

**Сведения  
об участнике конкурса  
на замещение должности  
научно-педагогического работника**

**ФИО** (полностью) ШАПОШНИКОВА Татьяна Григорьевна

**Должность, доля ставки, специальность** – старший преподаватель (практик), 1,0 ставки,  
Кафедра цитологии и гистологии СПбГУ

**Дата объявления конкурса в средствах массовой информации** «15» июля 2016 г.

1. **Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность)** – Санкт-Петербургский государственный университет, Кафедра цитологии и гистологии, доцент (1,0 ставки); научная специальность 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология

*(наименование организации, подразделение, должность)*

2. **Ученая степень (с указанием научной специальности)** - кандидат биологических наук, специальность 03.00.11 - эмбриология, гистология и цитология

3. **Ученое звание:** нет

4. **Стаж научно-педагогической работы:** 20 лет

5. **Общее количество опубликованных работ всего:** 44 (статей 22)

6. **Общее количество опубликованных работ за последние 3 года** - 6 (тезисы)

7. **Общее количество опубликованных работ в индексируемых базах:**

РИНЦ - 22 / индекс Хирша 6

Web of Science Core Collection – 9 / индекс Хирша 5

Scopus - 16 / индекс Хирша \_\_\_\_\_

Researcher ID) 10 (при наличии) / индекс Хирша 5

**Количество публикаций в базах данных за последние три года:**

РИНЦ 6

Web of Science Core Collection \_\_\_\_\_ Scopus \_\_\_\_\_

Researcher ID) \_\_\_\_\_ (при наличии)

8. **Опыт научного руководства и консультирования (за последние 3 года):**

| Количество                    | Тема исследования | Научная специальность | Дата защиты (месяц, год) |
|-------------------------------|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| ВКР бакалавров                |                   |                       |                          |
| ВКР специалистов              |                   |                       |                          |
| Магистерские диссертации      |                   |                       |                          |
| Кандидатские диссертации      |                   |                       |                          |
| Докторские диссертации        |                   |                       |                          |
| Число выпускников аспирантуры |                   |                       |                          |

*Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012*

**9. Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:**

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении\специальности реализован) - 4

«Морфология и анатомия человека с основами антропогенеза», направление «Биология»

«Анатомия человека с основами антропогенеза», направление «Биология»

«Гистология», направление «Биология»

«Учебная практика (раздел «Базовые методы работы с белками и ДНК»), направление «Биология»

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц)

**10. Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований**

*(если нет сведений, написать «НЕТ»):*

- от российских научных фондов - 1

- от зарубежных научных фондов - нет

- из других источников - нет

Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве **руководителя (ответственного исполнителя)**, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого

*(если нет сведений, написать «НЕТ»):*

- от российских научных фондов –

1) руководитель, 2012-2014, инициативный проект РФФИ № 12-04-01497-а «Участие клеток тканей внутренней среды в формировании внеклеточного матрикса у оболочников – группы, находящейся у основания древа хордовых», объем финансирования 1275000 руб.;

2) руководитель, 2015 –по настоящее время (до 2017), инициативный проект РФФИ № 15-04-06008-а «Взаимоотношения клеток и внеклеточного матрикса: участие клеток тканей внутренней среды асцидий в формировании матрикса покровов и в защитных реакциях», объем финансирования на данный момент 940000 руб.

- от зарубежных научных фондов - нет

- из других источников - нет

**11. Сведения об экспертной деятельности, в том числе о членстве в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах)**

*(если нет сведений, написать «НЕТ»):* нет

**12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций**

*(если нет сведений, написать «НЕТ»):* нет

**13. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах.**

*(если нет сведений, написать «НЕТ»):* нет

**14. Сведения об участии в научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях.**

*(если нет сведений, написать «НЕТ»):*

Научная конференция «Морская биология, геология, океанология – междисциплинарные исследования на морских стационарах», посвященная 75-летию Беломорской биологической станции им. Н.А. Перцова, 2013, Москва.

Всероссийская конференция с международным участием «Эмбриональное развитие, морфогенез и эволюция», к 135-летию со дня рождения П.П. Иванова, 2013, Санкт-Петербург.

49th EUROPEAN MARINE BIOLOGY SYMPOSIUM, 2014. St. Petersburg, Russia.

III ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «Современные проблемы эволюционной морфологии животных» к 110-летию со дня рождения академика А.В. Иванова. Санкт-Петербург, 2016 г.

**15. Знание иностранного языка (наименование, степень знания).**

*(если нет знаний иностранного языка, написать «НЕТ»):*

Английский язык – уровень B2

Французский язык – читаю, перевожу со словарем

Итальянский язык – уровень A1

**16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (лечебной работе), спортивных званиях, почетных спортивных званиях, о победах в международных и всероссийских творческих конкурсах претендента по его усмотрению (по усмотрению претендента)**

Отзывы на авторефераты кандидатских диссертаций – 3, отзывы на выпускные квалификационные работы бакалавров и магистерские диссертации - 3

Соискатель

**СПИСОК**  
**научных, учебно-методических работ, творческо-исполнительских работ,**  
**учебников, учебно-методических пособий, монографий**  
 Шапошниковой Татьяны Григорьевны

**1. Научные работы за последние 3 года**

| № п/п                    | Наименование работы, ее вид  | Форма работы     | Выходные данные   | Объем в с. | Соавторы                                       |
|--------------------------|--|------------------|---|------------|--|
| <b>а) научные работы</b> |  |                  |   |            |  |
| <b>1</b>                 | <b>2</b>   | <b>3</b>         | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>                                       |
| 1.                       | Морфологические и гистохимические особенности морулярных и тестальных клеток представителей трех семейств асцидий / тезисы               | печатная         | Материалы научной конференция «Морская биология, геология, океанология – междисциплинарные исследования на морских стационарах», посвященная 75-летию Беломорской биологической станции им. Н.А. Перцова, 27 февраля – 1 марта 2013 года, Москва. Стр. 320-322. | 3          | Столбовая А.Ю., Павлов А.Е.                    |
| 2.                       | Сравнительный анализ ультраструктурных особенностей тестальных клеток асцидий <i>Styela rustica</i> и <i>Molgula citrina</i> / тезисы    | печатная         | Тезисы докладов Всероссийской конференции с международным участием «Эмбриональное развитие, морфогенез и эволюция», к 135-летию со дня рождения П.П. Иванова, 22 – 24 октября 2013 года, Санкт-Петербург. стр. 178-180.   | 3          | А.Ю. Столбовая, А.Е. Павлов, Н.Н. Некрасова    |
| 3                        | Sequence analysis of new STYELA RUSTICA protein / тезисы на англ. яз.  | интернет издание | Abstracts volume from 49th EUROPEAN MARINE BIOLOGY SYMPOSIUM, September 8-12, 2014. St. Petersburg, Russia. P. 84.  | 1          | M. A. Daugavet, O. I. Podgornaya; L. S. Adonin |
| 4                        | Karyological and molecular phylogenetic analysis of three populations of <i>Aurelia aurita</i> (White, Black and Japanese seas) / тезисы | интернет издание | Abstracts volume from 49th EUROPEAN MARINE BIOLOGY SYMPOSIUM, September 8-12, 2014. St. Petersburg, Russia. P. 91.  | 1          | A. V. Kotova, O. I. Podgornaya, L. S. Adonin   |

|   |  |                  |  |   |   |
|---|--|------------------|--|---|---|
| 5 | Marine invertebrates as the out-group for Bilateria differentiation pathways / тезисы                  | интернет издание | Abstracts volume from 49th EUROPEAN MARINE BIOLOGY SYMPOSIUM, September 8-12, 2014. St. Petersburg, Russia. P. 96. | 2 | O. Podgornaya, I. Matveev, L. Adonin            |
| 6 | Ultrastructural characteristics of test cells in ascidians with different tadpole development / тезисы | интернет издание | Abstracts volume from 49th EUROPEAN MARINE BIOLOGY SYMPOSIUM, September 8-12, 2014. St. Petersburg, Russia. P. 97. | 1 | N. N. Pavlichenko, A. E. Pavlov, M. A. Daugavet |

## 2. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы

| 1  | 2   | 3        | 4   | 5  | 6   |
|----|---|----------|---|----|---|
| 1. | <i>Aurelia aurita</i> (Cnidaria) oocytes' contact plate structure and development   | печатная | PLOS One. 2012, 7(11): 1-10.  | 10 | Leonid S. Adonin, Olga Podgornaya               |
| 2. | Морфодинамика пластинки контакта в ходе созревания ооцита у сцифоидной медузы <i>Aurelia aurita</i> (Cnidaria: Semaestomae) | печатная | Онтогенез. 2012, 43(1): 20-27.  | 8  | Л.С. Адонин, О.И. Подгорная                     |
| 3  | <i>Aurelia aurita</i> – Cnidarian with a prominent medusoid stage   | печатная | Journal of Experimental Zoology Part B: Molecular and Developmental Evolution. Wiley periodicals, 2012, 318(1): 1-12. | 12 | Matveev I.V., Adonin L.S., Podgornaya O.I.      |
| 4  | Иммуно- и гистохимические характеристики морулярных и тестальных клеток трех видов асцидий                                  | печатная | Цитология. 2011. Т. 53. № 12. С. 986-991.   | 6  | Столбовая Л.Ю., Пономарцев Н.В., Подгорная О.И. |
| 5  | A novel <i>Aurelia aurita</i> protein mesoglein contains DSL and ZP domains.  | печатная | Gene, 2007, vol. 309, p. 20-25.   | 6  | Matveev I.V., Podgornaya O.I.                   |
| 6  | Mesogleal cells of the jellyfish <i>Aurelia aurita</i> are involved in the formation of mesogleal fibres                    | печатная | Cell Biology International, 2005, 29(11):952-958.   | 7  | Matveev, T. Napara, O. Podgornaya               |

## 3. Учебно-методические работы за последние года

| 1  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---|---|---|---|
| 1. |   |   |   |   |   |

|   |          |          |          |                 |          |  |
|---|----------|----------|----------|-----------------|----------|--|
| 2.  |          |          |          |                 |          |  |
| <b>4. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы</b> |          |          |          |                 |          |  |
| <b>1</b>  | <b>2</b> | <b>3</b> | <b>4</b> | <b>5</b>        | <b>6</b> |  |
| 1.  |          |          |          |                 |          |  |
| 2.  |          |          |          |                 |          |  |
| Количество публикаций в базах данных: за весь срок, индекс Хирша          |          |          |          |                 |          |  |
|   |          |          |          | Scopus:         | 16       |  |
|   |          |          |          |                 | h=       |  |
|   |          |          |          | Web of Science: | 20       |  |
|   |          |          |          |                 | h=5      |  |
|   |          |          |          | РИНЦ:           | 22       |  |
|   |          |          |          |                 | h=6      |  |

Соискатель

