

В диссертационный совет ПДС 2022.014
 федеральное государственное автономное образовательное учреждение
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертации Тчаро Яны Алексеевны «Методика обоснования характеристик насосно-эжекторных систем для нагнетания в пласт водогазовых смесей с использованием выхлопных газов»,
 2.8.4. «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Учёная степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю опонируемой диссертации (Перечень ВАК РФ, МБЦ (не менее 3-х публикаций за 5 лет))
1	2	3	4	5	6
Савенок Ольга Вадимовна	1976	профессор кафедры разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II»	доктор технических наук, доцент	25.00.17 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	1. Перспективы применения водогазового воздействия с использованием CO ₂ на карбонатном коллекторе нефтегазоконденсатного месторождения Восточной Сибири / О.В. Савенок , Я.М. Курбанов, А.Е. Верисокин [и др.] // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – 2023. – № 11 (371). – С. 34-41 DOI 10.33285/0130-3872-2023-11(371)-34-41. 2. Компьютерное моделирование технологических параметров и методов предотвращения образования гидратов / О.В. Савенок , Н.Х. Жарикова, А.Е. Верисокин [и др.] // Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов. – 2024. – Т. 335, № 5. – С. 202-218 DOI 10.18799/24131830/2024/5/4366 3. Перспективы разработки Долгинского нефтяного месторождения / Я.Д. Витязев, О.В. Савенок , Е.У. Сафиуллина // Наука и техника в газовой промышленности. – 2022. – № 1 (89). – С. 21-35

					<p>4. Обоснование технологически оптимальной стратегии разработки группы нефтегазоконденсатных месторождений Денисовской площади / О.В. Савенок, Н.Х. Жарикова, Е.У. Сафиуллина [и др.] // Инженер-нефтяник. – 2022. – № 1. – С. 4-11</p> <p>5. Прогнозирование безаварийной работы добывающих скважин с горизонтальным окончанием в условиях высокого выноса механических примесей на примере Северо-Комсомольского месторождения / О.В. Савенок, Н.Х. Жарикова, А.Е. Верисокин [и др.] // Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов. – 2024. – Т. 335, № 6. – С. 223-239 DOI 10.18799/24131830/2024/6/4368</p>
--	--	--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент Савенок Ольга Вадимовна



О.В. Савенок

Оппонент:
Савенок Ольга Вадимовна
Начальник управления делопроизводства
и контроля документов

Е.Р. Яновичкая

21 ОКТ 2024