

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Повалихин Александр Степанович
Ученая степень	доктор технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	25.00.14 – Технология и техника геологоразведочных работ
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»
Адрес, телефон, электронная почта	119991, г. Москва, проспект Ленинский, 65
Должность	профессор
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций ВАК или Scopus)	<p>1. Повалихин А.С., Близнюков В.Ю. Особенности технологии бурения и подготовки ствола вертикальной скважины к спуску обсадной колонны большого диаметра // Инженер-нефтяник. – № 1. – С. 5-12. – 2017.</p> <p>2. Близнюков В.Ю., Повалихин А.С. Вопросы предупреждения искривления вертикальных стволов большого диаметра при строительстве поисково-разведочных скважин // Инженер-нефтяник. – № 1. – С. 12-18. – 2017.</p> <p>3. Повалихин А.С. Технология проводки горизонтальной скважины при комбинированном вращении секций бурильной колонны // Инженер-нефтяник. – № 3. – С. 5-9. – 2019.</p> <p>4. Сериков Д.Ю., Близнюков В.Ю., Повалихин А.С., Сердюк Н.И. Гидромониторные шарошечные долота с разноориентированным косозубым вооружением // Инженер-нефтяник. – № 4. – С. 46-51. – 2019.</p> <p>5. Повалихин А.С., Близнюков В.Ю. Селективное управление бурильной колонной при проводке горизонтальной скважины // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – № 5. – С 5-10. – 2019.</p> <p>6. Повалихин А.С. К вопросу предупреждения аварий с бурильной колонной при роторном бурении // Инженер-нефтяник. – № 1. – С. 56-59. – 2021.</p>