

# ПЕРЕЧЕНЬ СТАНЦИЙ ОБЪЕКТИВНОГО СТРУКТУРИРОВАННОГО КЛИНИЧЕСКОГО ЭКЗАМЕНА

(для специалистов с высшим образованием)

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
<b>ПЕРВИЧНАЯ АККРЕДИТАЦИЯ (СПЕЦИАЛИТЕТ, БАКАЛАВРИАТ)</b>				
<b>1</b>	<b>Лечебное дело</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Внутривенная инъекция
		<b>4</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Диспансеризация Сбор жалоб и анамнеза
		<b>5</b>	рандомный выбор (1 из 3)	Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)
				Физикальное обследование пациента (дыхательная система)
Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)				
<b>2</b>	<b>Медицинская биофизика</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Неотложная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Исследование и оценка состояния системы внешнего дыхания человека
		<b>4</b>	обязательная станция	Функциональная диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
		<b>5</b>	обязательная станция	Исследование и оценка функционального состояния нервной системы
<b>3</b>	<b>Медицинская биохимия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Гематологические исследования
		<b>3</b>	обязательная станция	Иммунологические исследования
		<b>4</b>	обязательная станция	Общеклинические и биохимические методы анализа биологического материала
		<b>5</b>	обязательная станция	Микробиологические исследования
<b>4</b>	<b>Медицинская кибернетика</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Работа с персонифицированными регистрами пациентов
		<b>3</b>	обязательная станция	Расчет показателей общественного здоровья и здравоохранения
		<b>4</b>	обязательная станция	Статистический анализ медицинских данных
		<b>5</b>	обязательная станция	Кодирование заболеваемости и смертности населения
<b>5</b>	<b>Медико-профилактическое дело</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Гигиеническая диагностика
		<b>3</b>	обязательная станция	Эпидемиологическая диагностика

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	
		<b>4</b>	обязательная станция	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия
		<b>5</b>	обязательная станция	Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора
<b>6</b>	<b>Педиатрия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Профилактический осмотр ребенка
		<b>3</b>	обязательная станция	Физикальное обследование ребенка (определение состояния дыхательной системы)
		<b>4</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>5</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза Неотложная медицинская помощь
<b>7</b>	<b>Стоматология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Обезболивание в стоматологической практике
		<b>3</b>	обязательная станция	Удаление зуба на верхней или нижней челюсти
		<b>4</b>	обязательная станция	Препарирование твердых тканей зуба и/или пломбирование кариозной полости
		<b>5</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Осмотр полости рта Консультирование
<b>8</b>	<b>Фармация</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
		2	обязательная станция	Приемочный контроль, хранение и первичный учет ЛП и других товаров аптечного ассортимента
		3	обязательная станция	Фармацевтическая экспертиза рецептов
		4	обязательная станция	Фармацевтическое консультирование потребителей
		5	обязательная станция	Изготовление лекарственных препаратов и внутриаптечный контроль
9	Сестринское дело (бакалавриат)	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	обязательная станция	Манипуляция (внутривенная инъекция)
		4	обязательная станция	Проведение оценки состояния здоровья пациентов в условиях медицинской организации, оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи
		5	обязательная станция	Подготовка прививочного кабинета к работе и плановой проверке органами Роспотребнадзора
<b>ПЕРВИЧНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ (МАГИСТРАТУРА)</b>				
1	Управление сестринской деятельностью	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Оказание медицинской помощи в экстренной форме

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
<b>ПЕРВИЧНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ (ОРДИНАТУРА, ДПО)</b>				
<b>1</b>	<b>Авиационная и космическая медицина</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Проведение предполетного осмотра медицинского осмотра специалистов гражданской авиации
		<b>4</b>	обязательная станция	Проведение предполетного осмотра медицинского осмотра специалистов государственной авиации
<b>2</b>	<b>Акушерство и гинекология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Роды в тазовом предлежании
		<b>3</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (молочная железа)
		<b>4</b>	обязательная станция	Амбулаторный приём гинекологической пациентки
		<b>5</b>	обязательная станция	Вакуум-экстракция плода
<b>3</b>	<b>Аллергология и иммунология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза Консультирование
		<b>4</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	(дыхательная система)
		<b>5</b>	обязательная станция	Проведение и оценка скарификационных тестов с аллергенами
<b>4</b>	<b>Анестезиология-реаниматология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Предоперационный осмотр пациента
		<b>2</b>	обязательная станция	Расширенная сердечно-легочная реанимация у взрослых
		<b>3</b>	обязательная станция	Экстренные ситуации в анестезиологии и интенсивной терапии
		<b>4-5</b>	рандомный выбор (2 из 3)	Нейрооксиальная анестезия
				Катетеризация центральной вены
Обеспечение проходимости верхних дыхательных путей				
<b>5</b>	<b>Бактериология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>6</b>	<b>Вирусология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>7</b>	<b>Водолазная медицина</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
		4	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)
		5	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (дыхательная система)
8	Гастроэнтерология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		4	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)
5	обязательная станция	Пальцевое ректальное исследование и физикальное обследование желудочно-кишечного тракта при асците		
9	Гематология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	обязательная станция	Определение группы крови
		4	обязательная станция	Люмбальная пункция
		5	обязательная станция	Внутривенная инъекция
		6	обязательная станция	Трепанобиопсия
10	Генетика	1	обязательная	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Медико-генетическое консультирование (разъяснение результатов обследования и рекомендации)
<b>11</b>	<b>Гериатрия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Оценка когнитивного статуса
		<b>5</b>	обязательная станция	Комплексная гериатрическая оценка пациента
<b>12</b>	<b>Гигиена детей и подростков</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>13</b>	<b>Гигиена питания</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>14</b>	<b>Гигиена труда</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим



№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
15	Гигиеническое воспитание	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
16	Дезинфектология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
17	Дерматовенерология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза Консультирование
		4	обязательная станция	Женская венерология
		5	обязательная станция	Мужская венерология
18	Детская кардиология	1	обязательная станция	Сердечно - легочная реанимация ребенка от 1 года до 8 лет
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь ребенку от 1 года до 8 лет
		3	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		4	обязательная станция	Физикальное обследование пациента детского возраста (сердечно-сосудистая система)
		5	обязательная станция	Функциональные методы обследования сердечно-

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	сосудистой системы у детей (регистрация и интерпретация электрокардиограммы)
<b>19</b>	<b>Детская онкология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Сердечно - легочная реанимация ребенка от 1 года до 8 лет
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь ребенку от 1 года до 8 лет
		<b>3</b>	обязательная станция	Определение группы крови
		<b>4</b>	обязательная станция	Люмбальная пункция
		<b>5</b>	обязательная станция	Внутривенная инъекция
<b>20</b>	<b>Детская онкология-гематология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Сердечно - легочная реанимация ребенка от 1 года до 8 лет
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь ребенку от 1 года до 8 лет
		<b>3</b>	обязательная станция	Определение группы крови
		<b>4</b>	обязательная станция	Люмбальная пункция
		<b>5</b>	обязательная станция	Внутривенная инъекция
<b>21</b>	<b>Детская урология-андрология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Сердечно - легочная реанимация ребенка от 1 года до 8 лет
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь ребенку от 1 года до 8 лет
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	
		<b>4</b>	обязательная станция	Физикальное обследование наружных половых органов
		<b>5</b>	обязательная станция	Базовые диагностические навыки врача детского уролога – андролога
		<b>6</b>	обязательная станция	Хирургический практикум
<b>22</b>	<b>Детская хирургия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Сердечно - легочная реанимация ребенка от 1 года до 8 лет
		<b>2</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>3</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)
		<b>4</b>	обязательная станция	Оказание хирургической помощи при ургентных состояниях
		<b>5</b>	обязательная станция	Хирургический практикум
<b>23</b>	<b>Детская эндокринология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Сердечно - легочная реанимация у ребенка от 1 года до 8 лет
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь ребенку от 1 года до 8 лет
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (эндокринная система)
		<b>5</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Функциональные пробы в детской эндокринологии Постановка инсулиновой помпы

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
24	Диетология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
25	Инфекционные болезни	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		4	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (дыхательная система)
5	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)		
26	Кардиология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		4	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)
5	обязательная станция	Регистрация и интерпретация электрокардиограммы		
27	Клиническая лабораторная диагностика	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Определение группы крови

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	
		<b>3</b>	обязательная станция	Консультирование
		<b>4</b>	обязательная станция	Контроль качества лабораторных исследований
		<b>5</b>	обязательная станция	Морфологический анализ: микроскопия
<b>28</b>	<b>Клиническая фармакология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
<b>29</b>	<b>Колопроктология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт, ректальное исследование)
		<b>5</b>	обязательная станция	Наложение кишечного шва
<b>30</b>	<b>Коммунальная гигиена</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>31</b>	<b>Косметология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза Консультирование
		4	обязательная станция	Введение инъекционных тканевых наполнителей
		5	обязательная станция	Инъекционная коррекция келоидных и гипертрофических рубцов
32	Лабораторная генетика	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Контроль качества лабораторных исследований
		3	обязательная станция	Консультирование
		4	обязательная станция	Молекулярно-генетические исследования
		5	обязательная станция	Формулирование заключения по результатам лабораторных исследований
33	Лечебная физкультура и спортивная медицина	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
			обязательная станция	Консультирование
		4	обязательная станция	Диагностические методы лечебной физкультуры
		5	обязательная станция	Определение функционального состояния с целью

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
			станция	назначения лечебной физкультуры
34	Мануальная терапия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
			обязательная станция	Консультирование
		4	обязательная станция	Мануальная диагностика функции двуглавой мышцы плеча
		5	обязательная станция	Техники мануальной терапии на шейном и поясничном отделах позвоночника
35	Медико-социальная экспертиза	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза при повторном освидетельствовании
36	Медицинская микробиология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
37	Неврология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
4	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (оценка неврологического статуса)		

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
		<b>5</b>	обязательная станция	Люмбальная пункция
<b>38</b>	<b>Нейрохирургия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Нейрохирургические манипуляции (люмбальная пункция, установка люмбального дренажа)
<b>39</b>	<b>Неонатология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Реанимация и стабилизация состояния новорожденного ребенка в родильном зале
		<b>3</b>	обязательная станция	Катетеризация пупочной вены недоношенному новорожденному ребенку
		<b>4</b>	обязательная станция	Люмбальная пункция
		<b>5</b>	обязательная станция	Осмотр новорожденного в отделении
<b>40</b>	<b>Нефрология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
<b>41</b>	<b>Общая врачебная практика (семейная медицина)</b>	<b>1</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
				Базовая сердечно - легочная реанимация у детей от 1 года



№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
				до 8 лет
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		4	рандомный выбор (1 из 3)	Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)
				Физикальное обследование пациента (дыхательная система)
				Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)
5	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (оценка неврологического статуса)		
6	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (молочная железа)		
42	Общая гигиена	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
43	Онкология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
4	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (молочная железа)		

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
		5	обязательная станция	Проведение инфузионной терапии через подкожный порт
44	Организация здравоохранения и общественное здоровье	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
45	Ортодонтия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Осмотр полости рта
		3	обязательная станция	Фиксация брекетов на резцы верхней/нижней челюсти
		4	обязательная станция	Наложение ортодонтической дуги на верхней/нижней челюсти
		5	обязательная станция	Диагностика размеров зубных рядов: анализ ширины зубных рядов в области клыков
46	Остеопатия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		4	обязательная станция	Профилактика заболеваний путем остеопатической коррекции соматических дисфункций внутренних органов
		5	обязательная станция	Общее остеопатическое обследование
6	обязательная станция	Диагностика и лечение пациентов с соматическими		

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	дисфункциями региона головы
		<b>7</b>	обязательная станция	Диагностика и коррекция соматических дисфункций опорно-двигательного аппарата в системе реабилитации и санаторно-курортного лечения
<b>47</b>	<b>Оториноларингология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная хирургическая помощь при стенозе гортани
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Оториноларингологическое обследование и врачебные манипуляции
		<b>5</b>	обязательная станция	Оценка слуховой функции
<b>48</b>	<b>Офтальмология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (непрямая офтальмоскопия глазного дна)
		<b>5</b>	обязательная станция	Определение остроты зрения и рефракции глаза пациента
<b>49</b>	<b>Паразитология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>50</b>	<b>Патологическая анатомия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
<b>51</b>	<b>Педиатрия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Сердечно - легочная реанимация у ребенка от 1 года до 8 лет
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь ребенку от 1 года до 8 лет
		<b>3</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		<b>4</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)
<b>5</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (дыхательная система)		
<b>52</b>	<b>Пластическая хирургия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Наложение швов на кожу
		<b>4</b>	обязательная станция	Инъекция ботулотоксина типа А для коррекции гиперактивности мимической мускулатуры
		<b>5</b>	обязательная станция	Кожная пластика местными тканями
<b>53</b>	<b>Профпатология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>54</b>	<b>Психиатрия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (оценка неврологического статуса)
		<b>5</b>	обязательная станция	Внутривенная инъекция
<b>55</b>	<b>Психиатрия-наркология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (оценка неврологического статуса)
		<b>5</b>	обязательная станция	Внутривенная инъекция
<b>56</b>	<b>Психотерапия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
57	Пульмонология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		4	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (дыхательная система)
		5	обязательная станция	Плевральная пункция
6	обязательная станция	Проведение спирометрии		
58	Радиационная гигиена	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
59	Радиология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
60	Радиотерапия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
Консультирование				
61	Ревматология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Физикальное обследование ревматологического пациента
		<b>5</b>	обязательная станция	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов
<b>62</b>	<b>Рентгенология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
<b>63</b>	<b>Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		<b>4</b>	обязательная станция	Базовые навыки врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению сердца и сосудов
		<b>5</b>	обязательная станция	Стентирование коронарных артерий (бедренный и радиальный доступ)
<b>6</b>	обязательная станция	Интервенционное лечение стенозирующих поражений сонных артерий при остром нарушении мозгового кровообращения		
<b>64</b>	<b>Рефлексотерапия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	
		<b>3</b>	обязательная станция	Консультирование
		<b>4</b>	обязательная станция	Методы поиска точек в рефлексотерапии
		<b>5</b>	обязательная станция	Методики и техника иглоукалывания
<b>65</b>	<b>Санитарно-гигиенические лабораторные исследования</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>66</b>	<b>Сексология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Врачебные манипуляции (обследование и массаж предстательной железы)
		<b>4</b>	обязательная станция	Врачебные манипуляции (диагностика и лечение вагинизма)
		<b>5</b>	обязательная станция	Врачебные манипуляции (обследование мужских половых органов)
<b>67</b>	<b>Сердечно-сосудистая хирургия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза



<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
		<b>4</b>	обязательная станция	Сосудистый шов
		<b>5</b>	обязательная станция	Базовые навыки проведения операции на сердце в условиях искусственного кровообращения
		<b>6</b>	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)
<b>68</b>	<b>Скорая медицинская помощь</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Катетеризация центральной вены
		<b>3</b>	обязательная станция	eFAST протокол
		<b>4</b>	обязательная станция	Обеспечение проходимости верхних дыхательных путей
		<b>5</b>	обязательная станция	Внутрикостный доступ
<b>69</b>	<b>Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>70</b>	<b>Стоматология детская</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Сердечно - легочная реанимация у ребенка от 1 года до 8 лет
		<b>2</b>	обязательная станция	Осмотр полости рта
		<b>3</b>	обязательная станция	Консультирование
		<b>4</b>	обязательная станция	Обезболивание в детской стоматологии

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	
		<b>5</b>	обязательная станция	Препарирование твёрдых тканей зуба и/или пломбирование кариозной полости
<b>71</b>	<b>Стоматология общей практики</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Получение альгинатного оттиска
		<b>3</b>	обязательная станция	Обезболивание в стоматологии
		<b>4</b>	обязательная станция	Удаление зуба на верхней/нижней челюсти
		<b>5</b>	обязательная станция	Препарирование твердых тканей зуба и/или пломбирование кариозной полости
<b>72</b>	<b>Стоматология ортопедическая</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Осмотр полости рта
		<b>3</b>	обязательная станция	Препарирование зуба под коронку
		<b>4</b>	обязательная станция	Обезболивание в ортопедической стоматологии
		<b>5</b>	обязательная станция	Получение двухслойного двухэтапного силиконового оттиска
<b>73</b>	<b>Стоматология терапевтическая</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Осмотр полости рта

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
		<b>3</b>	обязательная станция	Обезболивание в терапевтической стоматологии
		<b>4</b>	обязательная станция	Эндодонтическое лечение
		<b>5</b>	обязательная станция	Препарирование твердых тканей зуба и/или пломбирование кариозной полости
<b>74</b>	<b>Стоматология хирургическая</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Осмотр полости рта
		<b>3</b>	обязательная станция	Установка дентального имплантата
		<b>4</b>	обязательная станция	Обезболивание в хирургической стоматологии
		<b>5</b>	обязательная станция	Удаление зуба на верхней/нижней челюсти
<b>75</b>	<b>Судебно-медицинская экспертиза</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа
		<b>4</b>	обязательная станция	Производство судебно-медицинской экспертизы (обследования) в отношении живого лица; коммуникация
		<b>5</b>	обязательная станция	Производство судебно-медицинской экспертизы (осмотр места происшествия)
<b>76</b>	<b>Судебно-</b>	<b>1</b>	обязательная	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
	психиатрическая экспертиза		станция	поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
77	Сурдология-оториноларингология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		4	обязательная станция	Инструментальный осмотр уха. Удаление инородных тел уха
		5	обязательная станция	Оценка слуховой функции
78	Терапия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		4	рандомный выбор (1 из 3)	Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)
				Физикальное обследование пациента (дыхательная система)
		Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)		
5	обязательная станция	Регистрация и интерпретация электрокардиограммы		

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
79	Токсикология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		4	обязательная станция	Зондовое промывание желудка
		5	обязательная станция	Пункция и катетеризация центральной вены
		6	обязательная станция	Интубация трахеи
80	Торакальная хирургия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза Консультирование
		4	обязательная станция	Торакоцентез
		5	обязательная станция	Хирургические методы восстановления проходимости дыхательных путей и редукции мертвого пространства
		6	обязательная станция	Бронхоскопия
81	Травматология и ортопедия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	
		<b>3</b>	обязательная станция	Сбор жалоб и анамнеза
		<b>4</b>	обязательная станция	Наложение гипсовых повязок при закрытых переломах костей конечностей
		<b>5</b>	обязательная станция	Экстренная помощь при открытых переломах костей конечностей и кровотечениях
<b>82</b>	<b>Трансфузиология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Внутривенная инъекция
		<b>4</b>	обязательная станция	Определение группы крови
		<b>5</b>	обязательная станция	Проведение пробы на индивидуальную совместимость образца крови реципиента с эритроцитами донора методом исследования на плоскости
<b>83</b>	<b>Ультразвуковая диагностика</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		<b>3</b>	обязательная станция	Трансторакальная эхокардиография
		<b>4</b>	обязательная станция	Трансабдоминальное ультразвуковое исследование органов брюшной полости
<b>5</b>	обязательная станция	Ультразвуковое исследование поверхностно		

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	расположенных органов
<b>84</b>	<b>Управление и экономика фармации</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Организация работы персонала фармацевтической организации
		<b>3</b>	обязательная станция	Планирование деятельности и организация ресурсного обеспечения фармацевтической организации
		<b>4</b>	обязательная станция	Управление качеством результатов текущей деятельности фармацевтической организации
<b>85</b>	<b>Управление сестринской деятельностью</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
<b>86</b>	<b>Урология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Чрескожная пункция чашечно-лоханочной системы почки под ультразвуковым контролем
		<b>3</b>	обязательная станция	Наложение интракорпорального эндоскопического шва
		<b>4</b>	обязательная станция	Цистостомия под контролем УЗИ
		<b>5</b>	обязательная станция	Ретроградное дренирование верхних мочевых путей
<b>87</b>	<b>Фармацевтическая технология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Внутренний аудит технологических процессов при изготовлении лекарственных средств

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
		<b>3</b>	обязательная станция	Контроль при изготовлении и хранении лекарственных препаратов
<b>88</b>	<b>Фармацевтическая химия и фармакогнозия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Количественное определение лекарственных средств
		<b>3</b>	обязательная станция	Подлинность и доброкачественность лекарственных средств
<b>89</b>	<b>Физиотерапия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Консультирование
		<b>4</b>	обязательная станция	Физиотерапия
		<b>5</b>	обязательная станция	Физиотерапия в педиатрии
<b>90</b>	<b>Физическая и реабилитационная медицина</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		<b>4</b>	обязательная станция	Функциональное тестирование (выполнение и интерпретация полуортостатической пробы)
<b>5</b>	обязательная станция	Клиническая оценка функции двуглавой мышцы плеча		



№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
			станция	
91	Фтизиатрия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Сбор жалоб и анамнеза
				Консультирование
		4	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (дыхательная система)
5	обязательная станция	Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)		
92	Функциональная диагностика	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	обязательная станция	Регистрация и интерпретация электрокардиограммы
		4	обязательная станция	Трансторакальная эхокардиография
		5	обязательная станция	Проведение спирометрии
93	Хирургия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		3	рандомный выбор (1 из 2)	Закрытие раны
Первичная хирургическая обработка раны				

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
		4	рандомный выбор (1 из 2)	Поперечный дефект стенки тонкой кишки длиной 3 см. Выполнение кишечного шва
				Формирование однорядного межкишечного анастомоза
		5	рандомный выбор (1 из 2)	Выполнение этапов холецистэктомии: выделение, клипирование и пересечение пузырной артерии и пузырного протока
				Острый флегмонозный аппендицит – лапароскопическая аппендэктомия
		6	обязательная станция	Напряженный пневмоторакс
7	обязательная станция	Проводниковая (футлярная анестезия) по Оберсту-Лукашевичу		
94	Челюстно-лицевая хирургия	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Осмотр полости рта
		3	обязательная станция	Удаление ретенированного зуба
		4	обязательная станция	Проведение внутриворотной анестезии
		5	обязательная станция	Наложение первичного шва на кожу
95	Эндокринология	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2	обязательная станция	Экстренная помощь при острых эндокринных состояниях
		3	рандомный	Сбор жалоб и анамнеза

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			выбор (1 из 2)	Консультирование
		<b>4</b>	обязательная станция	Обследование пациента с подозрением на остеопороз
		<b>5</b>	обязательная станция	Обучение самоконтролю гликемии и технике выполнения подкожных инъекций
<b>96</b>	<b>Эндоскопия</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Экстренная медицинская помощь
		<b>3</b>	обязательная станция	Эзофагогастродуоденоскопия
		<b>4</b>	обязательная станция	Колоноскопия
		<b>5</b>	обязательная станция	Бронхоскопия
<b>97</b>	<b>Эпидемиология</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оказание первой помощи пострадавшим
<b>ПЕРВИЧНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ (НЕМЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ)</b>				
<b>1</b>	<b>Биолог</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Контроль качества лабораторных исследований
		<b>3</b>	обязательная станция	Микробиологические исследования

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
		<b>4</b>	обязательная станция	Молекулярно-генетические исследования
		<b>5</b>	обязательная станция	Морфологический анализ: микроскопия
<b>2</b>	<b>Инструктор-методист по лечебной физкультуре</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оценка мобильности (тест «Встань и иди»)
		<b>3</b>	обязательная станция	Оценка амплитуды движения (гониометрия коленного сустава)
		<b>4</b>	обязательная станция	Оценка мышечной спастичности (Шкала Ashworth)
		<b>5</b>	обязательная станция	Клиническая оценка функции двуглавой мышцы плеча
<b>3</b>	<b>Медицинский психолог</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Нейропсихологическая диагностика нарушений слухоречевой памяти
		<b>3</b>	обязательная станция	Патопсихологическая диагностика нарушения мышления
<b>4</b>	<b>Медицинский физик</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Создание проверочного плана на фантоме
		<b>3</b>	обязательная станция	Обработка дозиметрических данных для ввода в систему планирования лучевой терапии
		<b>4</b>	обязательная станция	Планирование дистанционной лучевой терапии

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
			станция	
		5	обязательная станция	Планирование контактной лучевой терапии
5	Судебный эксперт (эксперт-биохимик, эксперт-генетик, эксперт-химик)	1	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		2-5	Рандомный выбор 4-х станций из 10. Обращаем ваше внимание, что станции № 2 и № 3, №5 и №6 следует рассматривать как альтернативные, то есть аккредитационн ая подкомиссия должна выбрать строго только одну станцию из этой пары в зависимости от наличия оборудования на аккредитационн	№2. Молекулярно-генетическая экспертиза: идентификация личности (с применением роботизированного мультиплексного генотипирования)
				№3. Молекулярно-генетическая экспертиза: идентификация личности (генотипирование в ручном моноплексном формате)
				№4. Молекулярно-генетическая экспертиза: установление наличия следов крови, слюны, спермы в объектах экспертизы с использованием иммунохроматографических экспресс-тестов
				№5. Молекулярно-генетическая экспертиза: установление биологического родства на уровне «родитель-ребенок» (с применением роботизированного мультиплексного генотипирования)
				№6. Молекулярно-генетическая экспертиза: установление биологического родства на уровне «родитель-ребенок» (генотипирование в ручном моноплексном формате)
				№7. Молекулярно-генетическая экспертиза: получение препаратов ДНК из следов биологического происхождения (кровь, слюна) на объектах молекулярно-генетической экспертизы с использованием метода органической экстракции (фенольного метода)

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
			ой площадке (не допускается выбор станций 2 и 3, 5 и 6 одновременно)	№8. Исследование основных показателей биологических жидкостей №9. ТСХ-скрининг лекарственных средств и наркотических веществ №10. Предварительные химико-токсикологические исследования №11. Оформление документации при химико-токсикологических исследованиях
<b>6</b>	<b>Химик-эксперт медицинской организации</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Контроль качества лабораторных исследований
		<b>3</b>	обязательная станция	Микробиологические исследования
		<b>4</b>	обязательная станция	Молекулярно-генетические исследования
		<b>5</b>	обязательная станция	Морфологический анализ: микроскопия
<b>7</b>	<b>Эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Создание проверочного плана на фантоме
		<b>3</b>	обязательная станция	Обработка дозиметрических данных для ввода в систему планирования лучевой терапии
		<b>4</b>	обязательная станция	Планирование дистанционной лучевой терапии
		<b>5</b>	обязательная	Планирование контактной лучевой терапии

<b>№ п/п</b>	<b>Специальность</b>	<b>№ станции ОСКЭ</b>	<b>Обязательная станция / Рандомный выбор станции</b>	<b>Название паспорта станции ОСКЭ</b>
			станция	
<b>8</b>	<b>Эмбриолог</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
<b>9</b>	<b>Медицинский логопед</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оценка импрессивной речи в разделе понимания инструкций
		<b>3</b>	обязательная станция	Оценка экспрессивной речи в разделе названия действий
		<b>4</b>	обязательная станция	Оценка экспрессивной речи в разделе названия частей тела
		<b>5</b>	обязательная станция	Оценка экспрессивной речи в разделе названия изображений предметов
<b>10</b>	<b>Специалист по физической реабилитации (кинезиоспециалист)</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оценка мобильности (тест «Встань и иди»)
		<b>3</b>	обязательная станция	Оценка амплитуды движения (гониометрия коленного сустава)
		<b>4</b>	обязательная станция	Оценка мышечной спастичности (Шкала Ashworth)
		<b>5</b>	обязательная станция	Клиническая оценка функции двуглавой мышцы плеча
<b>11</b>	<b>Специалист по эргореабилитации (эргоспециалист)</b>	<b>1</b>	обязательная станция	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей
		<b>2</b>	обязательная станция	Оценка мобильности (тест «Встань и иди»)

№ п/п	Специальность	№ станции ОСКЭ	Обязательная станция / Рандомный выбор станции	Название паспорта станции ОСКЭ
		3	обязательная станция	Оценка ограничений жизнедеятельности, определение и структурирование запроса (тест «Канадская шкала оценки деятельности
		4	обязательная станция	Алгоритм подбора средств альтернативной и дополнительной коммуникации
		5	обязательная станция	Оценка активностей руки