

В диссертационный совет 21.3.054.05 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Шулькина Игоря Михайловича на тему «Цифровая трансформация управления лучевой диагностикой при оказании первичной медико-санитарной помощи», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное название: ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Директор Кобякова Ольга Сергеевна доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации,	Кобякова Ольга Сергеевна доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки Специальность – 14.00.43 – пульмонология Директор Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации

являющейся основным местом его работы	Согласна на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Руголь Людмила Валентиновна, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник отдела научных основ организации здравоохранения
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Пугачев, П.С. Мировые тренды цифровой трансформации отрасли здравоохранения/ Пугачев П.С., Гусев А.В., Кобякова О.С., Кадыров Ф.Н., Гаврилов Д.В., Новицкий Р.Э., Владзимирский А.В.//Национальное здравоохранение. 2021. Т. 2. № 2. С. 5-12.</p> <p>2. Кобякова, О.С. Экономические аспекты оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий/Кобякова О.С., Стародубов В.И., Кадыров Ф.Н., Куракова Н.Г., Чилилов А.М.//Врач и информационные технологии. 2020. № 3. С. 60-66.</p> <p>3. Шахабов, И.В. Особенности развития цифровых технологий в здравоохранении в условиях пандемии COVID-19/Шахабов И.В., Мельников Ю.Ю., Смышляев А.В.//Научное обозрение. Медицинские науки. 2020. № 6. С. 66-71.</p> <p>4. Ваньков, Д.В. Телемедицинские технологии на современном этапе развития здравоохранения/Ваньков Д.В., Дьяков С.В., Иванова М.А.//Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. 2020. № 3. С. 223-235.</p> <p>5. Кобякова, О.С. Проблемы развития телемедицинских технологий в России сквозь призму зарубежного опыта/Кобякова О.С., Кадыров Ф.Н.// Национальное здравоохранение. 2021. Т. 2. № 2. С. 13-20.</p> <p>6. Гусев, А.В. Информатизация здравоохранения Российской Федерации: история и результаты развития/Гусев А.В., Владзимирский А.В., Голубев Н.А., Зарубина Т.В.//Национальное здравоохранение. 2021. Т. 2. № 3. С. 5-17.</p>

	<p>7. Лебедев, Г.С. Цифровая патоморфология: создание системы автоматизированной микроскопии/Лебедев Г.С., Шадеркин И.А., Тертычный А.С., Шадеркина А.И.//Российский журнал телемедицины и электронного здравоохранения. 2021. Т. 7. № 4. С. 28-47.</p> <p>8. Стародубов, В.И. Нормативно-справочная информация: принципы построения и перспективы развития на этапе создания единого цифрового контура в здравоохранении/Стародубов В.И., Сидоров К.В., Зарубина Т.В.//Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. 2020. Т. 35. № 4. С. 14-21.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	127254
Объект	ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Добролюбова
Дом	11
Телефон	+7 495 618-31-83
e-mail	mail@mednet.ru
Web-сайт	http://mednet.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с сотрудниками.

Директор
ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России

О.С. Кобякова

Ученый секретарь
ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России

В.В. Люцко

