

## **Биографические сведения**

### **Кулик Леонид Викторович**

Кулик Леонид Викторович, 1976 г.р.

В 1999 г. окончил по направлению Физика Новосибирский государственный университет, с 2011 года переименованный в Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет».

В 1996-1997 гг. работал лаборантом в Международном томографическом центре. В 1997 г. перешел на работу в Институт химической кинетики и горения СО РАН, где с 1997 г. по настоящее время прошел путь от инженера до ведущего научного сотрудника.

В 2002 году окончил аспирантуру Института химической кинетики и горения СО РАН.

В 2003 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук: «Исследование структуры и динамики фотосинтетических и модельных радикальных пар методом электронного спинового эхо».

В 2011 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук: «Новые методы спектроскопии электронного спинового эхо и их применение для исследования структуры и динамики нитроксильных спиновых меток и биологических систем».

В 2016 г. присуждено звание Профессор РАН.

Является автором и соавтором 98 научных трудов, из которых 92 индексируются в международной базе данных Web of science.

В 2004 г. награжден медалью РАН для молодых ученых.

Под руководством Кулика Л.В. защищено 3 кандидатских диссертаций.

Выдвинут кандидатом на должность директора ИХКГ СО РАН решением заседания №5 от 09.06.2023 Ученого совета Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук. Состав Ученого совета - 28 человек, на заседании присутствовал 21 член, в том числе член с правом совещательного голоса. Результаты тайного голосования: за - 15, против - 2, недействительных бюллетеней - 3.