

## Протокол

Осмотра помещений методического аккредитационно-симуляционного Центра по специальности «Офтальмология» Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С. Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России) председателем Аккредитационной комиссии г. Москвы, д.м.н. Гайнулиным Ш. М., в присутствии генерального директора ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, д.м.н., профессора А. М. Чухраёва на предмет соответствия п.6, п.7, и п.36 Положения об аккредитации специалистов, утвержденного приказом МЗ РФ от 2 июня 2016г. №334н с изменениями и дополнениями (далее – Положение об аккредитации) и Рекомендациями по проведению аккредитации специалистов от 01 октября 2020г.; приказом МЗ РФ от 02 февраля 2021г. №40н «Об особенностях проведения аккредитации специалистов в 2021 году».

В осмотре участвовали:

1. Балабина Ольга Викторовна – врач-офтальмолог Федерального казенного учреждения здравоохранения Центральная Поликлиника №2 Министерства внутренних дел,
2. Вещикова Вера Николаевна – врач-офтальмолог, «Международный офтальмологический центр».

ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России осуществляет образовательную деятельность по программам высшего и дополнительного профессионального образования в соответствии с Лицензией на осуществление образовательной деятельности\*, приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)\*\* и Свидетельством о государственной аккредитации.\*\*\*

*\*Лицензия на осуществление образовательной деятельности выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 11 июля 2018 года №2759 Серия 90Л01 №0009857. Лицензия дает право на ведение образовательной деятельности по программам высшего образования – уровень подготовки кадров высшей квалификации (ординатура по специальности 31.08.59 «Офтальмология», аспирантура с направлением подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина»); программам дополнительного образования*

*\*\* Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзора) №229 от 26. 02. 2021 «О государственной аккредитации образовательной деятельности федерального государственного*

автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С. Н. Федорова Министерства здравоохранения Российской Федерации»

\*\*\*Свидетельство о государственной аккредитации выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 26 февраля 2021года №3514 Серия 90А01 №0003734, Приложение №1 к свидетельству о государственной аккредитации от 26 февраля 2021г. №3514 Серия 90А01 №0018806.

Свидетельство дает право выдачи обучающемуся документа о высшем образовании и о квалификации:

- образца, установленного Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, - по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре);

(Абзац в редакции, введенной в действие с 17 апреля 2020 года приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27 марта 2020 года N 490.

---

Часть 4 статьи 60 Федерального закона от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст.7598; 2013, N 19, ст.2326; N 23, ст.2878; N 27, ст.3462; N 30, ст.4036; N 48, ст.6165; 2014, N 6, ст.562, ст.566; N 19, ст.2289; N 22, ст.2769; N 23, ст.2933; N 26, ст.3388; N 30, ст.4217, ст.4257, ст.4263; 2015, N 1, ст.42, ст.53, ст.72; N 14, ст.2008; N 27, ст.3951, ст.3989; N 29, ст.4339, ст.4364; N 51, ст.7241; 2016, N 1, ст.8, ст.9, ст.24, ст.78; Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 2 марта 2016 года).

- образца, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации, - по программам ординатуры;

---

Часть 4 статьи 60 Федерального закона от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст.7598; 2013, N 19, ст.2326; N 23, ст.2878; N 27, ст.3462; N 30, ст.4036; N 48, ст.6165; 2014, N 6, ст.562, ст.566; N 19, ст.2289; N 22, ст.2769; N 23, ст.2933; N 26, ст.3388; N 30, ст.4217, ст.4257, ст.4263; 2015, N 1, ст.42, ст.53, ст.72; N 14, ст.2008; N 27, ст.3951, ст.3989; N 29, ст.4339, ст.4364; N 51, ст.7241; 2016, N 1, ст.8, ст.9, ст.24, ст.78; Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 2 марта 2016 года).

*Выпускникам, успешно освоившим образовательные программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), также выдается заключение в соответствии с пунктом 16 Положения о присуждении учёных степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года N 842 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 40, ст.5074; 2014, N 32, ст.4496).*

*9. Лицам, освоившим программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) и защитившим в установленном законодательством Российской Федерации порядке научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, присваивается ученая степень кандидата наук по соответствующей специальности научных работников и выдается диплом кандидата наук.*

*Согласно ч. 6 и 7 ст. 60 Закона № 273-ФЗ документ об образовании, выдаваемый лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, подразделяются в зависимости от уровня образования на: ж) подтверждающие получение высшего образования – подготовка кадров высшей квалификации, осуществляемая по результатам освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программ ординатуры, ассистентуры-стажировки, – диплом об окончании соответственно аспирантуры (адъюнктуры), ординатуры, ассистентуры-стажировки.*

Методический аккредитационно-симуляционный Центр с 2019г. выполняет функции методического центра по созданию, апробации, актуализации оценочных средств (тестовых заданий, методических средств для оценки практических навыков и ситуационных заданий) разработке паспортов станций объективного структурированного клинического экзамена (ОСКЭ) для оценки практических навыков в симулированных условиях для аккредитации специалистов здравоохранения по специальности «Офтальмология».

При входе в Центр оборудован пост эпидемиологического контроля, оснащенный тепловизором, облучателем-рециркулятором закрытого типа, санитайзером, запасом масок, перчаток, одноразовых халатов и бахил.

Методический аккредитационно-симуляционный центр по специальности «Офтальмология» располагается на 1 этаже в здании ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, входящий в состав Института непрерывного профессионального образования и не пересекается со структурными подразделениями, оказывающими лечебную помощь.

Таким образом, размещение помещений методического аккредитационно-симуляционного центра полностью соответствует п. 7 Положения об аккредитации.

Для проведения тестирования и решения клинических задач (кейсов) помещение оборудовано рабочими местами с выходом в Интернет для одновременного тестирования 8 специалистов. Помещение оборудовано 4 камерами видеонаблюдения, обеспечивающими контроль всего помещения без слепых зон, имеется техническая возможность записи видеоизображения и аудиосигнала, что соответствует п. 36 Положения.

Помещение для проведения тестирования имеет естественное и искусственное освещение, соответствует требованиям санитарных правил. Расположение рабочих мест обеспечивает пространство, достаточное для прохода аккредитуемых лиц и соблюдена социальная дистанция согласно требованиям приказа МЗ РФ от 02 февраля 2021г. №40н «Об особенностях проведения аккредитации специалистов в 2021 году».

Для оценки практических навыков оборудовано 5 станций объективного структурированного клинического экзамена (ОСКЭ), оснащенных тренажерами, манекенами, другим симуляционным оборудованием, обеспечивающим возможность работы со стандартизированными пациентами в соответствии со специальностью «Офтальмология».

Состав и оснащение станций ОСКЭ по специальности «Офтальмология» соответствует «Перечню станций объективного структурированного клинического экзамена для проверки освоения трудовых функций профессионального стандарта при первичной специализированной аккредитации специалистов по специальности «Офтальмология», одобренного Общероссийской общественной организацией «Ассоциация врачей-офтальмологов», Обществом офтальмологов России.

Состав станций: «Экстренная медицинская помощь», «Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых», «Сбор жалоб и анамнеза», «Физикальное обследование пациента (непрямая офтальмоскопия глазного дна)», «Физикальное обследование пациента (визометрия)».

Станции оснащены следующими манекенами и симуляторами:

– манекен для экстренной медицинской помощи: «SimMan Essential», производитель - Laerdal Medical AS (Норвегия);

– манекен для базовой сердечно-легочной реанимации взрослых: «Оживленная Анна Resusci Anne», производитель - Laerdal Medical AS (Норвегия);

– симулятор непрямого офтальмоскопа «Eyesi» фирмы VRmagic (Германия).

Для оценки зрительной функции станция оборудована аппаратом Рота с таблицей Головина – Сивцева, набором пробных очковых линз с пробной оправой и др.

Все оборудование станций в рабочем состоянии.

Помещение для экспертов оснащено программно-аппаратным комплексом на базе сервера Линия NVR-32 SuperStorage и цифровых

видеокамер Hikvision с возможностью записи видеоизображения и звука из помещения для проведения тестирования. Все рабочие места оборудованы согласно требованиям к материально-техническому оснащению и соблюдением социальной дистанции. Каждое рабочее место эксперта оборудовано персональным компьютером для заполнения чек-листов, оснащено микшерным усилителем с микрофоном для аудиосвязи с аккредитуемым. Качество видео и аудиосвязи хорошее.

Дополнительно кабинет Председателя аккредитационной Комиссии и членов Комиссии оснащен компьютерами, двумя плазменными панелями для наблюдения за процедурой проведения экзамена посредством трансляции с видеокамер с функцией звукозаписи со станций ОСКЭ и кабинетом тестирования, оснащен микшерным усилителем с микрофоном для аудиосвязи с каждой станцией ОСКЭ, коридором методического аккредитационно-симуляционного центра.

Для обеспечения видео и аудиофиксации процедуры аккредитации помещения методического аккредитационно-симуляционного центра оборудованы программно-аппаратным комплексом на базе сервера Линия NVR-32 SuperStorage и цифровых видеокамер Hikvision с возможностью записи звука. Объектами автоматизации данного комплекса являются: помещения для прохождения компьютерного тестирования, помещения для сдачи экзамена («Станция»), рабочие места администратора и оператора системы, рабочее место Председателя Аккредитационной комиссии. Программно-аппаратный комплекс в рабочем состоянии.

Вся видео- и аудиоинформация хранится на сервере Центра, в оборудованном отдельном помещении и доступна для воспроизведения.

Таким образом, в помещениях, методического аккредитационно-симуляционного Центра обеспечена техническая возможность записи видеоизображения и аудиосигнала, при этом качество видеосвязи и расположение технических средств записи видеоизображения и аудиосигнала обеспечивают возможность обзора всех помещений и манипуляций, производимых аккредитуемым, что соответствует п.36 Положения об аккредитации.

На сайте Центра имеется раздел «Аккредитация», в котором размещен достаточный объем актуальной справочной и методической информации для аккредитуемых.


При входе в методический аккредитационно-симуляционный центр оборудован пост эпидемиологического контроля, оснащенный тепловизором, облучателем-рециркулятором закрытого типа, санитайзером, запасом масок, перчаток, одноразовых халатов и бахил.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

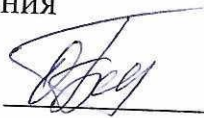
По данным осмотра помещений методического аккредитационно-симуляционного центра, его материально-техническому оснащению и контролю функционирования оборудования признать ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России соответствующим требованиям п.6, п.7, п. 24, п. 36 Положения об аккредитации специалистов, утвержденного приказом МЗ РФ от 2 июня 2016 г. №334н с изменениями и Приказом Министерства Здравоохранения Российской Федерации №40н от 2. 02. 2021г. «Об особенностях аккредитации специалистов в 2021г.»

16.03.2021

Председатель Аккредитационной  
Комиссии г. Москвы, д.м.н.

  
Ш. М. Гайнулин

Врач-офтальмолог федерального  
казенного учреждения здравоохранения  
Центральная Поликлиника №2  
Министерства внутренних дел

  
О. В. Балабина

Врач-офтальмолог, «Международный  
офтальмологический центр»

  
В. Н. Вещикова

Ознакомлен:  
Генеральный директор  
ФГАУ «НМИЦ  
«МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С.Н. Федорова»  
Минздрава России, д.м.н.,  
профессор

  
А. М. Чухраёв