Информация о научных публикациях

1. Научные статьи в изданиях, входящих в базы данных Web of Science (Core Collection), Scopus

№ пп	Библиографическая ссылка на публикацию
1	Lisenkova A. A. et al. Complete mitochondrial genome and
	evolutionary analysis of Turritopsis dohrnii, the "immortal"
	jellyfish with a reversible life-cycle //Molecular phylogenetics
	and evolution. – 2017. – T. 107. – C. 232-238.
2	

2. Научные статьи, опубликованные в научных журналах, индексируемых в РИНЦ и/или входящих в текущий перечень ВАК России за исключением журналов, входящих в базы данных Web of Science (Core Collection), Scopus

№ пп	Библиографическая ссылка на публикацию
1	
2	

3. Статьи, опубликованные в прочих научных журналах и изданиях

№ пп	Библиографическая ссылка на публикацию	
1		
2		

4. Публикации в материалах конференций, индексируемых в Web of Science (Core Collection), Scopus

№ пп	Библиографическая ссылка на публикацию
1	
2	

5. Публикации в материалах конференций, индексируемых в РИНЦ

№ пп	Библиографическая ссылка на публикацию	
1	Лисенкова А.А., Манахов А.Д. Реконструкция	
	полного митохондриального генома Turritopsis	
	dohrnii, животного с обратной онтогенией.	
	Материалы Международного молодежного научного	
	форума «Cognitive genomics» ЛОМОНОСОВ-2016» /	
	Отв. ред. И.А. Алешковский, А.В. Андриянов, Е.А.	
	Антипов.	
	[Электронный ресурс] — М.: МАКС Пресс, 2016	
2		

Информация об обладании патентами, свидетельствами

№ пп Тип патента/свидетельства	Название,	авторы,	номер
--------------------------------	-----------	---------	-------

	подтверждающего	документа,
	дата выдачи	
1		
2		

Информация о заявках на российские и зарубежные охранные документы (патенты, свидетельства)

№ пп	Тип заявки (заявка на	Название,	авторы,	номер
	российские патенты на	подтвержда	ющего дон	кумента,
	изобретения, заявка на	дата выдачи	ī	
	зарубежные патенты на			
	изобретения			
1				
2				

Информация о публичных представлениях научно-исследовательских и творческих работ

1. Сведения о конференциях, по итогам которых не было публикаций

№ пп	Название, дата, место проведения, статус (международный,
	всероссийский)
1	Lisenkova A.A., Grigorenko A.P., Andreeva T.V., Gusev
	F.E., Manakhov A. D., Goltsov A. Yu., Tyajelova
	T.V., Piraino S., Miglietta M.P., Rogaev E.I.
	Reconstruction of mitochondrial genome of immortal
	animal
	Turritopsis dohrnii. Frontiers in Biomedicine 2015, 11-13
	ноября 2015, ННГУ им. Н.И. Лобачевского,
	Нижний Новгород, Россия (международная конференция)
2	Lisenkova A.A., Grigorenko A.P., Andreeva T.V., Gusev
	F.E., Manakhov A. D., Goltsov A. Yu., Tyajelova
	T.V., Piraino S., Miglietta M.P., Rogaev E.I. Genomic
	studies of the animal with reversed ontogeny
	(Turritopsis dohrnii). International Science Conference
	and School "AGING AND MEMORY - 2015", 14
	ноября 2015, ИОГен РАН, Москва, Россия (международная
	конференция)
3	Lisenkova A.A., Grigorenko A.P., Andreeva T.V., Gusev
	F.E., Manakhov A. D., Goltsov A. Yu., Tyajelova
	T.V., Piraino S., Miglietta M.P., Rogaev E.I. Aging and
	transdifferentiation studies on animal models
	(cnidarian species). International Workshop – Young
	Scientists School «Cognitive genomics» AGING AND
	MEMORY - 2016», 8-
	9 декабря 2016, ИОГен РАН, Москва, Россия

(международная конференция)	
-----------------------------	--

2. Сведения о выставках/экспозициях

№ пп	Название, дата, место проведения, статус (международный,		
	всероссийский)		
1			
2			

3. Сведения о семинарах

№ пп	Название, дата, место проведения, статус (международный,	
	всероссийский)	
1		
2		

4. Сведения о форумах

№ пп	Название, дата, место проведения, статус (международный,
	всероссийский)
1	
2	

5. Сведения о творческих монографиях

№ пп	Название, дата, место представления
1	
2	

6. Сведения о спектаклях/концертах

№ пп	Название, дата, место представления
1	
2	

Информация о признании победителем в конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих конкурсных мероприятиях по профилю подготовки

1. Международных

№ пп	Название
1	
2	

2. Всероссийских

№ пп	Название
1	

2	
_	

3. Региональных

№ пп	Название
1	
2	

4. победа в конкурсах грантов молодых ученых на проведение научных работ

№ пп	Название, регистрационный номер НИР в базах данных РНФ,
	РФФИ и др
1	Грант РФФИ «Исследование динамики генетического
	разнообразия Стеллеровой коровы Hydrodamalis gigas,
	вымершего представителя отряда Sirenia, с использованием
	анализа полных митохондриальных геномов», 18-34-00895
	мол_а
2	