

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ
АККРЕДИТАЦИОННОЙ ПОДКОМИССИИ**

для проведения аккредитации специалистов по специальности Клиническая лабораторная диагностика в Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА

Председательствовал: М. О. Егорова

(И.О. Фамилия)

Ответственный секретарь: Д. Г. Навасардянц

(И.О. Фамилия)

Члены подкомиссии:

Н. Ю. Симакова

(И.О. Фамилия)

О. В. Денисова

(И.О. Фамилия)

С. В. Кулешова

(И.О. Фамилия)

О. В. Поварова

(И.О. Фамилия)

М. Н. Розина

(И.О. Фамилия)

О. А. Терман

(И.О. Фамилия)

Состав аккредитационной подкомиссии утвержден протоколом заседания аккредитационной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17.05.2024 №37

Повестка заседания:

1. О результатах рассмотрения заявлений о допуске к повторному прохождению этапа аккредитации специалиста.
2. Об назначении даты повторного прохождения этапа аккредитации специалиста.

Решение:

1. По первому вопросу:

Руководствуясь пунктами 112 и 113 Положения об аккредитации специалистов, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2022 г. № 709н, по результатам рассмотрения заявлений о повторном прохождении этапа аккредитации специалиста, аккредитационная комиссия решила допустить к повторному прохождению этапа аккредитации специалистов следующих лиц:

№ п/п	Ф.И.О.
1.	Ножкина Елена Михайловна
2.	Удалов Андрей Константинович
3.	Аллабян Армен Ашотович
4.	Галиуллина Валерия Радиевна
5.	Ховрина Алёна Валерьевна

2. По второму вопросу:

Руководствуясь пунктом 66 Положения об аккредитации специалистов, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2022 г. № 709н, аккредитационной комиссией утвержден следующий график повторного проведения этапа аккредитации специалистов:

Наименование этапа	Дата проведения
Тестирование – 1-й этап	22.07.2024

Председатель

(подпись)

М. О. Егорова

(И.О. Фамилия)

Заместители председателя

(подпись)

Н. Ю. Симакова

(И.О. Фамилия)

Ответственный секретарь

(подпись)

Д. Г. Навасардянц

(И.О. Фамилия)