

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт геоэкологии им. Е.М. Сергеева Российской академии наук
г. Москва

ПРОТОКОЛ № 3
ЗАСЕДАНИЯ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

«09» февраля 2022 г.

г. Москва

Присутствовали:

Председатель конкурсной комиссии:

Члены конкурсной комиссии:

Микляев П.С.
Вознесенский Е. А.,
Румянцева Н.А.,
Шпекторова Л.Р.,
Заиканов В. Г.,
Шамсиева С. А.,
Самарин Е.Н.,
Чеснокова И. В.
Прохорова Н.П.

Секретарь:

Конкурсной комиссией проводилась процедура принятия и рассмотрения заявок на участие в конкурсе на замещение должностей ведущих научных сотрудников в количестве 25-ти штатных единиц на основании приказа директора ИГЭ РАН от 08 декабря 2021 г. № 63-адм. «Об объявлении конкурса на замещение должностей ведущих научных работников».

В соответствии с вышеуказанным приказом 08 декабря 2021 г. на официальном сайте ученые-исследователи.рф опубликованы вакансии на замещение должностей ведущих научных сотрудников в количестве 25 единиц.

На дату окончания приема заявок, 20 января 2022 г. 15-00 часов, для участия в конкурсе на имя директора ИГЭ РАН по адресу 101000, г. Москва, Уланский пр., дом 13, стр. 2 поступило 24 заявления (заявки) об участии в объявленном конкурсе на замещение должностей ведущих научных сотрудников от 24 претендентов; с сайта ученые-исследователи.рф заявлений для участия в конкурсе не поступило.

Конкурсная комиссия рассмотрела заявки на участие в конкурсе на замещение должностей ведущих научных сотрудников в соответствии с Порядком проведения конкурса на замещение должностей научных работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геоэкологии им. Е.М.Сергеева Российской академии наук (ИГЭ РАН) и Положением о конкурсной комиссии ИГЭ РАН, утвержденных приказом директора ИГЭ РАН от 30 июля 2021 г. № 52-адм., и приняла следующее решение:

1. Признать победителями конкурса на замещение должностей ведущих научных сотрудников кандидатов наук, следующих 24 (двадцать четыре) претендента, заявки которых соответствуют условиям конкурса, в соответствии с местами в рейтингах, составленных на основе оценки претендентов, исходя из сведений, содержащихся в их заявках и иных материалах:

- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 1 «Эндогенной геодинамики и неотектоники» - Свалова Валентина Борисовна (1 шт. ед)

- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 2 «Экзогенной геодинамики и анализа геологического риска» - Бурова Валентина Николаевна (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 2 «Экзогенной геодинамики и анализа геологического риска» - Козлякова Ирина Владимировна (1 шт. ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 3 «Грунтоведения и механики грунтов» - Еремина Ольга Николаевна (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 3 «Грунтоведения и механики грунтов» - Казеев Андрей Игоревич (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 3 «Грунтоведения и механики грунтов» - Мамаев Юрий Александрович (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 4 «Гидрогеологии» - Батрак Глеб Игоревич (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 4 «Гидрогеологии» - Костикова Ирина Анатольевна (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 4 «Гидрогеологии» - Позднякова Ирина Алексеевна (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 4 «Гидрогеологии» - Путилина Вера Сергеевна (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 5 «Геокриологии» - Мерзляков Владимир Павлович (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 5 «Геокриологии» - Сергеев Дмитрий Олегович (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 5 «Геокриологии» - Типенко Геннадий Сергеевич (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 5 «Геокриологии» - Хименков Александр Николаевич (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 6 «Геоэкология г. Москвы и городских агломераций» - Булдакова Екатерина Валентиновна (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный кандидат наук сотрудник лаборатории № 6 «Геоэкология г. Москвы и городских агломераций» - Заиканов Вячеслав Георгиевич (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 6 «Геоэкология г. Москвы и городских агломераций» - Минакова Татьяна Борисовна (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 7 «Дистанционный мониторинг геологической среды» - Орлов Тимофей Владимирович (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 10.2 «Сейсмический риск» - Фролова Нина Иосифовна (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 10.3 «Инженерная геофизика и сейсмическое микрорайонирование» - Кауркин Михаил Дмитриевич (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 10.3 «Инженерная геофизика и сейсмическое микрорайонирование» - Трифонов Борис Афанасьевич (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 11 «Геоинформатика и компьютерное картографирование» - Карфидова Екатерина Александровна (1 шт.ед.)




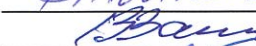





- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 12 «Изучение состава и свойств грунтов» - Карпенко Федор Сергеевич (1 шт.ед.)
- По должности ведущий научный сотрудник кандидат наук лаборатории № 12 «Изучение состава и свойств грунтов» - Кутергин Валерий Николаевич (1 шт.ед.)

2. Считать необходимым по результатам конкурса за замещение должностей ведущих научных сотрудников заключение с победителями трудовых договоров на неопределенный срок.

Председатель:

Члены конкурсной комиссии:

Секретарь:

	Микляев П.С.
	Вознесенский Е. А.,
	Румянцева Н.А.,
	Шпекторова Л.Р.,
	Зайканов В. Г.,
	Шамсиева С. А.,
	Самарин Е.Н.,
	Чеснокова И. В.
	Прохорова Н.П.