

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

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.04.02 Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля

для специальности 34.02.01 Сестринское дело

Квалификация – медицинская сестра/медицинский брат Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев На базе основного общего образования Форма обучения-очная

ОД	n	EP		$\mathbf{H}$ $\mathbf{A}$	
VД	v	IJΙ	الالا		L

предметно-цикловой комиссией «Сестринское дело» Протокол № 10 от 20 мая 2024 г. Председатель ПЦК \_\_\_\_\_\_ Ш.М. Зубаирова

УТВЕРЖДАЮ зам. директора по ПР Дибирова Ф.М. 28 мая 2024 г.

Рабочая программа практики разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 34.02.01. Сестринское дело, утвержденного приказом Минпросвещения России от 04.07.2022 N 527 (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2022 г.).

#### Составители:

Гадисова М.Ю. — преподаватель Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

### СОДЕРЖАНИЕ

	crp.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	4
ПРАКТИКИ	•
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	6
ПРАКТИКИ	
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	7
ПРАКТИКИ	
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	8
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	
6. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОХОЖДЕНИЯ	11
ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ	
ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ	
ЗДОРОВЬЯ	1.0
	16

### 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 профессиональной деятельности ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях МДК.04.02 Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля и соответствующих профессиональных компетенций (ПК)

Код	Наименование результата обучения				
ПК 4.6.	Участвовать	В	проведении	мероприятий	медицинской
	реабилитации.				

### 1.2. Цели и задачи производственной практики

### Цели производственной практики:

- комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности СПО;
  - формирование общих и профессиональных компетенций;
- приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

### Задачи производственной практики:

- 1. Выработать умение и опыт практической работы по организации собственной деятельности и эффективному общению с пациентом и его окружением с соблюдением принципов профессиональной этики.
- 2. Сформировать умение и опыт практической работы по осуществлению ухода за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и принятию решений в стандартных и нестандартных ситуациях.
- 3. Сформировать опыт поиска информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, с использованием информационно-коммуникационных технологий.
- 4. Выработать умения и практический опыт оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий с соблюдением правил инфекционной безопасности и безопасной больничной среды.
- 5. Сформировать практические навыки консультирования пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода и участия в санпросвет

работе.

6. Сформировать практический опыт по осуществлению сестринского процесса и оформлению медицинской документации.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

#### иметь практический опыт:

- выявления нарушенных потребностей пациента;
- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- ведения медицинской документации;
- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в МО;
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- -соблюдения требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций.

#### уметь:

- эффективно общаться с пациентом;
- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;
  - заполнять медицинскую документацию;
  - выполнять медицинские услуги в пределах своих полномочий;
- оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
  - оказывать помощь при потере, смерти, горе;
  - осуществлять посмертный уход;
- обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;
- консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания;

- консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания;
- составлять памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания;
- использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного.

#### знать:

- способы реализации сестринского ухода;
- технологии выполнения медицинских услуг;
- медицинскую документацию;
- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
  - основы профилактики внутрибольничной инфекции;
  - основы эргономики.

### 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».

### 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 практикупо 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 ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях МДК.04.02 Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
OK 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной
	деятельности применительно к различным контекстам
ОК 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
ОК 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
ОК 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 4.6.	Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации.

# 3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

### 3.1 График распределения времени

Наименование		
подразделения	Количество дней	Количество часов
отделения		
Приемное отделение	2	14
Пост палатной медсестры	8	58
Процедурный кабинет	10	72
Итого	10	144

### 3.2. Виды работ производственной практики

Nº	Разделы (этапы) производственной практики	Виды работ производственной практики	Кол- во часов
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.	Приемное отделение	1. 1. Общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности 2. Осуществление гигиенической уборки различных помещений ЛПУ 3. Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода. 4. Мытье рук 5. Рациональное использование перчаток 6. Прием пациента в стационар 7. Транспортировка пациента 8. Обучение пациентов	

		Итого	144	
		различных видов компрессов		
		10.Постановка банок, горчичников,		
		пациента		
		9. Оценка функционального состояния		
		8. Обучение пациентов		
		7. Рациональное использование перчаток		
		6. Мытье рук		
		уборки процедурного кабинета		
		5. Проведение текущей и заключительной	72	
		инвентаря, предметов ухода.	72	
		4. Проведение дезинфекции уборочного		
		различных помещений ЛПУ		
		3. Осуществление гигиенической уборки		
		помещений ЛПУ		
		эпидемиологического режима различных		
Ruomioi		2. Соблюдение санитарно-		
4.	Процедурный кабинет	1. Общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности		
1	Периотически	постели		
		6. Перемещение и размещение пациента в		
		5. Транспортировка пациента		
		4. Прием пациента в стационар		
		различных помещений ЛПУ		
		3. Осуществление гигиенической уборки		
		помещений ЛПУ	58	
		эпидемиологического режима различных		
		2. Соблюдение санитарно-		
	к сестринскому процессу			
		1. Курация пациента и ведение документации		
	медсестры	процессе профессиональной деятельности		
3.	Пост палатной	1. Общение с пациентом и его окружением в		
		пациента		
		9.Оценка функционального состояния		

# 4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1 Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях МДК.04.02 Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля.

К производственной практике допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

# 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 : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/RZNGMU\_003.html">https://www.studentlibrary.ru/book/RZNGMU\_003.html</a>.

### 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 : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222352007.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222352007.html</a>
- 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 : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413272.html.

### 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

 $\underline{www.pharmindex.ru}$ 

www.medvestnik.ru

www.med-pravo.ru

www.mosgorzdrav.ru

www.zdrav.ru

http://www.medcollegelib.ru/

# 4.4 Требования к организации аттестации 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	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
профессиональные компетенции)		
ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации.	- выполнение работы по проведению мероприятий медицинской реабилитации	
		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	<ul><li>наблюдение за</li></ul>
и реализовывать	профессиональных знаний	действиями на
собственное	путем самообразования,	производственной
профессиональное и	проявление интереса к	практике;
личностное	инновациям в области	<ul><li>оценка действий на</li></ul>
развитие,	профессиональной	производственной
предпринимательску	деятельности	практике.
ю деятельность в	A MI SIBILE SIII	приктико
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;
команде	потребителями.	<ul><li>оценка действий на</li></ul>
	1	производственной
		практике.
ОК 07.	- Организация и	<ul><li>наблюдение за</li></ul>
Содействовать	осуществление деятельности	действиями на
сохранению	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		
ОК 08 Использовать	- Вести здоровый образ жизни,	<ul> <li>наблюдение за</li> </ul>
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	• наблюдение за
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 ДЛЯ получения образования специальными условиями 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 предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания колледжа и другие условия, без которых или затруднено образовательных невозможно освоение 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.

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

При направлении обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в организацию (предприятие) для прохождения предусмотренной учебным планом практики колледж согласовывает 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 колледжа 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.