

**ИНСТИТУТ КРИОСФЕРЫ ЗЕМЛИ-ОБОСОБЛЕННОЕ СТРУКТУРНОЕ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА
ТЮМЕНСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИКЗ ТюмНЦ СО РАН)**

ПРИКАЗ

«09» октября 2020 г.

№ 24-ос

**о проведении аттестации
научных работников ИКЗ ТюмНЦ СО РАН**

На основании приказа Минобрнауки России от 27.05.2015г. № 538 «Об утверждении Порядка проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников» с целью подтверждения соответствия работников занимаемым ими должностям научных работников, на основе оценки результатов их профессиональной деятельности,
ПРИКАЗЫВАЮ:

Провести аттестацию научных сотрудников: 11 ноября 2020 года - Отдел № 1;
12 ноября 2020 года - Отдел № 2.

1. Для проведения аттестации научных работников сформировать аттестационные комиссии в следующем составе:

1.1. Аттестационная комиссия, для научных работников Отдела № 1:

Председатель комиссии:

- К.т.н., Садуртдинов М.Р., директор.

Секретарь комиссии:

- К.г.-м.н., Устинова Е.В., ученый секретарь.

Члены комиссии:

- К.т.н., Спасенникова К.А. с.н.с.;

- Д. м.н., Петров С.А. г.н.с. отдела биоресурсов криосферы;

- Назарова В.И., председатель профсоюзной организации ИКЗ ТюмНЦ СО РАН.

Протокол комиссии ведёт:

- К.г.-м.н., Устинова Е.В., секретарь.

1.2. Аттестационная комиссия, для научных работников Отдела № 2:

Председатель комиссии:

- Академик РАН, Мельников В.П., руководитель научного направления.

Секретарь комиссии:

- К.г.-м.н., Устинова Е.В., ученый секретарь,

- Андреева Е.В., помощник секретаря, подготовка документации.

Члены комиссии:

- К.т.н., Садуртдинов М.Р., директор;

- Д.г.-м.н., Васильев А.А., г.н.с.;

- Назарова В.И., председатель профсоюзной организации ИКЗ ТюмНЦ СО РАН.

Протокол комиссии ведёт:

- К.г.-м.н., Устинова Е.В., секретарь.

2. Руководителям проектов и подразделений подготовить и представить в аттестационную комиссию – отзыв об исполнении научным работником должностных обязанностей за аттестационный период.

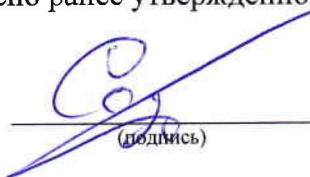
Отзыв должен содержать мотивированную оценку профессиональных, деловых, и личностных качеств аттестуемого, а также результат его профессиональной деятельности.

3. За две недели до даты аттестации, научный работник представляет в аттестационную комиссию (ученому секретарю) либо в отдел кадров материалы за период с даты предыдущей аттестации. Список предоставляемых материалов размещен на сайте ИКЗ ТюмНЦ СО РАН.

4. Аттестационной комиссии рассмотреть представленные документы и провести аттестацию научных работников согласно ранее утвержденного графика.

Директор ИКЗ ТюмНЦ СО РАН,
К.Т.Н.

(должность)



(подпись)

М.Р. Садуртдинов

(расшифровка подписи)

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ИКЗ ТюмНЦ СО РАН,

к.т.н.

М.Р. Садуртдинов

«09» октября 2020 г.

График проведения аттестации сотрудников
ИНСТИТУТ КРИОСФЕРЫ ЗЕМЛИ -
Обособленное структурное подразделение ТюмНЦ СО РАН
(ИКЗ ТюмНЦ СО РАН)
Отдел № 1

№ п/п	Ф.И.О. аттестуемого	Должность, ученая степень	Место проведения аттестации	Дата, время проведения аттестации
1	Нестеров Анатолий Николаевич	Д.х.н., г.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
2	Горелик Яков Борисович	Д.г-м.н., г.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
3	Шавлов Анатолий Васильевич	Д.ф-м.н., г.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
4	Киров Михаил Вениаминович	Д.ф-м.н., г.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
5	Колунин Владимир Сергеевич	Д.г-м.н., г.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
6	Смульский Иосиф Иосифович	Д.ф-м.н., г.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
7	Слагода Елена Адольфовна	Д.г-м.н., г.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
8	Аникин Геннадий Владимирович	К.ф-м.н., в.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
9	Ларин Сергей Иванович	К.г.н., в.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
10	Якимов Артем Сергеевич	К.г.н., в.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
11	Седов Сергей Николаевич	К.б.н., в.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
12	Шейнкман Владимир Семенович	К.г.н., в.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
13	Иванов Константин Сергеевич	К.т.н., с.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
14	Решетников Алексей Михайлович	К.т.н., с.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
15	Заводовский Алексей Геннадьевич	К.ф-м.н., с.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30

16	Бабушкин Алексей Георгиевич	К.т.н., с.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
17	Мадыгулов Марат Шаукатович	М.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
18	Кузнецова Анна Олеговна	М.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30
19	Иванова Анна Андреевна	М.н.с.	Актовый зал ТюмНЦ СО РАН	11.11.2020 10:30

Специалист по кадрам



Бескровная Е.А.

09.10.2020 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ИКЗ ТюмНЦ СО РАН,

к.т.н.

М.Р. Садуртдинов

«09» октября 2020 г.

График проведения аттестации сотрудников
ИНСТИТУТ КРИОСФЕРЫ ЗЕМЛИ -
Обособленное структурное подразделение ТюмНЦ СО РАН
(ИКЗ ТюмНЦ СО РАН)
Отдел № 2

№ п/п	Ф.И.О. аттестуемого	Должность, ученая степень	Место проведения аттестации	Дата, время проведения аттестации
1	Васильев Александр Алексеевич	Д.г.-м.н., г.н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
2	Дроздов Дмитрий Степанович	Д.г.-м.н., г.н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
3	Лейбман Марина Оскаровна	Д.г.-м.н., г.н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
4	Романовский Владимир Евгеньевич	К.г.-м.н., в.н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
5	Скворцов Андрей Георгиевич	К.т.н., в.н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
6	Малкова Галина Владимировна	К.г.-м.н., в.н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
7	Коростелев Юрий Викторович	Н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
8	Царев Андрей Михайлович	Н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
9	Орехов Павел Тимофеевич	Н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
10	Бердников Николай Михайлович	М.н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
11	Гравис Андрей Гунарович	М.н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00
12	Стрелецкий Дмитрий Андреевич	С.н.с.	кабинет № 5	12.11.2020 11.00

Специалист по кадрам

Бескровная Е.А.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Для научных работников ИКЗ ТюмНЦ СО РАН, подлежащих аттестации,
согласно утверждённому графику

ВЫПИСКА ИЗ ПРИКАЗА

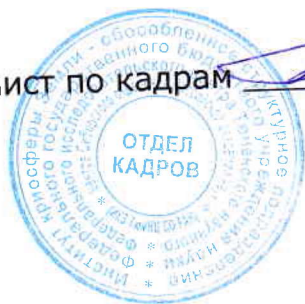
о порядке проведения аттестации работников, занимающих должности научных
работников организаций, подведомственных Минобрнауки России

Порядок проведения аттестации.

Не позднее, чем за две недели до даты аттестации, научный работник представляет в аттестационную комиссию (ученому секретарю) либо в отдел кадров следующие материалы за период с даты предыдущей аттестации (при первичной аттестации - с даты поступления на работу):

1. Список трудов научного работника по разделам:
 - публикации в рецензируемых журналах;
 - монографии и главы в монографиях;
 - статьи в научных сборниках и периодических научных изданиях;
 - публикации в материалах научных мероприятий;
 - патенты;
 - публикации в зарегистрированных научных электронных изданиях;
 - препринты;
 - научно-популярные книги и статьи;
 - другие публикации по вопросам профессиональной деятельности.
2. Список грантов, научных контрактов и договоров, в выполнении которых участвовал научный работник, с указанием его конкретной роли.
3. Сведения о личном участии научного работника в научных мероприятиях (съезды, конференции, симпозиумы и иные научные мероприятия) с указанием статуса доклада (приглашенный, пленарный, секционный, стендовый) и уровня мероприятия (международное, всероссийское, региональное).
4. Сведения об участии научного работника в подготовке и проведении научных мероприятий.
5. Сведения о педагогической деятельности научного работника (чтение курсов лекций, проведение семинаров, научное руководство аспирантами и консультирование докторантов, другие виды педагогической деятельности).
6. Сведения о премиях и наградах за научную и педагогическую деятельность.
7. Сведения об участии научного работника в редакционных коллегиях научных журналов.

Специалист по кадрам



 Е.А. Бескровная

Приложение
к Порядку проведения аттестации
работников, занимающих должности
научных работников, утвержденному
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от 27 мая 2015 г. N 538

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ТРУДА НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ

N п/п	Количественный показатель результативности труда научных работников	Единица измерения	Комментарий
1.	Число публикаций работника, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования	шт.	Учитываются все рецензируемые публикации за отчетный период (статьи, обзоры, тезисы докладов, материалы конференций), размещенные в различных российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования. Показателями качества публикаций может являться цитируемость публикаций, импакт-фактор журналов, в которых опубликована статья, а также число статей, опубликованных совместно с зарубежными учеными.
2.	Общее количество опубликованных научных произведений	шт.	Указываются научные монографии, переводы монографий, научные словари, имеющие международный книжный номер ISBN, подготовленные под редакцией, при авторстве или соавторстве работника.
3.	Общее количество комплектов выпущенной конструкторской и технологической документации	шт.	Указываются все виды документов и (или) их комплекты, соответствующие международным, национальным, региональным стандартам, а также стандартам организаций, являющихся получателями результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ организации. Критерием качества является использование указанных документов и (или) их комплектов в процессе производства, выполнения работ или оказания услуг.
4.	Количество проведенных экспертиз с выдачей соответствующих экспертных заключений	шт.	Учитываются экспертизы, выполненные по заказу органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций.
5.	Организация выпуска научных журналов	шт.	Указывается число выпусков научных журналов, в том числе в консорциуме с другими организациями, осуществленных при участии (под редакцией) работника, имеющих международный номер периодических изданий ISSN.
6.	Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, учтенных в государственных информационных системах	шт.	Учитываются результаты, сведения о которых внесены в единую государственную информационную систему учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. N 327 "О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 16, ст. 1956; 2014, N 47, ст. 6555) и в единый реестр

			<p>результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации и от 26 февраля 2002 г. N 131 "О государственном учете результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 9, ст. 935; 2011, N 15, ст. 2138; N 37, ст. 5242; 2014, N 21, ст. 2718) и иными нормативными правовыми актами.</p> <p>Показателями качества могут являться наличие государственной регистрации и правовой охраны в Российской Федерации, за пределами Российской Федерации, а также использование результатов, полученных работником и (или) при его участии.</p>
7.	Численность лиц, освоивших образовательную программу высшего образования - программу магистратуры, успешно защитивших выпускную квалификационную работу (магистерскую диссертацию)	чел.	Учитываются лица, успешно защитившие выпускную квалификационную работу (магистерскую диссертацию) для присвоения квалификации (степени) магистра, которая выполнена под руководством работника.
8.	Численность лиц, освоивших образовательные программы высшего образования - программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), защитивших научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, а также программу ассистентуры-стажировки	чел.	Учитываются лица, защитившие научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, а также выпускную квалификационную работу по программам ассистентуры-стажировки, которая выполнена под руководством работника.
9.	Количество принятых на постоянную работу в организацию кадров высшей квалификации, участвующих в научных проектах, руководство которыми осуществлял работник	чел.	Учитываются научные работники, привлеченные для реализации научных, научно-технических программ и проектов, инновационных проектов, руководство которыми осуществлял работник.
10.	Число научных конференций с международным участием, в организации которых принял участие работник	шт.	Учитываются только научные конференции и симпозиумы, по которым изданы материалы, индексируемые в международных информационно-аналитических системах научного цитирования.
11.	Количество научно-популярных публикаций, подготовленных работником, в том числе материалов, комментариев по актуальным вопросам науки и техники в средствах массовой информации федерального уровня	шт.	Учитываются публикации в изданиях, имеющих международные индексы ISBN, ISSN. Учитываются репортажи, публикации во всех видах средств массовой информации, включая электронные издания, размещенные в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".
12.	Влияние работника на привлечение финансовых ресурсов в организацию	тыс. руб.	Указывается объем средств, полученных при участии работника, в том числе: на конкурсной основе, как из бюджетных, так и внебюджетных источников; в форме договоров на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; от распоряжения полученными ранее результатами интеллектуальной деятельности по договорам лицензирования, отчуждения исключительных прав;

		доходов малых инновационных предприятий, созданных с передачей им результатов интеллектуальной деятельности, полученных при непосредственном участии работника.
13.	Объем услуг (в стоимостном выражении), оказанных центрами коллективного пользования научным оборудованием, уникальными научными установками при участии работника	тыс. руб. Включает стоимость услуг по проведению исследований и разработок, выполняемых сторонними организациями по договорам (услуги центров коллективного пользования научным оборудованием, уникальных научных установок, информационные и аналитические услуги).

Выписка верна: Специалист по кадрам  Е.А. Бескровная

Верно: специалист отдела кадров



*12.10.2020
Бескровная Е.А.*