и планировать	на объекте капитального	
	мероприятия по повышению	строительства;	
	эффективности производственно-	- подготавливать документы	
	хозяйственной деятельности; - составлять заявки на	для оформления разрешений и допусков для производства	
	- составлять заявки на финансирование на основе	строительных работ на	
	проверенной и согласованной	объекте капитального	
	первичной учетной	строительств;	
	документации;	- разрабатывать и	
	- применять данные первичной	планировать мероприятия по	
	учетной документации для	повышению эффективности	
	расчета затрат по отдельным	производственно-	
	статьям расходов;	хозяйственной деятельности;	
	- осуществлять оценку	- составлять заявки на	
	результативности и качества	финансирование на основе	
	выполнения работниками	1	
	производственных заданий,	согласованной первичной	
	эффективности выполнения	учетной документации;	
	работниками должностных	- применять данные	
	(функциональных) обязанностей;	первичной учетной	
	- определять вредные и (или)	документации для расчета	
	опасные факторы воздействия	затрат по отдельным статьям	
	производства строительных	расходов;	
	работ, использования	- разрабатывать	
	строительной техники и	исполнительно-техническую	
	складирования материалов,	документацию по	
	изделий и конструкций на	выполненным этапам и	
	работников и окружающую	комплексам строительных	
	среду;	работ;	
	- определять перечень рабочих		
	мест, подлежащих специальной		
	оценке условий труда, определять		
	перечень необходимых средств		
	коллективной и индивидуальной		
	защиты работников;		

N₂	Наименование	Основные показатели	Результат должен
		оценки результата	найти отражение
	- определять перечень работ по	одении результити	панти отражение
	обеспечению безопасности		
	строительной площадки;		
	- оформлять документацию по		
	исполнению правил по охране		
	труда, требований пожарной		
	безопасности и охраны		
	окружающей среды.		
знан			
эпаг	- основы документоведения,	Студент знает	В отчетных документах
	современные стандартные	_	по практике.
	требования к отчетности;	безопасности и охраны	Выполнение
	- состав, требования к	труда; знает основы	индивидуальных
	оформлению, отчетности,	13,.,	заданий.
	хранению проектно-сметной	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	документации, правила передачи	требования к отчетности;	
	проектно-сметной документации;	- состав, требования к	
	методы технико-экономического	оформлению, отчетности,	
	анализа производственно-	хранению проектно-сметной	
	хозяйственной деятельности при	документации, правила	
	производстве строительно-	передачи проектно-сметной	
	монтажных, в том числе	документации; методы	
	отделочных работ;	технико-экономического	
	- методы и средства	±	
	организационной и	хозяйственной деятельности	
	технологической оптимизации		
	производства строительно-	_	
	монтажных, в том числе	том числе отделочных работ;	
	отделочных работ;	- методы и средства	
	- методы оперативного	-	
	планирования производства		
	однотипных строительных работ;	оптимизации производства	
	методы среднесрочного и	строительно-монтажных, в	
	оперативного планирования	том числе отделочных работ;	
	производства строительномонтажных, в том числе	- методы оперативного планирования производства	
	монтажных, в том числе отделочных работ;	однотипных строительных	
	- требования нормативных	работ;	
	документов в области охраны	- ·	
	труда, пожарной безопасности и		
	охраны окружающей среды при		
	производстве строительных	_	
	работ;	отделочных работ;	
	- основные санитарные правила и		
	нормы, применяемые при		
	производстве строительных		
	работ;		
	- основные вредные и (или)		
	опасные производственные		
	факторы, виды негативного		

№	Наименование	Основные показатели	Результат должен
		оценки результата	найти отражение
	воздействия на окружающую		
	среду при проведении различных		
	видов строительных работ и		
	методы их минимизации и		
	предотвращения;		
	- требования к рабочим местам и		
	порядок организации и		
	проведения специальной оценки		
	условий труда;		
	- правила ведения документации		
	по контролю исполнения		
	требований охраны труда,		
	пожарной безопасности и охраны		
	окружающей среды;		
	- методы оказания первой		
	помощи пострадавшим при		
	несчастных случаях;		
	- меры административной и		
	уголовной ответственности,		
	применяемые при нарушении		
	требований охраны труда,		
	пожарной безопасности и охране		
	окружающей среды.		

Формирование профессиональных компетенций (ПК)

Таблица 1

Название ПК	Результат, который Вы должны получить при прохождении практики	Результат должен найти отражение
ПК 3.1. Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительномонтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов	Знать – методы оперативного планирования, деятельности структурных подразделений при проведении строительномонтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов Уметь - осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений Иметь практический опыт - планированием деятельности структурных подразделений при проведении строительномонтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов	В отчетных документах по практике. Выполнение индивидуальных заданий.

Название ПК	Результат, который Вы должны получить при прохождении практики	Результат должен найти отражение
ПК 3.2. Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач	Знать – методы обеспечения работы структурных подразделений при выполнении производственных задач Уметь - обеспечивать работу структурных подразделений Иметь практический опыт – способами управления структурными подразделениями при выполнении производственных задач	В отчетных документах по практике. Выполнение индивидуальных заданий.
ПК 3.3. Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ	Знать — ведение исполнительной документации Уметь - обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ Иметь практический опыт - способами ведения текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ	В отчетных документах по практике. Выполнение индивидуальных заданий.
ПК 3.4. Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений	Знать – методы контроля структурных подразделений Уметь - контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений Иметь практический опыт – способами контроля и оценки деятельности структурных подразделений	В отчетных документах по практике. Выполнение индивидуальных заданий.
ПК 3.5. Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительномонтажных, в том числе отделочных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов	Знать – требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительномонтажных работ. Уметь - обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительномонтажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов	

Название ПК	Результат, который Вы должны получить при прохождении практики	Результат должен найти отражение
	Иметь практический опыт –	
	ознакомление правилами охраны	
	труда, безопасности	
	жизнедеятельности и защиту	
	окружающей среды	

Практика может быть организована в:

- строительно-монтажных организациях;
- проектно-изыскательских отделах.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Содержание заданий практики позволит Вам сформировать профессиональные компетенции по видам профессиональной деятельности.

По прибытии на место прохождения практики Вы совместно с руководителями практики составляете план-график прохождения практики по профилю специальности. При составлении плана следует руководствоваться заданиями по практике.

Задания по учебной практике

Индивидуальные задания для оценки уровня освоения компетенций при прохождении обучающимися учебной практики

прохождении обучающимися учебной практики			
Код	Виды индивидуальных заданий	Комментарии	
формируемой		ПО	
компетенции		выполнению	
		задания	
	Во время прохождения практики обучающиеся	В отчете описать	
ПК 3.1. Осуществлять	выполняет следующие виды работ:	порядок работы	
оперативное	- изучает методы оперативного планирования,		
планирование	деятельности структурных подразделений при		
деятельности	проведении строительно-монтажных работ, в том		
структурных	числе отделочных работ, текущего ремонта и		
подразделений при	реконструкции строительных объектов		
проведении строительно-	-осуществляет оперативное планирование		
монтажных работ, в том	гажных работ, в том деятельности структурных подразделений		
числе отделочных работ,	- принимает участие в планировании деятельности		
текущего ремонта и	структурных подразделений при проведении		
реконструкции			
строительных объектов	роительных объектов отделочных работ, текущего ремонта и		
ПК 3.2. Обеспечивать	Во время прохождения практики обучающиеся	В отчете описать	
работу структурных	выполняет следующие виды работ:	порядок работы	
подразделений при			
выполнении	- изучает методы обеспечения работы структурных		
производственных задач	подразделений при выполнении производственных		
_	задач		

	 принимает участие в управлении структурными подразделениями при выполнении производственных задач 	
ПК 3.3. Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ	Во время прохождения практики обучающиеся выполняет следующие виды работ: — ведение исполнительной документации - обеспечивает ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ - изучает и анализирует способы ведения текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ	В отчете описать порядок работы
ПК 3.4. Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений	Во время прохождения практики обучающиеся выполняет следующие виды работ: - изучает методы контроля структурных подразделений - принимает участие в контролировании и оценивании деятельности структурных подразделений	В отчете описать порядок работы
ПК 3.5. Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов	Во время прохождения практики обучающиеся выполняет следующие виды работ: - соблюдает требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монтажных работ обеспечивает соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительномонтажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов	

Обязательный перечень документов, прилагаемых в качестве приложений к отчету по практике

1. Эскизы, чертежи

Примерный перечень документов, прилагаемых в качестве приложений к отчету по практике (в зависимости от места прохождения практики)

- 1. Исторические справки о предприятии.
- 2. Исполнительный лист.
- 3. Общий журнал работ
- 4. Акты скрытых работ и др.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ И РУКОВОДСТВО ПРАКТИКОЙ

Общее руководство практикой осуществляет руководитель практики от образовательной организации. Ответственный за организацию практики утверждает совместный план-график её проведения, обеспечивает контроль проведения со стороны руководителей, организует и проводит инструктивное совещание с руководителями практики, обобщает информацию по аттестации студентов, готовит отчет по итогам практики.

Практика осуществляется между на основе договоров Чебоксарским институтом (филиалом) Московского политехнического университета Организациями, в соответствии с которыми Организации предоставляют места для прохождения практики. В договоре оговариваются все вопросы, касающиеся проведения практики. Консультирование по выполнению заданий, контроль за посещением мест практики, проверка отчетов по итогам практики и выставление оценки осуществляется руководителем практики от образовательной организации.

Перед началом практики проводится организационное собрание. <u>Посещение организационного собрания и консультаций по практике – обязательное условие её прохождения!</u>

Организационное собрание проводится с целью ознакомления Вас с приказом, сроками прохождения, порядком организации работы во время практики в организации, оформлением необходимой документации, правилами техники безопасности, распорядком дня, видами и сроками отчетности и т.п.

ВАЖНО! С момента зачисления практикантов на рабочие места на время прохождения практики на них распространяются правила охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие на предприятии, в учреждении или организации!

3.1 Основные права и обязанности обучающегося в период прохождения практики

Обучающиеся **имеют право** по всем вопросам, возникшим в процессе практики, обращаться к заместителю директора по учебной и воспитательной работе, заведующему кафедрой, руководителю практики, вносить предложения по совершенствованию организации процесса учебной практики.

Перед началом практики обучающиеся должны:

- принять участие в организационном собрании по практике;
- получить направление (договор) на практику;
- получить методические рекомендации по практике;
- изучить требования к порядку прохождения практики, задания и требования к оформлению отчета, изложенные в методических рекомендациях;
- спланировать прохождение практики;
- согласовать с руководителем практики от образовательного учреждения свой индивидуальный план прохождения практики и перечень приложений.

В процессе оформления на практику обучающиеся должны:

- не позднее чем за 3 недели до начала практики представить заявление на практику;
- в случае отказа в оформлении на практику или при возникновении любых спорных вопросов в процессе оформления, немедленно связаться с руководителем практики от образовательной организации;
- получить путевку для прохождения практики;
- подать в отдел кадров договор и путевку на практику;
- иметь при себе документы, подтверждающие личность, для оформления допуска к месту практики, договор, путевку.

В процессе прохождения практики обучающиеся должны:

- соблюдать трудовую дисциплину, правила техники безопасности, пожарной безопасности, производственной санитарии, выполнять требования внутреннего распорядка предприятия;
- ежедневно согласовывать состав и объём работ с руководителем практики от организации;
- вести записи в дневниках в соответствии с планом;
- принимать участие в групповых или индивидуальных консультациях с руководителем практики от образовательной организации и предъявлять ему для проверки результаты выполнения заданий в соответствии с индивидуальным заданием;

По завершению практики обучающиеся должны:

- принять участие в заключительной групповой консультации;
- принять участие в итоговом собрании;
- получить заполненный руководителем практики от организации характеристику;
- представить отчет по практике руководителю от образовательной организации, оформленный в соответствии с требованиями, указанными в методических рекомендациях по практике.

3.2 Обязанности руководителя практики от образовательной организации:

- проводить организационное собрание с обучающимися перед началом практики;
- устанавливать связь с руководителем практики от организации, согласовывать и уточнять с ним план-график обучающегося по практике, исходя из заданий по практике и особенностей организации;
- обеспечивать контроль своевременного начала практики, прибытия и нормативов работы обучающихся в организации;
- посещать организацию, в котором обучающийся проходит практику;
- обеспечивать контроль соблюдения сроков практики и ее содержания;
- оказывать консультативную помощь обучающим при сборе материалов при

подготовке отчета;

- консультировать руководителя практики от организации о заполнении характеристики на каждого практиканта по итогам практики;
- проверить отчет по практике и выставить оценку в ведомость по практике на основе характеристики с оценкой руководителя практики от организации и на основании критериальной оценки представленных материалов;
- вносить предложения по улучшению и совершенствованию процесса проведения практики перед руководством образовательной организации.

3.3 Обязанности руководителя практики от профильной организации.

Ответственность за организацию и проведение практики в соответствии с договором о практической подготовки возлагается на руководителя подразделения, в котором студенты проходят практику.

Руководитель практики от профильной организации:

- знакомится с содержанием заданий на практику и способствует их выполнению на рабочем месте;
- знакомит практиканта(ов) с правилами внутреннего распорядка;
- предоставляет максимально возможную информацию необходимую для выполнения заданий практики;
- в случае необходимости вносит коррективы в содержание и процесс организации практики студентов;
- по окончании практики дает характеристику о работе студента-практиканта;
- оценивает работу практиканта(ов) во время практики.

4.ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ОТЧЕТА

Форма и вид отчетности обучающихся о прохождении практики устанавливается Чебоксарским институтом (филиалом) Московского политехнического университета и кафедрой.

К отчетным документам относятся:

- индивидуальное задание обучающемуся на практику (Приложение № 2);
- совместный рабочий график проведения практики (Приложение № 3);
- дневник прохождения практики (Приложение № 4);
- отчет о прохождении практики (Приложение № 5);
- отзыв руководителя практики от профильной организации (Приложение № 6).

Порядок заполнения указанных документов, их содержание и сроки представления на кафедру определяется программой практики.

Формы аттестации результатов практики устанавливаются рабочим учебным планом.

Итоги прохождения практики принимаются руководителем практики от Чебоксарского института (филиала) и обсуждаются на заседании кафедры.

При подведении итогов практики принимается во внимание качество выполнения программы практики и индивидуального задания обучающегося в процессе прохождения практики.

Результаты защиты отчетов по практики оформляются ведомостью и выставляются в зачетную книжку обучающегося.

Практика завершается составлением и защитой каждым обучающимся отчета о практике, который оформляется в соответствии с программой практики. Отчет подписывает сам обучающийся (с указанием даты), визирует руководитель от профильной организации, на титульном листе проставляется печать организации. Отчет составляется после каждой части практики.

В течение практики обучающиеся ведут дневники практики, записывая в них выполненные этапы, предусмотренные индивидуальным заданием, а также проводят обработку собранных материалов для включения в отчет.

Дневник ведется по установленной форме. Записи делаются ежедневно в конце рабочего дня. В дневник записываются все виды работ выполняемых обучающимся. Обучающийся должен высказать свое мнение и сделать выводы о практике.

По окончании практики руководитель практики от профильной организации проверяет записи в дневнике и оценивает знания обучающегося.

По мере сбора и изучения материалов составляется отчет по следующей структуре: титульный лист, содержание (оглавление), совместный план-график производственной практики, основная часть, список использованных источников и литературы и приложения.

Объем отчета, должен составлять 15-20 страниц текста, напечатанного на компьютере шрифтом Times New Roman Cyr № 14 через 1,5 интервала на стандартной бумаге формата A-4. Поля: сверху, снизу, справа -2 см, слева -3 см.

Номера страниц отчета, включая приложения, проставляются арабскими цифрами в верхнем правом углу.

Основная часть отчета включает введение, заключение и несколько разделов, каждый из которых нужно начинать с новой страницы.

Список использованных источников и литературы включает нормативные документы, учебную и научную литературу, периодические издания, внутренние документы организации.

Отчет должен быть четким, убедительным, кратким, логически последовательным. Отчет готовится в течение всей практики. Для его оформления в конце практики отводятся два дня.

К отчету также прилагается дневник прохождения практики, отзыв руководителя практики от профильной организации с оценкой работы обучающихся. Дневник и отзыв должны быть заверены подписью и печатью профильной организации и представлены на кафедру.

Аттестация по итогам практики осуществляется в форме защиты отчета о прохождении производственной практики. По итогам аттестации выставляется зачет с оценкой.

Образец титульного листа отчета по практике

кафедры ____

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

КАФЕДРА СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

ОТЧЕТ

по УП.03.01 Учебной практике профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительномонтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений» обучающегося курса, ____ группы, ____ формы обучения (фамилия, имя, отчество обучающегося) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и Специальность: сооружений Вид практики <u>учебная</u> Способ проведения практики стационарная/выездная (нужное подчеркнуть) Место прохождения практики Период проведения практики Руководитель практики от кафедры (звание, должность, Ф.И.О. руководителя практики) Дата защиты практики: «<u>»</u> <u>202</u>г. Оценка: Подпись руководителя практики от

Чебоксары – 202

Приложение 2.

Образец индивидуального задания на практику

Индивидуальное задание

На <u>УП.03.01 Учебную практику профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации,</u>

ремонте и реконструкци	ии зданий и сооружений» (вид практики)		
Обучающийся	курса	формы	обучения
		(Ф.И.О.)	_
учебная группа №	, зачетная книжка №		
Целью практики	является формирование у студентов умений, приобре	етение первоначального прав	стического опыта в

Целью практики является формирование у студентов умений, приобретение первоначального практического опыта в рамках профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительномонтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений» по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, а так же закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности в сфере организационно-технического обеспечения при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений

Задачи учебной практики:

- закрепление и систематизация полученных теоретических знаний при изучении дисциплин профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений»;
- овладение профессиональными умениями и навыками по основным направлениям организационно-технического обеспечения работы по проектированию зданий и сооружений;
- приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или отдельных ее разделах.

С целью овладения видом профессиональной деятельности, по итогам прохождения УП.03.01 Учебной практике профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительномонтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений» обучающийся должен:

С целью овладения видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в результате прохождения практики в рамках освоения профессионального модуля «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений» должен:

приобрести практический опыт:

- сборе, обработке и накоплении научно-технической информации в области строительства;
- оперативном планировании производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, и производственных заданий на объекте капитального строительства;
 - обеспечении деятельности структурных подразделений;
- обеспечении соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительных работ на объекте капитального строительства;
 - подготовке участков производства работ и рабочих мест для проведения специальной оценки условий труда;
- контроле соблюдения на объекте капитального строительства требований охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

уметь:

- осуществлять технико-экономический анализ производственно-хозяйственной деятельности при производстве строительно-монтажных, в том числе отделочных работ на объекте капитального строительства;
- подготавливать документы для оформления разрешений и допусков для производства строительных работ на объекте капитального строительств;
- разрабатывать и планировать мероприятия по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности;
 - разрабатывать исполнительно-техническую документацию по выполненным этапам и комплексам строительных работ;
- определять вредные и (или) опасные факторы воздействия производства строительных работ, использования строительной техники и складирования материалов, изделий и конструкций на работников и окружающую среду;
- определять перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда, определять перечень необходимых средств коллективной и индивидуальной защиты работников;
 - определять перечень работ по обеспечению безопасности строительной площадки;
- оформлять документацию по исполнению правил по охране труда, требований пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

знать:

- основы документоведения, современные стандартные требования к отчетности;
- состав, требования к оформлению, отчетности, хранению проектно-сметной документации, правила передачи проектно-сметной документации; методы технико-экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности при производстве строительно-монтажных, в том числе отделочных работ;
- методы и средства организационной и технологической оптимизации производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ;
 - методы оперативного планирования производства однотипных строительных работ;
- методы среднесрочного и оперативного планирования производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ;
 - приемы и методы управления структурными подразделениями при выполнении производства строительно-монтажных,

в том числе отделочных работ;

- нормативные требования к количеству и профессиональной квалификации работников участка производства однотипных строительно-монтажных, в том числе отделочных работ;
 - методы проведения нормоконтроля выполнения производственных заданий и отдельных работ;
- требования нормативных документов в области охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды при производстве строительных работ;
 - основные санитарные правила и нормы, применяемые при производстве строительных работ;
- основные вредные и (или) опасные производственные факторы, виды негативного воздействия на окружающую среду при проведении различных видов строительных работ и методы их минимизации и предотвращения;
 - требования к рабочим местам и порядок организации и проведения специальной оценки условий труда;
- правила ведения документации по контролю исполнения требований охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды;
 - методы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях;
- меры административной и уголовной ответственности, применяемые при нарушении требований охраны труда, пожарной безопасности и охране окружающей среды.

Индивидуальное задание на практику:		
Руководитель практики от кафедры «» 202_г.	(подпись)	/ (инициалы, фамилия)
Руководитель практики от профильной организации —— (предприятия, учреждения) «» 202_г	(подпись)	/ (инициалы, фамилия)
Задание на практику получил (ла): Обучающийся « » 202 г	(подпись)	/ (инициалы, фамилия)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Кафедра строительного производства

СОВМЕСТНЫЙ ПЛАН - ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

	обучающегося		_ ку	pca,								
	(фамилия, имя, отч	ество)										
	специальности 08.02.01 Строительство и эксплу УП.03.01 Учебной практике профессионального								леят	епьн	ости	ſ
	уктурных подразделений при выполнении строи		-									
							TOM	IFICS	017	10310	1111117	<u>, </u>
pur	бот, эксплуатации, ремонте и реконструкции здан	1)	11 00	орум	<u> </u>							
в (1	на)									_		
	(наименование организации, у	/чре	ждені	ия, пре	едприя	тия)						
ВД	ОЛЖНОСТИ											
	Содержани	е п	лана	l								
					П							
№ п/п	№ Наименование работ		Дни прохождения практики									
11/11	Пройти технику безопасности, пожарной безопасности,	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	а также правилами внутреннего трудового распорядка	+										
2	1 31 130 1 1 1		+									
3				+								
4					+							
5						+						
6							+					
7								+				
8									+			
9										+		
10	Составление отчета о практике.										+	
	Защита отчета по практике (подготовка итогового											+
	отчета; защита итогового отчета - сдача зачета с оценкой)											
Об	учающийся						подпись	.)				
	соводитель практики от организации (кафедры) строительн (должность, ученая, степень, звание)	юго	п рои : (Ф.И.О.)	зводст	ва		цпись)					
«	»202_ Γ.											
Рук	оводитель практики от профильной организации (предпри	яти	я, учр	ежден	(ки							
	(должность, ученая, степень, звание) (Ф.И.О.)						— (по	цпись)				
	(МΠг	ербовая/	взаимоза	меняюща	я печать)					
«	» 202_ г.											

Приложение 4.

Образец дневника прохождения практики

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Кафедра строительного производства

Дневник

прохождения учебной практики по

УП.03.01 учебной практике профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений»

	обучающегосякур	<u> </u>	
	(фамилия, имя, отчество)		
по спеці	иальности <u>08.02.01 Строительство и эксплуатация з</u>	зданий и сооружений	
В	•		
	(наименование организации, учреждения, пре	дприятия)	
в должн	ости		
	СОДЕРЖАНИЕ РАБ	ОТ	
Дата	Вид выполняемой работы	Подпись руководителя практики от профильной организации, учреждения, предприятия	Примечание
	Пройти технику безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка	Подпись	Выполнено
	тионе привимими внутреннего трудового риспорядки	Подпись	Выполнено
		Подпись	Выполнено
	Составление отчета о практике.	Подпись	Выполнено
	Защита отчета по практике (подготовка итогового отчета; защита итогового отчета - сдача зачета с оценкой)	Подпись от кафедры	Выполнено
Обучаюш	цийся	/	<u>-</u>
	(подпись)	(инициал	ы, фамилия)
Руководи профильн	организации	/	
(предприя	ятия, учреждения)	МП (иници	алы, фамилия)
Руководи	тель практики от кафедры	/(инициал	ы, фамилия)

«___» ____ 20___г.

ХАРАКТЕРИСТИКА

обучающегося ____ курса,

но ономия	11 11 0 0 mm	02 01 Crnovrovy or	(фамилия, имя, отчество)	NAME A CONTRACTOR				
	по специальности <u>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</u> _ в							
			ние организации, учреждения, пре					
3a			практики		онстрировал(а):			
За в	ремя прохо	ждения практики с	обучающийся					
Обу	учающийся 			овладел	навыками			
		зарекомендо	овал(а) себя		_			
правилам в Про ПМ.03 «О монтажных сооружени сформиров	внутреннего ограмму уче рганизация х, в том чи й» выполн	трудового распоробной практики по деятельности строболе отделочных робом (а) в полном кодимые компетент	ядка. УП.03.01 Учебной уктурных подразд работ, эксплуатаци объеме, достиг(ла	ремя практики не имел й практике профессиона делений при выполнении и, ремонте и реконстру) планируемых результа адач в профессиональной ————	ального модуля и строительно- кции зданий и атов практики:			
профильно	ель практи й органи гия, учрежд	зации ения) 	(подпись) рбовая/взаимозаменяющая п	/	/ илия)			

Отзыв руководителя учебной практики по Профессиональному модулю ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений»

сооружении»					
Студент(ка)					
обучающийся (аяся) по специальности <u>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</u> Чебоксарского института (филиала) Московского политехнического университета,					
проходил(а) производственную практику по УП.03.01 Учебной практик					
модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений					
строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации,					
зданий и сооружений» в	ромонго и ромоногрумдии				
В период прохождения практики обучающийся(аяся)					
работал(а) на должности	·				
Overvier i many gradient i many management i many and i	0.4477.7747.7				
Оценка уровня сформированности компетенций в ходе прохождения пр	актики.				
Код и наименование	Оценка уровня				
формируемых компетенций	сформированности				
	компетенций в ходе				
	прохождения				
	практики				
ПК 3.1. Осуществлять оперативное планирование деятельности					
структурных подразделений при проведении строительно-					
монтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего					
ремонта и реконструкции строительных объектов					
ПК 3.2. Обеспечивать работу структурных подразделений при					
выполнении производственных задач					
ПК 3.3. Обеспечивать ведение текущей и исполнительной					
документации по выполняемым видам строительных работ					
ПК 3.4. Контролировать и оценивать деятельность структурных					
подразделений					
ПК 3.5. Обеспечивать соблюдение требований охраны труда,					
безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды					
при выполнении строительно-монтажных, в том числе					
отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и					
эксплуатации строительных объектов					
Недостатки и замечания: <u>нет</u>					
Краткие сведения о выполненных заданиях Все индивидуальные зада	ания выполнены в полном				
объеме. Компетенции сформированы					
Руководитель практики от организации	бовая/взаимозаменяющая печать).				
000000000000000000000000000000000000	года озивнозинентощи нечиној.				

ОПИСАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ ОТЧЕТА ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ЗАДАНИЮ Введение

- 1. Берете из индивидуального задания
- 2. Берете из индивидуального задания
- 3. Берете из индивидуального задания
- 4. Берете из индивидуального задания

Заключение

Список использованной литературы

Введение

Vyrakyyyra wnaythyyry yra VII 02 01 Vyrakyay wnaythyyra wnaythagayyayyyra yraythyga IIM 02

у чеонук	практику по	y11.03.01 y4	сонои	практике	профес	сионального	модуля	CO.IVIII K
«Организация	деятельности	структурных	к по,	дразделени	й при	выполнении	стро	ительно-
монтажных, в	гом числе отде	елочных работ	т, экс	плуатации,	ремонте	и реконстру	кции з	зданий и
сооружений»	проход	дил(-а)	В					
				в должно	сти			_
Краткая	информация (о месте практ	гики					
	·	.			·	·		

Целью практики является формирование у студентов умений, приобретение первоначального практического опыта в рамках профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений» по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, а так же закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности в сфере организационно-технического обеспечения при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений

Задачи учебной практики:

- закрепление и систематизация полученных теоретических знаний при изучении дисциплин профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений»;
- овладение профессиональными умениями и навыками по основным направлениям организационно-технического обеспечения работы по проектированию зданий и сооружений;
- приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или отдельных ее разделах.

С целью овладения видом профессиональной деятельности, по итогам прохождения УП.03.01 Учебной практике профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений» обучающийся должен:

С целью овладения видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в результате прохождения практики в рамках освоения профессионального модуля «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте

и реконструкции зданий и сооружений» должен:

приобрести практический опыт:

- сборе, обработке и накоплении научно-технической информации в области строительства;
- оперативном планировании производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, и производственных заданий на объекте капитального строительства;
 - обеспечении деятельности структурных подразделений;
- обеспечении соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительных работ на объекте капитального строительства;
- подготовке участков производства работ и рабочих мест для проведения специальной оценки условий труда;
- контроле соблюдения на объекте капитального строительства требований охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

уметь:

- осуществлять технико-экономический анализ производственно-хозяйственной деятельности при производстве строительно-монтажных, в том числе отделочных работ на объекте капитального строительства;
- подготавливать документы для оформления разрешений и допусков для производства строительных работ на объекте капитального строительств;
- разрабатывать и планировать мероприятия по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности;
- разрабатывать исполнительно-техническую документацию по выполненным этапам и комплексам строительных работ;
- определять вредные и (или) опасные факторы воздействия производства строительных работ, использования строительной техники и складирования материалов, изделий и конструкций на работников и окружающую среду;
- определять перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда, определять перечень необходимых средств коллективной и индивидуальной защиты работников;
 - определять перечень работ по обеспечению безопасности строительной площадки;
- оформлять документацию по исполнению правил по охране труда, требований пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

знать:

- основы документоведения, современные стандартные требования к отчетности;
- состав, требования к оформлению, отчетности, хранению проектно-сметной документации, правила передачи проектно-сметной документации; методы технико-экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности при производстве строительно-монтажных, в том числе отделочных работ;
- методы и средства организационной и технологической оптимизации производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ;
 - методы оперативного планирования производства однотипных строительных работ;
- методы среднесрочного и оперативного планирования производства строительномонтажных, в том числе отделочных работ;
- приемы и методы управления структурными подразделениями при выполнении производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ;
- нормативные требования к количеству и профессиональной квалификации работников участка производства однотипных строительно-монтажных, в том числе отделочных работ;
- методы проведения нормоконтроля выполнения производственных заданий и отдельных работ;
- требования нормативных документов в области охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды при производстве строительных работ;
- основные санитарные правила и нормы, применяемые при производстве строительных работ;
 - основные вредные и (или) опасные производственные факторы, виды негативного

воздействия на окружающую среду при проведении различных видов строительных работ и методы их минимизации и предотвращения;

- требования к рабочим местам и порядок организации и проведения специальной оценки условий труда;
- правила ведения документации по контролю исполнения требований охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды;
 - методы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях;
- меры административной и уголовной ответственности, применяемые при нарушении требований охраны труда, пожарной безопасности и охране окружающей среды.

ОПИСАНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЗАДАНИЯ

- 1. <u>Берете из индивидуального задания</u> ОТВЕТ
- 2. <u>Берете из индивидуального задания</u> ОТВЕТ
- 3. <u>Берете из индивидуального задания</u> ОТВЕТ
- 4. <u>Берете из индивидуального задания</u> ОТВЕТ

Заключение

Прохождение учебной практики по УП.03.01 Учебной практике профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений» является важным элементом учебного процесса по подготовке специалиста в области судебного администрирования.

Во время её прохождения обучающийся применяет полученные в процессе обучения знания, умения и навыки на практике.

За время прохождение практики мною были приобретены познания и навыки в следующих направлениях:							
	В ходе прох	хождения практи	ки в				
мною	был	_	обширный	круг	вопросов,	таких	как
	Процесс	прохождения	производ	іственной	практики	способо	ствовал
	•	•	•		-	-	
		охождения практи					
	По результа:	гам прохождения	практики я				

Также мною были приобретены такие практические навыки, как квалифицированно применить метод толкования нормативных документов для решения конкретной задачи на практике; навыками выполнения строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений; навыками применения информационных технологий при решении профессиональных задач; навыками использования электронно-библиотечных систем, Интернета.

Список использованной литературы

- 1. Кузнецова, Н. С. Строительные материалы. Тесты / Н. С. Кузнецова. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 65 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14784-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/519702
- 2. Рыбьев, И. А. Строительное материаловедение в 2 ч. Часть 1 : учебник для среднего профессионального образования / И. А. Рыбьев. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 275 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09336-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516278
- 3. Рыбьев, И. А. Строительное материаловедение в 2 ч. Часть 2 : учебник для среднего профессионального образования / И. А. Рыбьев. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 429 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09338-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516279
- Пшеничный, Г. Н. Строительные материалы и изделия: технология активированных 4. учебное пособие ДЛЯ среднего профессионального Г. Н. Пшеничный. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 224 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12539-9. электронный Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/518268
- 5. Щепочкина, Ю. А. Строительные материалы и изделия. Вяжущие вещества / Ю. А. Щепочкина. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 144 с. ISBN 978-5-507-44734-3. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/266687
- 6. Широкий, Г. Т. Строительные материалы и изделия : учебное пособие / Г. Т. Широкий, М. А. Бортницкая, А. И. Сидорова. Минск : РИПО, 2022. 403 с. ISBN 978-985-895-048-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/334187
- 7. Сапунов, С. В. Материаловедение / С. В. Сапунов. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 208 с. ISBN 978-5-507-47200-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/340055
- 8. Земсков, Ю. П. Материаловедение / Ю. П. Земсков, Е. В. Асмолова. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 228 с. ISBN 978-5-507-44226-3. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/217394
- 9. Радченко, М. В. Электротехническое материаловедение / М. В. Радченко. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 116 с. ISBN 978-5-507-46507-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/310229
- 10. Стафеева, С. А. Инженерно-геологические исследования строительных площадок : учебное пособие для спо / С. А. Стафеева. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 112 с. ISBN 978-5-8114-9839-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/200423
- 11. Шипов, А. Е. Архитектура зданий. Проектирование архитектурных конструкций / А. Е. Шипов, Л. И. Шипова. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 232 с. ISBN 978-5-507-46015-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/293024
- 12. Шипов, А. Е. Архитектура зданий в примерах, задачах, тестах / А. Е. Шипов, Л. И. Шипова, А. А. Сергиенко. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 132 с. ISBN 978-5-507-46016-8. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/293027
- 13. Шипов, А. Е. Архитектура зданий. Основы проектирования производственных конструкций / А. Е. Шипов, Л. И. Шипова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 160 с. —

- ISBN 978-5-507-48869-8. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/365891
- 14. Опарин, С. Г. Здания и сооружения. Архитектурно-строительное проектирование: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 283 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02359-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513470
- 15. Хорунжая, А. И. Архитектурное проектирование. Основы рабочего проектирования / А. И. Хорунжая. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 148 с. ISBN 978-5-507-45587-4. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/276467
- 16. Сутягин, В. М. Основы проектирования и оборудование производств полимеров / В. М. Сутягин, А. А. Ляпков, В. Г. Бондалетов. 5-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 464 с. ISBN 978-5-507-46251-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/303500
- 17. Кятов, Н. Х. Проектирование оснований и фундаментов: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. Х. Кятов, Р. Н. Кятов. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 327 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15840-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/509854
- 18. Ананьин, М. Ю. Архитектурно-строительное проектирование производственного здания: учебное пособие для среднего профессионального образования / М. Ю. Ананьин. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 216 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-06772-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/493382

Приложение 8. *Шаблон заявления*

	Чебоксарский институт (филиал)
	Московского политехнического университета
	И.о. заведующему кафедрой
	<u>₩</u> наименование кафедры
	Ф.И.О. заведующего кафедрой
	студента (ки) курсаформы
	обучения, специальность
	(фамилия)
	(имя, отчество)
	Группа
	учесный шифр
	контактный телефон
Прошу направить меня,	ваявление
для прохождения стационарной/выездной	(вид практики)
в организацию официальное	наименование организации
на основании заключенного между организа	цией и филиалом общего/индивидуального договора. (нужное подчеркнуть)
Руковолителем практики от профильной орга	анизации прошу назначить(должность)
	(должность)
	(Фамилия Имя Отчество полностью)
(дата)	(подпись)

Приложение 9.

Шаблон договора

ДОГОВОР №

о проведении практики (практической подготовки) (индивидуальный)

г. Чебоксары	« <u> </u>)	>202_ г.
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение политехнический университет» именуемое в дальнейшем «Организация», на		
77/00096940 от 10 марта 2021 г. на осуществление образовательной деятельное аккредитации № $A007$ -00115-77/00890767 от 09 апреля 2021 года, выданных Фед	ти и свид	етельства о государственной
образования и науки, в лице директора Чебоксарского института (фили автономного образовательного учреждения высшего образования «Москов	ский пол	итехнический университет»
Агафонова Александра Викторовича, действующего на основании Положе 202 г. №, с одной стороны, и	-	-
наименование профильной организации		,
именуем в дальнейшем «Профильная организация», в лице		
	Ф	ОИО, должность ответственного лица
	нии	
наименование, реквизиты учредительных документов, довер	оенность	
с другой стороны, именуемые по отдельности «Сторона», а вместе	– «Сторо	оны», заключили настоящий
Поговор о нижестепующем		

1. Предмет договора:

- 1.1. Предметом настоящего Договора является организация практической подготовки обучающегося (далее практическая подготовка).
- 1.2. Образовательная программа, компоненты образовательной программы, при реализации которых организуется практическая подготовка, обучающийся, осваивающий соответствующие компоненты образовательной программы, сроки организации практической подготовки, согласуются Сторонами и являются неотъемлемой частью настоящего Договора:

Ф.И.О.	Курс/год	Шифр и	Компоненты	Период практики	Вид практики
обучающихся	обучения	наименование	образовательной	(практической	(практической
(полностью)		специальности	программы, при	подготовки)	подготовки)
		(направления	реализации которых		
		подготовки)	организуется		
			практическая подготовка		
		00.00.00			
		«Наименование	Программа практики		
ФИО	номер курса,	специальности/		с дд.мм.гггг	рип практики
ΨΝΟ	учебный год	направления		по дд.мм.гггг	вид практики
		подготовки			

2. Организация обязуется:

- 2.1. Назначить руководителя по практической подготовке от Организации, который:
- 2.1.1. Обеспечивает организацию образовательной деятельности в форме практической подготовки при реализации компонентов образовательной программы;
- 2.1.2. Организует участие обучающегося в выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;
- 2.1.3. Оказывает методическую помощь обучающемуся при выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;
- 2.1.4. Несет ответственность совместно с ответственным работником Профильной организации за реализацию компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, за жизнь и здоровье обучающегося и работников Организации, соблюдение им правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.
 - 2.2. Обеспечить обучающегося методическими указаниями и индивидуальным заданием по практике.
- 2.3. Осуществлять учебно-методическое руководство и контролировать прохождение обучающегося практики.

3. Профильная Организация обязуется:

3.1. Создать условия для реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, предоставить оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять

определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью обучающихся.

- 3.2. Назначить ответственное лицо, соответствующее требованиям трудового законодательства Российской Федерации о допуске к педагогической деятельности, из числа работников Профильной организации, которое обеспечивает организацию реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки со стороны Профильной организации, подписывает путевой лист.
- 3.3. Обеспечить безопасные условия реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, выполнение правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.
- 3.4. Проводить оценку условий труда на рабочих местах, используемых при реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, и сообщать руководителю Организации об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте.
- 3.5. Ознакомить обучающихся с правилами внутреннего трудового распорядка Профильной организации.
- 3.6. Провести инструктаж обучающихся по охране труда и технике безопасности и осуществлять надзор за соблюдением обучающимися правил техники безопасности.
- 3.7. Предоставить обучающимся и руководителю по практической подготовке от Организации возможность пользоваться помещениями Профильной организации, а также находящимися в них оборудованием и техническими средствами обучения (Приложение № 1).
- 3.8. Обо всех случаях нарушения обучающимися правил внутреннего трудового распорядка, охраны труда и техники безопасности сообщить руководителю по практической подготовке от Организации.
- 3.9. Обучающемуся, занимающему штатное рабочее место, оплачивать труд наравне с работниками Профильной Организации. В период прохождения практики за обучающимися, получающими стипендию, независимо от получения ими заработной платы по месту прохождения практики, сохраняется право на получение стипендии. На обучающихся, зачисленных в профильные организации на штатные должности, распространяется трудовое законодательство, и они подлежат государственному социальному страхованию наравне со штатными работниками.

4. Прочие условия:

- 4.1. Настоящий договор составлен в соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся, утвержден Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерством просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 №885/390.
- 4.2. Настоящий Договор вступает в силу после его подписания и действует до полного исполнения Сторонами обязательств.
- 4.3. Настоящий Договор заключен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
 - 4.4. Все споры по настоящему договору разрешаются в установленном законом порядке.

5. Юридические адреса и подписи сторон

Организация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»

Юридический адрес:

107023, г. Москва, ул.Б. Семёновская, д. 38, стр. 1

Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Фактический адрес:428000, Чувашская Республика-Чувашия, г.

Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 54

Банковские реквизиты:

p/c 03214643000000011500

Банк: ОТДЕЛЕНИЕ-НБ ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА//УФК по

Чувашской Республике,

г. Чебоксары

Получатель: УФК по Чувашской Республике

(Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического

университета,

л/с 30156К20050

Единый казначейский счет 40102810945370000084

БИК 019706900

ОГРН 1167746817810

электронная почта: rektorat@polytech21.ru

тел.:+7 (8352) 62-15-73

Директор Филиала __A.B. Агафонов

Должность М.Π. Ф.И.О.

Профильная организация:

НАИМЕНОВАНИЕ

ОРГАНИЗАЦИИ

Адрес:

Банковские реквизиты:

М.Π.

		Приложен	ие № 1 к догов	зору
Nº	OT «	»	20	г.
		(является неот	ъемлемой частью Дог	овора)

Перечень помещений Профильной организации, в которых осуществляется реализация компонентов образовательной программы, согласованных Сторонами, соответствует полному перечню помещений согласно техническому(им) паспорту(ам) здания(й) Профильной организации.

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Адрес, номер кабинета / помещения

Договор	No
$\Delta UIUBUU$	J1≌

о практической подготовке обучающихся, заключаемый между организацией, осуществляющей образовательную деятельность, и организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы

г. Чебоксары	« <u> </u>	_ 202	l
--------------	------------	-------	---

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» именуемое в дальнейшем «Организация», на основании лицензии № Л035-00115-77/00096940 от 10 марта 2021 г. на осуществление образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации № А007-00115-77/00890767 от 09 апреля 2021 года, выданных Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, в лице директора Чебоксарского института (филиала) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» Агафонова Александра Викторовича, действующего на основании Положения о филиале и доверенности от 20 декабря 2023 г. № 144/24, с одной стороны, и

	наименование профильной организации
именуем в дальнейшем «Профильная организация», в лице	ФИО, должность ответственного лиц
, действующего на	а основании
наименование, реквизиты учредительных докуме	нтов, доверенность

с другой стороны, именуемые по отдельности «Сторона», а вместе – «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем.

1. Предмет Договора

- 1.1. Предметом настоящего Договора является организация практической подготовки обучающихся (далее практическая подготовка).
- 1.2. Образовательная программа (программы), компоненты образовательной программы, при реализации которых организуется практическая подготовка, количество обучающихся, осваивающих соответствующие компоненты образовательной программы, сроки организации практической подготовки, согласуются Сторонами и являются неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 1).
- 1.3. Реализация компонентов образовательной программы, согласованных Сторонами в приложении № 1 к настоящему Договору (далее компоненты образовательной программы), осуществляется в помещениях Профильной организации, перечень которых согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 2).

2. Права и обязанности Сторон

- 2.1. Организация обязана:
- 2.1.1. Не позднее, чем за 10 рабочих дней до начала практической подготовки по каждому компоненту образовательной программы представить в Профильную организацию поименные списки обучающихся, осваивающих соответствующие компоненты образовательной программы посредством практической подготовки.
 - 2.1.2. Назначить руководителя по практической подготовке от Организации, который: Обеспечивает организацию образовательной деятельности в форме практической подготовки

при реализации компонентов образовательной программы;

Организует участие обучающихся в выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

Оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

Несет ответственность совместно с ответственным работником Профильной организации за реализацию компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, за жизнь и здоровье обучающихся и работников Организации, соблюдение ими правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

- 2.1.3. При смене руководителя по практической подготовке в трехдневный срок сообщить об этом Профильной организации.
- 2.1.4. Установить виды учебной деятельности, практики и иные компоненты образовательной программы, осваиваемые обучающимися в форме практической подготовки, включая место, продолжительность и период их реализации.
- 2.1.5. Направить обучающихся в Профильную организацию для освоения компонентов образовательной программы в форме практической подготовки.
 - 2.2. Профильная организация обязана:
- 2.2.1. Создать условия для реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, предоставить оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью обучающихся;
- 2.2.2. Назначить ответственное лицо, соответствующее требованиям трудового законодательства Российской Федерации о допуске к педагогической деятельности, из числа работников Профильной организации, которое обеспечивает организацию реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки со стороны Профильной организации;
- 2.2.3. При смене лица, указанного в пункте 2.2.2, в трехдневный срок сообщить об этом Организации;
- 2.2.4. Обеспечить безопасные условия реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, выполнение правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов;
- 2.2.5. Проводить оценку условий труда на рабочих местах, используемых при реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, и сообщать руководителю Организации об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте;
- 2.2.6. Ознакомить обучающихся с правилами внутреннего трудового распорядка Профильной организации.
- 2.2.7. Провести инструктаж обучающихся по охране труда и технике безопасности и осуществлять надзор за соблюдением обучающимися правил техники безопасности;
- 2.2.8. Предоставить обучающимся и руководителю по практической подготовке от Организации возможность пользоваться помещениями Профильной организации, согласованными Сторонами (Приложение № 2 к настоящему Договору), а также находящимися в них оборудованием и техническими средствами обучения;
- 2.2.9. Обо всех случаях нарушения обучающимися правил внутреннего трудового распорядка, охраны труда и техники безопасности сообщить руководителю по практической подготовке от Организации.
 - 2.3. Организация имеет право:
- 2.3.1. Осуществлять контроль соответствия условий реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки требованиям настоящего Договора;
- 2.3.2. Запрашивать информацию об организации практической подготовки, в том числе о качестве и объеме выполненных обучающимися работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

- 2.4. Профильная организация имеет право:
- 2.4.1. Требовать от обучающихся соблюдения правил внутреннего трудового распорядка, охраны труда и техники безопасности, режима конфиденциальности, принятого в Профильной организации, предпринимать необходимые действия, направленные на предотвращение ситуации, способствующей разглашению конфиденциальной информации;
- 2.4.2. В случае установления факта нарушения обучающимися своих обязанностей в период организации практической подготовки, режима конфиденциальности приостановить реализацию компонентов образовательной программы в форме практической подготовки в отношении конкретного обучающегося.

3. Срок действия договора

3.1. Настоящий Договор вступает в силу после его подписания и действует до полного исполнения Сторонами обязательств.

4. Заключительные положения

- 4.1. В случае расторжения настоящего Договора по инициативе одной из Сторон инициирующая Сторона обязана письменно информировать об этом другую Сторону в срок за 30 (тридцать) дней до заявленной даты расторжения.
- 4.2. Настоящий Договор заключен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
- нами в порядке,

4.3. Все споры, возникающие между Сторонами установленном законодательством Российской Федераци	по настоящему Договору, разрешаются Сторонами ии
5. Адреса, рек	визиты и подписи Сторон
Организация:	Профильная организация:
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический	НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ
университет»	Адрес:
Юридический адрес: 107023, г. Москва, ул.Б. Семёновская, д. 38, стр. 1 Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» Фактический адрес:428000, Чувашская Республика—Чувашия, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 54 Банковские реквизиты: р/с 03214643000000011500 Банк: ОТДЕЛЕНИЕ-НБ ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА/УФК по Чувашской Республике, г. Чебоксары Получатель: УФК по Чувашской Республике (Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического университета, п/с 30156К20050 Единый казначейский счет 40102810945370000084 БИК 019706900 ОГРН 1167746817810 электронная почта: rektorat@polytech21.ru тел.:+7 (8352) 62-15-73	Банковские реквизиты:
Директор ФилиалаА.В. Агафонов	ДОЛЖНОСТЬ Ф.И.О.
М.П.	М.П.

		Приложен	ние № 1 к договој	рy
$N_{\underline{0}}$	ОТ ≪	>>	20	Γ.
		(является не	отъемпемой частью Логово	na)

Для организации практической подготовки Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» направляет в Профильную организацию обучающихся по следующим основным образовательным программам:

Шифр специальности (направления подготовки) Наименование специальности (направления подготовки)	Курс обучения	Вид практики (практической подготовки)	Период практики (практической подготовки)	Кол-во обучающихся	Компоненты образовательной программы, при реализации которых организуется практическая подготовка
			ДД.ММ.ГГГГ- ДД.ММ.ГГГГ		Программа практики

		прилог	кение №2 к Дого	вору
№	OT «	>>	20	Γ.
		(являетс	я неотъемлемой частью Ло	говора)

Перечень помещений Профильной организации, в которых осуществляется реализация компонентов образовательной программы, согласованных Сторонами в приложении \mathbb{N}_2 1 к настоящему Договору, соответствует полному перечню помещений согласно техническому(им) паспорту(ам) здания(й) Профильной организации.

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Адрес, номер кабинета / помещения

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

ПУТЕВКА

Выдана обучающемуся	F	курса,	группы _формы об	
(Фамили	я Имя Отчество полност	ъю)		
учебный шифр, проход	дящему обучени	е по на	правлению	подготовки
направленному для прохождения	(вид практики)			_ практики.
Наименование Организации:				
Период практики:				
Руководитель практики от Филиала	подпись		ФИО	
Начальник УМО	подпись, МП		ФИС	
Пата выпани // "	202 E			

ПРИЛОЖЕНИЕ11

Отметки профильной организации, принимающей для прохождения практики

Прибі	ыл на место практи	іки
« <u> </u> »	202_	Γ.
олжность	(подпись)	ФИО
	м.п.	
Выбыл с	места практики	
«»	202 г	
		ФИО
жность	(подпись)	ФИО

ОТМЕТКА О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ РАБОЧЕГО МЕСТА

ОТМЕТКА ОБ ОЗНАКОМЛЕНИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ОХРАНЫ ТРУДА, ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, А ТАКЖЕ ПРАВИЛАМИ ВНУТРЕННЕГО ТРУДОВОГО РАСПОРЯДКА

Обучающемуся	Обучающийся:
	года рождения ознакомлен с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка
предоставлено рабочее место в (на)	(подпись ознакомленного, расшифровка)
	«»202 г.
Руководитель практики от профильной организации	Ознакомил: Руководитель практики от профильной организации
подпись, расшифровка МП	(подпись, расшифровка, МП)