

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности доцента, выполняющего лечебную работу (1,0),  
Кафедра физиологии (научная специальность 03.02.03 «Микробиология»)**

Ф.И.О.	<b>Орлова Ольга Геннадьевна</b>
Ученая степень	Кандидат биологических наук
Ученое звание	Нет
Научно-педагогический стаж	10 лет
Количество публикаций за последние 3 года (с 01.01.2014) в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 24 Web of Science Core Collection – 11 Scopus - 7
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ- 4 Web of Science Core Collection – 2 Scopus - 2
Количество заявок, поданных за последние три года (с 01.01.2014), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	12
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года (с 01.01.2014) претендент участвовал в качестве <b>руководителя (ответственного исполнителя)</b> , с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	1. РФФИ 15-04-07464 А (2015-2017) «Влияние липополисахаридов на барьерные свойства эпителия и транслокацию пробиотических бактерий Escherichia coli M17 и Lactobacillus plantarum 8PA3 в тонкой кишке крысы». ответственный исполнитель, руководитель Рыбальченко О.В., объём финансирования: 1 600 000. 2. РФФИ 6-08-00870 А (2016-2018) «Получение холодной атмосферной плазмы барьерного разряда и разработка способов управления её параметрами для исследования механизмов её деструктивного воздействия на бактериальные клетки и биоплёнки» ответственный исполнитель, руководитель Кудрявцев А.А., объём финансирования: 2 230 000. 3. НИР СПбГУ 0.37.218.2016 (2016-2018) «Бактерицидный эффект и регенерация кожных ран при воздействии холодной плазмы атмосферного давления» ответственный исполнитель, руководитель Рыбальченко О.В., объём финансирования: 11 111 000.
- с российскими научными фондами	-
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	Проект НИР Роскосмос, шифр ИАС 7.8.2651.2013 (2013-2020) «Исследование закономерностей формирования бактериальных биоплёнок в условиях микрогравитации». Шифр «Биоплёнка» ответственный исполнитель, руководитель Рыбальченко О.В., объём финансирования: 1 500 000/год.
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года (с 01.01.2014):	-
- число ВКР бакалавров / специалистов	-
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	-
- число выпускников аспирантуры	-

Опыт учебно-методической работы за последние 3 года (с 01.01.2014):	1
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	3
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	-