

На стипендию Президент / Правительства Российской Федерации

**ХАРАКТЕРИСТИКА-РЕКОМЕНДАЦИЯ**

кандидата на получение в 2021/22 учебном году стипендии из числа аспирантов,  
проявивших выдающиеся способности в учебной и научной деятельности

Наименование образовательной организации: *ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»*

Кандидат (ФИО полностью):

Электронная почта:

Номер мобильного телефона:

Пол:

Статус (аспирант):

Вид стипендии (Правительства или Президента):

Год обучения, на который назначается стипендия:

Курс обучения на 1 сентября 2021 года:

Форма обучения: *Очная*

Обучение за счет: *бюджетных*

Специальность/направление подготовки (шифр и наименование):

Институт:

Общее количество оценок, полученных по результатам сессий за все время обучения («зачтено» не учитывается):

- из них оценок «отлично»:

- из них оценок «хорошо»:

Тема диссертационного исследования:

Объем выполненной работы по теме диссертационного исследования %

Сдача кандидатского экзамена "Иностранный язык":

Сдача кандидатского экзамена "История и философия науки":

Сдача кандидатского экзамена "Специальность":

Наличие задолженностей по результатам промежуточных или итоговых аттестаций:

**1). Информация о научных публикациях**

Тип публикации	<i>Статьи, опубликованные в научных журналах / публикации в материалах конференций</i>
Категории публикации	<i>Статьи, опубликованные в научных журналах, входящих в Web of Science (Core Collection), Scopus / статьи, опубликованные в научных журналах, индексируемых в РИНЦ и входящих в текущий Перечень ВАК России, за исключением журналов, входящие в Web of Science (Core Collection), Scopus/статьи, опубликованные в рецензируемых научных журналах, индексируемых в РИНЦ, но не входящих в текущий перечень ВАК России / публикации в материалах конференций, индексируемых в Web of Science, Scopus / публикации в материалах конференций, индексируемых в РИНЦ</i>
Название журнала / конференции	
Название публикации	
Автор (ы)	<i>ФИО</i>
Год публикации	

№ издания	
Страницы	
Количество печатных листов	<i>1 печатный лист = 40 000 печатных знаков (с учетом знаков препинания, цифр и пробелов) или 1 печатный лист = 16 страниц формата А4</i>
DOI/активная ссылка с сайтов eLIBRARY.RU/WoS/Scopus	
URL	

**\*Если публикаций несколько, то заполняете несколько таблиц.**

## 2). Патенты на изобретение

Тип патента	<i>Зарубежные патенты на изобретения / Российские патенты на изобретения</i>
Название патента	
Автор (ы)	<i>ФИО</i>
№ документа	
Дата выдачи	<i>дд-мм-гг</i>
URL	<i>Пожалуйста, проверьте информацию о выданном документе на сайте ФИПС по данной ссылке. Информация на сайте ФИПС должна соответствовать введенным данным</i>

**\*Если патентов несколько, то заполняете несколько таблиц.**

## 3). Охранные документы (открытия, патенты, свидетельства)

Тип документа	<i>Открытие / патент / свидетельство</i>
Тип открытия / патента / свидетельства	<i>Полезная модель / промышленный образец / программа для ЭВМ / база данных / топология интегральных микросхем / иное</i>
Название	
Автор (ы)	<i>ФИО</i>
№ документа	
Дата выдачи	<i>дд-мм-гг</i>
URL	<i>Пожалуйста, проверьте информацию о выданном документе на сайте ФИПС по данной ссылке. Информация на сайте ФИПС должна соответствовать введенным данным RUPM / данным RUDE / данным EVM / данным DB / данным TIMS</i>

**\*Если охранных документов несколько, то заполняете несколько таблиц.**

## 4). Заявки на российские и зарубежные охранные документы (патенты, свидетельства)

Тип документа	<i>Заявка на российские патенты на изобретение / заявка на зарубежные патенты на изобретения / заявка на охранные документы (патенты, свидетельства) на промышленный образец / заявка на охранные документы (патенты, свидетельства) на полезную модель</i>
Название документа	
Автор (ы)	<i>ФИО</i>
№ документа	
Дата выдачи	<i>дд-мм-гг</i>
URL	<i>Пожалуйста, проверьте информацию о выданном документе на сайте ФИПС по данной ссылке. Информация на сайте ФИПС должна соответствовать введенным данным</i>

**\*Если заявок на охранные документы несколько, то заполняете несколько таблиц.**

**5). Победы в конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих конкурсных мероприятиях**

Тип мероприятия	<i>Олимпиада / Соревнование (состязание) / творческий конкурс / фестиваль</i>
Статус	<i>Международный / всероссийский / региональный</i>
Название мероприятия	
Место проведения	
Дата начала мероприятия	<i>дд-мм-гг</i>
Дата окончания мероприятия	<i>дд-мм-гг</i>

**\*Если побед в мероприятиях несколько, то заполняете несколько таблиц.**

**6) Победа в конкурсах грантов для молодых ученых на проведение научных исследований**

Название гранта	
<b>Регистрационный номер НИР в базах данных РНФ, РФФИ и др.</b>	
Дата начала мероприятия	<i>дд-мм-гг</i>
Дата окончания мероприятия	<i>дд-мм-гг</i>
Кем выдан	

**7). Информация о публичных представлениях претендентов научно-исследовательских и творческих работ**

Вид мероприятия	Конференция, по которой НЕ БЫЛО публикаций / выставка (экспозиция) / семинар / форум / творческая монография / спектакль (концерт)
Название мероприятия	
Дата начала мероприятия	дд-мм-гг
Дата окончания мероприятия	дд-мм-гг
Место проведения	

**\*Если представлений несколько, то заполняете несколько таблиц.**

**8). Научные публикации, содержащие информацию ограниченного доступа**

Количество работ, содержащих информацию ограниченного доступа	
---	--

Директор института \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

М.П.

**Все работы, на которые ссылаются заявители, должны быть опубликованы на момент подачи заявки.**

**При заполнении достижений, нумерацию блоков не менять! Если ничего нет, просто оставить пустую таблицу и переходить к следующей.**

**! Обязательно каждое заявленное достижение должно быть подтверждено соответствующим сканом !**

**Проверьте все ссылки, они должны быть рабочими.**

**Документы, подтверждающие заявленные публикации (сканы: Обложка издания, выходные данные издания, содержание и сама публикация).**

**ТОЛЬКО в электронном формате: 1 публикация = 1 файл PDF, 2 публикации = 2 файла PDF и т.д. файлы сохранять по НАЗВАНИЮ ПУБЛИКАЦИЙ!**

*(Текст, выделенный красным цветом – информативный, перед распечатыванием – удалить).*