

ОТЗЫВ научного руководителя

о диссертационной работе Лаврентьевой Елены Андреевны «Молекулярно-биологическая характеристика предшественников ядрышек в ранних зародышах мыши и особенности их движения на стадии зиготы», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.04—клеточная биология, цитология, гистология

В 2013 г. Лаврентьева Елена Андреевна окончила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» по специальности физиология, специализация: клеточная биология и гистология. С октября 2013 года по октябрь 2017 года соискатель Лаврентьева Елена Андреевна обучалась в очной аспирантуре факультета биоинженерии и биоинформатики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова» по специальности 03.03.04 «Клеточная биология, цитология, гистология». С октября 2014 года Лаврентьева Е. А. была зачислена в штат Лаборатории функциональной организации клеточного ядра (Отдел функционирования живых систем) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук на должность инженера. С мая 2016 года по настоящее время Лаврентьева Е. А. работает в должности младшего научного сотрудника той же Лаборатории.

Диссертация Лаврентьевой Е.А. посвящена изучению молекулярного состава предшественников ядрышек в ранних преимплантационных эмбрионах мыши и особенностей их движения на стадии зиготы. В период работы над диссертацией Лаврентьева Е.А. проявила себя как добросовестный, инициативный, зрелый исследователь, который способен четко определить цели и задачи исследования, самостоятельно получить результаты и провести их анализ. Результаты исследования отражены в 11 научных работах, включая 3 статьи в рецензируемых журналах, соответствующих перечню Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки РФ, 1 патент, 6 публикаций в материалах конференций.

Диссертационная работа Лаврентьевой Елены Андреевны является самостоятельным законченным исследованием на актуальную тему и может быть представлена к официальной защите.

Научный руководитель, д.б.н., профессор

Зацепин
Зацепина О. В.

Сведения о научном руководителе:

Ф.И.О.: Зацепина Ольга Владимировна.

Ученая степень, звание: доктор биологических наук, профессор.

Место работы, должность: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук, заведующая Лабораторией функциональной организации клеточного ядра (Отдел функционирования живых систем).

Адрес: 117997, Российская Федерация, Москва, ГСП-7, улица Миклухо-Макляя, дом 16/10

Телефон: 8 495 330 66 47

E-mail: zatsepina_olga@mail.ru

Подпись Зацепиной О.В. заверяю



СПЕЦИАЛИСТ ОТДЕЛА
КАДРОВ ИБХ РАН
ТИМОШЕНКО Н. А.