

Утверждена  
приказом Федерального  
агентства научных организаций  
от 17.09.2014 № 29н

(форма)

## АНКЕТА

**Синебрюхов Сергей Леонидович**

(Фамилия, имя, отчество (при наличии) кандидатуры на должность директора научной организации)

1. Дата, год и место рождения \_\_\_\_\_

**17 ноября 1963 г., Ростовская обл., Каменский р-он, ст. Калитвенская**

2. Сведения об образовании: **химия и технология органических соединений азота (инженер-технолог)**

(направление подготовки (специальность), по которой получено образование)

**окончил с отличием в 1986 г. Ленинградский технологический институт им. Ленсовета (с 1991 г. Санкт-Петербургский технологический институт (технический университет))**

окончил (когда, что)<sup>1</sup>

3. Сведения о работе<sup>2</sup>, в том числе стаж и характер управленческой деятельности

Месяц и год		Должность с указанием организации
поступления	ухода	
<b>12.2014</b>	<b>по наст. время</b>	<b>Заведующий лабораторией ИХ ДВО РАН</b>
<b>09.2014</b>	<b>12.2014</b>	<b>И.о. зав. лабораторией ИХ ДВО РАН</b>
<b>03.2014</b>	<b>09.2014</b>	<b>Ведущий научный сотрудник ИХ ДВО РАН</b>
<b>10.2000</b>	<b>03.2014</b>	<b>Старший научный сотрудник ИХ ДВО РАН</b>
<b>12.1992</b>	<b>10.2000</b>	<b>Научный сотрудник ИХ ДВО РАН</b>
<b>08.1989</b>	<b>12.1992</b>	<b>Инженер-технолог лаборатории защитных покрытий ИХ ДВО РАН</b>
<b>05.1989</b>	<b>07.1989</b>	<b>Каменщик 3 разряда СУ-24</b>
<b>08.1986</b>	<b>05.1989</b>	<b>Мастер-технолог участка № 2 производства лакового коллоксилина, хим. комбинат «Россия»</b>
<b>05.1986</b>	<b>08.1986</b>	<b>Инженер-технолог стажёр на уч. 2 производства лакового коллоксилина, хим. комбинат «Россия»</b>
<b>09.1980</b>	<b>02.1986</b>	<b>Студент Ленинградского технологического института им. Ленсовета</b>

<sup>1</sup> В случае если образовательное учреждение переименовывалось, дополнительно указываются новое название образовательного учреждения и год его переименования.

<sup>2</sup> Сведения приводятся по трудовой книжке.

4. Тематика и количество научных трудов \_\_\_\_\_  
**исследование механизма переноса на границе раздела фаз, разработка многофункциональных защитных покрытий на металлах и сплавах, общее количество публикаций – 293.**

5. Сведения о присуждении ученых степеней с указанием тем диссертаций и даты их присуждения \_\_\_\_\_  
**ученая степень кандидата химических наук присуждена 20 мая 1998 г., тема диссертации «Закономерности роста, физико-химические свойства покрытий, сформированных методом микродугового оксидирования на титане», ученая степень доктора химических наук присуждена 16 мая 2013 г., тема диссертации «Композиционные многофункциональные покрытия, сформированные на металлах и сплавах методом плазменного электролитического оксидирования»**

6. Сведения о присвоении ученых званий с указанием даты их присвоения \_\_\_\_\_  
**ученое звание доцента по кафедре морских технологий и энергетики присвоено 24 декабря 2003 г.**

7. Сведения о прохождении за последние пять лет повышения квалификации, или профессиональной переподготовки, или стажировки, способствующие подготовке к решению задач, стоящих перед директором научной организации \_\_\_\_\_  
**нет**

8. Сведения о наградах, почетных званиях \_\_\_\_\_  
**нет**

9. Какими иностранными языками владеет \_\_\_\_\_  
**английский язык, свободный перевод научной литературы**

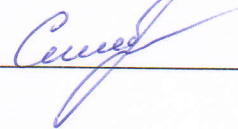
10. Сведения об участии в выборных органах государственной власти \_\_\_\_\_  
**нет**

11. Сведения о привлечении к дисциплинарной, материальной, гражданско-правовой, административной или уголовной ответственности \_\_\_\_\_  
**в 2010 г. привлекался к уголовной ответственности по ст. 264 ч. 1 УК РФ, назначено наказание 1 год условно, в 2011 г. судимость снята досрочно**

12. Рекомендации организации или лица, выдвинувшего кандидатуру \_\_\_\_\_

рекомендован к выдвижению на должность директора института на заседании Ученого совета ИХ ДВО РАН (состав 34 чел., из них присутствовало 25 (18 – за; 5 – против; 0 – воздержавшихся, 2 – недействительных) (протокол № 6 от 22 августа 2017 г.)

---

« 24 » августа 20 17 г. Подпись 

\*В случае отсутствия места для полного ответа прикладываются дополнительные листы с указанием соответствующих пунктов, с указанием даты и подписи кандидата.