

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ  
АККРЕДИТАЦИОННОЙ ПОДКОМИССИИ  
ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

Заседание аккредитационной подкомиссии по итогам проведения аккредитации специалиста по специальности (должности) : Сестринское дело (34.02.01)

Председательствовал: И. С. Завьялова  
(И.О. Фамилия)

Ответственный секретарь: Н. С. Немцова  
(И.О. Фамилия)

Члены подкомиссии:

Е. В. Иванова  
(И.О. Фамилия)

М. А. Бас  
(И.О. Фамилия)

А. С. Былина  
(И.О. Фамилия)

Н. П. Былина  
(И.О. Фамилия)

О. В. Ермоленко  
(И.О. Фамилия)

Е. С. Ерохина  
(И.О. Фамилия)

М. В. Медюха  
(И.О. Фамилия)

О. Н. Морозова  
(И.О. Фамилия)

Т. В. Нелидова  
(И.О. Фамилия)

Т. А. Пантелеева  
(И.О. Фамилия)

Н. А. Соломыкина  
(И.О. Фамилия)

Е. А. Страхова  
(И.О. Фамилия)

В. В. Тогуцакова  
(И.О. Фамилия)

Н. Г. Усманова  
(И.О. Фамилия)

Т. С. Цветкова  
(И.О. Фамилия)

Н. Ю. Чернова  
(И.О. Фамилия)

О. С. Шеховцева  
(И.О. Фамилия)

Состав аккредитационной подкомиссии утвержден протоколом заседания аккредитационной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.05.2022 №2

Повестка заседания:

1. О результатах проведения аккредитации специалиста и решениях аккредитационной подкомиссии.

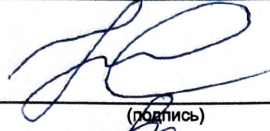
Решение:

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               |
|-------------------------------|-----------|---|-----------------------------|
| Каличкина Ирина Александровна | Сдано     | Признать прошедшим аккредитацию специалиста | Сестринское дело (34.02.01) |

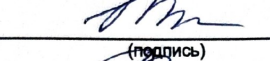
Председатель

  
(подпись)

И. С. Завьялова

(И.О. Фамилия)

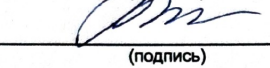
Заместители председателя

  
(подпись)

Е. В. Иванова

(И.О. Фамилия)

Ответственный секретарь

  
(подпись)

Н. С. Немцова

(И.О. Фамилия)