

### ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

### «МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ БАШЛАРОВА»

Адрес: РД, г. Махачкала, ул. А. Султана, 10 км, 367010, Телефон:+7-989-445-97-14: http://bashlarov.ru/ E-mail: med-kolledj@bk.ru

Документ подписан электронной подписью СУЛЕЙМАНОВА ФАТИМАТ МАХМУДОВНА ДИРЕКТОР

ЧПОУ "МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ БАШЛАРОВА" ЧПОУ МКИБ

02F57E9100DEB2D7A9415D921D332543AB Срок действия с 15.05.2025 до 15.08.2026

Подписано: 19.05.2025 07:41 (UTC)

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.01.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

для специальности 34.02.01 Сестринское дело

Квалификация — медицинская сестра/медицинский брат Нормативный срок обучения — 1 года 10 месяцев На базе среднего общего образования Форма обучения-очная

ОДОБРЕНА предметно-цикловой комиссией «Сестринское дело» Протокол № 10 от 20 мая 2024 г. Председатель ПЦК Ш.М. Зубаирова	УТВЕРЖДАЮ зам. директора по ПРДибирова Ф.М. 28 мая 2024 г.
Рабочая программа практики федеральным государственным образо	• •
профессионального образования по спе	циальности 34.02.01. Сестринское
дело, утвержденного приказом Минпросв	ещения России от 04.07.2022 N 527
(Зарегистрировано в Минюсте России 29.0	07.2022 г.).

Составители.	
Преподаватель - Ахмедова Х.М.	
Ф.И.О., ученая степень, звание, должность	

Преподаватель - Мудаева С.А.

Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

# СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	4
ПРАКТИКИ	•
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	7
ПРАКТИКИ	
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	9
ПРАКТИКИ	
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	10
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	
6. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОХОЖДЕНИЯ	13
ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ	
ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ	
ЗДОРОВЬЯ	17

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности **34.02.01 Сестринское дело** в части освоения основных видов деятельности ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи и соответствующих профессиональных компетенций (ПК)

Код	Наименование результата обучения		
ВД 1	Проведение мероприятий по профилактике инфекций,		
	связанных с оказанием медицинской помощи		
ПК 1.1.	Организовывать рабочее место		
ПК 1.2.	Обеспечивать безопасную окружающую среду		
ПК 1.3.	Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности		
	медицинской деятельности		

### 1.2. Цели и задачи производственной практики

Формирование общих и профессиональных компетенций и приобретение первоначального практического опыта работы по специальности в части освоения вида профессиональной деятельности Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

- В результате освоения программы производственной практики обучающийся должен иметь практический опыт:
  - организации рабочего места;
- обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации;
- обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

#### уметь:

- организовывать рабочее место;
- применять средства индивидуальной защиты;
- соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемический режим стерилизационного отделения (кабинета);
- соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;
  - осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение

медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации;

- соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами;
- проводить экстренные профилактические мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;
- осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете);
- проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку медицинских изделий ручным и механизированным способом;
  - проводить стерилизацию медицинских изделий;
  - обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий;
- соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете).
- проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий; осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации;
- размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами;
  - осуществлять контроль режимов стерилизации;

#### знать:

- подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП);
- основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;
  - санитарные правила обращения с медицинскими отходами;

профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;

- особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи);
- виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий;
  - методы, приемы и средства ручной и механизированной

предстерилизационной очистки медицинских изделий;

- виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств;
  - технологии стерилизации медицинских изделий;
- порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правил их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами;
- правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий

#### 1.3 Формы проведения производственной практики

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством преподавателей ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова» и после прохождения профессионального модуля ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

### 1.4 Место и время проведения производственной практики

Производственная практика (по профилю специальности) проводится на базах практической подготовки ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова», закрепленных договорами медицинских организациях.

Время прохождения производственной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики - не более 36 академических часов в неделю.

На обучающихся, проходящих производственную практику по профилю специальности) на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

# 1.5 Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию в соответствии с положением об организации и проведении практической подготовки студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена.

# 2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта при овладении видом профессиональной деятельности ВД 1 Проведение мероприятий профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи и в профессионального модуля освоения  $\Pi M.01$ Проведение мероприятий профилактике инфекций, связанных ПО оказанием медицинской помощи,, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями, а также достижение личностных результатов (ЛР), в том числе определенных отраслевыми требованиями к деловым качествам личности по избранной специальности.

Код	Наименование результата обучения	
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной	
	деятельности применительно к различным контекстам	
OK 2.	Использовать современные средства поиска, анализа и	
	интерпретации информации, информационные технологии для	
	выполнения задач профессиональной деятельности	
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и	
	личностное развитие, предпринимательскую деятельность в	
	профессиональной сфере, использовать знания по финансовой	
	грамотности в различных жизненных ситуациях	
OK 4.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и	
	команде	
OK 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на	
	государственном языке Российской Федерации с учетом	
	особенностей социального и культурного контекста	
ОК 6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию,	
	демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных	
	общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом	
	гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений,	
	применять стандарты антикоррупционного поведения	
OK 7.	Содействовать сохранению окружающей среды,	
	ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных	
	ситуациях	
OK 8.	Использовать средства физической культуры для сохранения и	
	укрепления здоровья в процессе профессиональной	
	деятельности и поддержания необходимого уровня физической	
	подготовленности	
ОК 9.	Пользоваться профессиональной документацией на	

	государственном и иностранном языках
ПК 1.1.	· · ·
	Организовывать рабочее место.
ПК 1.2.	Обеспечивать безопасную окружающую среду
ПК 1.3.	Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности
	медицинской деятельности
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда,
	осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к
	формированию в сетевой среде личностно и профессионального
	конструктивного «цифрового следа».
ЛР 8	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей
ЛР 9	многонационального российского государства.
JIF 9	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой
	безопасности, в том числе цифровой.
ЛР 13	Понимающий сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявляющий к ней устойчивый интерес.
ЛР 15	Принимающий решения в стандартных и нестандартных
	ситуациях и несущий за них ответственность
ЛР 16	Осуществляющий поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.
ЛР 20	Самостоятельно определяющий задачи профессионального и личностного развития, занимающийся самообразованием, осознанно планирующий и осуществляющий повышение своей квалификации
ЛР 21	Ориентирующийся в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

# 3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

# 3.1 График распределения времени

Наименование подразделения отделения	Количество дней	Количество часов
Стационар	10	72
Итого	10	72

# 3.2. Виды работ производственной практики

№	Разделы (этапы) производственной практики	Виды работ производственной практики	
1.	Организация практики, инструктаж по охране труда.	<ul> <li>знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка;</li> <li>инструктаж по охране труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.</li> </ul>	1
2.	Стационар, поликлиника, процедурный кабинет	<ul> <li>Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты.</li> <li>Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями.</li> <li>Проведение дезинфекции медицинских изделий.</li> <li>Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий.</li> <li>Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.</li> <li>Проведение текущей уборки помещений медицинской организации.</li> <li>Проведение генеральной уборки помещений с асептическим режимом.</li> <li>Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации.</li> <li>Соблюдение требований охраны труда при</li> </ul>	

обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами - Оформление утвержденной медицинской документации.	
Итого	72

# 4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

# 4.1 Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие **ПМ.01** Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

К производственной практике допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством, и имеющие доступ в личной медицинской книжке.

В период прохождения производственной практики на обучающихся распространяются требования охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в колледже и медицинской организации, а также трудовое законодательство в части государственного социального страхования.

# 4.2 Материально-техническое обеспечение программы производственной практики

Производственная практика проводится в медицинских организациях, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности.

# 4.3 Информационное обеспечение программы производственной практики

### Основная литература:

1. Кулешова, Л. И. Основы сестринского дела:курс лекций, сестринские технологии: учебник/ Л. И. Кулешова, Е. В. Пустоветова; под ред. В. В. Морозова. - Изд. 3-е. - Ростов н/Д : Феникс, 2020. - 716 с. (Среднее медицинское образование) - ISBN 978-5-222-29749-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :

### https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222297490.html

2. Котляров, С. Н. Инфекционная безопасность, оснащение и манипуляционная техника в сестринском деле : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности высшего образования 31. 05. 03 Стоматология / Котляров С. Н. ; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. - Рязань : ООП УИТТиОП, 2019. - 172 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/RZNGMU 003.html.

### Дополнительная литература:

- 1. Обуховец, Т. П. Основы сестринского дела: практикум / Т. П. Обуховец. Ростов-на-Дону: Феникс, 2021. 688 с. (Среднее медицинское образование) ISBN 978-5-222-35200-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222352007.html
- 2. Осипова, В. Л. Внутрибольничная инфекция / В. Л. Осипова, З. М. Загретдинова, О. А. Игнатова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 256 с. ISBN 978-5-9704-1327-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413272.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413272.html</a>.

### Электронные ресурсы:

- 1. Министерство здравоохранения РФ (http/www. www.rosminzdrav.ru)
- 2. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (http/www.rospotrebnadzor.ru)
- 3. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (http/www.fcgsen.ru)
  - 4. Информационно-методический центр «Экспертиза» (http/www.crc.ru)
  - 5. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения ((http/www.mednet.ru)

Med-edu.ru

www.mirvracha.ru

www.evrika.ru

www.pharm-med.ru

www.antibiotic.ru

www.medkrug.ru

www.medico.ru

www.pharmindex.ru

www.medvestnik.ru

www.med-pravo.ru

www.mosgorzdrav.ru
www.zdrav.ru
http://www.medcollegelib.ru/

# 4.4 Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной в оснащенных кабинетах ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова».

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов (п.1.5).

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений и приобретения первоначального практического опыта работы в части освоения вида деятельности, освоения общих и профессиональных компетенций.

# 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.1. Организовывать рабочее место	-Рациональная организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода; использование средств индивидуальной защиты в соответствии с регламентирующими документами.	действиями на
ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду	- Проведение текущей и	
ПК1.3. Обеспечивать		- наблюдение за действиями на производственной

внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности

при выполнении медицинских практике; вмешательств в соответствии - оценка действий на с нормативными правовыми производственной проведение практике; актами; дезинфекции, предстерилизационной очистки стерилизации И медицинских изделий нормативным согласно актам; правовым осуществление контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки стерилизации И изделий медицинских В соответствии Текущий методическими -наблюдение контроль: работой во время практики, анализ результатов наблюдения, -экспертная оценка отчетов по практике и индивидуальных заданий, аттестационный лист (характеристика) ПО производственной практике; Промежуточный контроль: дифференцированный 18

указаниями

оценка результатов дифференцированного зачета.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты	Основные показатели	Формы и методы
(общие	оценки результата	контроля и оценки
компетенции)		
ОК 01. Выбирать	- Соответствие выбранных	• наблюдение за
способы решения	средств и способов	действиями на
задач	деятельности поставленным	производственной
профессиональной	целям; соотнесение	практике;
деятельности	показателей результата	• оценка действий на
применительно к	выполнения	производственной
различным	профессиональных задач со	практике.
контекстам	стандартами.	
ОК 02. Использовать	- Демонстрация полноты	• наблюдение за
современные	охвата информационных	действиями на
средства поиска,	источников и достоверности	производственной
анализа и	информации; оптимальный	практике;
интерпретации	выбор источника информации	• оценка действий на
информации, и	в соответствии с поставленной	производственной
информационные	задачей; соответствие	практике.
технологии для	найденной информации	
выполнения задач	поставленной задаче.	
профессиональной		
деятельности		
ОК 03. Планировать	- Получение дополнительных	• наблюдение за
и реализовывать	профессиональных знаний	действиями на
собственное	путем самообразования,	производственной
профессиональное и	проявление интереса к	практике;
личностное	инновациям в области	• оценка действий на
развитие,	профессиональной	производственной
предпринимательску	деятельности	практике.
ю деятельность в		
профессиональной		
сфере, использовать		
знания по		
финансовой		
грамотности в		

различных		
жизненных		
ситуациях		
ОК 04. Эффективно	- Соблюдение норм делового	<ul> <li>наблюдение за</li> </ul>
взаимодействовать и	общения и профессиональной	действиями на
работать в	этики во взаимодействии с	производственной
коллективе и	коллегами, руководством,	практике;
	потребителями.	• оценка действий на
команде	потреонтелими.	производственной
		практике.
ОК 07.	Опганизания и	<ul><li>наблюдение за</li></ul>
Содействовать	- Организация и	действиями на
содеиствовать	осуществление деятельности	
-	по сохранению окружающей	производственной
окружающей среды,	среды в соответствии с	практике;
ресурсосбережению,	законодательством и	• оценка действий на
применять знания об	нравственноэтическими	производственной
изменении климата,	нормами.	практике.
принципы		
бережливого		
производства,		
эффективно		
действовать в		
чрезвычайных		
ситуациях	D	
ОК 08 Использовать	- Вести здоровый образ жизни,	• наблюдение за
средства физической	заниматься физической	действиями на
культуры для	культурой и спортом для	производственной
сохранения и	укрепления здоровья,	практике;
укрепления здоровья	достижения жизненных и	• оценка действий на
в процессе	профессиональных целей.	производственной
профессиональной		практике.
деятельности и		
поддержания		
необходимого		
уровня физической		
подготовленности		
ОК 09. Пользоваться	- Оформление медицинской	<ul> <li>наблюдение за</li> </ul>
профессиональной	документации в соответствии	действиями на
документацией на	нормативными правовыми	производственной

государственном и	актами; соответствие устной и	практике;
иностранном языках	письменной речи нормам	• оценка действий на
	государственного языка	производственной
		практике.

# 6. Особенности организации и прохождения практики студентов, относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Под условиями для получения образования специальными обучающихся с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития таких студентов, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного И индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания вуза и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Прохождение практики обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется институтом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

При определении мест учебной и производственной практик для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в обязательном порядке учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

Выбор мест прохождения практик для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

Индивидуальная программа реабилитации инвалида выдается федеральным государственным учреждением медико-социальной экспертизы обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, предоставляют рекомендации медико-социальной экспертизы, индивидуальную программу реабилитации при приеме на обучение по своему усмотрению.

При направлении обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в организацию (предприятие) для прохождения предусмотренной учебным планом практики согласовываются с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида.

При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых обучающимся-инвалидом трудовых функций.

Прохождение практики обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В целях доступности проведения практики обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта в сети «Интернет» для слабовидящих;
- весь необходимый для изучения материал, согласно учебному плану (в том числе, для обучающихся по индивидуальным учебным планам) предоставляется в электроном виде на диске.
  - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию колледжа.
  - 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

Перед началом прохождения практики могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с ограниченными возможностями адаптироваться к учебному процессу.

В процессе прохождения практики преподавательскому составу рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ограниченными возможностями здоровья в установлении полноценных межличностных отношений с другими

обучающихся, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по практике для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и другое). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на защите отчета по практике.