

В диссертационный совет Д002.230.01 на базе
Федерального государственного бюджетного
учреждения науки при Институте цитологии
Российской академии наук

Отзыв научного руководителя

Парфеньев Сергей Евгеньевич пришел в лабораторию регуляции экспрессии генов в конце 2017 года. За период обучения в аспирантуре он освоил основные методы, необходимые для получения требуемых результатов для написания кандидатской диссертации по теме «Подавление онкосупрессорной активности p53 с помощью транскрипционного фактора эпителиально-мезенхимального перехода Zeb1 в клетках рака молочной железы». Одновременно с выполнением своей работы по теме диссертации, он также успешно выполнял эксперименты по грантам лаборатории, что позволило ему существенно расширить свои навыки и знания в области молекулярной онкологии. Этому также способствовала совместная работа с несколькими лабораториями Института цитологии.

Сергей Евгеньевич проявил себя как зрелый специалист, способный самостоятельно не только ставить и решать научные задачи, но и анализировать полученные результаты. Диссертанта отличает заинтересованность в теме своей работы. Он не отступает перед временными трудностями для достижения поставленной цели и находит альтернативные пути решения проблемы. За время, проведенное в лаборатории регуляции экспрессии генов, он принял участие в нескольких международных конференциях, а также стал соавтором ряда статей в рецензируемых журналах.

Сергей Евгеньевич показал свое умение работать как в коллективе, так и самостоятельно. Он успешно выполняет все поставленные задачи. С.Е. Парфеньев творчески подходит к научному процессу, внося, при необходимости, коррективы в методы и подходы для успешного решения поставленной задачи. За последний год аспирантуры диссертант проявил себя как грамотный руководитель, способный организовать эффективную работу студентов-бакалавров в лаборатории.

Зав. Лаборатории регуляции экспрессии генов

д.б.н., профессор РАН,

Барлев Н. А.

