

Сведения о научном руководителе

по диссертации Федорова Дениса Викторовича «Особенности состава и распределения петрогенных поллютантов в почвах севера Сибири» по специальности 1.4.12. Нефтехимия на соискание ученой степени кандидата наук

Наименование организации, дата и номер приказа о назначении руководителем	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии нефти Сибирского отделения Российской академии наук, Приказ № 22 к-а от 08.11.2019
Фамилия, имя, отчество	Серебренникова Ольга Викторовна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая научная степень, обладателем которой является научный руководитель, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация.	Доктор химических наук, 02.00.13 - Нефтехимия 04.00.02 - Геохимия
Ученое звание (по какой кафедре по какой специальности)	Профессор, специальность нефтехимия
Основное место работы:	
Почтовый индекс, адрес, электронный адрес организации	634055, г. Томск, пр. Академический, 4, http://ipc.tsc.ru , canc@ipc.tsc.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы научного руководителя	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии нефти Сибирского отделения Российской Академии наук (ИХН СО РАН)
Наименование подразделения (кафедра/лаборатория и т.п.)	Лаборатория природных превращений нефти
Должность	Заведующая лабораторией

Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1	Федоров, Д. В. Дифференциация состава насыщенных и ароматических соединений при инфильтрации нефти в дерново-подзолистые почвы (на примере локального участка нефтяного месторождения Нефтеюганского района Ханты-Мансийского автономного округа) / Д. В. Федоров, О. В. Серебренникова , Н. А. Красноярова // Химия в интересах устойчивого развития. – 2026. – Т. 34. – № 2. – С. 216–222.
2	Федоров, Д. В. Поведение углеводородов дизельного топлива в почвах Крайнего Севера после аварийного загрязнения/ Д. В. Федоров, О. В. Серебренникова , Е. А. Ельчанинова / Сибирский экологический журнал. – 2026. – № 1. – С. 202–213.
3	Федоров, Д. В. Показатели инфильтрации дизельного топлива в торфяную почву Арктики / Д. В. Федоров, О. В. Серебренникова , Н. А. Красноярова, Е. А. Ельчанинова // Химия твердого топлива. – 2025. – № 1. – С. 100–105.
4	Федоров, Д. В. Исследование состава и распределения органических соединений в нефтезагрязненных органоминеральных почвах территории нефтедобычи (ХМАО-

	Югра) / Д. В. Федоров, О. В. Серебrenникова, Е. А. Ельчанинова // Вестник Томского государственного университета. Химия. – 2024. – № 36. – С. 194–200.
5	Федоров, Д. В Исследование состава и распределения органических соединений в нефтезагрязненных торфяных почвах территории Мамонтовского месторождения (ХМАО-Югра) / Д. В. Федоров, О. В. Серебrenникова , Е. А. Ельчанинова, П. Б. Кадычагов // Химия твердого топлива. – 2024. – № 2. – С. 50–61.
6	Федоров, Д. В Особенности распределения органического вещества в нефтезагрязненных и фоновых почвах месторождений ХМАО-ЮГРА / Д. В. Федоров, Е. А. Ельчанинова, О. В. Серебrenникова , И. В. Русских, П. Б. Кадычагов, М. Н. Немцев // Башкирский химический журнал. – 2023. – Т. 30. – № 1. – С. 94–103.

Научный руководитель
 Заведующая лабораторией
 природных превращений нефти
 ИХН СО РАН
 доктор химических наук, профессор



О. В. Серебrenникова

Верно
 Ученый секретарь ИХН СО РАН
 Канд. хим. наук
 Дата
 «30» апреля 2026 г.




А. А. Степанов