Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФИО: Узунов Федор Владимирович

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.08.2025 17:23:30

Автономная некоммерческая организация Уникальный программный ключ:

fd935d10451b860e912264c0378f**%(Фбразова 17e3)bhash7 брганизация высшего образования**»

«Университет экономики и управления»

Факультет экономики, управления и юриспруденции

Кафедра финансов, учета и аудита

Рассмотрена и одобрена Ученым советом АНО «ООВО» «УЭУ» Протокол № 6 от «29» января 2025 г.

**УТВЕРЖДАЮ** 

Проректор по учебнометодической работе

Г.П. Узунова

# ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

(практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)

> Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Образовательная программа Специалист по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту

Квалификация выпускника: бакалавр

Для всех форм обучения

г. Симферополь, 2025

Индекс практики по учебному плану	Наименование практики			
Б2.О.02.01(П)	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)			
Цель прохождения практики	является приобретение первоначального практического опыта и формирование профессиональных умений бакалавров, необходимых для освоения общепрофессиональных и профессиональных компетенций по избранному направлению.			
Место практики в структуре ОПОП	Дисциплина относится к обязательной части блока 2. «Практика» программы бакалавриата			
Компетенции, формируемые в результате освоения практики	УК-10; ОПК-2; ОПК-5; ПК-4			
Содержание практики	Организационные мероприятия. Прохождение собеседований Подготовительный этап практики Производственный этап практики Экономические показатели предприятия Исследовательский этап практики Обработка и анализ полученной информации Подготовка отчета по практике			
Общая трудоемкость практики	Общая трудоемкость дисциплины составляет 9 зачетных единиц (324 часа)			
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой			

# СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели и задачи практики	5
2. Место практики в структуре ОПОП	5
3. Вид, способы и формы проведения практики	5
4. Место и время проведения практики	6
5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практи	іки,
соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП	6
6. Структура и содержание практики	8
7. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производствени	
технологии, используемые на практике	9
8. Формы отчетности по практике	9
9. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттеста	
обучающихся по практике	
10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики	
11. Материально-техническое обеспечение практики	. 13
12. Приложение к программе производственной практики	

# 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Целью производственной практики является приобретение первоначального практического опыта и формирование профессиональных умений бакалавров, необходимых для освоения общепрофессиональных и профессиональных компетенций по избранному направлению.

Задачами производственной практики являются закрепление теоретических знаний, полученных в ходе обучения об особенностях организационно-управленческого, информационно-аналитического видов управленческой деятельности; получение первичных профессиональных навыков в сфере управления персоналом организации.

В результате производственной практики обучающиеся должны обладать следующими общепрофессиональными и профессиональными компетенциями: УК-10; ОПК-2; ОПК-5; ПК-4.

#### 2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Производственная практика является видом учебной работы по ОПОП направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль «Специалист по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту», квалификация — «бакалавр». Производственная практика непосредственно ориентирована на профессионально-практическую подготовку и формирование у обучающихся компетенций, обеспечивающих выполнение профессиональных задач в управления персоналом современной организацией, развитие способности и готовности адекватно и эффективно использовать их для достижения целей развития организации.

Производственная практика опирается на знания таких дисциплин как «Бухгалтерский учет и анализ», «Статистика», «Бухгалтерский финансовый учет», «Бухгалтерский управленческий учет», «Бухгалтерская финансовая отчетность» «Аудит», «Налоговый учет и отчетность», «Основы научных исследований» и др.

Производственная практика (далее - ПП) является обязательной составляющей образовательной программы подготовки бакалавриата и направлена на формирование обще профессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль «Специалист по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту» (уровень бакалавриат).

ПП предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у обучающихся способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений объективной оценки практической информации, стремления к применению полученного опыта в профессиональной деятельности.

В соответствии с ФГОС ВО по направлению 38.03.01 «Экономика», профиль «Специалист по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту» производственная практика обучающегося включает наблюдение, изучение работы специалистов руководящих должностей в организации, анализ содержания управленческих функций и соответствующих заданий.

Практика проводится на договорных началах на базе промышленных и коммерческих предприятий, с которыми подписаны долгосрочные договоры.

В период практики обучающиеся подчиняются всем правилам внутреннего трудового распорядка и техники безопасности, установленным предприятием.

Сроки и продолжительность проведения практики устанавливаются в соответствии с учебными планами и годовым календарным учебным графиком. Производственная практика проводится согласно графику прохождения практики.

# 3. ВИД, СПОСОБЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики – производственная.

Способ проведения практики – стационарно.

Основной формой производственной практики является практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Организация проведения практики – дискретно.

Представленная программа производственной практики регулирует вопросы ее организации и проведения для бакалавров очной/очно-заочной форм обучения по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль «Специалист по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту» в АНО «ООВО» «Университет экономики и управления».

Программа разработана и осуществляется в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 5 августа 2020 года № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по соответствующему направлению подготовки;
  - другими нормативными документами Минобрнауки РФ.

Производственная практика (далее - ПП) является обязательной составляющей образовательной программы подготовки бакалавра и направлена на формирование обще профессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 38.03.01 «Экономика», профиль «Специалист по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту» (уровень бакалавриата).

ПП предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у бакалавров способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений объективной оценки научной и практической информации.

ПП предполагает как общую программу для всех бакалавров, обучающихся по образовательной программе, так и индивидуальную программу, направленную на выполнение конкретного задания.

# 4. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Производственная практика бакалавров проводится на базе частных предприятий и организаций экономической, производственной и социальной сферы; возможно прохождение практики в других организациях, например, в государственных и муниципальных учреждениях, общественных фондах и т.д. Выбор места прохождения практики осуществляется по согласованию с руководителем.

Производственная практика в ОПОП по направлению подготовки «Управление персоналом» проводится в течение 6 недель на 4 курсе в 7 семестре (для очной формы) и в 8 семестре (для очно-заочной формы).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов выбор мест прохождения практик проводится с учетом состояния здоровья и требованиями по доступности в зависимости от нозологии обучающегося.

# 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования, отраженные в таблице.

Коды	Результаты Перечень планируемых результатов обучения			
компетенции	освоения ОПОП	по производственной практике		
		УК-10.1 Знает базовые принципы функционирования		
		экономики и экономического развития, мотивы		
		поведения субъектов экономической деятельности,		
	Способен	цели и формы государственного регулирования		
	принимать	экономики		
	обоснованные	УК-10.2 Умеет применять методы экономического и		
	экономические	финансового планирования для обоснования		
	решения в	экономических решений в различных областях		
	различных областях			
	жизнедеятельности	УК-10.3 Владеет навыками применения методов и		
		инструментов экономического, финансового анализа		
ļ		для принятия экономических решений в различных		
		областях жизнедеятельности		
		ОПК-2.1. Знает методы и средства сбора, обработки и		
	Способен	анализа информации, необходимой для решения		
	осуществлять сбор,	1		
	обработку и	1 1		
	статистический	деятельности		
ОПК-2	анализ данных,			
	необходимых для	1 1 1 1		
	решения	расчетов профессиональной деятельности		
	поставленных	ОПК-2.3. Владеет методами и средствами сбора,		
	экономических	обработки и статистического анализа информации,		
	задач;	необходимой для решения стандартных задач		
	0 6	технико-экономической оценки мероприятий		
	Способен	ОПК-5.1. Знает инструментами и методами		
	использовать	информационных и коммуникационных технологий		
	современные	и программных средств при решении		
	информационные технологии и	профессиональных задач ОПК-5.2. Умеет осуществлять подготовку и		
ОПК-5	программные	ОПК-5.2. Умеет осуществлять подготовку и проведение презентаций, публичных выступлений в		
	средства при			
	решении	ОПК-5.3. Владеет методами и инструментами		
	профессиональных	1		
	задач.	средств.		
	Способен			
	формировать	ПК-4.1 Знает основы трудового, гражданского		
	завершающие	законодательства РФ, устав, учетную политику и		
	документы по	другие основополагающие документы экономического		
	результатам	субъекта		
ПК-4	проведения	ПК-4.2 Умеет разрабатывать проекты завершающих		
	внутреннего	документов по результатам работы структурного		
	контроля и	подразделения внутреннего контроля		
	представлять их	ПК-4.3 Владеет навыками формирования завершающих		
	руководителю	документов в соответствии с нормативной базой		
	подразделения	экономического субъекта, внутренними регламентами, отражающими фактически проведенную работу		
	внутреннего	отражающими фактически проведенную расоту структурного подразделения внутреннего контроля		
	контроля	структурного подразделения внутреннего контроля		

# 6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

# 6.1. Структура практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 9 зачетных единиц, 324 часа:

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)		Формы текущего контроля
1	Организационные мероприятия. Прохождение собеседований	Консультации по производственной практике и оформление договора	4	Результат собеседования
2	Подготовительный этап практики	Инструктаж по методике проведения практики	8	Дневник производ- ственной практики
3	Производственный этап практики	Мероприятия по сбору, систематизации фактического материала	72	Дневник производ- ственной практики
4	Экономические показатели предприятия	Наблюдение, анализ, синтез информации	72	Дневник производ- ственной практики
5	Исследовательский этап практики	Наблюдение, анализ, синтез информации	72	Дневник производ- ственной практики
6	Обработка и анализ полученной информации	Систематизируется собранный теоретический материал для написания отчета по практике	72	Дневник производ- ственной практики
7	Подготовка отчета по практике	Структурирование результатов работы. Обобщение выводов. Редактирование, форматирование и оформление отчета	24	Отчет о прохождении практики
Всег	о часов	324	-	
		а контроля – зачет с оценкой	•	

# 6.2. Содержание практики

1. Организационные мероприятия. Прохождение собеседований.

Выявление предпочтений и интересов для прохождения производственной практики. Резюме и этапы собеседования на предприятиях.

2. Подготовительный этап.

Собрание с обучающимися для предоставления информации по следующим вопросам: сроки практики, соблюдение техники безопасности, направления на практики и требования к отчетам по результатам производственной практики.

3. Производственный этап практики

Изучение техники безопасности предприятия. Изучение инструктивных и методических материалов. Экскурсия по предприятию.

Знакомство с должностными обязанностями, с руководством подразделения и коллективом структуры, где проходит производственная практика. Приобретение практических навыков на рабочем месте.

4. Экономические показатели предприятия.

Необходимо проанализировать экономические показатели по функционированию предприятия (просчитать прибыль предприятия от реализации продукции, определить основные показатели, характеризующие структуру персонала и др.).

- 5. Исследовательский этап. Постановка цели и задач исследования; определение объекта и предмета исследования; выполнение индивидуального задания.
- 6. Обработка и анализ полученной информации. Систематизируется собранный теоретический материал для написания отчета по практике, проводятся консультации с руководителем практики от организации, в которой обучающийся проходит практику.
- 7. Подготовка отчета по практике. Выводы и рекомендации о проделанной работе. Оформление выводов по содержанию и прохождению производственной практики. Формулирование предложений по улучшению организации и прохождению практики.

Составление и оформление отчета по производственной практике.

Получение отзыва о прохождении практики от руководителя практики от организации (печать организации и подпись руководителя обязательны). Оформление справки о прохождении практики (печать организации и подпись руководителя обязательны).

# 7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

При проведении ПП используются следующие технологии:

- -решение учебно-профессиональных задач на конкретном предприятии по специальности, соответствующей профилю обучения;
- —технологии активного взаимодействия субъекта с проблемно-представленным содержанием обучения, в ходе которого он приобщается к объективным противоречиям научного знания и способам их решения, учится мыслить, творчески усваивать знания.
- —тренинговые технологии. Тренинг является формой активного обучения, целью которого является передача знаний, развитие некоторых умений и навыков, формирование компетенций;
- интерактивные технологии для краткосрочного обучения, на основе реальных или вымышленных ситуаций, направленные не столько на освоение знаний, сколько на формирование у обучающихся новых качеств и умений.

Для выполнения моделирования и анализа статистических данных используются пакеты прикладных программ Microsoft Office Point, Alt inwest.

#### 8. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

По окончании производственной практики обучающиеся обязаны в установленный срок, в соответствии с учебным планом и нормативными документами АНО «ООВО» «Университет экономики и управления», сдать в деканат:

- 1. Дневник о прохождении практики с отзывом руководителя практики.
- 2. Письменный отчет о производственной практике (30-35 стр.).

Основные требования по заполнению дневника:

- заполнить информационную часть дневника;
- составить план работы. Получить индивидуальное задание;
- регулярно (каждый день) записывать все реально выполняемые работы;

- регулярно представлять дневник на просмотр преподавателю-руководителю практики;
  - получить отзыв руководителя практики.

По окончании практики обучающийся должен защитить отчет о практике.

Зачет проходит в форме защиты отчета по практике по окончании практики с участием руководителя практики и обучающихся-практикантов.

Защита отчета по практике, как правило, состоит в коротком докладе (8-10 минут) обучающегося и в ответах на вопросы по существу отчета.

В результате защиты отчета по практике обучающийся получает зачет с оценкой.

# 9. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

# Перечень заданий к производственной практике:

#### Задание 1.

Ознакомление с основными направлениями деятельности организаций и предприятий, структурой, основными технологическими, организационными и функциональными процессами.

#### Задание 2.

Изучение штатного расписания и его соответствия стратегическими планам организации.

#### Задание 3.

Изучение правовых и нормативных документов (в том числе внутренних), регулирующих деятельность организаций по месту прохождения практики, в том числе внешнеэкономическую деятельность.

#### Задание 4.

Ознакомление с формами экономических отношений, в которых участвует организация/предприятие.

#### Задание 5.

Изучение и приобщение к формированию финансовых стратегий предприятия/организации;

# Задание 6.

Изучение стратегического планирования деятельности фирмы (организации).

#### Задание 7.

Ознакомление с техническими и информационными технологиями организации.

# Задание 8.

Изучение работы служб и отделов предприятия (состав, их типы и характеристика, особенности организации производства и обслуживания)

При проведении процедуры оценивания результатов прохождения практики инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может предусматриваться использование технических средств, в зависимости от индивидуальных особенностей обучающегося. Эти средства могут быть предоставлены университетом или обучающийся может использовать собственные технические средства.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по практике предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- -в печатной форме увеличенным шрифтом,
- -в форме электронного документа,
- -в форме аудиофайла.

Для лиц с нарушениями слуха:

- -в печатной форме,
- -в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- -в печатной форме,
- -в форме электронного документа,
- –в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по практике обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся:

- а) инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, устно);
- б) доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом);
- в) доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, с использованием услуг ассистента, устно).

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по практике может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может проходить с использованием дистанционных образовательных технологий.

# 10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

При проведении производственной практики используются следующие информационные технологии:

- доступ в сеть Интернет, обеспечивающий: удаленные информационные коммуникации между обучающимися и руководителями практики от вуза и организации посредством электронной почты, позволяющие осуществлять оперативный контроль графика выполнения и содержания разделов программы практики, решение организационных вопросов, удаленное консультирование; поиск актуальной научной и статистической информации;
- доступ к правовым справочным системам в режиме бесплатного доступа (Гарант);
- программное обеспечение для выполнения программы практики, установленное на рабочих местах обучающегося в компьютерных классах вуза и на предприятии, а также для выполнения самостоятельной работы в домашних условиях:
- подготовка обучающимися отчетных документов по итогам практики (отчет, дневник) с использованием программ (Microsoft Word, Microsoft PowerPoint или иного свободно распространяемого программного обеспечения).

Программное обеспечение рабочего места обучающегося в организации - базе практики:

- операционная система Windows;
- пакет офисных программ (Microsoft Office или иное свободно распространяемое программное обеспечение, например Libre Office, Open Office и т.д.);
- Web-браузер для поиска и отображения интернет-ресурсов (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, GoogleChrome и т.д.);

- Adobe Acrobat Reader или иной свободно распространяемый редактор для чтения файлов формата \*.pdf.
- корпоративные информационные системы, функционирующие на базе практики.
  - цифровой образовательный ресурс IPR SMART.

# Основная литература:

- 1. Горбатова, Е. Ф. Бухгалтерский финансовый учет. Ч. 1-2 : учебное пособие в 2-х частях / Е. Ф. Горбатова. Симферополь : Университет экономики и управления, 2020. 81 с. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/101396.html (дата обращения: 15.01.2025). Режим доступа: для авторизир. Пользователей;
- 2. Бухгалтерский финансовый учет. В 3-х частях. Ч. 3. : учебное пособие / . Симферополь : Университет экономики и управления, 2021. 106 с. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/108056.html;
- 3. Семина, И. В. Бухгалтерский учет и анализ : учебное пособие / И. В. Семина, Д. А. Аристова, Т. М. Гаврилюк. Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2020. 85 с. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/115924.html (дата обращения: 15.01.2025). Режим доступа: для авторизир. пользователей.

# Дополнительная литература:

- 1. Ваганова, О. Е. Информационные технологии в бухгалтерском учете, анализе и аудите: учебно-методическое пособие к выполнению и оформлению контрольной работы / О. Е. Ваганова, М. В. Головко. Саратов: Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2024. 216 с. ISBN 978-5-7433-3603-6. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/147704.html (дата обращения: 15.01.2025). Режим доступа: для авторизир. пользователей. DOI: https://doi.org/10.23682/147704;
- 2. Кузнецова И.В. Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот : учебное пособие для бакалавров / Кузнецова И.В., Хачатрян Г.А.. Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2020. 192 с. ISBN 978-5-4497-0588-4. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/97083.html;
- 3. Белозерцева И.Б. Учет и аудит в организациях различных видов экономической деятельности: учебное пособие / Белозерцева И.Б.. Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2021. 319 с. ISBN 978-5-4497-1196-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/108254.html.

#### Интернет-ресурсы:

- 1. Информационно-правовой портал «Гарант»: официальный сайт. URL: http://www.garant.ru/ Текст: электронный.
- 2. Официальная Россия: сервер органов государственной власти Российской Федерации. URL: http://www.gov.ru/ Текст: электронный.
- 3. Федеральная служба государственной статистики РФ (Росстат): официальный сайт. URL: https://rosstat.gov.ru/ Текст: электронный.
- 4. Федеральная служба государственной статистики по Республике Крым (Крымстат): официальный сайт. URL: https://crimea.gks.ru/ Текст: электронный.
- 5. Федеральная служба по труду и занятости (Роструд): официальный сайт. URL: https://rostrud.gov.ru/ Текст: электронный.

6. Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: официальный сайт. — URL: http://www.iprbookshop.ru/ — Текст: электронный.

# 11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Производственная практика проводится в сторонних организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

Материально-техническое обеспечение организации, где проходит ПП обучающегося, должно соответствовать профилю его обучения.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья освоение данного вида практики может быть осуществлено «полностью» или «частично» с использованием дистанционных технологий.