

Утверждена
приказом Федерального
агентства научных организаций
от 17.09.2014 № 29н

АНКЕТА

Степанов Константин Максимович

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

1. Дата, год и место рождения 27 сентября 1965 года, 1 Кюлетский н-г, Виллойского р-на, Якутской АССР

2. Сведения об образовании: высшее, Ветеринария, ветеринарный врач
(направление подготовки (специальность), по которой получено образование)
в 1995 году Якутский сельскохозяйственный институт;
окончил (когда, что)¹

3. Сведения о работе², в том числе стаж и характер управленческой деятельности

Месяц и год		Должность с указанием организации
поступления	ухода	
09.1982	05.1985	Почтальон Виллойского районного узла связи
05.1985	06.1987	Начальник отделения связи Виллойского районного узла связи
06.1987	03.1990	Секретарь 2 Кулятского исполкома народных депутатов
03.1990	08.1990	Председатель исполкома 2 Кюлетского сельского совета
08.1990	08.1993	Учеба в Красноярском государственном аграрном университете
08.1993	08.1995	Учеба в Якутском сельскохозяйственном институте
08.1995	01.1996	Младший научный сотрудник отдела биохимии и переработки НПО «Якутское»
12.1995	02.1999	Аспирант Московского государственного университета прикладной биотехнологии
03.1999	10.2003	Старший научный сотрудник лаборатории биохимии ЯНИИСХ СО РАСХН
10.2003	01.2008	Заведующий лабораторией переработки сельскохозяйственной продукции
01.2008	11.2011	Ученый секретарь ЯНИИСХ СО РАСХН
11.2011	По настоящее время	Главный научный сотрудник лаборатории медицинских биотехнологий НИИ здоровья СВФУ имени М.К.Аммосова

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

² Сведения приводятся по трудовой книжке.

4. Тематика и количество научных трудов: здравоохранение, технология пищевых продуктов, биотехнология - 154 публикаций в научных журналах и в трудах конференций.

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

кандидат ветеринарных наук «Антагонистическая и адгезивная активность микроорганизмов родов *Lactobacterium* и *Bifidobacterium*, используемых в качестве пробиотиков»: 22.01.1999 г.
 доктор сельскохозяйственных наук «Научно-практическое обоснование безотходной технологии производства и переработки молока в условиях Республики Саха (Якутия)»: 04.03.2011 г.

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

Доцент по специальности № 19ц/1 от 16.05.2008;

Профессор Академии естествознания № 4110 от 22.12.2010 г.

Действительный член Академии естествознания № 6219 от 21.05.2013 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: в Волгоградской гуманитарная академия профподготовки специалистов социальной сферы прохожу переподготовку по программе профессиональной переподготовки «Менеджмент в здравоохранении» с присвоением квалификации «Менеджер в здравоохранении» (Договор № М10/КПП/20993 от 24.07.2017 г.), Филиале ФГБОУ ВПО МГУ им. М.В. Ломоносова в г. Пушкино по программе «Молекулярная физико-химическая биология, геновая инженерия и биотехнология» (30.04. 2012), Зарубежная стажировка «Опыт Китая в создании и развитии инновационных кластеров и подготовки кадров для инновационной деятельности» 11-18 декабря 2011 г. г., Пекин - Шанхай (Китай), Зарубежная стажировка Южная Корея, г. Пусан, Пусанский медицинский центр, Зарубежная стажировка США, штат Калифорния, г. Сан-Франциско специалистов в биотехнологии по программе «Практическое применение идей, упаковка проектов, привлечение инвестиций» (02-09 августа 2013 года).

8. Сведения о наградах, почетных званиях: Благодарственное письмо МСХ РФ (2013), Заслуженный деятель науки РС(Я) (2017), Нагрудным знаком «За заслуги в области науки» Министерства науки и профобразования РС (Я) (2008), «Отличник сельского хозяйства РС (Я)» (2010), «Отличник здравоохранения РС (Я)» (2015) , «Отличник пищевой индустрии РС(Я)» Почетной Грамотой Академии наук РС(Я) (2015). Почетными Грамотами Федерации профсоюзов РФ (2009), РС(Я) (2007).

9. Какими иностранными языками владеет: английским

10. Сведения об участии в выборных органах государственной власти: не участвовал

11. Сведения о привлечении к дисциплинарной, материальной, гражданско-правовой, административной или уголовной ответственности: не привлекался

12. Выдвинут группой членов Российской академии наук:

«04» сентября 2017 г. Подпись 

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

ПРОГРАММА

развития Якутского научного центра комплексных медицинских проблем

Степанов Константин Максимович

(2017-2022 гг.)

Якутский научный центр комплексных медицинских проблем является одной из перспективной научной организацией Республики Саха (Якутия). Деятельность Центра направлена на повышение эффективности фундаментальных и прикладных исследований, внедрение научных разработок и подготовку высококвалифицированных научных кадров.

1. Срок реализации Программы ЯНЦ КМП – 2017-2022 гг.
2. Основные положения Программы развития ЯНЦ КМП

Миссия предполагает развитие научных знаний на основе восприятия имеющегося мирового опыта, достижений отечественной науки на достижение уровня развития, позволяющего вести фундаментальные и прикладные научно-исследовательские и инновационные работы по разработке научных основ медико-биологических проблем здоровья населения Севера-Востока Российской Федерации, по методологии и технологии выполнения соответствующих международным стандартам.

Стратегические цели и задачи Якутского научного центра КМП связаны с получением новых фундаментальных знаний развития общества и повышения качества жизни в экстремальных климатических условиях и решением прикладных задач, направленных на охрану здоровья населения Севера-Востока Российской Федерации. Необходимо продолжение работ, которые осуществляет Центр в соответствии с программами фундаментальных научных исследований по Государственному заказу.

2.2. Исследовательская программа Якутского научного центра КМП связана с формированием научных основ формирования, сохранения и восстановления здоровья населения Севера-Востока России, направленных на повышение качества жизни человека с учетом геополитических аспектов. Продолжение программ НИР по актуальным медико-биологическим проблемам сохранения и укрепления здоровья коренного и пришлого населения Северо-Востока страны в рамках приоритетных направлений НИР Центра и научно-исследовательской и инновационной деятельности по направлению «Повышение качества жизни на Севере» (арктическая медицина, биотехнологии, здоровьесберегающие технологии).

Расширение тематики научных исследований по программам РАН, СО РАН, ФЦП совместно с институтами РАН и ведущими Вузами страны.

2.3. Кооперация с российскими и международными организациями связана с эффективным сотрудничеством и дальнейшим развитием международного

сотрудничества, которое было налажено Центром, и установление новых связей со странами Арктического совета и Азиатско-Тихоокеанского региона в области арктической медицины, биотехнологий и актуальным проблемам краевой патологии и др.

2.4. Кадровое развитие и образовательная деятельность. Подготовка талантливых учеников – студентов, выпускников из ведущих ВУЗов РФ и СВФУ:

- дальнейшее усиление кадрового научного потенциала Центра путем подготовки высококвалифицированных специалистов через ординатуру, аспирантуру и докторантуру;
- открытие аспирантуры;
- участие в работах диссертационных советов;
- повышение квалификации и переподготовку специалистов в форме научной стажировки в ведущих российских и зарубежных НИУ и научных центрах.

Активное участие ведущих и молодых сотрудников в различных российских и международных программах и проектах.

2.5. Развитие инфраструктуры исследований и разработок. Строительство современного научно-образовательно-лечебного здания для ЯНЦ КМП. Организация единого Центра коллективного пользования с современным лабораторно-диагностическим оборудованием. Решение научных задач должно сопровождаться доведением фундаментальных результатов до стадии инновационной значимости с последующим их внедрением.

2.6. Бюджет ЯНЦ КМП должен включать субсидии на выполнение государственного задания по НИР, ФЦП, гранты, хоздоговора.

2.7. Совершенствование системы управления организацией и ключевых процессов:

- привлечение внебюджетных источников (договоров, грантов и т.д.);
- обновление научно-исследовательского и экспериментального оборудования,
- развитие более гибкой системы трудовых договоров и контрактов, введение эффективной контрактной системы.
- совершенствование системы материального стимулирования при более эффективном участии в научных проектах и программах национального и международного уровня.

Главный научный сотрудник


Степанов К.М.

02.09.2017 г.