

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(КНЦ СО РАН, ФИЦ КНЦ СО РАН)

Институт химии и химической технологии
Сибирского отделения Российской академии наук –
обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН

ПРИКАЗ

«25» марта 2021 г.

№ 12 а/х

г. Красноярск

О квалификационных требованиях
к должностям научных работников

Во исполнение решения Ученого совета ИХХТ СО РАН от 18.03.2021 г. № 5,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить квалификационные требования к должностям научных работников ИХХТ СО РАН согласно Приложению.
2. Использовать квалификационные требования, указанные в Приложении, при проведении конкурсов на замещение вакантных и ранее занимаемых должностей научных работников в ИХХТ СО РАН.
3. Использовать квалификационные требования, указанные в Приложении, при проведении аттестации научных работников, занимающих должности научных работников ИХХТ СО РАН с 18 марта 2023 г.
4. Довести информацию о квалификационных требованиях к должностям научных работников ИХХТ СО РАН путем размещения на сайте и рассылки по электронной почте.
5. Все ранее принятые документы, касающиеся квалификационных требований к должностям научных работников, считать утратившими силу.
6. Контроль за исполнением приказа в целом оставляю за собой.

Директор обособленного подразделения,
доктор наук

 О.П.Таран

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

Приказом

от 25.03.21 № 129/х

Квалификационные требования к должностям научных работников ИХХТ СО РАН

Должность	Требования к квалификации
МНС	<ul style="list-style-type: none">– высшее образование по специальности, востребованной в Институте, и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени или обучения в аспирантуре – без предъявления требований к стажу работы;– наличие публикаций – 3, а также участие в числе авторов докладов на научных конференциях;– для выпускников, аспирантов наличие публикаций – 1 без требования к качеству.
НС, КН	<ul style="list-style-type: none">– высшее образование по специальности, востребованной в Институте;– наличие ученой степени кандидата наук;– наличие не менее 7 научных трудов (статей в рецензируемых журналах, из них не менее 5 – в журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus; монографий, глав в монографиях, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения);– участие в качестве исполнителя при выполнении работ по грантам ККФПНиНТД, РФФИ, РНФ или другим научным грантам, проектам государственного задания, проектам ФЦП, хозяйственным договорам и т.п.
СНС (КН или ДН)	<ul style="list-style-type: none">– высшее образование по специальности, востребованной в Институте;– наличие ученой степени кандидата наук или доктора наук;– стаж работы в должности научного сотрудника не менее 3 лет для кандидата наук;– наличие не менее 10 научных трудов (статей в рецензируемых журналах, из них не менее 7 – в журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus; монографий, глав в монографиях, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения);– руководство исследованиями или участие в качестве ответственного исполнителя по грантам ККФПНиНТД, РФФИ, РНФ или другим научным грантам, проектам государственного задания, проектам ФЦП, хозяйственным

	<p>договорам и т.п.;</p> <ul style="list-style-type: none"> – участие в подготовке кадров высшего образования или высшей квалификации (чтение курсов лекций, проведение практических занятий, руководство студентами или аспирантами); – доклады на российских или зарубежных конференциях.
ВНС, ДН	<ul style="list-style-type: none"> – высшее образование по специальности, востребованной в Институте; – наличие ученой степени доктора наук; – наличие не менее 12 научных трудов (статей в рецензируемых журналах, из них не менее 10 – в журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus; монографий, глав в монографиях, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения); – руководство исследованиями по грантам ККФПНиНТД, РФФИ, РНФ или другим научным грантам, проектам государственного задания, проектам ФЦП, хозяйственным договорам и т.п.; – подготовка докторов или кандидатов наук, участие в подготовке кадров высшего образования или высшей квалификации (чтение курсов лекций, проведение практических занятий, руководство студентами или аспирантами); – доклады на российских или зарубежных конференциях.
ГНС, ДН	<ul style="list-style-type: none"> – высшее образование по специальности, востребованной в Институте; – наличие ученой степени доктора наук; – стаж работы в должности ведущего научного сотрудника не менее 5 лет; – наличие не менее 15 научных трудов (статей в рецензируемых журналах, из них не менее 12 – в журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus; монографий, глав в монографиях, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения); – руководство исследованиями по грантам ККФПНиНТД, РФФИ, РНФ или другим научным грантам, проектам государственного задания, проектам ФЦП, хозяйственным договорам и т. п.; – подготовка докторов или кандидатов наук, участие в подготовке кадров высшего образования или высшей квалификации (чтение курсов лекций, проведение практических занятий, руководство аспирантами или студентами); – доклады на российских или зарубежных конференциях.
Заведующий лабораторией, КН	<ul style="list-style-type: none"> – наличие ученой степени кандидата наук; – опыт работы в качестве заместителя заведующего лабораторией не менее года; – наличие не менее 15 научных трудов (статей в рецензируемых журналах, из них не менее 12 – в журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus; монографий, глав в монографиях, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения);

	<ul style="list-style-type: none"> – руководство исследованиями по грантам ККФПНиНТД, РФФИ, РНФ или другим научным грантам, проектам государственного задания, проектам ФЦП, хозяйственным договорам и т.п.; – подготовка кандидатов наук, участие в подготовке кадров высшего образования или высшей квалификации (чтение курсов лекций, проведение практических занятий, руководство студентами или аспирантами); – доклады на российских или зарубежных конференциях.
Заведующий лабораторией, ДН	<ul style="list-style-type: none"> – наличие ученой степени доктора наук; – наличие не менее 15 научных трудов (статей в рецензируемых журналах, из них не менее 12 – в журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus; монографий, глав в монографиях, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения); – руководство исследованиями по грантам ККФПНиНТД, РФФИ, РНФ или другим научным грантам, проектам государственного задания, проектам ФЦП, хозяйственным договорам и т.п.; – подготовка докторов или кандидатов наук, участие в подготовке кадров высшего образования или высшей квалификации (чтение курсов лекций, проведение практических занятий, руководство студентами или аспирантами); – доклады на российских или зарубежных конференциях.

Примечание:

- показатели рассчитываются за период в пять лет, предшествующих аттестации или избранию по конкурсу;
- доля патентов не должна превышать 20 % от общего числа публикаций;
- руководство студентами вузов (бакалавры, магистранты, специалисты) учитывается при наличии приказа о производственной и преддипломной практике или при наличии справки с кафедры, или иного подтверждающего документа;
- участие в российских или зарубежных конференциях предполагает выступление с докладом;
- для работников, занимающих неполную ставку, требуемое общее количество научных трудов уменьшается пропорционально ставке.