

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Чулкова Виктория Валерьевна
Ученая степень	кандидат технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	25.00.15 – Технология бурения и освоения скважин
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации	ОАО "Ямал СПГ"
Должность	главный специалист планово-экономического отдела управления контроллинга
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Чулкова, В.В. Метод выбора долот PDC для перемежающихся по твердости горных пород / В.В. Чулкова // Вестник Ассоциации буровых подрядчиков. – 2015 – № 2. – С. 17-19. 2. Чулкова, В.В. Об актуальности методических и технологических решений по выбору долот PDC / В.В. Чулкова, С.Л. Симонянц // Вестник Ассоциации буровых подрядчиков. – 2016 - № 3. - С. 6-8. 3. Чулкова, В.В. Методические и технологические решения по выбору долот PDC с усиленным антивибрационным вооружением / В.В. Чулкова // Булатовские чтения. – 2018 - Т. 3. - С. 333-335. 4. Чулкова, В.В. Методические и технологические решения по выбору долот PDC / В.В. Чулкова // Региональная энергетика и энергосбережение. - 2019 -№ 2. - С. 58. 5. Чулкова, В.В. Новое в методических решениях по выбору долот PDC с усиленным антивибрационным вооружением / В.В. Чулкова // В книге: НЕФТЬ И ГАЗ-2019. - 2019. - С. 510-511. 6. Чулкова, В.В. Ресурсосберегающая технология бурения скважин долотами PDC в условиях перемежающихся по твердости горных пород // Бурение и нефть. – 2012 - № 5. - С. 48-49. 7. Чулкова В.В. Регрессионный анализ результатов отработки долот с поликристаллическими алмазными резцами

// В сборнике: Проблемы геологии и освоения недр. Труды XVII Международного симпозиума имени академика М.А. Усова студентов и молодых ученых, посвященного 150-летию со дня рождения академика В. А. Обручева и 130-летию академика М. А. Усова, основателей Сибирской горно-геологической школы. Национальный исследовательский Томский политехнический университет. - 2013. - С. 249-251.

8. Чулкова, В.В. Критерий выбора долота PDC с антивибрационными вставками / В.В. Чулкова, Р.А. Ганджумян // Вестник Ассоциации буровых подрядчиков. – 2014 - № 1. - С. 45-48.

9. Чулкова, В.В. Опыт применения долот PDC в условиях перемежающихся по твердости горных пород урало-поволжского региона // Вестник Ассоциации буровых подрядчиков. - 2012 - № 2. - С. 12-15.

10. Чулкова, В.В. Методические и технологические решения по выбору долот PDC с усиленным антивибрационным вооружением // В сборнике: Стратегия развития геологического исследования недр: настоящее и будущее (к 100-летию МГРИ-РГГРУ). Материалы Международной научно-практической конференции. В 7-ми томах. - 2018. - С. 239-241.

11. Чулкова, В.В. Новое в методических решениях по выбору долот PDC с усиленным антивибрационным вооружением // В книге: Новые идеи в науках о Земле. Материалы XIV Международной научно-практической конференции: в 7 томах. 2019. С. 311-312.