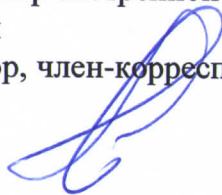


## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Драгановой Анны Сергеевны «Адипоцитокнины (оментин-1, лептин) и микроРНК-27а у больных острым коронарным синдромом без подъёма сегмента ST, перенёсших чрескожное коронарное вмешательство», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 - кардиология

№	Фамилия, имя отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные научные труды
	Хирманов Владимир Николаевич	ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС РФ, отдел сердечно-сосудистой патологии, заведующий	Доктор медицинских наук, профессор, 14.01.05 - кардиология	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Хирманов В.Н., Павлыш Е.Ф. Острая сердечная недостаточность // Клиническая фармакология и терапия. 2020. т. 29, с.3-6.</li> <li>2. Tarasov A.V., Khirmanov V.N. A novel method to obtain endothelial cells// Cell and tissue biology. 2018, v. 12, p. 289-295.</li> <li>3. Хирманов В.Н., Тарасов А.В. и соавт. Chlamydia pneumoniae больных коронарным атеросклерозом. Клиническая фармакология и терапия // 2018. т. 27, с.30-34.</li> <li>4. Хирманов В.Н. Влияние ингибитора Ха фактора с помощью ривароксабана на прогрессирование //Российский кардиологическ. журнал. 2018, N 3, с. 65-70.</li> </ol>

Директор ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России  
доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН




Александр С.С.

«\_02\_» декабря 2021 г.