

В диссертационный совет Д 208.099.01 на базе ФГБОУ ВО Тверской государственной медицинской университет Минздрава России (г. Тверь ул. Советская, 4) в аттестационное дело Виноградовой Татьяны Александровны - соискателя учёной степени кандидата медицинских наук.

### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте д.м.н., профессоре, главном научном сотруднике отдела комбустиологии и реконструктивно-пластической хирургии НИИ хирургии детского возраста ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России Будкевич Людмила Иасоновне по кандидатской диссертации Виноградовой Татьяны Александровны на тему: «Повышение эффективности хирургического лечения и реабилитации больных с термической травмой» по специальностям: 14.01.17 – хирургия и 14.01.19 - детская хирургия (медицинские науки).

Фамилия, Имя, Отчество	Будкевич Людмила Иасоновна
Учёная степень, учёное звание, наименование отрасли наук, научных специальностей, по которым защищена диссертация	доктор медицинских наук, профессор, 14.01.19 – Детская хирургия
Полное название организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва)	НИИ Хирургии детского возраста ФГБОУ ВО РНИМУ имени Н.И.Пирогова Минздрава России
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва)	Главный научный сотрудник отдела комбустиологии и реконструктивно-пластической хирургии НИИ Хирургии детского возраста ФГБОУ ВО РНИМУ имени Н.И.Пирогова Минздрава России
Список основных научных публикаций в рецензируемых научных изданиях	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Оценка эффективности применения современных эквивалентов кожи в лечении детей с глубокими ожогами [Текст] / Т.А. Королева, Л.И. Будкевич, Л.В. Шурова, Д.Д. Долотова // Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии. – 2014. – Т. 4, № 3. – С. 77-84.</li> <li>2. Информационные технологии в комбустиологии [Текст] / Б.А. Кобринский, А.М. Акименков, Д.Д. Долотова, А.Н. Путинцев, Н.Н. Шмелева, Л.И. Будкевич, Л.В. Шурова, Т.В. Алексеев // Врач и информационные технологии. – 2014. – № 2. – С. 40-50.</li> <li>3. Потенциал вакуумной терапии в лечении новорожденного с тяжелым термическим поражением [Текст] / Л.И. Будкевич [и др.] // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2015. – Т. 60, № 4. – С. 115-118.</li> </ol>

