

## УТВЕРЖДЕНА

приказом Министерства науки  
и высшего образования  
Российской Федерации  
от 29 октября 2018 г. № 56н

(форма)

### АНКЕТА

Попов Даниил Викторович

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

1. Дата, год и место рождения 13.07.1979 г., г. Котлас Архангельской обл.

2. Сведения об образовании:

Физическая культура Естественно-научные проблемы физической культуры и спорта

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

2003 г. Российский государственный университет физической культуры, спорта и туризма  
(с 2011 г. - Российский государственный университет физической культуры, спорта,  
молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)).

окончил (дата окончания и наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)<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	Адрес организации	Общий стаж (стаж научной, научно-педагогической работы)
поступление	увольнение			
08.1996	08.1997	Педагог дополнительного образования, Котласский центр детско-юношеского туризма и экскурсий	Архангельская обл., г. Котлас, ул. Конституции, д.16а	1 год
09.1997	06.2003	Учеба в Российской государственной академии физической культуры	Москва, Сиреневый бульвар, д. 4	5 лет и 9 месяцев
04.2002	04.2003	Младший научный сотрудник, ГНЦ РФ - ИМБП РАН	Москва, Хорошёвское шоссе, 76А	1 год и 1 месяц
10.2003	09.2007	Аспирантура ГНЦ РФ - ИМБП РАН	Москва, Хорошёвское шоссе, 76А	3 года и 11 месяцев

<sup>1</sup> В случае если организация, осуществляющая образовательную деятельность, переименовалась, дополнительно указывается новое наименование и год ее переименования.

<sup>2</sup> Сведения приводятся в соответствии с записями в трудовой книжке и (или) сведениями о трудовой деятельности.

03.2006	12.2007	И.о. младшего научного сотрудника, младший научный сотрудник ГНЦ РФ - ИМБП РАН	Москва, Хорошёвское шоссе, 76А	1 год и 10 месяцев
12.2007	10.2008	И.о. научного сотрудника, научный сотрудник, ГНЦ РФ - ИМБП РАН	Москва, Хорошёвское шоссе, 76А	10 месяцев
10.2008	01.2017	И.о. старшего научного сотрудника, старший научный сотрудник, ГНЦ РФ - ИМБП РАН	Москва, Хорошёвское шоссе, 76А	8 лет и 3 месяца
01.2017	02.2019	И.о. ведущего научного сотрудника, ведущий научный сотрудник, ГНЦ РФ - ИМБП РАН	Москва, Хорошёвское шоссе, 76А	2 года и 1 месяц
02.2019	по наст. время	И.о. ведущего научного сотрудника – заведующего лабораторией, ведущий научный сотрудник – заведующий лабораторией, ГНЦ РФ - ИМБП РАН	Москва, Хорошёвское шоссе, 76А	1 год и 6 месяцев

4. Сведения о публикациях, цитировании, наукометрические показатели:

Кол-во научных трудов		Число цитат публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	Число публикаций в журналах, индексируемых в международной базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Цитируемость научных работ (за последние пять лет)
Всего:	из них: монографии			
98	2	749	113	378 (WoS)

5. Сведения о присуждении ученых степеней с указанием тем диссертаций и даты их присуждения

*Кандидат биологических наук, тема «Факторы, ограничивающие аэробную работоспособность на уровне отдельной мышцы у людей с различным уровнем тренированности», 02.11.2007 г.*

*Доктор биологических наук, тема «Регуляция экспрессии генов в скелетной мышце человека при адаптации к аэробным физическим нагрузкам», 01.07.2019 г.*

6. Сведения о присвоении ученых званий с указанием даты их присвоения

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

---

*Повышение квалификации по программе «Система менеджмента качества. Внутренний аудит» (октябрь 2019 г.)*

---

8. Сведения о наградах, почетных званиях

*Лауреат премии им. А.В. Лебединского (2008 г.)*

*Диплом «Ю.А. Гагарин» Федерации космонавтики РФ (2013 г.)*

*Памятная медаль «XXII Олимпийские зимние игры и XI Паралимпийские зимние игры 2014 года в г. Сочи» (2014 г.)*

---

9. Какими иностранными языками владеет и в какой степени (читает и переводит со словарем, читает и может объясняться, владеет свободно)

*Английский*

---

10. Сведения об участии в выборных органах государственной власти

*Не участвовал в выборных органах государственной власти*

---

11. Гражданство (если изменяли, то укажите, когда и по какой причине, если имеете гражданство другого государства – укажите) РФ

---

12. Ваши близкие родственники (отец, мать, братья, сестры и дети), а также муж (жена), в том числе бывшие, постоянно проживающие за границей и (или) оформляющие документы для выезда на постоянное место жительства в другое государство

*Нет*

(фамилия, имя, отчество (при наличии), с какого времени они проживают за границей)

---

13. Количество подготовленных кадров высшей квалификации (кандидатов наук, докторов наук)

*Нет*

---

14. Рекомендации организации или лица, выдвинувшего кандидатуру

*Рекомендация научного совета ГНЦ РФ - ИМБП РАН (Протокол №5 от 27.07.2020 г.)ю*

---

«    » июля 2020 г.

Подпись \_\_\_\_\_

\*В случае отсутствия места для полного ответа прикладываются дополнительные листы с указанием соответствующих пунктов, а также указанием даты и

подписи кандидата.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ -  
ИНСТИТУТ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ГНЦ РФ ИМБП РАН)

ПОПОВ Даниил Викторович

доктор биологических наук

в.н.с.-зав.лаб. ГНЦ РФ ИМБП РАН, г.  
Москва, 1979 года рождения

Д.В. Попов – специалист в области физиологии и биохимии мышечной деятельности, автор 98 научных работ, из них 2 монографий, а также 3 патентов, H-индекс (WoS) 12. Основное направление научных исследований Попова Д.В. – изучение механизмов адаптации человека к действию различных стрессорных стимулов: физических нагрузок, гипокинезии, микрогравитации и т.п. на системном и молекулярно-клеточном уровне. Им, в частности, исследовались изменения в регуляции генной экспрессии и содержании различных белков в скелетной мышце человека при адаптации к различным видам двигательной активности. С использованием высокопроизводительных молекулярно-генетических методов Д.В. Попову удалось:

- выявить варианты направленного модулирования молекулярных ответов мышцы человека с помощью изменения паттерна физической нагрузки; определить ключевые гены, ответственные за адаптацию мышцы к регулярной физической работе и охарактеризовать транскрипционные факторы, ассоциированные с изменением транскриптного профиля мышцы;
- продемонстрировать роль перераспределения активности между промоторами (стартами транскрипции), как механизма регуляции изменения транскриптного профиля после однократного стрессорного воздействия (физическая нагрузка) в скелетной мышце человека;
- детально описать механизмы промотор-специфической регуляции экспрессии гена *PPARGC1A* – одного из ключевых регуляторов углеводно-жирового обмена, ангиогенеза и митохондриального биогенеза;
- оценить роль транскрипции в регуляции изменения содержания различных высокопредставленных мышечных белков и доказать, что паттерн регуляции мышечных белков зависит от их функции.

Попов Д.В. ведет преподавательскую работу. Он является доцентом кафедры экологической и экстремальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова, читает лекции студентам Биофака МГУ.

В Институте Попов Д.В. – ведущий специалист в области изучения мышечной деятельности; он активно развивает исследования протеома и транскриптома в скелетной мышце человека, внедряет биоинформатические подходы к анализу данных.

Попов Д.В. выдвинут кандидатом на должность руководителя ГНЦ РФ ИМБП РАН Ученым советом ГНЦ РФ ИМБП РАН (Протокол №5 от 27.07.2020 г.); численность совета – 39 человек, присутствовало – 28. Результаты тайного голосования «За» – 21, «Против» – 4, недействительных бюллетеней – 3.