



ЦЕНТРАЛЬНАЯ
НАУЧНАЯ
БИБЛИОТЕКА

***Молодые исследователи
Дальневосточного отделения
Российской академии наук***

Литвинов Андрей Николаевич, кандидат биологических наук, научный сотрудник лаборатории генетики Института биологических проблем Севера ДВО РАН



Андрей Николаевич родился 19 апреля 1992г. в городе Магадане.

С 1999г. по 2009г. обучался в школе-гимназии №13.

В 2009г. окончил школу с серебряной медалью «За особые успехи в учении», включён в справочник «Лучшие выпускники учебных заведений Магаданской области – 2009» и является участником программы «Российские интеллектуальные ресурсы».

*В 2009г. Литвинов А.Н. поступил на кафедру биологии и химии факультета естественных наук и математики Северо-восточного государственного университета, г. Магадан, которую окончил, получив диплом специалиста в 2014г. по специальности «Биология». Тема дипломной работы: Филогенетический анализ участков митохондриального генома соболя (*Martes zibellina*).*

Литвинов Андрей Николаевич, кандидат биологических наук, научный сотрудник лаборатории генетики Института биологических проблем Севера ДВО РАН

Параллельно с обучением в университете, с 2013 г. Литвинов А.Н. работал в должности лаборанта лаборатории генетики Института биологических проблем Севера ДВО РАН.

С 2014г., в рамках соискательства учёной степени кандидата биологических наук, Андрей Николаевич приступил к подготовке диссертации и сдаче кандидатских экзаменов, а также работал в должности младшего научного сотрудника (2014-2017 гг.) и научного сотрудника (с 2017 г.) в лаборатории генетики Института биологических проблем Севера ДВО РАН.

В 2021г. он защитил диссертацию кандидата биологических наук по специальности 1.5.7. «Генетика». Тема диссертационной работы: «Митохондриальная геномика популяций русского населения Восточной Европы» (научный руководитель: д.б.н., Малярчук Борис Аркадьевич).

Круг научных интересов: митохондриальная ДНК, филогеография, популяционная генетика, филогенетика, эволюционная биология.



Награды и достижения

Грамота за активное участие в научной работе факультета и университета 2014г.;

Благодарность за активную работу в жюри I Юннатских чтений в рамках городского детского экологического фестиваля «Зелёный калейдоскоп» 2022г.;

Благодарность Российского общества «Знание» за участие в научно-просветительской акции «Учёные – в школы» 2023г.;

Диплом участника федеральной выставки Общественной молодёжной палаты при ГД РФ «Молодые учёные – будущее России» 2023г.;

Диплом за лучший доклад в номинации «За исследование коренных малочисленных народов Севера» в рамках XXVIII Региональной научной конференции аспирантов и молодых исследователей «Идеи, гипотезы, поиск...» 2023г.

Участие в грантах

2014-2016г. – грант по программе фундаментальных исследований Президиума РАН «Поисковые фундаментальные научные исследования в интересах развития Арктической зоны Российской Федерации», проект «Генетическая адаптация человека к условиям Крайнего Севера» (исполнитель).

2014-2016г. – грант РФФИ 14-04-00131-а «Митохондриальная геномика популяций русского населения Восточной Европы» (исполнитель).

2016-2017г. – грант РФФИ 16-34-00014-мол_а «Митохондриальная геномика славян Среднего Подунавья» (руководитель).

2022г. грант Министерства образования Магаданской области «Создание базы данных о генетической изменчивости коренного населения Магаданской области» (исполнитель).

2022-2023гг. грант РНФ по приоритетному направлению «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» 22-24-00264 «Генетическая история и адаптация коренного населения Северо-Восточной Азии» (исполнитель).



*Андрей Николаевич
увлекается гик-культурой,
фотографией,
развлекательной
стрельбой,
путешествиями по
Магаданской области.*

Публикационная активность Литвинова А.Н.

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

Число публикаций на elibrary.ru	16
Число публикаций в РИНЦ	16
Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	11
<hr/>	
Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	124
Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	124
Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	97
<hr/>	
Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	5
Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	5
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	5
<hr/>	
Число публикаций, процитировавших работы автора	87
Число ссылок на самую цитируемую публикацию	41
Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	11 (68,8%)
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	7,63

Список работ автора

Дегтерев Артем Владимирович, кандидат геолого-минералогических наук, ведущий научный сотрудник, руководитель лаборатории вулканологии и вулканопасности ИМГиГ ДВО РАН



Артем Владимирович родился 24 сентября 1988 г. в городе Углегорск Сахалинской области

С 1995 по 2005 гг. обучался в средней школе № 3 и № 1 г. Углегорска.

В 2005 г. поступил на кафедру географии естественнонаучного факультета Сахалинского государственного университета, которую окончил в 2010 г., получив диплом по специальности «география». Тема дипломной работы: «Извержение вулкана Пик Сарычева в 2009 г. (Курильские острова)».

Дегтерев Артем Владимирович, кандидат геолого-минералогических наук, ведущий научный сотрудник, руководитель лаборатории вулканологии и вулканопасности ИМГиГ ДВО РАН

Параллельно с обучением в университете, с 2008 г., Артем Владимирович работал в должности рабочего и техника в Институте морской геологии и геофизики (ИМГиГ) ДВО РАН.

С 2010 по 2013 гг. Дегтерев А.В. обучался в очной аспирантуре ИМГиГ ДВО РАН, по специальности « 25.00.04 - петрология, вулканология» а также работал в должности младшего научного сотрудника в лаборатории вулканологии и вулканопасности ИМГиГ ДВО РАН.



В 2013 г. Артем Владимирович защитил диссертацию кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 – «Петрология, вулканология». Тема диссертационной работы: «История эруптивной деятельности вулкана Пик Сарычева (о. Матуа, Курильские острова)» (научный руководитель - к.г.-м.н. Рыбин Александр Викторович, в.н.с. лаб. вулканологии и вулканопасности ИМГиГ ДВО РАН).

С 2022 г. Артем Владимирович руководит лабораторией вулканологии и вулканопасности ИМГиГ ДВО РАН, а также является руководителем темы НИР «Вулканизм Сахалина и Курильских островов: хронология, петролого-геохимические особенности, гидротермальные проявления, мониторинг вулканической активности».



Круг научных интересов: голоценовая и современная вулканическая активность на Курильских островах.



Стажировки и обучение

В 2011 г. Дегтерев А.В. проходил обучение в международной вулканологической школе в районе Толбачинских вулканов (Ключевская группа вулканов, Камчатка), организованной Институтом вулканологии и сейсмологии ДВО РАН и Университетом Аляски (г. Фэрбэнкс, США) для повышения квалификации молодых ученых из России и США.

В 2012 г. проходил стажировку на Гавайских островах в международном Центре по изучению действующих вулканов (Center for the study active volcano).

В 2016 г. обучался по программе «Управление инновациями в корпорациях» в Дальневосточном Федеральном университете (г. Владивосток) в рамках Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации.

Также Артем Владимирович принимал участие в исполнении государственных контрактов и хозяйственных договоров, соответствующих темам НИР Института.

Научные достижения



В 2013 г. за серию работ «Голоценовая и современная вулканическая активность на Курильских островах» Артем Владимирович удостоен премии ДВО РАН имени выдающегося советского ученого-вулканолога **Б.И. Пийпа.**

Участвовал в качестве исполнителя в грантах РФФИ, РГО, РНФ, ДВО РАН, а также являлся руководителем грантов ДВО РАН и Правительства Сахалинской области.

Артем Владимирович регулярно участвует в ежегодных экспедициях на Курильские острова, организуемых ИМГиГ ДВО РАН.

Кроме того, А.В. Дегтерев является автором и соавтором более 80 научных публикаций, в том числе 50 статей в журналах перечня ВАК РФ.



*В свободное от работы время
Артем Владимирович увлекается
рыбалкой*



Публикационная активность Дегтерева А.В.

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

УЧАСТИЕ В РЕЦЕНЗИРОВАНИИ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ

Название издания	Период	Рецензий
+ Геосистемы переходных зон	2021-2023	2

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
Число публикаций на elibrary.ru	195
Число публикаций в РИНЦ	192
Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	115
Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	4422
Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	4383
Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	3986
Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	25
Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	25
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	11
Число публикаций, процитировавших работы автора	2968
Число ссылок на самую цитируемую публикацию	698
Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	146 (76,0%)
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	7,14

[Список работ автора](#)

**Сабуцкий Юрий Евгеньевич, кандидат химических наук,
старший научный сотрудник лаборатории органического
синтеза природных соединений ТИБОХ ДВО РАН**



Юрий Евгеньевич родился 11 июля 1989 года в поселке Большой Камень (на сегодняшний день город).

С 1996 по 2006 г. обучался в средней школе №3 города Большой Камень.

В 2006 г. поступил на кафедру биоорганической химии и биотехнологии химического факультета Дальневосточного государственного университета, которую окончил, получив диплом в 2011 г. по специальности «Химия».

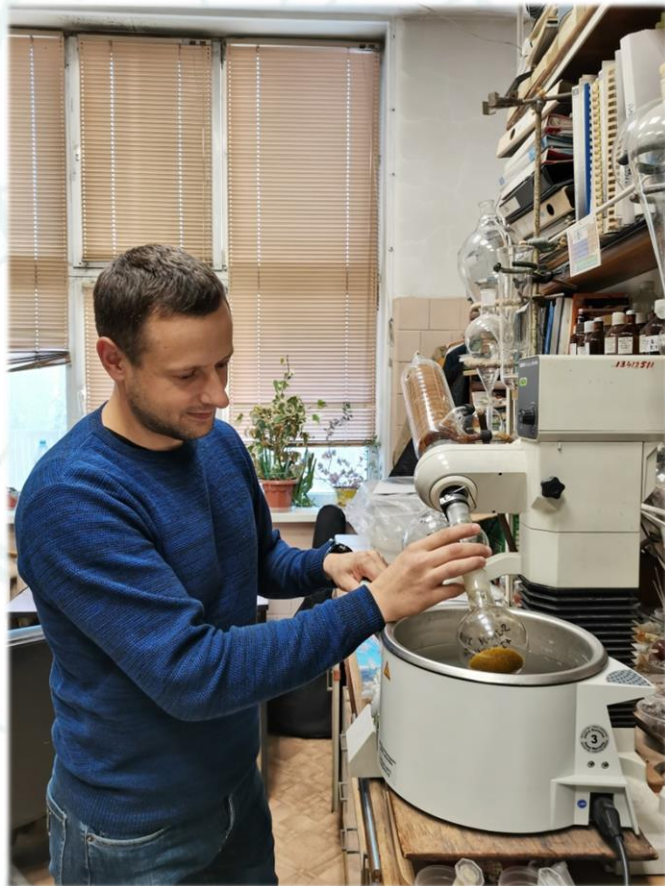
Тема дипломной работы: «Синтез водорастворимых конъюгатов нафтазаринов (5,8-дигидрокси-1,4-нафтохинонов) с N-ацетил-L-цистеином».

**Сабуцкий Юрий Евгеньевич, кандидат химических наук,
старший научный сотрудник лаборатории органического
синтеза природных соединений ТИБОХ ДВО РАН**

С 2011 г. Юрий Евгеньевич обучался в очной аспирантуре Тихоокеанского института биоорганической химии (ТИБОХ) ДВО РАН, а также работал в должности старшего лаборанта в лаборатории органического синтеза природных соединений ТИБОХ ДВО РАН.

В 2015 г. он защитил диссертацию кандидата химических наук по специальности «Органическая химия». Тема диссертационной работы: «Синтез и свойства конъюгатов замещенных гидроксид-1,4-нафтохинонов с N-ацетил-L-цистеином и глутатионом» (научный руководитель – к.х.н, с.н.с лаборатории органического синтеза природных соединений ТИБОХ ДВО РАН Полоник Сергей Георгиевич).

С 2022 г. по настоящее время Сабуцкий Ю.Е. работает в должности старшего научного сотрудника в лаборатории органического синтеза природных соединений ТИБОХ ДВО РАН.



***Круг научных интересов:**
хиноидные соединения,
органический синтез
природных веществ,
модификация биологически
активных соединений
углеводами и аминокислотами,
поиск новых соединений с
антимикробной и
противоопухоловой
активностью.*

Участие в грантах

Проект РФФИ № 18-33-00492 мол_а «Синтез и изучение противоопухолевой и антимикробной активности 1,4-оксатиан-конденсированных тиогликозидных производных 1,4-нафтохинона и их азотсодержащих аналогов» 2018 – 2019 гг. (руководитель).

Проект РНФ № 19-14- 00047 «Синтез и исследование нейротективного потенциала 1,4-нафтохинонов и их производных в моделях болезни Паркинсона» 2019 – 2021 гг. (исполнитель).

В свободное от работы время Юрий Евгеньевич играет на гитаре, изучает китайский язык. Также он любит летний отдых на природе с палатками, зимой катается на сноуборде. С 2008 года Юрий Евгеньевич принимает участие в экологических проектах по мониторингу состояния растительных сообществ острова Сахалин, а также мониторингу популяции серых китов северо-восточного побережья Сахалина.



Публикационная активность Сабуцкого Ю.Е.

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Science Index



?	Число публикаций на elibrary.ru	63
?	Число публикаций в РИНЦ	62
?	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	29
<hr/>		
?	Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	100
?	Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	99
?	Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	80
<hr/>		
?	Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	5
?	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	5
?	Индекс Хирша по ядру РИНЦ	4
<hr/>		
?	Число публикаций, процитировавших работы автора	70
?	Число ссылок на самую цитируемую публикацию	19
?	Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	22 (35,5%)
?	Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	1,49

Список работ автора

***Выставка подготовлена сотрудниками
информационно-библиографического
отдела ЦНБ ДВО РАН***

***Россия 690022, Владивосток, проспект
100 лет Владивостоку, 159,
тел./факс :231-97-40, электронный адрес:
cnb@cnb.dvo.ru***