(дата, место проведения заседания)

(номер протокола)

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ АККРЕДИТАЦИОННОЙ ПОДКОМИССИИ ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ ЭТАПА АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой»

(краткое наименование образовательной организации)

заседание аккредитационной подкомиссии по итогам проведения 24.08.2022 1 этапа аккредитации специалиста по специальности ¹: Функциональная диагностика

Председательствовал: Л. В. Олефир (И.О. Фамилия) Ответственный секретарь: Е. А. Курякова

(И.О. Фамилия)

Члены подкомиссии:

В. А. Рысевец

(И.О. Фамилия)

Состав аккредитационной подкомиссии утвержден протоколом заседания аккредитационной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.06.2022 №2

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 октября 2015 г. № 700н "О номенклатуре специальностей специалистов. имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 ноября 2015 г., регистрационный № 39696); Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2008 г. № 176н "О Номенклатуре специальностей специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 мая 2008 г., регистрационный № 11634), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 30 марта 2010 г. № 199н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 мая 2010 г., регистрационный № 17160).

Повестка заседания:

1. О результатах проведения 24.08.2022 1 этапа аккредитации специалиста и решениях аккредитационной подкомиссии.

К прохождению этапа допущено 11 человек(а), из которых для прохождения этапа явилось 10 человек(а), завершивших прохождение этапа со следующими результатами:

№ п/п	Ф.И.О.	Результат
1.	Балан Светлана Александровна	91%
2.	Войтенко Наталья Андреевна	86%
3.	Добедченкова Елена Сергеевна	98%
4.	Дубкова Наталья Алексеевна	96%
5.	Зайцева Любовь Владимировна	96%
6.	Ильенко Наталья Александровна	98%
7.	Тарадонова Елена Николаевна	87%
8.	Тропина Ирина Владимировна	91%
9.	Пушенкова Юлия Александровна	53%
10.	Самусенкова Светлана Викторовна	45%

Дополнительная информация о проведении этапа:

2. О назначении даты прохождения 2 этапа аккредитации специалистов по специальности Функциональная диагностика

Решение:

1. По первому вопросу:

Руководствуясь пунктами 7, 71, 72, 75, 55, 87 и 89 Положения об аккредитации специалистов, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 ноября 2021 г. № 1081н, аккредитационная подкомиссия решила:

№ п/п	Ф.И.О.	Решение
1.	Балан Светлана Александровна	Сдано
2.	Войтенко Наталья Андреевна	Сдано
3.	Добедченкова Елена Сергеевна	Сдано
4.	Дубкова Наталья Алексеевна	Сдано
5.	Зайцева Любовь Владимировна	Сдано
6.	Ильенко Наталья Александровна	Сдано
7.	Тарадонова Елена Николаевна	Сдано
8.	Тропина Ирина Владимировна	Сдано
9.	Пушенкова Юлия Александровна	Не сдано
10.	Самусенкова Светлана Викторовна	Не сдано
11.	Новикова Светлана Александровна	Не сдано

2. По второму вопросу:

Руководствуясь пунктом 24 Положения об аккредитации специалистов, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 ноября 2021 г. № 1081н, аккредитационной подкомиссией утвержден следующий график проведения 2 этапа аккредитации специалистов по специальности Функциональная диагностика

№ п/п	Ф.И.О.	Дата проведения
1	Балан Светлана Александровна	29.08.2022
2	Войтенко Наталья Андреевна	29.08.2022
3	Добедченкова Елена Сергеевна	29.08.2022
4	Дубкова Наталья Алексеевна	29.08.2022
5	Зайцева Любовь Владимировна	29.08.2022
6	Ильенко Наталья Александровна	29.08.2022
7	Тарадонова Елена Николаевна	29.08.2022
8	Тропина Ирина Владимировна	29.08.2022

Председатель		Л. В. Олефир	
<u> </u>	(подпись)	(И.О. Фамилия)	
Заместители председателя		В. А. Рысевец	
	(подпись)	(N.O. Фамилия)	
Ответственный секретарь		Е. А. Курякова	
_	(подпись)	(И.О. Фамилия)	