

Первичная аккредитация специалистов здравоохранения

**Паспорт
экзаменационной станции**

**Санитарно-противоэпидемические
(профилактические) мероприятия**

Специальность:

Медико-профилактическое дело

Оглавление

1. Профессиональный стандарт (трудовые функции).....	4
2. Продолжительность работы станции	4
3. Задача станции.....	4
4. Информация по обеспечению работы станции.....	4
4.1. Рабочее место члена АПК.....	5
4.2. Рабочее место аккредитуемого	5
4.2.1. Перечень мебели и прочего оборудования	5
4.2.2. Перечень медицинского оборудования	5
4.2.3. Расходные материалы.....	5
4.2.4. Симуляционное оборудование станции и его характеристики.....	6
5. Перечень ситуаций (сценариев) станции	6
6. Информация (брифинг) для аккредитуемого	6
7. Действия членов АПК, вспомогательного персонала на подготовительном этапе (перед началом работы на станции).....	7
8. Действия членов АПК, вспомогательного персонала в процессе работы станции	7
9. Нормативно-методическое обеспечение паспорта станции.....	8
10. Критерии оценивания действий аккредитуемого.....	9
11. Алгоритм выполнения навыка	9
12. Оценочный лист (чек-лист).....	10
13. Сведения о разработчиках паспорта	11
Приложение 1.....	12

Общие положения. Паспорта станций (далее станции) объективного структурированного клинического экзамена (ОСКЭ) для второго этапа первичной аккредитации и первичной специализированной аккредитации специалистов представляют собой документ, включающий необходимую информацию по оснащению станции, брифинг (краткое задание перед входом на станцию), сценарии, оценочные листы (далее – чек-лист), источники информации, справочный материал и т.д., и предназначены в качестве методического и справочного материала для оценки владения аккредитуемым лицом конкретным практическим навыком (умением) и могут быть использованы для оценки уровня готовности специалистов здравоохранения к профессиональной деятельности.

Оценивание особенностей практических навыков по конкретной специальности может быть реализовано через выбор конкретных сценариев. Данное решение принимает аккредитационная подкомиссия по специальности (далее – АПК) в день проведения второго этапа аккредитации специалистов.

С целью обеспечения стандартизации процедуры оценки практических навыков условие задания и чек-лист являются едиными для всех.

Целесообразно заранее объявить аккредитуемым о необходимости приходить на второй этап аккредитации в спецодежде (медицинская одежда, сменная обувь, шапочка, иметь индивидуальные средства защиты).

1. Профессиональный стандарт (трудовые функции)

Профессиональный стандарт «Специалист в области медико-профилактического дела» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25.06.2015 г. №399н).

Трудовые функции:

В/01.7 - Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок.

С/01.7 - Организация и проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

2. Продолжительность работы станции

Общее время выполнения навыка – 10 минут

Время нахождения аккредитуемого лица на станции – не менее 8,5 минут (в случае досрочного выполнения практического навыка аккредитуемый остается внутри станции до голосовой команды «Перейдите на следующую станцию»).

Таблица 1

Тайминг выполнения практического навыка

Время озвучивания команды	Голосовая команда	Действие аккредитуемого лица	Время выполнения навыка
0'	Ознакомьтесь с заданием станции	Ознакомление с заданием (брифингом)	0,5'
0,5'	Войдите на станцию и озвучьте свой логин	Начало работы на станции	8,5'
8,0'	У Вас осталась одна минута	Продолжение работы на станции	
9,0'	Перейдите на следующую станцию	Покидает станцию и переходит на следующую станцию согласно индивидуальному маршруту	1'

3. Задача станции

Демонстрация аккредитуемым лицом умения проводить оценку качества проведения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (на примере организации работы медицинской организации по иммунопрофилактике).

4. Информация по обеспечению работы станции

Для организации работы станции должны быть предусмотрены:

4.1. Рабочее место члена АПК

Таблица 2

Рабочее место члена АПК

№ п/п	Перечень оборудования	Количество
1.	Стол рабочий (рабочая поверхность)	1 шт.
2.	Стул	2 шт.
3.	Компьютер с выходом в Интернет для доступа к автоматизированной системе аккредитации специалистов здравоохранения Минздрава России	1 шт.
4.	Устройство для трансляции видео и аудио изображения ¹ с места работы аккредитуемого лица с возможностью давать вводные, предусмотренные паспортом станции.	1 шт.
5.	Чек-листы в бумажном виде (на случай возникновения технических неполадок, при работе в штатном режиме не применяются)	По количеству аккредитуемых лиц
6.	Шариковая ручка	2 шт.

4.2. Рабочее место аккредитуемого

Станция должна имитировать рабочее помещение и включать оборудование (оснащение) и расходные материалы (из расчета на попытки аккредитуемых лиц):

4.2.1. Перечень мебели и прочего оборудования

Таблица 3

Перечень мебели и прочего оборудования

№ п/п	Перечень мебели и прочего оборудования	Количество
1.	Стол рабочий для аккредитуемого	1 шт.
2.	Стул для аккредитуемого	1 шт.

4.2.2. Перечень медицинского оборудования

Медицинское оборудование не требуется

4.2.3. Расходные материалы

Расходные материалы не требуются.

¹ По согласованию с председателем АПК устройство с трансляцией видеозаписи изображения работы аккредитуемого может находиться в другом месте, к которому члены АПК должны иметь беспрепятственный доступ, чтобы иметь возможность пересмотреть видеозапись

4.2.4. Симуляционное оборудование станции и его характеристики

- компьютер с установленным MS Office (MS Word, MS Excel, Power Point) с выходом в Интернет;
- файлы с заданиями в программе Power Point, содержащие симуляционную задачу в прививочном кабинете (предоставляются аккредитационной площадке Методическим центром аккредитации специалистов, загружаются на компьютер вспомогательным персоналом до начала работы станции).

5. Перечень ситуаций (сценариев) станции

Таблица 4

Перечень ситуаций (сценариев) станции

№ п/п	Ситуации (сценарии)
1.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 1
2.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 2
3.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 3
4.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 4
5.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 5
6.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 6
7.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 7
8.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 8
9.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 9
10.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 10
11.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 11
12.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 12
13.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 13
14.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 14
15.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 15
16.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 16
17.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 17
18.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 18
19.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 19
20.	Оценка качества организации иммунопрофилактики. Ситуация 20

Выбор и последовательность ситуаций определяет АПК в день проведения второго этапа первичной аккредитации специалистов здравоохранения.

6. Информация (брифинг) для аккредитуемого

Вы врач-эпидемиолог Центра гигиены и эпидемиологии. По поручению управления Роспотребнадзора Вы пришли в детскую районную поликлинику для оценки качества организации иммунопрофилактики.

В Вашем компьютере имеется файл ИМЯ ФАЙЛА.pptx в котором содержится информация об организации иммунопрофилактики в поликлинике.

Ознакомьтесь с представленными материалами и сделайте вывод о соответствии/несоответствии качества организации иммунопрофилактики требованиям санитарного законодательства.

7. Действия членов АПК, вспомогательного персонала² на подготовительном этапе (перед началом работы на станции)

1. Проверка соответствия оформления и комплектования станции ОСКЭ типовому паспорту с учётом количества аккредитуемых лиц.
2. Проверка наличия письменного задания (брифинга) перед входом на станцию.
3. Проверка готовности симулятора к работе.
4. Установка нужного сценария
5. Проверка готовности трансляции видеозаписей в комнату видеонаблюдения (при наличии таковой).
6. Получение логина и пароля для входа в автоматизированную систему аккредитации специалистов здравоохранения Минздрава России и вход в нее. Сверка своих персональных данных.
7. Выбор ситуации согласно решению АПК.
8. Выполнение иных мероприятий, необходимых для нормальной работы станции.

8. Действия членов АПК, вспомогательного персонала в процессе работы станции

1. Включение видеокамеры при команде: «Ознакомьтесь с заданием станции» (при необходимости).
2. Контроль качества аудиовидеозаписи действий аккредитуемого (при необходимости).
3. Запуск симулятора и управление программным обеспечением тренажера.
4. Внесение индивидуального номера из логина, полученного перед прохождением первого этапа процедуры аккредитации в чек-лист в автоматизированной системе аккредитации специалистов здравоохранения Минздрава России.
5. Проведение регистрации последовательности и правильности действий/расхождения действий аккредитуемого в соответствии с параметрами в чек-листе.
6. Ведение минимально необходимого диалога с аккредитуемым от лица пациента и обеспечение дополнительными вводными для выполнения ситуации (сценария) (таблица 5).

² для удобства и объективности оценки выполнения практического навыка целесообразно помимо члена АПК привлечение еще одного специалиста (из числа членов АПК или вспомогательного персонала).

Член АПК визуально наблюдает за действиями аккредитуемого, управляет камерами и заполняет чек-лист; второй член АПК/вспомогательный персонал также визуально наблюдает за действиями аккредитуемого, дает ему обратную связь и управляет симуляторами/тренажерами.

7. Соблюдение правила – не говорить ничего от себя, не вступать в переговоры, даже если Вы не согласны с мнением аккредитуемого. Не задавать уточняющих вопросов, не высказывать никаких требований.

8. После команды аккредитуемому «Перейдите на следующую станцию» - приведение используемого симуляционного оборудования и помещения в первоначальный вид.

Для членов АПК с небольшим опытом работы на станции допускается увеличение промежутка времени для подготовки станции и заполнения чек-листа. Промежуток времени в таком случае должен быть равен периоду работы станции (10 минут).

Таблица 5

**Примерные тексты вводной информации
в рамках диалога члена АПК и аккредитуемого лица**

№ п/п	Действие аккредитуемого лица	Текст вводной
1.	После входа аккредитуемого на станцию	Назвать номер ситуации, соответствующий заданию и сказать: «Необходимая информация содержится в файле, имя которого соответствует номеру ситуации Вашего задания»
2.	После получения задания	«Вы можете приступить к выполнению задания»

9. Нормативно-методическое обеспечение паспорта станции

1. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов».
2. Приказ Минздрава России от 20.01.2020 г. №34н «О внесении изменений в Положение об аккредитации специалистов, утвержденное приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02 июня 2016 г. № 334н» (регистрационный номер 57543 от 19.02.2020 г.).
3. Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» САНПИН 3.3686-21 Раздел XLVI «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней, Раздел XLVII Обеспечение безопасности иммунизации, Раздел XLVIII Условия транспортирования и хранения иммунобиологических препаратов
4. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 07.03.2018 №92н «Об утверждении положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (2.2. Стандарт оснащения прививочного кабинета).
5. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 21 марта 2014 г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям» (с изменениями и дополнениями).

6. МУ 3.3.1891-04 «Организация работы прививочного кабинета детской поликлиники, кабинета иммунопрофилактики и прививочных бригад» (оборудование, санэпидрежим и т.д.)

10. Критерии оценивания действий аккредитуемого

В электронном чек-листе оценка правильности и последовательности выполнения действий аккредитуемым осуществляется с помощью активации кнопок:

- «Да» – действие произведено;
- «Нет» – действие не произведено.

Каждая позиция вносится членом АПК в электронный чек-лист.

11. Алгоритм выполнения навыка

Алгоритм выполнения практического навыка может быть использован для освоения данного навыка и подготовки к первичной аккредитации специалистов здравоохранения.

№ п/п	Действия аккредитуемого лица
	<i>Ознакомиться с заданием</i>
1.	Выбрать основные нормативные документы для оценки качества организации иммунопрофилактики в поликлинике
2.	Выбрать формы статистического наблюдения для оценки качества организации иммунопрофилактики в поликлинике
3.	Оценить набор холодильного оборудования для хранения вакцин и сделать вывод о соответствии/несоответствии набора холодильного оборудования установленным правилам
4.	Ознакомиться с условиями хранения вакцин и сделать вывод о соответствии/несоответствии условий хранения вакцин требованиям нормативных документов
5.	Оценить условия хранения конкретной вакцины и сделать вывод
6.	Оценить записи в учетном документе для оценки соблюдения температурного режима при хранении вакцин
7.	Сделать вывод по организации холодовой цепи в данном прививочном кабинете
8.	Оценить безопасность вакцинации для пациента и сделать вывод о соответствии/несоответствии безопасности вакцинации требованиям нормативных документов
9.	Оценить полноту записей в учетной форме «Карта профилактических прививок» 063/у. Выбрать правильный ответ
10.	Оценить действия среднего медицинского персонала при проведении вакцинации и выбрать правильный ответ о действиях среднего медицинского персонала при проведении вакцинации
11.	Оценить обоснованность медицинского отвода у конкретного пациента
12.	Оценить правильность вакцинации медицинского персонала
13.	Оценить организацию дезинфекционных мероприятий и обращение с медицинскими отходами в данной поликлинике и выбрать правильный ответ о

	соответствии/несоответствии требованиям нормативных документов
14.	Сделать общий вывод о соответствии/несоответствии качества организации иммунопрофилактики в данной медицинской организации требованиям санитарно-эпидемиологических правил.

12. Оценочный лист (чек-лист)

Чек-лист используется для оценки действий аккредитуемого лица при прохождении станции.

№ п/п	Действия аккредитуемого лица	Критерий оценки
	<i>Ознакомился с заданием</i>	
1.	Выбрал основные нормативные документы для оценки качества организации иммунопрофилактики в поликлинике	√ да <input type="checkbox"/> нет
2.	Выбрал формы статистического наблюдения для оценки качества организации иммунопрофилактики в поликлинике	√ да <input type="checkbox"/> нет
3.	Оценил набор холодильного оборудования для хранения вакцин и сделал вывод о соответствии/несоответствии набора холодильного оборудования установленным правилам	√ да <input type="checkbox"/> нет
4.	Ознакомился с условиями хранения вакцин и сделал вывод о соответствии/несоответствии условий хранения вакцин требованиям нормативных документов	√ да <input type="checkbox"/> нет
5.	Оценил условия хранения конкретной вакцины и сделал вывод	√ да <input type="checkbox"/> нет
6.	Оценил записи в учетном документе для оценки соблюдения температурного режима при хранении вакцин	√ да <input type="checkbox"/> нет
7.	Сделал вывод по организации холодной цепи в данном прививочном кабинете	√ да <input type="checkbox"/> нет
8.	Оценил безопасность вакцинации для пациента и сделал вывод о соответствии/несоответствии безопасности вакцинации требованиям нормативных документов	√ да <input type="checkbox"/> нет
9.	Оценил полноту записей в учетной форме «Карта профилактических прививок» 063/у. Выбрал правильный ответ	√ да <input type="checkbox"/> нет
10.	Оценил действия среднего медицинского персонала при проведении вакцинации и выбрал правильный ответ о действиях среднего медицинского персонала при проведении вакцинации	√ да <input type="checkbox"/> нет
11.	Оценил обоснованность медицинского отвода у конкретного пациента	√ да <input type="checkbox"/> нет
12.	Оценил правильность вакцинации медицинского персонала	√ да <input type="checkbox"/> нет
13.	Оценил организацию дезинфекционных мероприятий и обращение с медицинскими отходами в данной поликлинике и выбрал правильный ответ	√ да <input type="checkbox"/> нет
14.	Сделал общий вывод о соответствии/несоответствии качества организации иммунопрофилактики в данной медицинской организации требованиям санитарно-эпидемиологических правил	√ да <input type="checkbox"/> нет

13. Сведения о разработчиках паспорта

13.1. Ответственная Организация-разработчик

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)

Некоммерческое партнерство «Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»

13.2. Авторы-составители

Чернявская О.П. - к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)

Бражников А.Ю. – к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)

Миндлина А.Я. – д.м.н., профессор кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)

13.3. Рецензенты

Асланов Б.И. – д.м.н., профессор кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России

Васильев К.Д. – к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России

Зуева Л.П. – д.м.н., профессор, зав.кафедрой эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России

Иванова Т.Г. – к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России

Зуева Л.П. – д.м.н., профессор кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России

Фельдблюм И.В. - д.м.н., профессор, Пермский Государственный Университет им. Академика Вагнера.

Приложение 1

В случае возникновения технического сбоя (сбой программного обеспечения, отключение электроэнергии и т.д.) и отсутствия возможности заполнения чек-листа онлайн возможно использование бумажных оценочных чек-листов.

ЧЕК-ЛИСТ

II этап аккредитационного экзамена Специальность *Медико-профилактическое*

дело

Дата _____ Номер кандидата _____

Номер ситуации _____

№ п/п	Действия аккредитуемого лица	Критерий оценки
	<i>Ознакомился с заданием</i>	
1.	Выбрал основные нормативные документы для оценки качества организации иммунопрофилактики в поликлинике	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
2.	Выбрал формы статистического наблюдения для оценки качества организации иммунопрофилактики в поликлинике	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
3.	Оценил набор холодильного оборудования для хранения вакцин и сделал вывод о соответствии/несоответствии набора холодильного оборудования установленным правилам	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
4.	Ознакомился с условиями хранения вакцин и сделал вывод о соответствии/несоответствии условий хранения вакцин требованиям нормативных документов	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
5.	Оценил условия хранения конкретной вакцины и сделал вывод	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
6.	Оценил записи в учетном документе для оценки соблюдения температурного режима при хранении вакцин	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
7.	Сделал вывод по организации холодной цепи в данном прививочном кабинете	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
8.	Оценил безопасность вакцинации для пациента и сделал вывод о соответствии/несоответствии безопасности вакцинации требованиям нормативных документов	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
9.	Оценил полноту записей в учетной форме «Карта профилактических прививок» 063/у. Выбрал правильный ответ	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
10.	Оценил действия среднего медицинского персонала при проведении вакцинации и выбрал правильный ответ о действиях среднего медицинского персонала при проведении вакцинации	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
11.	Оценил обоснованность медицинского отвода у конкретного пациента	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
12.	Оценил правильность вакцинации медицинского персонала	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
13.	Оценил организацию дезинфекционных мероприятий и обращение с медицинскими отходами в данной поликлинике и выбрал правильный ответ	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
14.	Сделал общий вывод о соответствии/несоответствии качества организации иммунопрофилактики в данной медицинской организации требованиям санитарно-эпидемиологических правил	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

ФИО члена АПК

подпись

Отметка о внесении в базу (ФИО)