

Научный потенциал и эффективность научных исследований лабораторий ГИН РАН в 2022 г.

Лаборатория неотектоники и современной геодинамики

Тема № 0135-2019-0075: «Позднекайнозойская кинематика и геодинамика Альпийско-Гималайского и Притихоокеанского подвижных поясов»,
руководитель Зеленин Е.А.

Наименование показателя	Графа для заполнения показателя
ФИО исполнителей темы	<ol style="list-style-type: none">1. Бачманов Д.М., старший научный сотрудник2. Гарипова С.Т., младший научный сотрудник3. Зеленин Е.А., зав. лабораторией, старший научный сотрудник4. Кожурин А.И., ведущий научный сотрудник (внешний совместитель)5. Ломов В.С., младший научный сотрудник6. Мазнев С.В., младший научный сотрудник (внешний совместитель)7. Соколов С.А., старший научный сотрудник8. Трифонов В.Г., главный научный сотрудник9. Трихунков Я.И., старший научный сотрудник10. Шалаева Е.А., научный сотрудник11. Юшин К.И., младший научный сотрудник
ФИО сотрудников, имеющих степень магистра	<ol style="list-style-type: none">1. Гарипова С.Т., младший научный сотрудник2. Шалаева Е.А., научный сотрудник3. Юшин К.И., младший научный сотрудник
ФИО сотрудников, имеющих степень кандидата наук	<ol style="list-style-type: none">1. Бачманов Д.М., старший научный сотрудник2. Зеленин Е.А., зав. лабораторией, старший научный сотрудник3. Мазнев С.В., младший научный сотрудник (внешний совместитель)4. Соколов С.А., старший научный сотрудник5. Трихунков Я.И., старший научный сотрудник

ФИО сотрудников, имеющих степень доктора наук	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кожурин А.И., ведущий научный сотрудник (внешний совместитель) 2. Трифонов В.Г., главный научный сотрудник
ФИО сотрудников в возрасте до 39 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гарипова С.Т., младший научный сотрудник 2. Зеленин Е.А., зав. лабораторией, старший научный сотрудник 3. Ломов В.С., младший научный сотрудник 4. Мазнев С.В., младший научный сотрудник (внешний совместитель) 5. Соколов С.А., старший научный сотрудник 6. Шалаева Е.А., научный сотрудник 7. Юшин К.И., младший научный сотрудник
ФИО обучающихся, выполняющих итоговые квалификационные работы на базе лаборатории.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ломов В.С., младший научный сотрудник

Публикационная активность

Наименование показателя	Графа для заполнения показателя
Статьи, подготовленные совместно с зарубежными организациями	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Zelenin E.A., Bachmanov D.M., Garipova S.T., Trifonov V.G., Kozhurin A.I.</i> The Active Faults of Eurasia Database (AFEAD): the ontology and design behind the continental-scale dataset // <i>Earth System Science Data</i>. 2022. V. 14. №. 10. P. 4489-4503. https://doi.org/10.5194/essd-14-4489-2022 2. <i>Trifonov V.G., Hessami K., Popov S.V., Zelenin E.A., Trikhunkov Ya.I., Frolov P.D., Golovina L.A., Simakova A.N., Rashidi A., Latyshev A.V.</i> Development of the Southern Coastal Area of the Caspian Sea during the Pliocene–Quaternary According to Biostratigraphic and Magnetostratigraphic Data // <i>Stratigraphy and Geological Correlation</i>. 2022. V. 30. №. 4. P. 273-291. https://doi.org/10.1134/S0869593822040074
Публикации (научные статьи) сотрудников за 2022 г., включённых в Web of Science	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Kozhurin A.I.</i> Active faults in Sakhalin and North of the Sea of Okhotsk: Does the Okhotsk plate really exist? // <i>Journal of Asian Earth Sciences</i>. 2022. V. 230. art. 105219. https://doi.org/10.1016/j.jseae.2022.105219

Публикации (научные статьи) сотрудников за 2022 г., включённых в Scopus	1. Зеленин Е.А., Гарипова С.Т. Активная разломная тектоника Срединного хребта, п-ов Камчатка // Вестник КРАУНЦ. Науки о Земле. 2022. № 1. Вып. 53. С. 104-1112. https://doi.org/10.31431/1816-5524-2022-1-53-104-112
Тезисы докладов, представленных сотрудниками на конференциях, симпозиумах и чтениях	1. Zelenin E.A., Ponomareva V.V., Fedorov G.B., Gurinov A.L., Zakharov A.L., Dirksen O.V., Mukhametshina E.O., Portnyagin M.V. Giant Late Pleistocene paleolake in Central Kamchatka depression (Kamchatka Peninsula, Russian Far East) // Limnology and Freshwater Biology. №4. 2022. P. 1623-1624. 2. Зеленин Е.А., Бачманов Д.М., Кожурин А.И., Трифонов В.Г. Аспекты практического использования Базы данных активных разломов Евразии // Материалы LIII Тектонического совещания «Тектоника и геодинамика Земной коры и мантии: фундаментальные проблемы». Москва: ГЕОС. 2022. Том 1. С. 180-184 3. Трифонов В.Г., Соколов С.Ю., Соколов С.А., Зеленин Е.А., Бачманов Д.М., Трихунков Я.И. Новейшая структура и строение верхней мантии Центральной Азии // Материалы LIII Тектонического совещания «Тектоника и геодинамика Земной коры и мантии: фундаментальные проблемы». Москва: ГЕОС. 2022. Том 1. С. 253-256 4. Зеленин Е.А., Пономарева В.В., Портнягин М.В., Певзнер М.М., Дирксен О.В., Федоров Г.Б., Мустафин М.А. Палеозера Центральной Камчатской депрессии в среднем и позднем плейстоцене // Вулканизм и связанные с ним процессы. Материалы XXV ежегодной научной конференции, посвящённой Дню вулканолога, 30-31 марта 2022 г. Петропавловск-Камчатский: ИВиС ДВО РАН, 2022. с. 99-102. 5. Трифонов В.Г., Соколов С.Ю., Соколов С.А., Зеленин Е.А., Бачманов Д.М., Трихунков Я.И. Новейшая структура и строение верхней мантии Центральной Азии. // Материалы 53 Тектонического совещания. М.: ГЕОС, 2022. Т. 2. С. 253–256.

Участие в международном научно-техническом сотрудничестве

Наименование показателя	Графа для заполнения показателя
ФИО <u>сотрудников лаборатории</u> , пребывавших за границей в отчётном году, в рамках международного научного сотрудничества (гранты, программы, совместные исследования, обучение, и т.п.)	1. Я.И. Трихунков, Турция, Фиратский университет, г. Элязыг, Турция, 17.08.2022 - 31.08.2022

Интеграция науки и образования

Наименование показателя	Графа для заполнения показателя
ФИО сотрудников, ведущих преподавательскую деятельность	1. Соколов С.А. «Геоморфология и четвертичная геология», «Дистанционные методы геологического картирования», МГРИ им. Серго Орджоникидзе, кафедра общей геологии и геологического картирования, доцент, 150 студентов 2. Трихунков Я.И. «Физическая география материков и океанов», «Физико-географическое страноведение», «Геоморфология», «Комплексная полевая физико-географическая практика», «Полевая практика по геоморфологии», МПГУ, Географический факультет, кафедра Физической географии и геоэкологии, 150 студентов. 3. Юшин К.И., «Общая геология». МГРИ им. Серго Орджоникидзе, кафедра общей геологии и геологического картирования, преподаватель, 130 студентов

Экспертиза научных проектов

Наименование показателя	Графа для заполнения показателя
ФИО сотрудников, участвующих на регулярной основе в составе экспертных комиссий РФФИ, РНФ, федеральных и региональных органов государственной власти и государственных корпораций	1. Кожурин А.И. 2. Трифонов В.Г.

Членство в редакционных коллегиях

Наименование показателя	Графа для заполнения показателя
ФИО сотрудников, являющихся членами редакционных коллегий отечественных научных журналов, входящих в перечень ВАК Минобрнауки России	1. Кожурин А.И., журналы «Вестник КРАУНЦ. Науки о Земле», «Тихоокеанская геология» 2. Трифонов В.Г., журналы «Геотектоника», «Исследования Земли из космоса», «Геодинамика и тектонофизика», «Геоморфология»