(дата, место проведения заседания)

(номер протокола)

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ АККРЕДИТАЦИОННОЙ ПОДКОМИССИИ ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

Заседание аккредитационной подкомиссии по итогам проведения аккредитации специалиста по специальности (должности): Клиническая лабораторная диагностика (31.08.05)

| Председательствовал: | Е. Ю. Кретова |
|--------------------------|----------------|
| | (И.О. Фамилия) |
| Ответственный секретарь: | Е. В. Баранова |
| | (И.О. Фамилия) |
| Члены подкомиссии: | |
| А. С. Осташкин | |
| (И.О. Фамилия) | |
| | |
| П. В. Пауков | |
| (И.О. Фамилия) | |
| Е. Д. Рябова | |
| (И.О. Фамилия) | |
| В. А. Сельдеев | |
| (И.О. Фамилия) | |
| Н. Н. Скрипка | |
| (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 проведения аккредитации специалиста и решениях аккредитационной подкомиссии.

Решение:

1. По первому вопросу:

Руководствуясь пунктами 107 и 115 Положения об аккредитации специалистов, утвержденных приказом Министерством здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2022 г. № 709н, аккредитационная подкомиссия решила:

| Ф.И.О. | Результат | Решение | Специальность |
|---------------------------|-----------|---|---|
| Кудашева Гузель Рашидовна | Сдано | Признать прошедшим аккредитацию специалиста | Клиническая лабораторная диагностика (31.08.05) |
| Сидоренко Дарья Павловна | Сдано | Признать прошедшим аккредитацию специалиста | Клиническая лабораторная диагностика (31.08.05) |

| | | | · | |
|--------------|-----------|---|---------------|---------------|
| | | | | |
| Председатель | | | Е. Ю. Кретова | |
| | (подпись) | | (N | І.О. Фамилия) |
| | | 1 | | |

| Заместители председателя | | А. С. Осташкин | |
|--------------------------|-----------|----------------|--|
| | (подпись) | (И.О. Фамилия) | |
| Ответственный секретарь | | Е. В. Баранова | |
| | (подпись) | (И.О. Фамилия) | |