

В диссертационный совет  
 Д 208.052.01 при ФГБУ  
 «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»  
 Минздрава России

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Бежановой Евгении Георгиевны на тему: «Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12 – онкология.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты Телефон	<a href="mailto:info@1spbkgmu.ru">info@1spbkgmu.ru</a> , 8(812)338-78-95
Ректор	Багненко Сергей Федорович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Семиглазов Владислав Владимирович – заведующий кафедрой онкологии, доктор медицинских наук, доцент
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет	1.Высоцкий М.М., Беженарь В.Ф. Гистерэктомия: с придатками или без?//Эндоск.хирургия.-2015.-№2- с.20-22. 2.Ершов В.А., Чирский В.С., Лисянская А.С., Кулябко Н.И. Роль эстрогенов в развитии высокой степени интраэпителиального повреждения плоского эпителия шейки матки, ассоциированного с вирусом папилломы человека высокого канцерогенного риска // Клиническая патофизиология. – 2014. – № 3. – С. 17 – 19. 3. Киселев В.И., Ашрафян Л.А., Беженарь В.Ф., Цыпурдеева А.А. Химиопрофилактика как способ контроля эпигенетических изменений (аналитический обзор литературы) // Журнал акушерства и женских болезней. – 2014. – Т. 63. – № 4. – С. 74-79. 4. U. Kang, Г.В. Папаян, Н.А. Обухова, S.J. Вае, D.S. Lee, M.V. Jung, С.А. Слободенюк. Комплекс для

