

---

Первичная аккредитация специалистов здравоохранения



SECHENOV UNIVERSITY  
LIFE SCIENCES

AMSEEA

---

Azerbaijan Medical Simulation  
Education Association



SIMULATION CENTER  
SECHENOV UNIVERSITY  
BAKU

# РУКОВОДСТВО ПО ОСКЭ

Базовая сердечно -  
легочная реанимация

Специальность:  
Лечебное дело

---

## Оглавление

### Информация для члена комиссии

1. Профессиональный стандарт (трудовые функции).....	4
2. Сведения о разработчиках паспорта.....	4
3. Продолжительность работы станции.....	4
4. Задача станции .....	4
5. Информация по обеспечению работы станции.....	5
5.1 Рабочее место члена АПК .....	5
5.2. Рабочее место аккредитуемого .....	5
5.2.1. Перечень мебели и прочего оборудования.....	5
5.2.2. Перечень медицинского оборудования .....	6
5.2.3. Расходные материалы.....	6
6. Действия членов АПК, вспомогательного персонала на подготовительном этапе (перед началом работы станции) .....	7
7. Действия членов АПК, вспомогательного персонала в процессе работы станции... ..	7

### Информация для студента

8. Перечень ситуаций (сценариев) станции .....	10
9. Информация (брифинг) для аккредитуемого .....	10
10. Справочная информация для аккредитуемого.....	10
11. Алгоритм выполнения навыка .....	13
12. Нормативно-методическое обеспечение паспорта станции.....	17
13. Критерии оценивания действий аккредитуемого .....	17
14. Чек-Лист.....	18

**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 правила посещения симуляционного центра и регламент проведения аккредитационного экзамена.

## 1. Профессиональный стандарт (трудовые функции)

1.1. Единая тарифно-специализационная сводка должностных обязанностей служащих и трудовых профессий, относящихся к сфере здравоохранения (утверждена постановлением № 8 Министерства труда и социальной защиты Азербайджанской Республики от 19 июня 2017 года)

1.2. Примерные должностные инструкции для работников медицинских, фармацевтических и других специальностей, работающих в медицинских учреждениях (утверждены приказом № 70 Министра здравоохранения Азербайджанской Республики от 19 сентября 2012 года)

## 2. Сведения о разработчиках паспорта

Организация-разработчик:

2.1. Бакинский филиал Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова.

2.2. AMSEA - Азербайджанская Ассоциация медицинского симуляционного образования.

## 3. 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

Время озвучивания команды	Голосовая команда	Действие аккредитуемого лица	Время выполнения навыка (мин)
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'

## 4. Задача станции

Демонстрация аккредитуемым лицом умения оказывать первую помощь пострадавшему с полным нарушением проходимости верхних дыхательных путей, вызванным инородным телом, пострадавшему без признаков жизни, пострадавшему без сознания с признаками дыхания.

## 5. Информация по обеспечению работы станции

Для организации работы станции должны быть предусмотрены:

### 5.1 Рабочее место члена АПК

Таблица 2

№	Перечень оборудования	Количество
1	Стол рабочий (рабочая поверхность)	1 шт
2	Стул	2 шт
3	Компьютер для доступа к локальной сети симуляционного центра <sup>1</sup>	1 шт
4	Устройство для трансляции видео- и аудиозаписей <sup>2</sup> с места работы аккредитуемого лица с возможностью давать вводные, предусмотренные паспортом станции	1 шт
5	Компьютер, регистрирующий результаты выполнения аккредитуемым лицом действий на симуляторе (тренажере)	1 шт.
6	Микрофон с возможностью давать вводные, предусмотренные паспортом станции	1 шт.
7	Наушники	2 шт.
8	Чек-листы в бумажном виде (на случай возникновения технических неполадок, при работе в штатном режиме не применяются)	По количеству аккредитуемых лиц
9	Шариковая ручка	2 шт

<sup>1</sup>В перспективе – компьютер с выходом в интернет для доступа к автоматизированной системе аккредитации специалистов здравоохранения Минздрава Азербайджана

<sup>2</sup>По согласованию с председателем АПК устройство с трансляцией видеозаписи работы аккредитуемого может находиться в другом месте, к которому члены АПК должны иметь беспрепятственный доступ, чтобы иметь возможность пересмотреть видеозапись.

### 5.2. Рабочее место аккредитуемого

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

#### 5.2.1. Перечень мебели и прочего оборудования

Таблица 3

№	Перечень мебели и прочего оборудования	Количество
1	Телефонный аппарат (на видном месте, имитация)	1 шт.
2	Напольный коврик размером не менее 1 м на 1 м	4 шт.

<sup>3</sup>Если тренажер работает от электрической сети, необходимо продумать вариант его подключения, чтобы провода (в том числе провод, соединяющий с компьютером) не вводил в заблуждение аккредитуемое лицо и не воспринимался им как дополнительная опасность.

### 5.2.2. Перечень медицинского оборудования

Таблица 4

№	Перечень медицинского оборудования	Количество
1.	Автоматический наружный дефибриллятор (АНД) (учебный или действительный, с учебным блоком, находится на расстоянии 1,5 м от манекена-тренажера)	1 шт.

### 5.2.3. Расходные материалы

Таблица 5

№	Перечень расходных материалов	Количество (на одну попытку)
1	Кожный антисептик в пульверизаторе	3 спрей-порции (10мл)
2	Салфетки для высушивания антисептика	1 рулон
3	Учебные электроды для автоматического наружного дефибриллятора	1 Комплект (смена по мере необходимости)

### 5.2.4. Симуляционное оборудования станции и его характеристики

Таблица 6

№	Характеристика симуляционного оборудования
1.	Тренажёр-манекен для отработки сердечно-легочной реанимации. С возможностью регистрации (по завершении) следующих показателей в процентах: 1) глубины надавливаний; 2) положения рук при надавливаниях; 3) высвобождения рук между надавливаниями; 4) частоты надавливаний; желательно: 5) дыхательного объёма. На туловище тренажера-манекена должна быть одежда.
2.	Тренажер-манекен взрослого, предназначенный для отработки придания устойчивого бокового положения или условный пострадавший
3.	Тренажер-манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей

## **6. Действия членов АПК, вспомогательного персонала на подготовительном этапе (перед началом работы станции)**

1. Проверка доступа к локальной сети симуляционного центра\*
2. Проверка соответствия оформления и комплектования станции ОСКЭ типовому паспорту с учётом количества аккредитуемых лиц.
3. Проверка наличия на станции необходимых расходных материалов.
4. Проверка наличия письменного задания (брифинга) перед входом на станцию.
5. Проверка готовности симулятора к работе.
6. Инструктаж условного пострадавшего, в случае если он работает на станции
7. Проверка готовности АНД к работе.
8. Установка нужного сценария с помощью программного управления симулятором.
9. Проверка готовности трансляции видеозаписей в комнату видеонаблюдения.
10. Выбор ситуации согласно решению АПК.
11. Сверка своих персональных данных
12. Выполнение иных мероприятий, необходимых для нормальной работы станции.

\*В перспективе - Получение логина и пароля для входа в автоматизированную систему аккредитации специалистов здравоохранения Минздрава Азербайджана и вход в нее. Сверка своих персональных данных.

## **7. 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 тренажёра-манекена для отработки сердечно-легочной реанимации и управление его программным обеспечением.
4. В перспективе\* - Внесение индивидуального номера аккредитуемого лица в чек-лист в автоматизированной системе аккредитации специалистов здравоохранения Минздрава Азербайджана.
5. Проведение регистрации последовательности и правильности действий/расхождения действий аккредитуемого лица в соответствии с параметрами в чек-листе.
6. Ведение минимально необходимого диалога с аккредитуемым лицом от лица пострадавшего и обеспечение дополнительными вводными для выполнения задачи (сценария) – таблица 7.
7. Фиксация результатов параметров тренажера-манекена для отработки сердечно-лёгочной реанимации в оценочном листе.
8. Соблюдение правила – не говорить ничего от себя, не вступать в переговоры, даже если Вы не согласны с мнением аккредитуемого лица. Не задавать уточняющих вопросов, не высказывать требования.
9. После команды аккредитуемому лицу «Перейдите на следующую станцию» приведение используемого симуляционного оборудования и помещения в первоначальный вид.

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

Таблица 7

№	Действие аккредитуемого лица	Текст вводной информации
<i>Ситуация (сценарий) № 1</i>		
1	При входе аккредитуемого на станцию	«Манекен для отработки приема удаления инородного тела находится ...» (указать место нахождения манекена на станции ОСКЭ)
2	При оценке обстановки, демонстрации жеста безопасности	«Опасности нет»
3	При вопросе «Вы подавились?»	«Пострадавший не может говорить»
4	После нанесения 5 ударов основанием ладони между лопатками тренажера-манекена	«Манипуляция оказалась неэффективной»
5	После 5 надавливаний на верхнюю часть живота тренажера-манекена	«Инородное тело удалено. Пострадавший находится на полу. Окажите ему помощь»
6	При попытке оценить сознание	«Нет реакции»
7	При попытке оценить дыхание	«Дыхания нет»
8	При обращении в скорую медицинскую помощь (СМП) по телефону	«Скорая помощь слушает, что случилось?»
9	В случае, если аккредитуемый называет правильную и полную информацию для скорой медицинской помощи: адрес, один пострадавший, мужчина средних лет, без сознания, не дышит, готовность начать сердечно-легочную реанимацию	«Вызов принят!»
10	В случае, если информация неполная	Задавать вопросы от лица диспетчера СМП для уточнения: <ul style="list-style-type: none"> <li>• местоположения (адреса)</li> <li>• возраста</li> <li>• пола</li> <li>• состояние</li> <li>• объёма вмешательств</li> </ul>
11	При попытке использовать АНД незамедлительно	«АНД в данный момент Вам недоступен»
12	По истечении 2 минут от момента начала надавливаний на грудину	«АНД доступен. Вы можете его использовать»
13	По истечении 2 минут после применения АНД и повторного начала цикла надавливания на грудину	«Появились произвольные движения, кожные покровы розовеют. Испытание завершено. Ожидайте голосовой команды, чтобы покинуть станцию»»

№	Действие аккредитуемого лица	Текст вводной информации
<b>Ситуация (сценарий) № 2</b>		
1	При входе аккредитуемого на станцию	«Пострадавший находится на полу... (указать место нахождения манекена на станции ОСКЭ). Окажите ему помощь»
2	При оценке обстановки, демонстрации жеста безопасности	«Опасности нет»
3	При попытке оценить сознание	«Нет реакции»
4	При попытке оценить дыхание	«Дыхания нет»
5	При обращении в скорую медицинскую помощь (СМП) по телефону	«Скорая помощь слушает, что случилось?»
6	В случае, если аккредитуемый называет правильную и полную информацию для скорой медицинской помощи: адрес, один пострадавший, мужчина средних лет, без сознания, не дышит, готовность начать сердечно-легочную реанимацию	«Вызов принят!»
7	В случае, если информация неполная	Задавать вопросы от лица диспетчера СМП для уточнения: <ul style="list-style-type: none"> <li>• местоположения (адреса)</li> <li>• возраста</li> <li>• пола</li> <li>• состояние</li> <li>• объёма вмешательств</li> </ul>
8	При попытке использовать АНД незамедлительно	«АНД в данный момент Вам недоступен»
9	По истечении 2 минут от момента начала надавливаний на грудину	«АНД доступен. Вы можете его использовать»
10	По истечении 2 минут после применения АНД и повторного начала цикла надавливаний на грудину	«Появились произвольные движения, кожные покровы розовеют, оцените состояние пострадавшего»
11	При попытке оценить сознание	«Нет реакции»
12	При попытке оценить дыхание	«Дыхание есть»
13	После придания устойчивого бокового положения пострадавшему	«Испытание завершено, ожидайте голосовой команды, чтобы покинуть станцию»

**Важно!** Вопросы, не отраженные в данной таблице, задавать настоятельно не рекомендуется. Нельзя говорить ничего от себя, вступать в переговоры, даже если Вы не согласны с мнением аккредитуемого лица. Не задавать уточняющих вопросов, не высказывать требований: «Продолжайте!», «Проведите аускультацию легких!» и т.п.; задавать вопросы: «Что вы будете делать дальше?», «Как долго?» и т.п.

## 8. Перечень ситуаций (сценариев) станции

Таблица 8

№	Ситуация (сценарий)
1	Полное нарушение проходимости верхних дыхательных путей у пострадавшего, вызванное инородным телом с последующей остановкой дыхания и кровообращения (в оснащении имеется автоматический наружный дефибриллятор)
2	Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (в оснащении имеется автоматический наружный дефибриллятор)

Выбор и последовательность ситуаций (сценариев) станции определяет АПК в день проведения второго этапа первичной специализированной аккредитации специалистов здравоохранения.

## 9. Информация (брифинг) для аккредитуемого

Вы увидели, что человеку стало плохо. Необходимо оказать ему первую помощь в рамках своих умений. На станции есть автоматический наружный дефибриллятор (АНД), однако воспользоваться им Вы сможете только после соответствующей голосовой команды. Сразу после входа на станцию АНД Вам недоступен.

## 10. Справочная информация для аккредитуемого

1. Последовательность выполнения реанимационных действий у взрослых следующая:

- 1.1. Оценить обстановку и обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи;
- 1.2. Определить наличие сознания у пострадавшего;
- 1.3. Восстановить проходимость дыхательных путей и определить признаки жизни у пострадавшего;
- 1.4. Выполнить сердечно-легочную реанимацию (надавливания на грудину и вдохи искусственного дыхания).

2. Во время надавливаний на грудину пострадавшего при проведении СЛР необходимо продавливать её на глубину не менее 5 см и не более 6 см (для взрослых).

3. Частота надавливаний должна составлять не менее 100 и не более 120 в 1 минуту.
4. Критерий эффективного вдоха при проведении базовой сердечно-легочной реанимации – видимый подъём грудной клетки.
5. Кисти аккредитуемого при осуществлении надавливаний должны быть взяты в замок, основание ладони нижележащей руки не должно отрываться от поверхности груди пострадавшего между надавливаниями, а также необходимо держать руки прямо, не сгибая их в локтевых суставах.
6. Для надавливаний необходимо использовать вес туловища. Колени должны быть на ширине плеч.
7. Не предпринимать лишних действий (определять ширину зрачков, наличие инородных тел в дыхательных путях, прикладывать ко рту зеркальце и пр.).
8. Оценка пульса не считается ошибкой, если проводится медицинским работником и оценивается специальным приёмом совместно с оценкой наличия дыхания.
9. Центр грудной клетки – примерный ориентир.
10. Для проведения искусственного дыхания целесообразно использовать собственную специальную лицевую маску или лицевую пленку. При отсутствии специальной лицевой маски допустимо не проводить искусственное дыхание. Проведение искусственного дыхания без средства защиты (специальной лицевой маски) допустимо при собственном желании аккредитуемого, но с учетом риска инфекционного заражения, что отражается в оценочном листе.
11. Для того, чтобы определить степень нарушения проходимости дыхательных путей, необходимо спросить пострадавшего, подавился ли он. При полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей пострадавший не может говорить, не может дышать, может хватать себя за горло, может кивать.
12. При полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей необходимо предпринять меры по удалению инородного тела:
  - 12.1. Встать сбоку и немного сзади пострадавшего;
  - 12.2. Придерживая пострадавшего одной рукой, другой наклонить его вперёд, чтобы в случае смещения инородного тела оно попало в рот пострадавшего, а не опустилось ниже в дыхательные пути;
  - 12.3. Нанести 5 ударов основанием своей ладони между лопатками пострадавшего;
  - 12.4. Проверять после каждого удара, не удалось ли устранить нарушение проходимости;
  - 12.5. Если после 5 ударов инородное тело не удалено, то следует: - встать позади пострадавшего и обхватить его обеими руками на уровне верхней части живота; - сжать кулак одной из рук и поместить его над пупком большим пальцем к себе; -

обхватить кулак другой рукой и, слегка наклонив пострадавшего вперед, резко надавить на его живот в направлении внутрь и кверху; - при необходимости повторить надавливания до 5 раз.

13. При появлении у пострадавшего самостоятельного дыхания необходимо придать ему устойчивое боковое положение. Для этого необходимо выполнить следующую последовательность действий:

13.1. Расположить ближнюю руку пострадавшего под прямым углом к его телу;

13.2. Дальнюю руку пострадавшего приложить тыльной стороной ладони к противоположной щеке, придерживая ее своей рукой;

13.3. После этого согнуть дальнюю от себя ногу пострадавшего в колене, поставить ее с опорой на стопу, надавить на колено этой ноги на себя и повернуть пострадавшего;

13.4. После поворота пострадавшего набок слегка запрокинуть его голову для открытия дыхательных путей и подтянуть ногу, лежащую сверху, ближе к животу. После чего проверить признаки дыхания, наклонившись ко рту и носу пострадавшего (послушать, почувствовать и посмотреть на движение грудной клетки в течение не менее 7 и не более 10 секунд).

14. Для использования автоматического наружного дефибриллятора необходимо выполнить следующие действия:

14.1. Включить автоматический наружный дефибриллятор (кнопкой включения или открытием крышки);

14.2. Правильно присоединить и наклеить электроды на грудную клетку тренажера/манекена (схема наклеивания изображена на электродах);

14.3. Выполнять указания дефибриллятора (не прикасаться к пострадавшему во время анализа дефибриллятором сердечного ритма, нажать на кнопку «Разряд», приступить к надавливаниям на грудину);

14.4. Не прикасаться к пострадавшему во время нанесения разряда.

## 11. Алгоритм выполнения навыка

### Ситуация (сценарий) № 1

№	Действие аккредитуемого лица
1	Убедиться в отсутствии опасности и при необходимости обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи
<i>Удалить инородное тело</i>	
2	Спросить пострадавшего: «Вы подавились?»
3	Наклонить пострадавшего вперед
4	Нанести 5 ударов основанием своей ладони между лопатками пострадавшего, проверяя после каждого удара, не удалось ли удалить инородное тело
5	Выполнить 5 надавливаний своим кулаком, накрытым ладонью второй руки, на верхнюю часть живота пострадавшего, обхватив его сзади, проверяя после каждого надавливания, не удалось ли удалить инородное тело
<i>Определить признаки жизни</i>	
6	Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи
7	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»
8	Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды
9	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего
10	Поднять подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки
11	Запрокинуть голову, открывая дыхательные пути
12	Наклониться щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего
13	Глазами наблюдать движения грудной клетки пострадавшего
14	Оценить наличие нормального дыхания в течении 10 секунд
15	Позвать на помощь и попросить принести АНД
<i>Вызвать скорую медицинскую помощь, указав:</i>	
16	• место (адрес) происшествия
17	• количество пострадавших
18	• пол
19	• примерный возраст
20	• состояние пострадавшего
21	• объем оказываемой помощи
<i>Приступить к проведению сердечно-легочной реанимации</i>	
22	Встать на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему
23	Основание ладони одной руки положить на центр грудной клетки пострадавшего
24	Вторую ладонь положить на первую руку, захватив ее в замок

<i>Надавливания на грудную клетку</i>	
25	Совершать 30 надавливаний подряд
26	Держать руки перпендикулярно плоскости грудины
27	Не сгибать руки в локтях
28	Пальцами верхней кисти оттягивать вверх пальцы нижней
29	Отсчитывать надавливания вслух
<i>Вдохи искусственного дыхания</i>	
30	Использовать собственную специальную лицевую маску или лицевую пленку
31	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего
32	Поднять подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки
33	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, и сделать свой нормальный вдох
34	Двумя пальцами руки, расположенной на лбу, зажать нос пострадавшего
35	Герметично обхватить рот пострадавшего своими губами
36	Произвести выдох в дыхательные пути пострадавшего до видимого подъема грудной клетки
37	Продолжая поддерживать проходимость дыхательных путей, разжать нос, убрать свои губы ото рта пострадавшего и дать ему совершить пассивный выдох
38	Повторить выдох в дыхательные пути пострадавшего
39	Продолжить проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды
<i>Применение АНД</i>	
40	Включить АНД
41	Правильно наклеить электроды на грудную клетку пострадавшего ( <i>симуляция</i> )
42	Не прикасаться к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма
43	Нажать на кнопку «Разряд» после команды АНД (или члена АПК) ( <i>если выявлен ритм, подлежащий дефибрилляции</i> )
44	Не прикасаться к пострадавшему в момент нанесения разряда ( <i>если выявлен ритм, подлежащий дефибрилляции</i> )
45	По команде АНД (или члена АПК) приступить к надавливаниям на грудную клетку
46	Продолжить проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды
<i>При проведении надавливаний и искусственного дыхания обеспечить показатели:</i>	
47	Адекватная глубина надавливаний ( <i>не менее 80%</i> )
48	Адекватное положение рук при надавливаниях ( <i>не менее 80%</i> )
49	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания ( <i>не менее 80%</i> )
50	Адекватная частота надавливаний ( <i>не менее 80%</i> )
51	Адекватный объем вдохов искусственного дыхания ( <i>не менее 80%</i> )

### Ситуация (сценарий) №2

№	Действие аккредитуемого лица
1	Убедиться в отсутствии опасности и при необходимости обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи
<i>Определить признаки жизни</i>	
2	Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи
3	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»
4	Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды
5	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего
6	Поднять подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки
7	Запрокинуть голову, открывая дыхательные пути
8	Наклониться щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего
9	Глазами наблюдать движения грудной клетки пострадавшего
10	Оценить наличие нормального дыхания в течении 10 секунд
11	Позвать на помощь и попросить принести АНД
<i>Вызвать скорую медицинскую помощь, указав:</i>	
12	• место (адрес) происшествия
13	• количество пострадавших
14	• пол
15	• примерный возраст
16	• состояние пострадавшего
17	• объём оказываемой помощи
<i>Приступить к проведению сердечно-легочной реанимации</i>	
18	Встать на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему
19	Основание ладони одной руки положить на центр грудной клетки пострадавшего
20	Вторую ладонь положить на первую руку, захватив ее в замок
<i>Надавливания на грудную клетку</i>	
21	Совершать 30 надавливаний подряд
22	Держать руки перпендикулярно плоскости грудины
23	Не сгибать руки в локтях
24	Пальцами верхней кисти оттягивать вверх пальцы нижней
25	Отсчитывать надавливания вслух
<i>Вдохи искусственного дыхания</i>	
26	Использовать собственную специальную лицевую маску или лицевую пленку
27	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего
28	Поднять подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки
29	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, и сделать свой нормальный вдох
30	Двумя пальцами руки, расположенной на лбу, зажать нос пострадавшего

31	Герметично обхватить рот пострадавшего своими губами
32	Произвести выдох в дыхательные пути пострадавшего до видимого подъема грудной клетки
33	Продолжая поддерживать проходимость дыхательных путей, разжать нос, убрать свои губы ото рта пострадавшего и дать ему совершить пассивный выдох
34	Повторить выдох в дыхательные пути пострадавшего
35	Продолжить проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды
<i>Применение АНД</i>	
36	Включить АНД
37	Правильно наклеить электроды на грудную клетку пострадавшего ( <i>симуляция</i> )
38	Не прикасаться к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма
39	Нажать на кнопку «Разряд» после команды АНД (или члена АПК) ( <i>если выявлен ритм, подлежащий дефибриляции</i> )
40	Не прикасаться к пострадавшему в момент нанесения разряда ( <i>если выявлен ритм, подлежащий дефибриляции</i> )
41	По команде АНД (или члена АПК) приступить к надавливаниям на грудную клетку
42	Продолжить проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды
<i>При проведении надавливаний и искусственного дыхания обеспечить показатели:</i>	
43	Адекватная глубина надавливаний ( <i>не менее 80%</i> )
44	Адекватное положение рук при надавливаниях ( <i>не менее 80%</i> )
45	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания ( <i>не менее 80%</i> )
46	Адекватная частота надавливаний ( <i>не менее 80%</i> )
47	Адекватный объем вдохов искусственного дыхания ( <i>не менее 80%</i> )
<i>Определить признаки жизни перед приданием устойчивого бокового положения</i>	
48	Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи
49	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»
50	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего
51	Поднять подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки
52	Запрокинуть голову, открывая дыхательные пути
53	Наклониться щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего
54	Глазами наблюдать движения грудной клетки пострадавшего
55	Оценить наличие нормального дыхания в течении 10 секунд
<i>Придать устойчивое боковое положение</i>	
56	Расположить ближнюю руку пострадавшего под прямым углом к его телу
57	Дальнюю руку пострадавшего приложить тыльной стороной ладони к противоположной щеке пострадавшего, придерживая её своей рукой
58	Согнуть дальнюю от себя ногу пострадавшего в колене, поставить её с опорой на стопу
59	Повернуть пострадавшего на себя, надавив на колено согнутой ноги
60	Подтянуть ногу, лежащую сверху, ближе к животу
61	Слегка запрокинуть голову пострадавшего для открытия дыхательных путей
62	Проверить признаки дыхания у пострадавшего

## 12. Нормативно-методическое обеспечение паспорта станции

European Resuscitation Council Guidelines 2021: Basic Life Support

<https://www.cprguidelines.eu/assets/guidelines/European-Resuscitation-Council-Guidelines-2021-Ba>

## 13. 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

\*В случае неверного или неполного выполнения действия аккредитуемым, результат со стороны членов АПК озвучиваться не будет.

## 14. Чек-Лист

### Сценарий 1

№	Действие аккредитуемого	Критерии оценки	
		<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
1	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Приступил к первой помощи пострадавшему с инородным телом верхних дыхательных путей</i>			
2	Спросил пострадавшего: «Вы подавились?»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
3	Наклонил пострадавшего вперед	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
4	Нанес 5 ударов основанием своей ладони между лопатками пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
5	Оценивал факт удаления инородного тела после каждого удара	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
6	Выполнил 5 надавливаний своим кулаком, накрытым ладонью второй руки, на верхнюю часть живота пострадавшего, обхватив его сзади	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
7	Оценивал факт удаления инородного тела после каждого надавливания	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Определил признаки жизни</i>			
8	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
9	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
10	Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
11	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки поднял подбородок пострадавшего и запрокинул голову, открывая дыхательные пути	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
12	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
13	Оценивал наличие нормального дыхания в течении 10 секунд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
14	Позвал на помощь и попросил принести АНД	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму</i>			
15	• факт вызова бригады	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
16	• место (адрес) происшествия	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
17	• количество пострадавших	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
18	• пол	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
19	• примерный возраст	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
20	• состояние пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
21	• объём оказываемой помощи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Подготовился к надавливаниям на грудную клетку</i>			
22	Встал на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
23	Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
24	Вторую ладонь положил на первую руку, захватив ее в замок	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Осуществил надавливания на грудину пострадавшего</i>			
25	Совершал 30 надавливаний подряд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
26	Держал руки перпендикулярно плоскости грудины	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
27	Не сгибал руки в локтях	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
28	Отсчитывал надавливания вслух	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет

<i>Выполнил вдохи искусственного дыхания</i>			
29	Использовал собственную специальную лицевую маску или лицевую пленку	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
30	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
31	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
32	Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, и сделал свой нормальный вдох	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
33	Двумя пальцами руки, расположенной на лбу, зажал нос пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
34	Произвел выдох в дыхательные пути пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
35	Продолжая поддерживать проходимость дыхательных путей, разжал нос, убрал свои губы ото рта пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
36	Повторил выдох в дыхательные пути пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
37	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Применение АНД</i>			
38	Включил АНД	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
39	Правильно наклеил электроды на грудную клетку пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
40	Не прикасался к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
41	Следовал командам АНД (или члена АПК): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажал на кнопку «Разряд». Не прикасался к пострадавшему в момент нанесения разряда. Приступил к надавливаниям на грудную клетку</li> </ul> Или <ul style="list-style-type: none"> <li>• Приступил к надавливаниям на грудную клетку</li> </ul>	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
42	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Показатели тренажера</i>			
43	Адекватная глубина надавливаний (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
44	Адекватное положение рук при надавливаниях (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
45	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
46	Адекватная частота надавливаний (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
47	Адекватный объём вдохов искусственного дыхания (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i>			
48	Отсутствовали надавливания на грудную клетку	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
49	Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
50	Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
51	Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
52	Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (зеркальца и т.п.)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
53	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
54	Было выбрано неправильное место для нанесения ударов	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
55	Было выбрано неправильное место для надавливаний на живот	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
56	Нарушил последовательность алгоритма	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет

\_\_\_\_\_  
ФИО члена АПК

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
Отметка о внесении в базу (ФИО)

## Чек-Лист

### Сценарий 2

№	Действие аккредитуемого	Критерии оценки	
		<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
1	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Определил признаки жизни</i>			
2	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
3	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
4	Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
5	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки поднял подбородок пострадавшего и запрокинул голову, открывая дыхательные пути	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
6	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
7	Оценивал наличие нормального дыхания в течении 10 секунд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
8	Позвал на помощь и попросил принести АНД	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму</i>			
9	• факт вызова бригады	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
10	• место (адрес) происшествия	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
11	• количество пострадавших	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
12	• пол	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
13	• примерный возраст	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
14	• состояние пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
15	• объём оказываемой помощи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Подготовился к надавливаниям на грудную клетку</i>			
16	Встал на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
17	Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
18	Вторую ладонь положил на первую руку, захватив ее в замок	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Осуществил надавливания на грудину пострадавшего</i>			
19	Совершал 30 надавливаний подряд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
20	Держал руки перпендикулярно плоскости грудины	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
21	Не сгибал руки в локтях	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
22	Отсчитывал надавливания вслух	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Выполнил вдохи искусственного дыхания</i>			
23	Использовал собственную специальную лицевую маску или лицевую пленку	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
24	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
25	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
26	Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, и сделал свой нормальный вдох	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
27	Двумя пальцами руки, расположенной на лбу, зажал нос пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
28	Произвел выдох в дыхательные пути пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
29	Продолжая поддерживать проходимость дыхательных путей, разжал нос, убрал свои губы ото рта пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
30	Повторил выдох в дыхательные пути пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
31	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет

<i>Применение АНД</i>			
32	Включил АНД	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
33	Правильно наклеил электроды на грудную клетку пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
34	Не прикасался к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
35	Следовал командам АНД (или члена АПК): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажал на кнопку «Разряд». Не прикасался к пострадавшему в момент нанесения разряда. Приступил к надавливаниям на грудную клетку</li> </ul> Или <ul style="list-style-type: none"> <li>• Приступил к надавливаниям на грудную клетку</li> </ul>	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
36	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Показатели тренажера</i>			
37	Адекватная глубина надавливаний (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
38	Адекватное положение рук при надавливании (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
39	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
40	Адекватная частота надавливаний (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
41	Адекватный объём вдохов искусственного дыхания ( <i>не менее 80%</i> )	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Придание устойчивого бокового положения</i>			
42	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
43	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
44	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
45	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
46	Запрокинул голову, открывая дыхательные пути	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
47	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
48	Оценивал наличие нормального дыхания в течении 10 секунд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
49	Расположил ближнюю руку пострадавшего под прямым углом к его телу	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
50	Дальнюю руку пострадавшего приложил тыльной стороной ладони к противоположной щеке пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
51	Согнул дальнюю от себя ногу пострадавшего в колене поставил её с опорой на стопу	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
52	Повернул пострадавшего на себя, надавив на колено согнутой ноги	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
53	Подтянул ногу, лежащую сверху, ближе к животу	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
54	Слегка запрокинул голову пострадавшего для открытия дыхательных путей	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
55	Проверил признаки дыхания у пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i>			
56	Отсутствовали надавливания на грудную клетку	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
57	Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
58	Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
59	Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
60	Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (зеркала и т.п.)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
61	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
62	Повернул пострадавшего «от себя»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
63	Нарушил последовательность придания устойчивого бокового положения	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
64	Нарушил последовательность алгоритма	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет

\_\_\_\_\_  
ФИО члена АПК

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
Отметка о внесении в базу (ФИО)

Оказание базовой сердечно-легочной реанимации без искусственной вентиляции легких

## Чек-Лист

Сценарий 1

№	Действие аккредитуемого	Критерии оценки	
		<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
1	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Приступил к первой помощи пострадавшему с инородным телом верхних дыхательных путей</i>			
2	Спросил пострадавшего: «Вы подавились?»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
3	Наклонил пострадавшего вперед	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
4	Нанес 5 ударов основанием своей ладони между лопатками пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
5	Оценивал факт удаления инородного тела после каждого удара	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
6	Выполнил 5 надавливаний своим кулаком, накрытым ладонью второй руки, на верхнюю часть живота пострадавшего, обхватив его сзади	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
7	Оценивал факт удаления инородного тела после каждого надавливания	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Определил признаки жизни</i>			
8	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
9	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
10	Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
11	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки поднял подбородок пострадавшего и запрокинул голову, открывая дыхательные пути	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
12	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
13	Оценивал наличие нормального дыхания в течении 10 секунд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
14	Позвал на помощь и попросил принести АНД	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму</i>			
15	• факт вызова бригады	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
16	• место (адрес) происшествия	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
17	• количество пострадавших	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
18	• пол	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
19	• примерный возраст	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
20	• состояние пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
21	• объём оказываемой помощи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Подготовился к надавливаниям на грудную клетку</i>			
22	Встал на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
23	Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
24	Вторую ладонь положил на первую руку, захватив ее в замок	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет

<i>Осуществил надавливания на грудину пострадавшего</i>			
25	Совершал 30 надавливаний подряд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
26	Держал руки перпендикулярно плоскости грудины	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
27	Не сгибал руки в локтях	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
28	Отсчитывал надавливания вслух	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
29	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Применение АНД</i>			
30	Включил АНД	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
31	Правильно наклеил электроды на грудную клетку пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
32	Не прикасался к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
33	Следовал командам АНД (или члена АПК): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажал на кнопку «Разряд». Не прикасался к пострадавшему в момент нанесения разряда. Приступил к надавливаниям на грудную клетку</li> </ul> Или <ul style="list-style-type: none"> <li>• Приступил к надавливаниям на грудную клетку</li> </ul>	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
34	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Показатели тренажера</i>			
35	Адекватная глубина надавливаний (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
36	Адекватное положение рук при надавливаниях (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
37	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
38	Адекватная частота надавливаний (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i>			
39	Отсутствовали надавливания на грудную клетку	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
40	Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
41	Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
42	Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
43	Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (зеркальца и т.п.)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
44	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
45	Было выбрано неправильное место для нанесения ударов	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
46	Было выбрано неправильное место для надавливаний на живот	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
47	Нарушил последовательность алгоритма	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет

\_\_\_\_\_  
ФИО члена АПК

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
Отметка о внесении в базу (ФИО)

## Чек-Лист

### Сценарий 2

№	Действие аккредитуемого	Критерии оценки	
		<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
1	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Определил признаки жизни</i>			
2	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
3	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
4	Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
5	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки поднял подбородок пострадавшего и запрокинул голову, открывая дыхательные пути	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
6	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
7	Оценивал наличие нормального дыхания в течении 10 секунд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
8	Позвал на помощь и попросил принести АНД	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму</i>			
9	• факт вызова бригады	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
10	• место (адрес) происшествия	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
11	• количество пострадавших	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
12	• пол	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
13	• примерный возраст	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
14	• состояние пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
15	• объём оказываемой помощи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Подготовился к надавливаниям на грудную клетку</i>			
16	Встал на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
17	Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
18	Вторую ладонь положил на первую руку, захватив ее в замок	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Осуществил надавливания на грудину пострадавшего</i>			
19	Совершал 30 надавливаний подряд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
20	Держал руки перпендикулярно плоскости грудины	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
21	Не сгибал руки в локтях	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
22	Отсчитывал надавливания вслух	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
23	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Применение АНД</i>			
24	Включил АНД	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
25	Правильно наклеил электроды на грудную клетку пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
26	Не прикасался к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет

27	Следовал командам АНД (или члена АПК): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажал на кнопку «Разряд». Не прикасался к пострадавшему в момент нанесения разряда. Приступил к надавливаниям на грудную клетку</li> </ul> Или <ul style="list-style-type: none"> <li>• Приступил к надавливаниям на грудную клетку</li> </ul>	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
28	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Показатели тренажера</i>			
29	Адекватная глубина надавливаний (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
30	Адекватное положение рук при надавливаниях (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
31	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
32	Адекватная частота надавливаний (не менее 80%)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Придание устойчивого бокового положения</i>			
33	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
34	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
35	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
36	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
37	Запрокинул голову, открывая дыхательные пути	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
38	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
39	Оценивал наличие нормального дыхания в течении 10 секунд	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
40	Расположил ближнюю руку пострадавшего под прямым углом к его телу	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
41	Дальнюю руку пострадавшего приложил тыльной стороной ладони к противоположной щеке пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
42	Согнул дальнюю от себя ногу пострадавшего в колене поставил её с опорой на стопу	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
43	Повернул пострадавшего на себя, надавив на колено согнутой ноги	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
44	Подтянул ногу, лежащую сверху, ближе к животу	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
45	Слегка запрокинул голову пострадавшего для открытия дыхательных путей	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
46	Проверил признаки дыхания у пострадавшего	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
<i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i>			
47	Отсутствовали надавливания на грудную клетку	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
48	Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
49	Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
50	Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
51	Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (зеркальца и т.п.)	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
52	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
53	Повернул пострадавшего «от себя»	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
54	Нарушил последовательность придания устойчивого бокового положения	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
55	Нарушил последовательность алгоритма	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет

\_\_\_\_\_  
ФИО члена АПК

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
Отметка о внесении в базу (ФИО)