Полозков Роман Григорьевич

1. Число, месяц, год и место рождения.

30 апреля 1975 года, г. Ленинград

2. Место работы и занимаемая должность

Заведующий кафедрой общей физики СПбАУ РАН им. Ж.И. Алферова

3. Сведения об образовании:

- в 1998 окончил Санкт-Петербургский государственный технический университет, присвоена квалификация магистра физики.
- 4. Сведения о присуждении ученых степеней с указанием тем диссертаций и даты их присуждения, номеров соответствующих дипломов.

Доктор физико-математических наук.

5. Сведения о присвоении ученых званий с указанием даты их присвоения и номеров соответствующих аттестатов.

Ученое звание не присваивалось.

6. Сведения о прохождении повышения квалификации, профессиональной переподготовки.

- 1) Повышение квалификации по программе «Ораторское искусство педагога высшей школы», Университет ИТМО, 2021 год.
- 2) Повышение квалификации по программе «Информационная система Университета ИТМО: функционирование и порядок использования», Университет ИТМО, 2018 год.
- 3) Сертификат участника программы повышения квалификации преподавателей высшей школы в Оксфорд Брукс университете, Университет Оксфорд Брукс, Оксфорд, Великобритания, 2018 год.
- 4) Сертификат участника программы «Школа наставников», Университет Сколково, Москва, 2017 год.

7. Тематика и количество научных трудов.

Применение квантовой теории многих тел в физике конденсированного состояния, а конкретно квантово-механическое моделирование многоатомных систем из первых принципов. Являюсь соавтором более 100 научных публикаций (с учетом тезисов конференций), из них: зарегистрированных в web of science — 41, Scopus — 50 (по состоянию на 31.01.2024). Индекс Хирша h-index=12 (web of science, Scopus по состоянию на 31.01.2024). Участвовал в более чем 50 международных конференциях и симпозиумах. В период с 2008 по 2015 год в рамках проекта IRSES CUTE в течение серии краткосрочных визитов работал во Франкфуртском институте перспективных исследований Университета Гете, Франкфурт, Германия. В период 2010 по 2015 год в рамках проекта IRSES POLAPHEN в течение серии краткосрочных визитов работал в Институте науки Университета Исландии, Рейкьявик, Исландия. В период 2015 по настоящее время в течение серии краткосрочных визитов работал в Университете Тор-Вергата, Рим, Италия, в Университете КАУСТ, Джедда, Саудовская Аравия.

8. Сведения о наградах, почетных званиях.

Не имеет.

Месяц, год				
Поступление	Увольнен	Должность с указанием организации		
	ие			
09.1997	05.1998	Педагог дополнительного образования		
		Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных		
Санкт-Петербу	ргский госуда	арственный технический университет (в 2002 году переименован		
в Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, в 2011 году				
переименован в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение				
высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный				
политехнический университет», в 2014 году переименован в федеральное государственное				
автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский				
государственный политехнический университет», в 2015 году переименован в федеральное				
государствен	ное автономн	ое образовательное учреждение высшего образования «Санкт-		
Петербургский политехнический университет Петра Великого»)				
07.1998	09.1998	Младший научный сотрудник проблемной НИЛ Физико-		
		механического факультета		
10.1998	10.2001	Очная аспирантура кафедра экспериментальной физики		
10.1998	06.1999	Ассистент кафедры экспериментальной физики Физико-		
		Механического факультета (по совместительству)		

07.1998	09.1998	Младший научный сотрудник проблемной НИЛ Физико-
		механического факультета
10.1998	10.2001	Очная аспирантура кафедра экспериментальной физики
10.1998	06.1999	Ассистент кафедры экспериментальной физики Физико-
		Механического факультета (по совместительству)
02.2000	06.2000	Ассистент кафедры экспериментальной физики Физико-
		Механического факультета (по совместительству)
09.2000	12.2000	Ассистент кафедры экспериментальной физики Физико-
		Механического факультета (по совместительству)
09.2001	10.2001	Ассистент кафедры экспериментальной физики Физико-
		Механического факультета (по совместительству)
10.2001	11.2002	Ассистент кафедры экспериментальной физики Физико-
		Механического факультета
11.2002	08.2015	Доцент кафедры экспериментальной физики
09.2005	09.2009	Заместитель заведующего кафедрой

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (Университет ИТМО)

(в 2019 году переименован в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

09.2015	02.2019	Ведущий научный сотрудник кафедры нанофотоники и
		метаматериалов

09.2017	08.2018	Заведующий кафедрой физики (по совместительству)		
02.2019	08.2021	Ординарный доцент физико-технического факультета		
09.2021	06.2022	Ординарный доцент Физического факультета Университета		
		ИТМО (по совместительству)		
Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки «Санкт-				
Петербургский национальный исследовательский Академический Университет имени Ж.И.				
Алферова Российской академии наук»				
09.2019	08.2021	Доцент, и.о заведующего кафедрой общей физики (по		
		совместительству)		
09.2021	03.2022	Доцент кафедры общей физики		
03.2022	Настоящее	Заведующий кафедрой общей физики		
	время			
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования				
«Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»				
09.2021	Настоящее	Профессор кафедры физики (по совместительству)		
	время			

10. Сведения о стаже и характере управленческой, а также научно-педагогической деятельности.

Стаж управленческой деятельности -8 л. 11 м. (в должностях заместителя заведующего кафедрой, исполняющего обязанности заведующего кафедрой, заведующего кафедрой);

стаж научно-педагогической деятельности – 25 л. 7 м.

11. Рекомендации структурного подразделения Университета.

Выдвинут 01.02.2024 г. на общем собрании работников кафедры общей физики федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования и науки «Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской академии наук».