

**! ВАЖНО !**

- ✓ Информация в характеристике-рекомендации и копии подтверждающих документов представляются **ТОЛЬКО ПО ТЕМАТИКЕ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ПРОФИЛЮ ОБУЧЕНИЯ.**
- ✓ Все работы, на которые ссылаются заявители, должны быть опубликованы на момент подачи заявки.
- ✓ При заполнении достижений, нумерацию блоков не менять!
- ✓ Обязательно каждое заявленное достижение должно быть подтверждено соответствующим сканом в формате PDF, **не фотография, а именно скан!**
- ✓ Документы, подтверждающие заявленные публикации (**сканы в PDF**), **ТОЛЬКО** в электронном формате (скопировать в папку Блок 1): **1 публикация = 1 файл PDF, 2 публикации = 2 файла PDF и т.д. (НЕ СБОРНИК!!!)** Файлы сохранять СТРОГО по НАЗВАНИЮ ПУБЛИКАЦИЙ на ЯЗЫКЕ публикации!
- ✓ Дипломы/сертификаты, публикации **НЕ НУЖНО РАЗМЕЩАТЬ В WORD И СОХРАНЯТЬ КАК PDF!!!**
- ✓ Все файлы PDF необходимо скопировать в папку с названием соответствующего блока.

Для публикации РИНЦ обязательно ссылка на сайт <https://elibrary.ru>, там же можно скачать свою публикацию в отдельном файле формата PDF! **Написали РИНЦ, но нет ссылки на РИНЦ, вносится как прочее! Ссылки на всевозможные диски НЕ ПРИНИМАЮТСЯ!!!**

**Зачетную книжку необходимо ОТСКАНИРОВАТЬ, НЕ СФОТОГРАФИРОВАТЬ, в формате PDF!!!**

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

На стипендию Президента/ Правительства Российской Федерации

**ХАРАКТЕРИСТИКА-РЕКОМЕНДАЦИЯ**

кандидата на получение в 2025/2026 учебном году стипендии из числа студентов, проявивших выдающиеся способности в учебной и научной деятельности

Наименование образовательной организации: *ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»*

Кандидат (ФИО полностью):

Гражданин РФ (да/нет):

Прежние ФИО (полностью):

Электронная почта:

Номер мобильного телефона:

Пол:

Курс обучения:

Институт:

Форма обучения (очная/заочная):

Форма финансирования (бюджетная/внебюджетная):

Специальность/направление подготовки (шифр и наименование):

Общее количество оценок за последние 2 семестра («зачтено» не учитывается):

- из них оценок «отлично» за последние 2 семестра:

- из них оценок «хорошо» за последние 2 семестра:

Наличие академической задолженности за ВСЕ время обучения (да/нет):

**Блок 1. Информация о научных публикациях. Публикации в рецензируемых научных (учебно-научных, учебно-методических) изданиях и журналах (ВАК)**

Тип публикации	Статьи, опубликованные в научных журналах
----------------	---

Категории публикации	ВАК, указать категорию K1 или K2 (Перечень ВАК.pdf) / ВАК "Белый список" ( <a href="https://journalrank.rcsi.science/ru/record-sources/">https://journalrank.rcsi.science/ru/record-sources/</a> )
Название журнала / конференции	Полное название издания, так как названия выбираются из системы. Неправильно написали название, система не нашла издание, публикация не вносится! <b>Например: Сибирский аэрокосмический журнал</b>
Название публикации	
Автор (ы)	Все авторы через запятую <b>Например: Шмарин Н.В., Ткаченко Д.А.</b>
Год публикации	Только год <b>Например: 2017</b>
№ издания	<b>Например: 13 (без №)</b>
Страницы	...-... <b>Например: 365-367</b>
Количество печатных листов	1 печатный лист = 40 000 печатных знаков (с учетом знаков препинания, цифр и пробелов) или 1 печатный лист = 16 страниц формата А4 <b>Например: если публикация 3 страницы, то количество печатных листов <math>3/16=0,1875</math></b>
DOI	
URL	Обязательно <b>Желательно на сайт <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a>, где публикацию легко и быстро можно проверить!</b>

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

## **Блок 2. Информация о научных публикациях в журналах, индексируемых в международных базах данных.**

Тип публикации	Публикации <b>журналах</b> , индексируемых в международных базах данных
Категории публикации	Перечень Scopus или Web of Science
Название журнала / конференции	Полное название издания, так как названия выбираются из системы. Неправильно написали название, система не нашла издание, публикация не вносится! <b>Например: Journals of Siberian Federal University</b>
Название публикации	
Автор (ы)	Все авторы через запятую <b>Например: Шмарин Н.В., Ткаченко Д.А.</b>
Год публикации	Только год <b>Например: 2017</b>
№ издания	<b>Например: 13 (без №)</b>
Страницы	...-... <b>Например: 365-367</b>
Количество печатных листов	1 печатный лист = 40 000 печатных знаков (с учетом знаков препинания, цифр и пробелов) или 1 печатный лист = 16 страниц формата А4 <b>Например: если публикация 3 страницы, то количество печатных листов <math>3/16=0,1875</math></b>
DOI	
URL	Обязательно <b>Желательно на сайт, где публикацию легко и быстро можно проверить!</b>

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

**Блок 3. Информация о научных публикациях. Публикации в материалах конференций, сборниках.**

Тип публикации	<i>Публикации в материалах конференций / сборник</i>
Категории публикации	<i>Перечень Scopus или Web of Science / перечень РИНЦ / прочее (оставить нужное)</i>
Название журнала / конференции	Полное название издания. Название конференции пишем подробно со всеми статусами. <b>Например: Международная научно-практическая конференция "Актуальные проблемы авиации и космонавтики"</b>
Название публикации	
Автор (ы)	Все авторы через запятую <b>Например: Шмарин Н.В., Ткаченко Д.А.</b>
Год публикации	Только год <b>Например: 2017</b>
№ издания	<b>Например: 13 (без №)</b>
Страницы	...-... <b>Например: 365-367</b>
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> <b>Например: если публикация 3 страницы, то количество печатных листов <math>3/16=0,1875</math></b>
DOI	
URL	<i>Обязательно</i> <b>Желательно на сайт <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a>, где публикацию легко и быстро можно проверить!</b>

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

**Блок 4. Патенты на изобретение**

Тип патента	<i>Зарубежные патенты на изобретения / Российские патенты на изобретения (оставить нужное)</i>
Название патента	
Автор (ы)	Все авторы через запятую <b>Например: Шмарин Н.В., Ткаченко Д.А.</b>
№ документа	
Дата выдачи	гггг-мм-дд <b>ОБЯЗАТЕЛЬНО ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ИМЕННО В ТАКОМ ФОРМАТЕ. Например: 2018-07-12 (строго в таком формате)</b>
URL	<i>Пожалуйста, проверьте информацию о выданном документе на сайте ФИПС по данной ссылке <a href="https://www1.fips.ru/iiss/">https://www1.fips.ru/iiss/</a>. Информация на сайте ФИПС должна соответствовать введенным данным</i>

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

**Блок 5. Охранные документы (открытия, патенты, свидетельства)**

Тип документа	<i>Открытие / патент / свидетельство (оставить нужное)</i>
Тип открытия / патента / свидетельства	<i>Полезная модель / промышленный образец / программа для ЭВМ / база данных / топология интегральных микросхем / иное (оставить нужное)</i>
Название	
Автор (ы)	Все авторы через запятую

	<b>Например: Шмарин Н.В., Ткаченко Д.А.</b>
№ документа	
Дата выдачи	гггг-мм-дд <b>ОБЯЗАТЕЛЬНО ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ИМЕННО В ТАКОМ ФОРМАТЕ. Например: 2018-07-12 (строго в таком формате)</b>
URL	Пожалуйста, проверьте информацию о выданном документе на сайте ФИПС по данной ссылке <a href="https://www1.fips.ru/iiss/">https://www1.fips.ru/iiss/</a> . Информация на сайте ФИПС должна соответствовать введенным данным RUPM /даннымRUDE / даннымиEVM / даннымиDB /даннымTIMS

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

**Блок 6. Победы** в конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих конкурсах только из перечня мероприятий для предоставления грантов Президента Российской Федерации (см. Перечень мероприятий для предоставления грантов Президента Российской Федерации.pdf)

Тип мероприятия	Олимпиада / Соревнование (состязание) / научный / научно-технический / творческий конкурс / фестиваль (оставить нужное)
Статус	Международный / всероссийский / региональный (оставить нужное)
Документ, подтверждающий победу	Диплом победителя / Диплом 1 степени (1 место) / Диплом Лауреата / Диплом Лауреата 1 степени (1 место) / Призер 1 степени (1 место) / Гран-при / Грамота Победителя / Грамота 1 степени (1 место) (оставить нужное)
Название мероприятия	Полное название <b>Например: Всероссийская студенческая олимпиада "Материаловедение и технология конструкционных материалов"</b>
Место проведения	Организация, город <b>Например: НГТУ, г. Новосибирск</b>
Дата начала мероприятия	гггг-мм-дд <b>ОБЯЗАТЕЛЬНО ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ИМЕННО В ТАКОМ ФОРМАТЕ. Например: 2018-04-10 (строго в таком формате) ОБЯЗАТЕЛЬНО ДАТЫ НАЧАЛА И ОКОНЧАНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ! Без этого мероприятие не сохранится!</b>
Дата окончания мероприятия	гггг-мм-дд <b>ОБЯЗАТЕЛЬНО ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ИМЕННО В ТАКОМ ФОРМАТЕ. Например: 2018-04-12 (строго в таком формате) ОБЯЗАТЕЛЬНО ДАТЫ НАЧАЛА И ОКОНЧАНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ! Без этого мероприятие не сохранится!</b>

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

**Блок 7. Награда/приз** в конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих конкурсах

Тип мероприятия	Олимпиада / Соревнование (состязание) / научный / научно-технический / творческий конкурс / фестиваль (оставить нужное)
Статус	Международный / всероссийский / региональный (оставить нужное)
Документ, подтверждающий победу (для диплома)	Диплом / Почетная грамота / Сертификат (оставить нужное)

с указанием места)	
Название мероприятия	<p>Полное название</p> <p><b>Например: Всероссийская студенческая олимпиада "Материаловедение и технология конструкционных материалов"</b></p>
Место проведения	<p>Организация, город</p> <p><b>Например: НГТУ, г. Новосибирск</b></p>
Дата начала мероприятия	<p>гггг-мм-дд</p> <p><b>ОБЯЗАТЕЛЬНО ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ИМЕННО В ТАКОМ ФОРМАТЕ. Например: 2018-04-10 (строго в таком формате) ОБЯЗАТЕЛЬНО ДАТЫ НАЧАЛА И ОКОНЧАНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ!</b> Без этого мероприятие не сохранится!</p>
Дата окончания мероприятия	<p>гггг-мм-дд</p> <p><b>ОБЯЗАТЕЛЬНО ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ИМЕННО В ТАКОМ ФОРМАТЕ. Например: 2018-04-12 (строго в таком формате) ОБЯЗАТЕЛЬНО ДАТЫ НАЧАЛА И ОКОНЧАНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ!</b> Без этого мероприятие не сохранится!</p>

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

**Блок 8. Опыт участия в выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ или реализации инновационных проектов в области технологий, включенных в перечень важнейших наукоемких технологий, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 18 июня 2024 г. № 529 (см. Указ Президента Российской Федерации от 18 июня 2024 г. № 529);**

**Блок 9. Наличие договора о целевом обучении с организацией, осуществляющей образовательную деятельность, участвующей в разработке и внедрении технологии, включенной в перечень важнейших наукоемких технологий, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 18 июня 2024 г. № 529 "Об утверждении приоритетных направлений научно-технологического развития и перечня важнейших наукоемких технологий".**