

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Первый Московский государственный
медицинский университет им. И.М. Сеченова**

Методический центр аккредитации специалистов

**ПЕРВИЧНАЯ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ
СПЕЦИАЛИСТОВ**

Ж.М. Сизова

07.02.2018 г. – г. Красноярск



«Поэтапно аккредитация будет распространяться на всех медицинских работников. Первоначально это выпускники всех базовых специальностей: и ЛД, и педиатрия, а также выпускники, получившие образование по узкой специализации. А затем, это уже процесс периодической аккредитации (реаккредитации), который должен быть встроен в систему непрерывного медицинского образования.»

В.И. Скворцова

независимая объективная оценка определения соответствия квалификации лица - допуск к профессиональной деятельности должен быть независим от образования

Требования, предъявляемые к квалификации медицинского работника для осуществления самостоятельной деятельности на определенные должности

ПС

Свидетельство об аккредитации

ФГОС

Совокупность обязательных требований при реализации ОПОП ВО – программы специалитета

С 2016г изменилась система допуска к профессиональной деятельности

Статья 69 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ

право на осуществление медицинской деятельности в РФ имеют лица, получившие медицинское или иное образование в РФ в соответствии с **ФГОС** и имеющие *свидетельство об аккредитации специалиста*

Федеральный закон от 29 декабря 2015 г. №389

«О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

установлены полномочия Минздрава России по регулированию процедуры аккредитации и этапности перехода на аккредитацию



РАБОТА ПО СОЗДАНИЮ СИСТЕМЫ АККРЕДИТАЦИИ



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

Нормативное регулирование аккредитации

Формирование АК

Контроль за разработкой ОС

**Организация проведения аккредитации
специалистов**

Выдача свидетельств об аккредитации специалиста



НА БАЗЕ ПЕРВОГО МГМУ ИМ. И.М. СЕЧЕНОВА

Новости | Документы | Отчеты | Вопрос-ответ | Актуально | Написать письмо

**МЕТОДИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ
СПЕЦИАЛИСТОВ**
При поддержке Министерства здравоохранения РФ

О центре аккредитации | Методическое сопровождение | Фонд оценочных средств | Аккредитация экспертов | Аккредитация специалистов | Регистры | Вход

Оценка практических навыков в симулированных условиях

Для определения владения выпускниками практическими навыками профессиональной деятельности в соответствии с требованиями профессионального стандарта



<http://fmza.ru>

Организация разработки и формирование Единой базы ОС

Обучение председателей и членов АК

Методическое сопровождение процедуры аккредитации

Приказ Минздрава России № 127н от 25.02.2016 г.	сроки	Приказ Минздрава России № 1043н от 22.12.2017 г.
✓ лица, получившие ВО основной ОП по специальностям «стоматология» и «фармация»	с 01.01. 2016 г	
✓ лица, получившие ВО по основной ОП ВО по всем специальностям (уровень специалитет)	с 01.01. 2017 г.	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ лица, получившие ВО по программе ординатуры; ✓ лица, получившие ВО по программам бакалавриата, магистратуры; ✓ лица, получившие ДПО по программам ПП; ✓ лица, получившие СПО; ✓ лица, получившие образование в иностранных государствах ✓ лица, получившие иное ВО (осуществляющие мед. деятельность) 	с 01.01. 2018 г.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ лица, получившие ВО по основной ОП ВО по всем специальностям (уровень специалитет) ✓ лица, получившие СПО
	с 01.01. 2019 г.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ лица, получившие ВО по программе ординатуры; ✓ лица, получившие ВО по программам бакалавриата, магистратуры; ✓ лица, получившие ДПО по программам ПП
	с 01.01. 2020 г.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ лица, получившие образование в иностранных государствах ✓ лица, получившие иное ВО (осуществляющих мед. деятельность)
✓ иные лица, не прошедшие аккредитацию	с 01.01.	✓ иные лица, не прошедшие аккредитацию

Приказы Минздрава России от 25.02. 2016 г. № 127н, от 22.12.2017 г. №1043н определили сроки и этапы аккредитации специалистов, а также категорий лиц, подлежащих аккредитации специалистов

ПЕРВИЧНАЯ

2016 год

- ✓ лиц, получивших ВО по основной ОП по специальностям «стоматология» и «фармация»

2017 год

- ✓ лиц, получивших ВО по основной ОП по всем специальностям (уровень специалитет)

2018 год

- ✓ лиц, получивших СПО

2020 год

- ✓ лиц, получивших образование в иностранных государствах

ПЕРВИЧНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ

2019 год

- ✓ лиц, получивших ВО по программе ординатуры;
- ✓ лиц, получивших ВО по программам бакалавриата, магистратуры;
- ✓ лиц, получивших ДПО по программам ПП

ПЕРИОДИЧЕСКАЯ

2020 год

- ✓ лиц, получивших иное ВО (осуществляющих мед. деятельность)

2021 год

- ✓ иные лица, не прошедшие аккредитацию специалиста

Все специалисты пройдут процедуру аккредитации специалистов – 2026 г.

Стоматология



Фармация



2016 г.

**Лечебное
дело**

Педиатрия

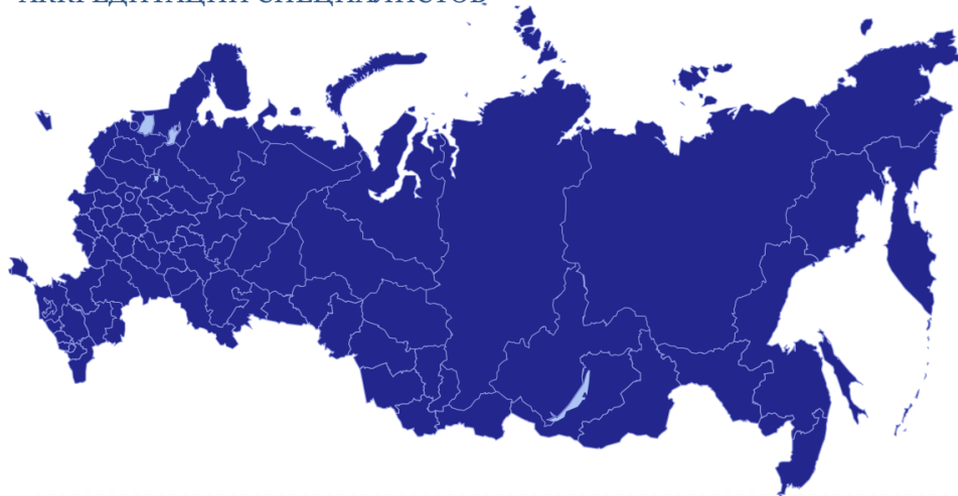
**Медико-проф.
дело**

**Мед.кибернетика
Мед.биохимия
Мед.биофизика**



2017 г.

ПЕРВИЧНАЯ АККРЕДИТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ 2017 г.



63 СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

81 ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

8 НАПРАВЛЕНИЙ

31789 ВЫПУСКНИКОВ



**Министерство
здравоохранения
РФ**

46



**Министерство
образования и
науки РФ**

25



**Министерство
обороны РФ**

1



**Правительство
РФ**

2



**Субъекты и
муниципалитеты
РФ**

3



Филиалы

2



**Негосударственные
вузы**

2



**СЕЧЕНОВСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

ПЕРВИЧНАЯ АККРЕДИТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ 2017 г.



6 349/55

СТОМАТОЛОГИЯ



4 386*/54

ФАРМАЦИЯ



14 911/74

ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО



1 146/29

31789/81

ПЕДИАТРИЯ



4 734/41

МЕДИЦИНСКАЯ БИОХИМИЯ



191/10

МЕДИЦИНСКАЯ КИБЕРНЕТИКА



39/3

МЕДИЦИНСКАЯ БИОФИЗИКА



33/5

Подведомственность/ количество выпускников по специальностям	Минздрав РФ	Минобо- роны РФ	Минобрнауки РФ	Муниципал. и субъекты РФ	Негосудар- ственные	Правительство РФ	Общий итог
Количество регионов	40	1	29	2	5	2	64
Количество образовательных организаций	47	1	30	3	5	2	88
Лечебное дело	15593	205	3848	156	234	113	20 149
Педиатрия	5676	0	321	14	6	0	6 017
Медико- профилактическое дело	1492	21	23	0	0	0	1 536
Стоматология	5378	25	1242	0	466	49	7 160
Фармация	4281	69	1002	62	236	0	5 650
Медицинская кибернетика	59	0	11	0	0	0	70
Медицинская биохимия	208	0	21	0	0	0	229
Медицинская биофизика	63	0	0	0	0	0	63
Общее количество выпускников	32762	320	6471	232	928	162	40 874

Всероссийский учебно-научно-методический центр по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию

Всего 35 специальностей

Акушерское дело
Сестринское дело
Лечебное дело
Лабораторная диагностика
Медико-профилактическое дело
Медицинский массаж
Медицинская оптика
Стоматология ортопедическая
Стоматология профилактическая

Отсутствие ПС

2018 г.



База ТЗ – **20.02.2018**

- новая система допуска к профессиональной деятельности

Лица, завершившие обучение по программам ординатуры, бакалавриата, магистратуры



2019 г.

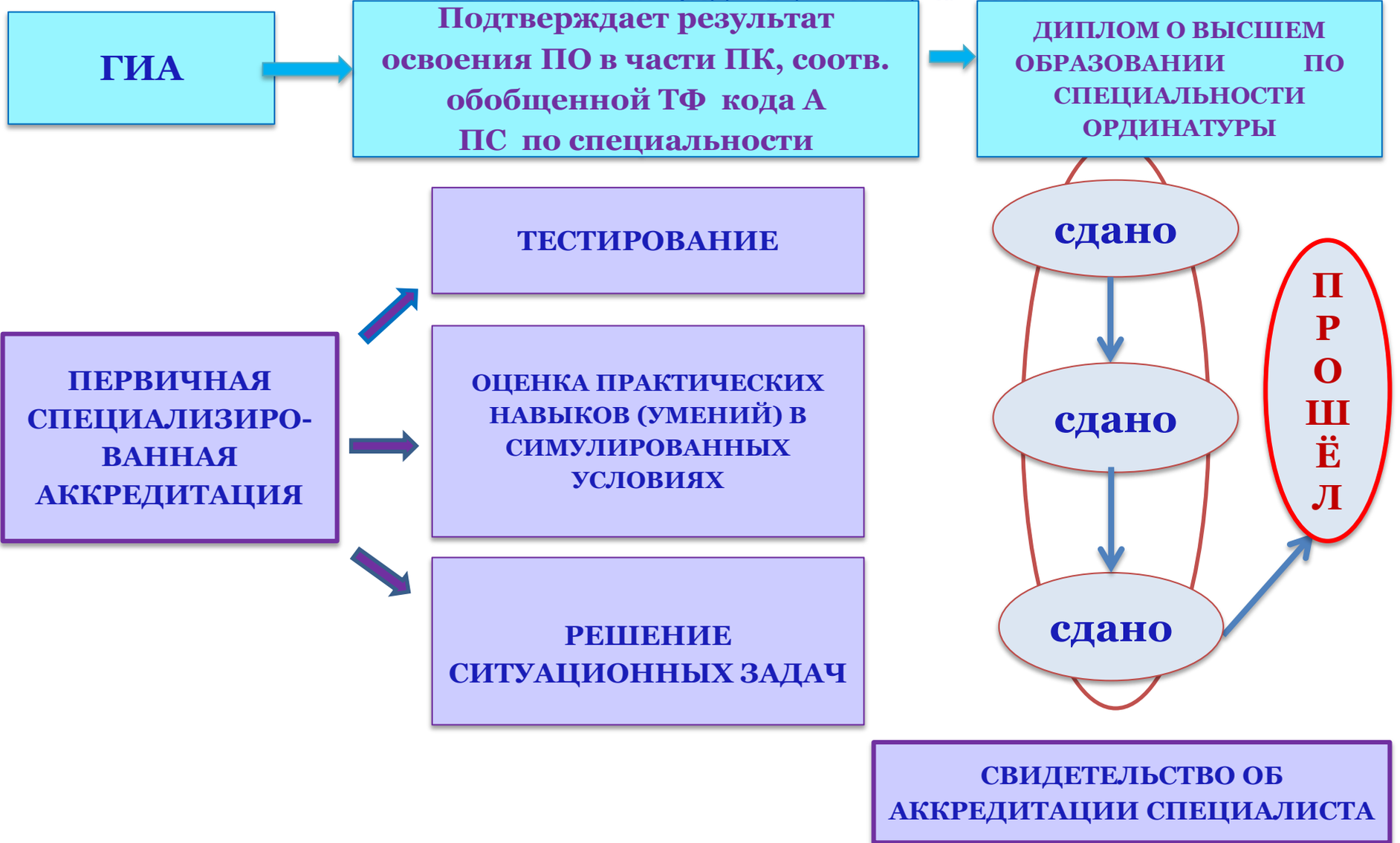
Лица, прошедшие программу ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ



2019 г.

ПРОЦЕДУРА ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

Приказ Минздрава России от 02.06.2016 N 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»



ТЕСТИРОВАНИЕ

проводится с использованием тестовых заданий, комплектуемых автоматически из единой базы ОС. **60** тестовых заданий, **не более 60** минут.

Тестовые задания размещаются в открытом доступе на сайтах Министерства здравоохранения РФ <https://www.rosminzdrav.ru>, Методического центра аккредитации специалистов <https://fmza.ru>

Главная | Первичная аккредитация — Фармация — Тестовые задания

Тестовые задания

Профессиональный стандарт "Провизор"

Спецификация вариантов измерителей

Разработка и экспертиза ФОС

Тестовые задания

Перечень практических навыков (умений)

В этом разделе можно ознакомиться с тестовыми заданиями, которые будут использоваться при проведении первого этапа первичной аккредитации специалистов в 2018 г. по специальности "Фармация".

Каждый тест содержит 4 варианта ответа, среди которых только один правильный. Во всех тестах правильный ответ размещен на первом месте под буквой «А».

Вы можете скачать файл «Фармация-2018» (в формате pdf), содержащий 4177 тестов и использовать их для подготовки.

Для проведения первого этапа первичной аккредитации специалистов по специальности "Фармация" (заочная форма обучения) в зимне-весенний период будут использоваться тестовые задания, разработанные для первичной аккредитации 2017 г. «Фармация-2017»

Категории: Департамент медицинского образования и кадровой политики.

Доступно файлов для скачивания: 8

 БТЗ_Лечебное_дело_2018 PDF, 3,3 МБ	 БТЗ_Медико-профилактическое_дело_2018 PDF, 2,6 МБ	 БТЗ_Медицинская_биофизика_2018 PDF, 1,7 МБ	 БТЗ_Медицинская_биохимия_2018 PDF, 1,6 МБ
 БТЗ_Медицинская_кибернетика_2018 PDF, 1,3 МБ	 БТЗ_Педиатрия_2018 PDF, 3,1 МБ	 БТЗ_Стоматология_2018 PDF, 2,9 МБ	 БТЗ_Фармация_2018 PDF, 3,2 МБ

Подготовка к прохождению первого этапа, оценка уровня своей подготовки – репетиционное тестирование

РЕПЕТИЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН -<https://fmza.ru>, <https://selftest.mededtech.ru>
Количество попыток выполнения репетиционного тестирования не ограничено.

Зарегистрировано	60 585
Получили доступ к тестированию (указали специальности)	52 181
Студенты старшего курса	42 463
Проходили хотя бы одно тестирование	39 346
Всего попыток тестирования	719 258 0-78 17
Успешных сдач	410 597

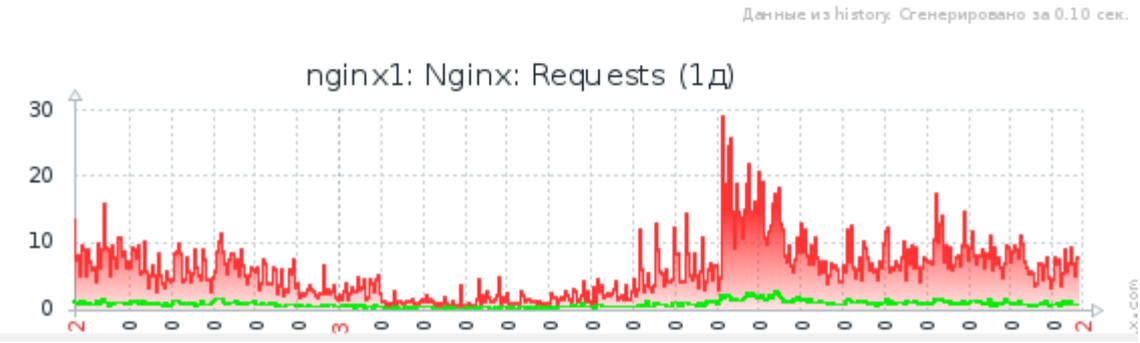
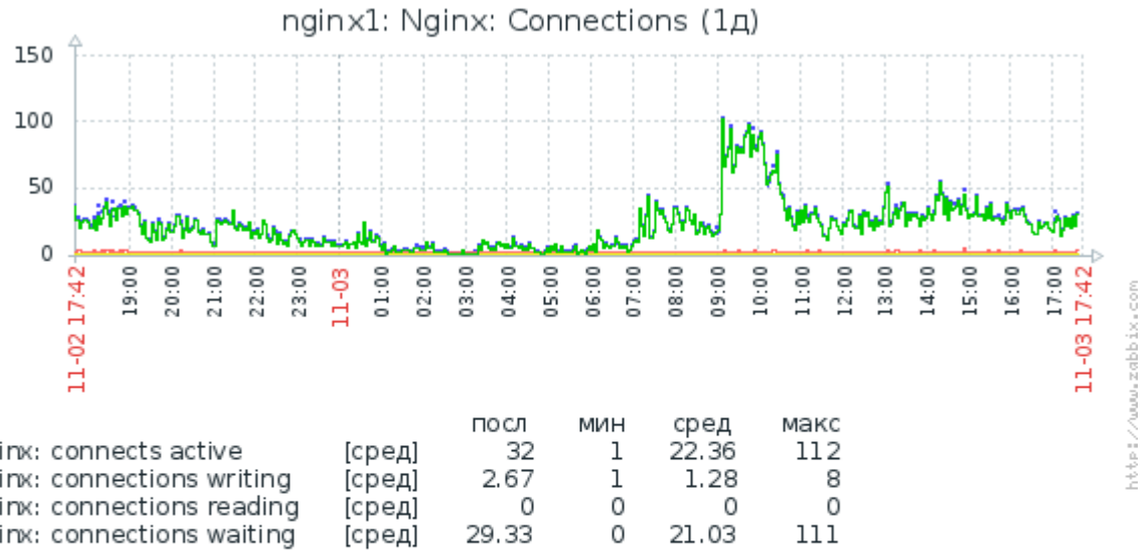


График одномоментно присутствующих в Системе пользователей(1) и график нагрузки на базу данных Системы (2) за 03.11.2017

1

- **Объективный:** экзаменаторы используют **чек-лист** для оценки практических навыков

2

- **Структурированный:** все испытуемые получают **одинаковый** набор заданий и выполняют их в определенной последовательности за определенный промежуток времени

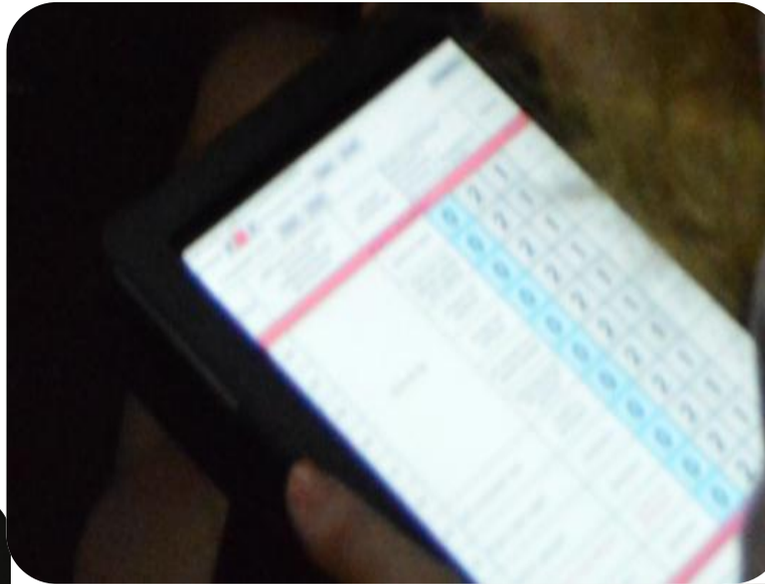
3

- **Клинический:** все станции ОСКЭ формируются на основе **реальных клинических** ситуаций

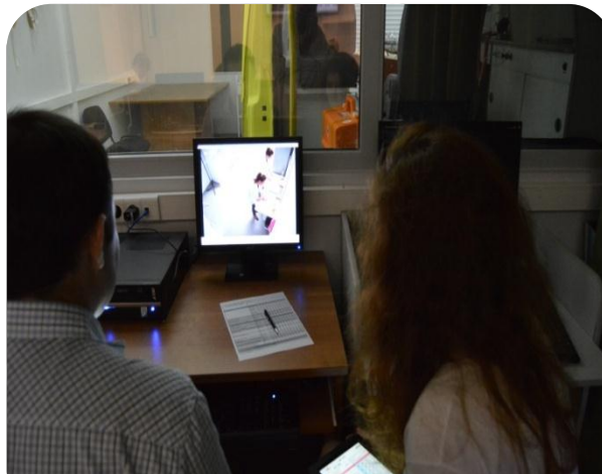
Методика, связанная с компетентностью самостоятельного осуществления медицинской деятельности позволяет оценить и продемонстрировать, что испытуемые «могут сделать», а не то, что они «знают»

ЭЛЕКТРОННЫЕ ЛИСТЫ ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ (ЧЕК-ЛИСТЫ)

15	• Адекватная глубина ЗМС	не менее 90%	0	0	0	0	1500
			◀▶	◀▶	◀▶		
15	• Адекватное положение рук при ЗМС	не менее 90%	0	0	0	0	1500
			◀▶	◀▶	◀▶		
15	• Полное высвобождение	не менее 90%	0	0	0	0	1500
			◀▶	◀▶	◀▶		
10	• Адекватный объем ИВП	не менее 80%	0	0	0	0	1000
			◀▶	◀▶	◀▶		



в1.14 Внутривенная инъекция		ФИО исполнителя				
баллы	Действия или параметр выполнения профессиональной деятельности	Контроль соответствия	Отметка о выполнении			Оценка
			Выполнено - 0	не выполнено - 2	выполнено не своевременно или не в полном объеме - 1	
Запустить секундомер						
100	Сверить назначение врача – название ЛС, доза, ФИО	Сказать	0	2	1	0 0
100	Обработать руки гигиеническим способом.	Сказать	0	2	1	0 0
1000	Подготовить (лоток, шприц с иглой 25-30 мм, игла для набора ЛС, флак с ватными шариками, стерильный пинцет, антисептик, перчатки, защитные очки, заплечу с ЛС, иглу веносный, ножницы, бинт, спир салфетки, лоточка под лоток, три контейнера для утилизации класса А, вестий класса Б и для дезинфекции перчаток)	Комплектность	0	2	1	1 1000
100		Антисептика	0	2	1	1 100
100	Проверить годность расходных материалов.	Выполнить	0	2	1	2 200
100	Стерильным пинцетом подготовить лоток и положить в него 4 ватных шарика, полить их антисептиком	Выполнить	0	2	1	2 200



в10.3 Сердечно-легочная реанимация (СЛР)		ФИО исполнителя				
баллы	Действия или параметр выполнения профессиональной деятельности	Контроль соответствия	Отметка о выполнении			Оценка
			Выполнено - 0	не выполнено - 2	выполнено не своевременно или не в полном объеме - 1	
Запустить секундомер						
100	Убедится в отсутствии опасности для себя и пострадавшего.	Осмотреться	0	2	1	2 200
10	Встряхнуть пострадавшего за плечи.	Выполнить	0	2	1	0 0
10	Обратится к нему: «Вам нужна помощь?»	Выполнить	0	2	1	0 0
10	Призвать на помощь: «Помогите человеку плохо!»	Выполнить	0	2	1	0 0
100	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего.	Выполнить	0	2	1	0 0



Фиксация правильности и последовательности выполнения параметров задания отражается в специально разработанных чек - листах

РЕШЕНИЕ СИТУАЦИОННЫХ ЗАДАЧ (МИНИ-КЕЙСОВ)

путем ответа на 5 вопросов 3 ситуационных задач

Подготовка – **60** минут,
на заслушивание – не более **30** мин.

Аккредитационная комиссия
в составе не менее **3** чел.



Умение решать задачи профессиональной деятельности

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ВИДЕОЗАПИСИ

- ✓ **Качество звука – низкое**
(произвольная речь
распознаётся с трудом)
- ✓ **Звукоизоляция станций
низкая** (слышны посторонние
звуки)
- ✓ Качество видеозаписи
недостаточное (надписи не
читаются)
- ✓ **Не хватает крупных планов
рабочего пространства** (руки
аккредитуемого)
- ✓ Невозможность оценки
использования звуковой
презентации для обеспечения
логистики передвижения
- ✓ Идентификация аккредитуемых
– качество записи



ПРОБЛЕМНЫЕ МОМЕНТЫ ПРОЦЕДУРЫ АККРЕДИТАЦИИ (по оценке видеоматериалов)

- ✓ **Организация симуляционного
пространства**
- ✓ Степень активности симуляционной
активности аккредитуемых
высокая (много делают, мало
проговаривают)
- ✓ Невозможность оценки уровня
объективности экспертов
- ✓ Отсутствие изоляции экспертов
от аккредитуемых
- ✓ **Нерегламентированное
общение
экспертов с аккредитуемыми**
- ✓ **Размещение камер - мёртвые
зоны**

✓ **Ординатура**

Количество/перечень специальностей 94 (64???)

Приказ Минздрава России от 7 октября 2015г. №700н «О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее и фармацевтическое образование»

Продолжительность ???

обучения по программам ординатуры
(1-5 лет)

Этапность подготовки ???

1. Программа ординатуры... помощь в амбулаторных условиях
2. ПО ... помощь в стационарных условиях

Отсутствие ПС ??? (ТФ из проектов ПС)

- ✓ Врач-рентгенолог
- ✓ Врач-оториноларинголог
- ✓ Врач-невролог
- ✓ Врач-офтальмолог
- ✓ Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья

Отсутствие ФГОС ВО ??? -

подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры

ПРОЕКТ Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности(Приказ МОН РФ)

Общие модули

1. основы организации здравоохранения
2. коммуникативные навыки
3. неотложные состояния
4. паллиативная медицина

Основная базовая специальность

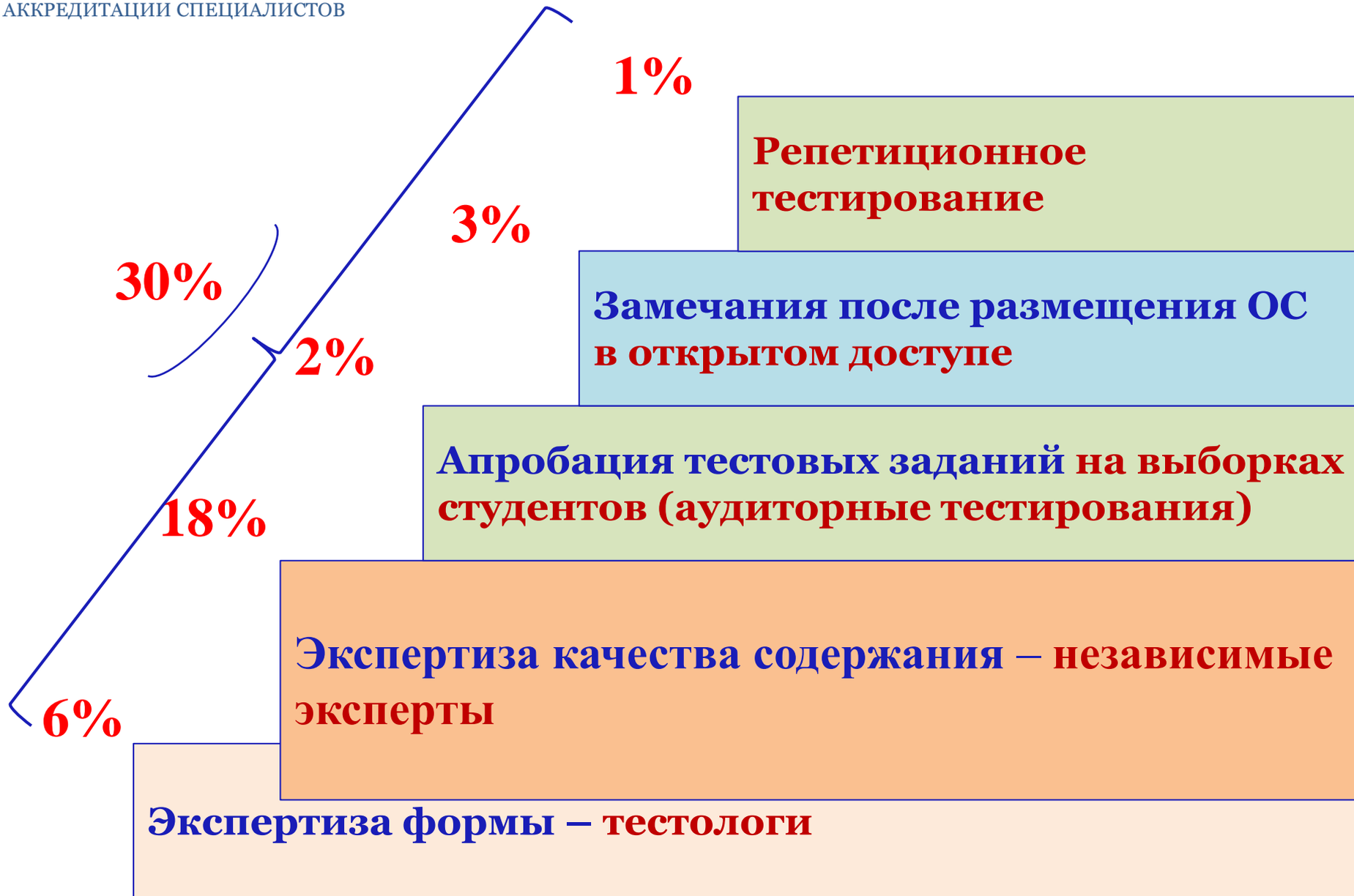
Онкология

Субспециальности

1. Радиотерапия



К освоению программы ординатуры «Онкологическая помощь в стационарных условиях» допускаются лица, освоившие программу ординатуры «Онкологическая помощь в амбулаторных условиях»





Создание и организация деятельности рабочих групп

1. «Внутренние болезни»
2. «Хирургия»
3. «Акушерство-гинекология»
4. «Анестезиология-реаниматология»
5. «Стоматология»
6. «Педиатрия»



ООО «Российское общество симуляционного обучения в медицине – РОСОМЕД»

VI Съезд Российского общества симуляционного обучения в медицине-2017

СЕМИНАРЫ (14.02, 16.02, 17.03, 15.06)



УЧЕБНЫЕ ФИЛЬМЫ *fmza.ru*

Главная — Методическое сопровождение — Обучающие фильмы

Обучающие фильмы

Методические рекомендации по оцениванию специалистов здравоохранения при аккредитации

Методические рекомендации, инструкции

ИС "Экспертиза"

Обучающие фильмы

Уважаемые выпускники!

В этом разделе будут представлены обучающие видеоматериалы для подготовки к первичной аккредитации 2017 года.

1. [Учебный фильм "Сердечно-легочная реанимация"](#)
2. [Учебный фильм "Физикальное обследование пациента \(сердечно-сосудистая система\)"](#)
3. [Учебный фильм "Эпидемиологическая диагностика"](#)
4. [Учебный фильм "Гигиеническая диагностика"](#)
5. [Учебный фильм "Санитарно-противоэпидемические \(профилактические\) мероприятия"](#)
6. [Учебный фильм "Технологии государственного санитарно-эпидемиологического надзора"](#)
7. [Учебный фильм "Первый этап первичной аккредитации специалиста"](#)
8. [Учебный фильм "Третий этап первичной аккредитации специалиста"](#)

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ, ИНСТРУКЦИИ *fmza.ru*

Инструкции

Методические рекомендации по оцениванию специалистов здравоохранения при аккредитации

Методические рекомендации, инструкции

ИС "Экспертиза"

Обучающие фильмы

[ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПЕРВОГО ЭТАПА ПЕРВИЧНОЙ АККРЕДИТАЦИИ 2017](#)

[ИНСТРУКЦИЯ для аккредитуемого для прохождения первого этапа первичной аккредитации 2017 г.](#)

[ИНСТРУКЦИЯ для члена аккредитационной подкомиссии по заполнению оценочного листа \(чек-листа\) \(второй этап первичной аккредитации 2017 г.\)](#)

[ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ВТОРОГО ЭТАПА ПЕРВИЧНОЙ АККРЕДИТАЦИИ](#)

[ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ТРЕТЬЕГО ЭТАПА ПЕРВИЧНОЙ АККРЕДИТАЦИИ](#)

[ИНСТРУКЦИЯ ПО ТРЕТЬЕМУ ЭТАПУ \(для аккредитуемого, вспомогательного персонала, ответственного секретаря АПК\)](#)

ВЕБИНАРЫ (7 on-line-трансляций)

«Обеспечение здравоохранения квалифицированными специалистами» (президиум Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам – протокол от 26.07.2017г. №8)

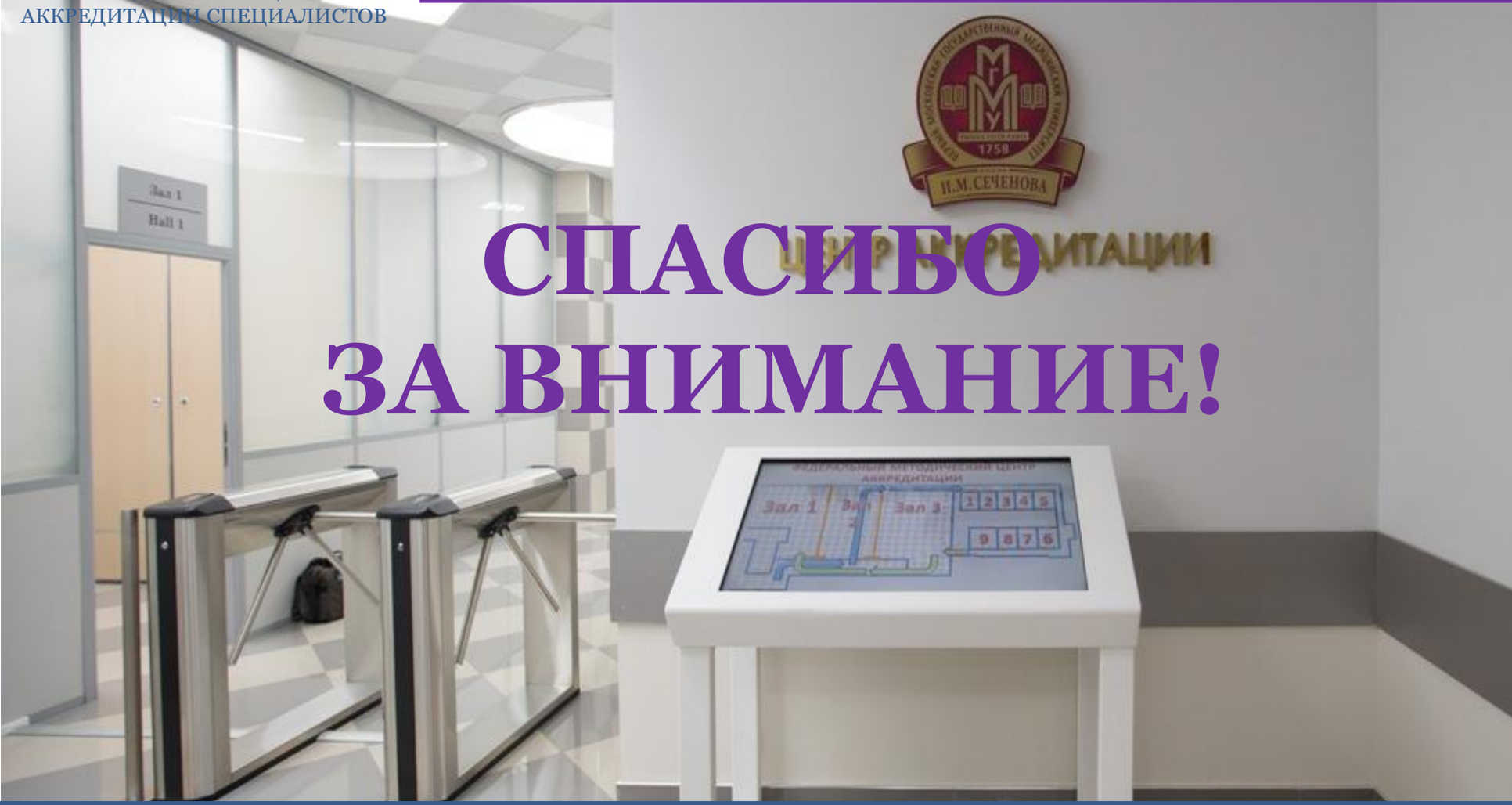
АККРЕДИТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ

**НЕПРЕРЫВНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ**

- 1. Разработка ПС**
- 2. Разработка ФОС**
- 3. Дооснащение АСЦ на базах ОО**
- 4. Создание независимых ЦА**

1. Требования к помещениям АСЦ
2. Требования к аудио-видеонаблюдению
3. Требования к оснащению АСЦ симуляционным оборудованием





СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!

Методический центр аккредитации специалистов

fmza.ru