

**Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности научного работника младшего научного сотрудника (1,00 ставки), научная специальность: 1.5.22. - клеточная биология СПбГУ**

Ф.И.О. Маслова Антонина Владимировна

Учёная степень \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

Учёное звание \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

Научно-педагогический стаж \_\_\_\_\_ 12,7 лет \_\_\_\_\_

Количество публикаций с 01.01.2019, проиндексированных в наукометрических базах

РИНЦ \_\_8\_\_, Web of Science CC \_\_7\_\_, Scopus \_\_7\_\_

Индекс Хирша по РИНЦ \_\_6\_\_, Web of Science CC \_\_6\_\_, Scopus \_\_6\_\_

Количество заявок с 01.01.2019, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов \_\_0\_\_, от зарубежных научных фондов \_\_0\_\_, из других внешних источников \_\_0\_\_.

Количество договоров с 01.01.2019 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами – 1. Грант РФФ «Топологически-ассоциированные домены хроматина и А/В-компарменты в геноме курицы: идентификация и визуализация с помощью технологии HiC и микроскопии сверхвысокого разрешения» № 19-74-20075, 2019-2022 гг., 6000000 руб/год, ответственный исполнитель.

- с зарубежными научными фондами \_\_0\_\_,

- с другими внешними организациями \_\_0\_\_,

- с СПбГУ \_\_0\_\_.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата