

УДК 323.212

ББК 72.4(2Рос)

DOI 10.31554/2222-9175-2019-34-272-277

Е. В. Нолев

К 20-ЛЕТИЮ ВОССОЗДАНИЯ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ  
ИНСТИТУТА МОНГОЛОВЕДЕНИЯ, БУДДОЛОГИИ  
И ТИБЕТОЛОГИИ СО РАН

E. V. Nolev

ON THE 20<sup>TH</sup> ANNIVERSARY OF THE RECONSTRUCTION  
OF THE COUNCIL OF YOUNG SCIENTISTS OF THE INSTITUTE  
FOR MONGOLIAN, BUDDHIST AND TIBETAN STUDIES SB RAS

20 февраля 2019 г. в ежегодном послании Президента Российской Федерации Федеральному собранию В. В. Путин отметил смещение глобальной конкуренции в область науки, технологий и образования, что детерминирует усиленное внимание к формированию научного потенциала страны. Данный приоритет государственной политики был ранее зафиксирован в указе Президента Российской Федерации № 204 от 7 мая 2018 г. «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», где в качестве одной из ключевых задач прорывного научно-технологического развития государства было обозначено формирование целостной системы подготовки и профессионального роста научных и научно-педагогических кадров, обеспечивающей условия для осуществления молодыми учеными научных исследований и разработок [Указ Президента... 2018: 12]. Таким образом, направление поддержки и развития деятельности молодых ученых обретает более выраженное значение в федеральном масштабе. Эффективность реализации обозначенных приоритетов во многом будет зависеть от уровня развития и потенциала советов молодых ученых в научных и образовательных учреждениях, а также организации работы с молодыми учеными в регионах. При этом стоит отметить, что категория «молодой ученый» не воспринимается нами как маркер профессиональной обособленности. Наука развивается прежде всего за счет преемственности поколений и развития научных традиций. С этой точки зрения, «молодой ученый» – скорее категория социальная, обозначающая молодого специалиста на пути профессионального становления. В таком случае задача советов молодых ученых заключается в содействии подготовки молодого специалиста, его инкорпорации в профессиональное сообщество и раскрытию научного потенциала, с одной стороны, и обеспечении доступности мер государственной поддержки научной молодежи, а по возможности и участия в разработке и усовершенствовании данных мер – с другой.

Первый опыт консолидации научной молодежи в Республике Бурятия в самостоятельную организацию относится к 1977 г., когда под руководством ныне акаде-

---

НОЛЕВ Евгений Владимирович – кандидат исторических наук, научный сотрудник отдела истории и культуры Центральной Азии, председатель совета молодых ученых Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт монголоведения, буддологии и тибетологии СО РАН», председатель совета научной молодежи БНЦ СО РАН (Улан-Удэ, Россия). E-mail: nolev@inbox.ru.

мика РАН А. К. Тулохонова был создан совет молодых ученых Бурятского обкома ВЛКСМ. В это время был образован и совет молодых ученых при Бурятском институте общественных наук СО АН СССР (с 1997 г. Институт монголоведения, буддологии и тибетологии СО РАН), который возглавляли молодые сотрудники, ставшие известными учеными: д.филол.н. Э. А. Уланов; д.и.н., профессор Н. В. Абаев; заведующий отделом философии, культурологии и религиоведения ИМБТ СО РАН д.филол.н., профессор Л. Е. Янгутов; д.и.н., профессор Т. Е. Санжиева и др. В 1990-е г. в силу различных обстоятельств деятельность советов молодых ученых была приостановлена.

24 июня 1999 г. было принято постановление Президиума Сибирского отделения Российской академии наук № 200 «О советах молодых ученых в научных центрах и институтах СО РАН», предусматривающее воссоздание советов научной молодежи в учреждениях СО РАН с целью повышения эффективности молодежной политики в Сибирском отделении и более глубокого решения проблем молодых ученых, в т. ч. при участии самой молодежи, а также сохранения научного потенциала и преодоления негативных тенденций в возрастной структуре научных кадров. В соответствии с постановлением был воссоздан совет молодых ученых в Институте монголоведения, буддологии и тибетологии СО РАН, который в разное время возглавляли к.соц.н. А. В. Бильтрикова (с 1999 по 2001 г.), д.и.н. Н. В. Цыремпилов (с 2001 по 2005 г.), к.и.н. И. П. Башаров (с 2005 по 2014 г.), к.и.н. А. Д. Гомбожапов (с 2014 по 2015 г.), к.и.н. Е. В. Нолев (с 2015 по настоящее время). При этом председатели СМУ ИМБТ СО РАН дважды становились руководителями совета научной молодежи Бурятского научного центра СО РАН. В настоящее время в состав совета входят 20 молодых сотрудников института, в т. ч. 15 кандидатов наук в возрасте до 35 лет и 5 лаборантов-исследователей в возрасте до 30 лет.

Основной целью СМУ ИМБТ СО РАН сегодня является содействие реализации научного потенциала молодых ученых института и интеграции молодых исследователей в профессиональное сообщество. Достижение данной цели выполняется осуществлением деятельности по следующим ключевым направлениям:

– содействие интеграции молодых ученых в профессиональное сообщество с целью продолжения и развития научных традиций института;

– повышение уровня квалификационных навыков и компетенций, характеризующих современного высококвалифицированного ученого с учетом востоковедной специфики института;

– создание единого информационного пространства сообщества молодых ученых и аспирантов ИМБТ СО РАН с целью обеспечения информационного сопровождения деятельности молодых ученых, сбора и предоставления информации о научных мероприятиях различного уровня, научных программах, стажировках, грантах и конкурсах;

– создание условий для участия молодых ученых ИМБТ СО РАН в научных мероприятиях регионального, всероссийского и международного уровня за счет организации взаимодействия с советами научной молодежи научных учреждений РАН и образовательных организаций, РОО «Совет молодых ученых Республики Бурятия», Министерством образования и науки Республики Бурятия, Министерством спорта и молодежной политики Республики Бурятия;

– обеспечение возможности реализации мер поддержки молодых ученых ИМБТ СО РАН за счет создания условий для участия в соответствующих региональных и федеральных программах и программах РАН;

– обеспечение возможности участия молодых ученых ИМБТ СО РАН в молодежной политике региона;

– популяризация науки, содействие укреплению благоприятного имиджа Института монголоведения, буддологии и тибетологии СО РАН.

В настоящее время в институте проводится эффективная политика социальной поддержки молодежи: установлена персональная надбавка к окладу молодым ученым и молодым специалистам, оказывается сопровождение участия молодых ученых в государственной программе «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации». Активно поддерживается участие молодых сотрудников в научных стажировках и конференциях различного уровня. Созданы условия для эффективной интеграции научной молодежи в профессиональное сообщество за счет включения молодых ученых в исследования мирового уровня по ключевым направлениям работы института в рамках выполнения научных проектов государственного задания, а также научных проектов, поддержанных Российским фондом фундаментальных исследований, Российским научным фондом, фондом грантов Правительства Российской Федерации. Вместе с тем в институте реализуются проекты под руководством молодых ученых. Отметим некоторые из них. Так, кандидат филол. наук О. В. Хандарова является руководителем проектов «Писатели России в социальных сетях: литературные репутации в виртуальном пространстве», поддержанного в рамках молодежного конкурса РФФИ, и «Математическое моделирование систем персонажей в литературе Бурятии», поддержанного в рамках регионального конкурса РФФИ. Под руководством к.и.н. А. С. Бреславского были реализованы следующие научные проекты: проект по организации всероссийского научного семинара «Республики на востоке России: траектории экономического, демографического и территориального развития» (2018 г., грант филиала фонда Розы Люксембург в РФ); «(Суб)урбанизация в республиках на востоке России: траектории территориального и демографического развития в 1991–2016 гг.» (2018 г., грант РФФИ № 18-39-00050); проект по организации всероссийского научного семинара «Что мы знаем о современных российских пригородах?» (2017 г., грант филиала фонда Розы Люксембург в РФ). В 2015–2017 гг. был выполнен научный проект в рамках конкурса поддержки молодых ученых РГНФ под руководством к.и.н. А. Д. Гомбожапова «Кочевничество и миграции: модернизационные изменения поведения номадов Монголии».

В год воссоздания совета молодыми учеными института был опубликован второй выпуск сборника «Гуманитарные исследования молодых ученых Бурятии», посвященный 275-летию Российской академии наук. В сборнике представлены исследования в области философии, социологии, культурологии, истории, этнографии, религиоведения и филологии народов Центральной и Восточной Азии и Сибири. Особое место занимают статьи, направленные на изучение национально-региональных аспектов культуры и проблемы возрождения этнических культур [Гуманитарные исследования 1999]. В 2000-е гг. статьи молодых ученых и аспирантов института публиковались в межвузовском сборнике «Гуманитарные исследования молодых ученых Бурятии». С 2011 г. молодыми учеными института по инициативе Н. В. Цыремпилова был организован научный семинар под названием «Tartaria Magna». Традиции публичных научных выступлений сотрудников института и приглашенных ученых сегодня продолжаются в формате «Открытый семинар», проводимом научно-организационным отделом. С 2015 г. в институте реализуется проект «Открытая лекция», нацеленный на знакомство молодых ученых и аспирантов с основными направлениями востоковедных исследований, а также научными традициями Института монголоведения, буддологии и тибетологии СО РАН.

Молодые ученые института принимают активное участие в реализации государственной молодежной политики в Республике Бурятия. С 2015 г. тема орга-

низации и развития деятельности научной молодежи стала приоритетным направлением в работе Комитета по межрегиональным связям, национальным вопросам, молодежной политике, общественным и религиозным объединениям Народного Хурала РБ V созыва и разрабатывалась при самом активном участии и деятельной поддержке председателя Комитета, д.и.н. Ц. Б. Батуева; депутата Народного Хурала РБ, научного руководителя БНЦ СО РАН, директора ИМБТ СО РАН, академика Б. В. Базарова; депутатов Народного Хурала РБ И. В. Марковца и О. В. Бухольцевой. В рамках подготовки парламентских слушаний обсуждался вопрос развития молодежного потенциала в республике на совещании депутатов Народного Хурала РБ с молодыми учеными «Инновационный потенциал молодежи – развитию экономики Республики Бурятия», прошедшем 11 марта 2016 г. на базе ВСГУТУ. С докладом «Социологические исследования для социально-экономического развития региона» выступил кандидат соц. наук Д. Д. Бадараев. 19 мая 2016 г. в рамках парламентских слушаний на тему «Молодежный ресурс в развитие экономики Бурятии» был представлен доклад к.э.н. А. Б. Аюрзанайна, к.и.н. Е. В. Нолева, И. В. Беломестнова «Научный потенциал молодежи – развитию экономики Республики Бурятия». Одним из ключевых результатов исполнения резолюции парламентских слушаний стало принятие закона Республики Бурятия № 2866-V от 7 марта 2018 г. «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Республики Бурятия в части определения статуса молодых ученых». 5 сентября 2017 г. на заседании «круглого стола» с участием представителей администрации г. Улан-Удэ «Потенциал науки в развитии Улан-Удэ: задачи города и исследования молодых ученых» прозвучали доклады к.и.н. А. С. Бреславского «Моделирование геокультурных образов Улан-Удэ и продвижение бренда города» и «Картографирование объектов социально-бытовой и инженерной инфраструктуры отдаленных микрорайонов Улан-Удэ», а также к.и.н. Д. А. Миягашева «Результаты и перспективы археологических исследований в г. Улан-Удэ». 26 июня 2018 г. на «круглом столе» с участием депутатов Народного Хурала РБ и представителей Правительства РБ «Молодые ученые: достижения, задачи и перспективы» к.и.н. Е. В. Нолев представил доклад на тему «Молодые ученые Республики Бурятия: опыт организации деятельности и участия в реализации молодежной политики».

Молодые ученые института принимают активное участие в мероприятиях совета научной молодежи СО РАН, совета научной молодежи Бурятского научного центра СО РАН и совета молодых ученых Республики Бурятия. На республиканской конференции с международным участием: «Опыт, результаты и перспективы участия молодых ученых в научном сотрудничестве на международном уровне», организованной в Бурятском научном центре СО РАН 22 сентября 2014 г., были представлены доклады молодых ученых института: к.и.н. А. Д. Гомбожапова, к.и.н. Е. В. Нолева, к.и.н. С. С. Цыпиловой «Летняя школа молодых ученых-монголоведов: история организации международных стажировок и современные направления подготовки молодых специалистов», к.и.н. Ч. Ц. Цыренова «Проблемы и перспективы регионального научно-гуманитарного сотрудничества молодых ученых РФ и КНР (на примере ИМБТ СО РАН, Республика Бурятия)». Команда ИМБТ СО РАН «Нукеры» четыре раза становилась чемпионом первенства по интеллектуальным играм среди молодых ученых и аспирантов Бурятского научного центра СО РАН в командном зачете (в 2013 и 2014 гг. под руководством к.и.н. А. Д. Гомбожапова; в 2017 и 2018 гг. под руководством к.и.н. С. В. Хомякова). Игроки команды «Нукеры» неоднократно становились лучшими в индивидуальном зачете (в 2014 г. – к.и.н. А. Л. Тихонов, в 2018 г. – А. А. Ширапов, в 2019 г. – к.филол.н. О. В. Хандарова). Совет принимает активное участие в мероприятиях, посвященных Дню Победы. Молодые ученые института дважды становились лучшими на конкурсе научно-по-

пулярных докладов БНЦ СО РАН: в 2015 г. победу одержал к.и.н. А. С. Бреславский с докладом «Что мы знаем об улан-удэнских пригородах?», в 2018 г. лучшим был признан доклад к.и.н. С. Б. Миягашевой «Заговоренные стрелы эпических батыров как элемент охотничье-военной обрядности». В апреле 2018 г. на съезде советов молодых ученых и специалистов Уральского, Сибирского и Дальневосточного федеральных округов, проходившем в г. Красноярске, между 60 советами молодых ученых и специалистов учреждений науки и образования трех федеральных округов, включая СМУ ИМБТ СО РАН, было подписано соглашение о совместной реализации проектов и сетевом взаимодействии. Эффективное сотрудничество в рамках реализации данного соглашения осуществляется с советом молодых ученых Забайкальского государственного университета.

Значительных результатов молодые ученые института достигли в области популяризации науки. В рамках мероприятий, приуроченных ко Дню российской науки, ежегодно совместно с музеем БНЦ СО РАН проводятся лекции для школьников и студентов. Новым форматом популяризации науки стало участие сотрудников института в совместном проекте совета научной молодежи БНЦ СО РАН и телекомпании АТВ «Лекции на АТВ». С лекциями на канале АТВ выступили д.и.н. О. В. Бураева, д.филол.н. А. Г. Игумнов, к.и.н. А. С. Бреславский, к.и.н. Д. А. Миягашев, к.и.н. С. Б. Миягашева, к.и.н. Ч. Ц. Цыренов, аспирант И. Д. Украинцева. В 2017 г. в проекте «Просвещение: академическая наука для школьников и студентов», выполненном при поддержке Министерства спорта и молодежной политики Республики Бурятия, приняли участие к.и.н. А. Д. Гомбожапов, к.и.н. Е. В. Нолев, к.и.н. Ч. Ц. Цыренов. Эффективно реализованная инициатива послужила основой для дальнейшего развития и масштабирования идеи вовлечения школьников и студентов в научно-исследовательскую деятельность посредством активной работы молодых ученых. С 2018 г. на территории Республики Бурятия осуществляется проект совета молодых ученых Республики Бурятия, поддержанный Фондом президентских грантов, – «Научный акселератор: вовлечение молодежи в исследовательскую деятельность». В проекте принимают участие молодые сотрудники института: Е. В. Нолев, С. Б. Миягашева, С. С. Цыпилова, Ч. Ц. Цыренов, Н. М. Митыпова.

За высокие результаты в научной и общественной деятельности молодые ученые института удостоены государственных и ведомственных поощрений. Аспиранты института неоднократно становились победителями конкурса на соискание республиканских стипендий, в т. ч. Н. Н. Корниенко и Д. З. Убонова (2017 г.), Я. В. Дикий и И. Д. Ван (2019 г.). В 2017 г. к.и.н. А. С. Бреславский получил государственную премию Республики Бурятия в области поддержки талантливой молодежи в номинации «Научно-техническое творчество». В 2018 г. сотрудники ИМБТ СО РАН стали лауреатами премии мэра г. Улан-Удэ «Молодые таланты»: к.и.н. Е. В. Нолев в номинации «За высокие достижения в области молодежной политики», к.и.н. А. С. Бреславский – «За высокие достижения в профессиональной деятельности». В 2006 г. к.филол.н. Г. Н. Чимитдоржиева была удостоена почетной международной награды – премии Президента Монголии молодым монголоведам-иностранцам. Также молодые ученые ИМБТ СО РАН не раз одерживали победы в республиканском конкурсе «Лучший молодой ученый Бурятии»: к.и.н. Б. З. Нанзатов (2007 г.), д.и.н. Н. В. Цыремпилов (2010 г.), к.и.н. А. С. Бреславский (2012 г.), к.и.н. Е. В. Нолев (2015, 2018 гг.).

Таким образом, на сегодняшний день в институте при всемерной поддержке руководства и коллектива осуществляется эффективная социальная политика в отношении молодежи, созданы условия для успешной интеграции молодых ученых в профессиональное сообщество и участия в исследованиях мирового уровня.

*Статья подготовлена в рамках государственного задания ФАНО России (проект XII.191.1.2 «Межкультурное взаимодействие, этнические и социально-политические процессы в Центральной Азии», № АААА-А17-117021310264-4).*

### Источники и литература

Указ Президента Российской Федерации № 204 от 7 мая 2018 г. «О национальных целях и стратегических задачах развития».

Гуманитарные исследования молодых ученых Бурятии. Вып. 2. Ч. 1. – Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 1999. – 100 с.

Гуманитарные исследования молодых ученых Бурятии. Вып. 2. Ч. 2. – Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 1999. – 104 с.

### References

Ukaz Prezidenta Rossijskoj Federacii № 204 ot 7 maya 2018 g. «O nacional'nyh celyah i strategicheskikh zadachah razvitiya».

Gumanitarnye issledovaniya molodyh uchenyh Buryatii. Vyp. 2. Ch. 1. – Ulan-Ude: Izd-vo BNC SO RAN, 1999. – 100 s.

Gumanitarnye issledovaniya molodyh uchenyh Buryatii. Vyp. 2. Ch. 2. – Ulan-Ude: Izd-vo BNC SO RAN, 1999. – 104 s.