

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
о соискателе ученой степени кандидата биологических наук
Вагайской Анастасии Сергеевне

В 2017 г. Анастасия Сергеевна Вагайская окончила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по специальности «Микробиология». В 2017-2019 гг. проходила обучение в магистратуре Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пушкинский естественно-научный институт» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по профилю образовательной программы «Биологическая безопасность». В 2019-2023 гг. обучалась в аспирантуре Федерального бюджетного учреждения науки «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Роспотребнадзора (Направление подготовки: 1.5. – Биологические науки, специальность 1.5.11. – микробиология).

Во время выполнения диссертационного исследования А.С. Вагайская работала в должности младшего научного сотрудника лаборатории микробиологии чумы отдела особо опасных инфекций Федерального бюджетного учреждения науки «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Роспотребнадзора. В 2018 г. окончила курсы повышения квалификации по программе «ПЦР в диагностике инфекционных болезней и индикации патогенных микроорганизмов» на базе Федерального казенного учреждения здравоохранения Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб» Роспотребнадзора и прошла профессиональную переподготовку по программе: «Бактериология: Основы биологической безопасности и практика работ с микроорганизмами I-IV групп патогенности» на базе Федерального бюджетного учреждения науки «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Роспотребнадзора, в 2020 г. – повышение квалификации по программе «Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность. Основы безопасной работы на биотехнологических и микробиологических производствах» при Федеральном бюджетном учреждении науки «Государственный научный

