

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

Заседание аккредитационной подкомиссии по итогам проведения аккредитации специалиста по специальности (должности) : Фармация (33.02.01)

Председательствовал: Н. В. Минина
(И.О. Фамилия)

Ответственный секретарь: Е. А. Данилова
(И.О. Фамилия)

Члены подкомиссии:

Е. Г. Агашева
(И.О. Фамилия)

Е. А. Балужева
(И.О. Фамилия)

Г. В. Веретешкина
(И.О. Фамилия)

И. М. Воронцова
(И.О. Фамилия)

О. В. Горелова
(И.О. Фамилия)

О. В. Гортинская
(И.О. Фамилия)

С. И. Дёмина
(И.О. Фамилия)

Н. В. Козлова
(И.О. Фамилия)

Л. Н. Кривопалова
(И.О. Фамилия)

Л. Н. Кузнецова
(И.О. Фамилия)

Ю. М. Куняшева
(И.О. Фамилия)

Н. Г. Молодинская
(И.О. Фамилия)

Т. В. Пицур
(И.О. Фамилия)

Н. Г. Салмина
(И.О. Фамилия)

А. Г. Спиридонова
(И.О. Фамилия)

Н. А. Страдинь
(И.О. Фамилия)

Н. С. Субботина
(И.О. Фамилия)

О. П. Субоч
(И.О. Фамилия)

А. В. Тоскина
(И.О. Фамилия)

Т. М. Чиж
(И.О. Фамилия)

Н. Н. Шевченко
(И.О. Фамилия)

Н. В. Яковлева

Состав аккредитационной подкомиссии утвержден протоколом заседания аккредитационной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.05.2022 №2

Повестка заседания:

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

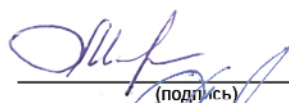
Решение:

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
Козионова Татьяна Витальевна	Сдано	Признать прошедшим аккредитацию специалиста	Фармация (33.02.01)
Кунцевич Арина Анатольевна	Сдано	Признать прошедшим аккредитацию специалиста	Фармация (33.02.01)

Председатель

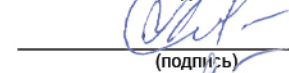


(подпись)

Н. В. Минина

(И.О. Фамилия)

Заместители председателя

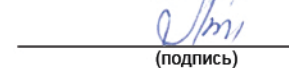


(подпись)

Е. Г. Агашева

(И.О. Фамилия)

Ответственный секретарь



(подпись)

Е. А. Данилова

(И.О. Фамилия)