**ХАРАКТЕРИСТИКА-РЕКОМЕНДАЦИЯ**

 **кандидата на получение в 2022/2023 учебном году**

**стипендии имени Ю. Д. Маслюкова**

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

**Кандидат** *(ФИО полностью):*

**Электронная почта:**

**Номер мобильного телефона:**

**Пол:**

**Курс обучения на 1 сентября 2022 года:**

**Форма обучения:** *очная*

**Форма финансирования:** *за счет**бюджетных**/ внебюджетных ассигнований*

**Специальность/направление подготовки (шифр и наименование):**

**Кафедра\*:**

**Институт:**

**Общее количество оценок, полученных по результатам сессий за все время обучения:**

**- из них оценок «отлично»:**

**- из них оценок «хорошо»:**

**\*ОБЯЗАТЕЛЬНО указывайте наименование кафедры, на которой обучаетесь!**

**1) Информация о научных публикациях (публикации в научном, учебно-научном, учебно-методическом издании) и литературных произведениях**

|  |  |
| --- | --- |
| Область достижения | *11.00.00 – Электроника, радиотехника и системы связи /**12.00.00 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии /**13.00.00 – электро-и теплоэнергетика /**14.00.00 – Ядерная энергетика и технологии /**15.00.00 – Машиностроение /**16.00.00 – Физико-технические науки и технологии /**22.00.00 – Технологии материалов /**23.00.00 – техника и технологии наземного транспорта /**24.00.00 – Авиационная и ракетно-космическая техника /**25.00.00 – Аэронавигация и эксплуатация авиационной ракетно-космической техники /**27.00.00 – Управление в технических системах /**28.00.00 – Нанотехнологии и наноматериалы* |
| Тип публикации | *Научная публикация* |
| Статус издания | *Международное / Всероссийское /Ведомственное / Региональное / Образовательной организации / иное* |
| Библиографическая ссылка | *Фамилия, И.О. Наименование публикации / Соавторы // Город издания: наименование, год – Наименование мероприятия издания – общее количество страниц, номера страниц статьи.* |
| Год публикации | *2021 / 2022* |
| Месяц публикации |  |

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

**2) Информация о получении награды (приза) за результаты научно-исследовательской работы**

|  |  |
| --- | --- |
| Область достижения | *11.00.00 – Электроника, радиотехника и системы связи /**12.00.00 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии /**13.00.00 – электро-и теплоэнергетика /**14.00.00 – Ядерная энергетика и технологии /**15.00.00 – Машиностроение /**16.00.00 – Физико-технические науки и технологии /**22.00.00 – Технологии материалов /**23.00.00 – техника и технологии наземного транспорта /**24.00.00 – Авиационная и ракетно-космическая техника /**25.00.00 – Аэронавигация и эксплуатация авиационной ракетно-космической техники /**27.00.00 – Управление в технических системах /**28.00.00 – Нанотехнологии и наноматериалы* |
| Наименование работы |  |
| Статус награды | *Международная / всероссийская / региональная / городская / субъектовая* |
| Год публикации | *2021 / 2022* |
| Месяц публикации |  |

**\*Если наград (призов) несколько, то заполняете несколько таблиц.**

**3) Информация о получении гранта на выполнение науно-исследователькой работы**

|  |  |
| --- | --- |
| Область достижения | *11.00.00 – Электроника, радиотехника и системы связи /**12.00.00 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии /**13.00.00 – электро-и теплоэнергетика /**14.00.00 – Ядерная энергетика и технологии /**15.00.00 – Машиностроение /**16.00.00 – Физико-технические науки и технологии /**22.00.00 – Технологии материалов /**23.00.00 – техника и технологии наземного транспорта /**24.00.00 – Авиационная и ракетно-космическая техника /**25.00.00 – Аэронавигация и эксплуатация авиационной ракетно-космической техники /**27.00.00 – Управление в технических системах /**28.00.00 – Нанотехнологии и наноматериалы* |
| Тематика НИР |  |
| Доля выполненных претендентом работ в общем объеме выполняемых в рамках НИР работ, % |  |
| Год начала работы | *2020/ 2021 / 2022* |
| Месяц начала работы |  |
| Год окончания  | *2021 / 2022* |
| Месяц окончания работы |  |
| Основание НИР |  |
| **\*Если грантов несколько, то заполняете несколько таблиц.** **4) Информация о публичном представлении результатов научно-исследовательской работы или творческой работы**

|  |  |
| --- | --- |
| Область достижения | *11.00.00 – Электроника, радиотехника и системы связи /**12.00.00 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии /**13.00.00 – электро-и теплоэнергетика /**14.00.00 – Ядерная энергетика и технологии /**15.00.00 – Машиностроение /**16.00.00 – Физико-технические науки и технологии /**22.00.00 – Технологии материалов /**23.00.00 – техника и технологии наземного транспорта /**24.00.00 – Авиационная и ракетно-космическая техника /**25.00.00 – Аэронавигация и эксплуатация авиационной ракетно-космической техники /**27.00.00 – Управление в технических системах /**28.00.00 – Нанотехнологии и наноматериалы* |
| Вид мероприятия | *Конференция / выставка (экспозиция) / семинар / форум / иное* |
| Наименование мероприятия |  |
| Статус мероприятия | *Международное / всероссийское / региональное / городское / субъектовое* |
| Год начала работы | *2021 / 2020 / 2022* |
| Месяц начала работы |  |
| Год окончания  | *2021/ 2022* |
| Месяц окончания работы |  |

**\*Если публикаций несколько, то заполняете несколько таблиц.****6) Информация об исключительном праве на достигнутый научный (Научно-методический, научно-технический, научно-творческий) результат интеллектуальной деятельности**

|  |  |
| --- | --- |
| Область достижения | *11.00.00 – Электроника, радиотехника и системы связи /**12.00.00 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии /**13.00.00 – электро-и теплоэнергетика /**14.00.00 – Ядерная энергетика и технологии /**15.00.00 – Машиностроение /**16.00.00 – Физико-технические науки и технологии /**22.00.00 – Технологии материалов /**23.00.00 – техника и технологии наземного транспорта /**24.00.00 – Авиационная и ракетно-космическая техника /**25.00.00 – Аэронавигация и эксплуатация авиационной ракетно-космической техники /**27.00.00 – Управление в технических системах /**28.00.00 – Нанотехнологии и наноматериалы* |
| Тип | *Открытие / изобретение / патент / свидетельство* |
| Название |  |
| Номер подтверждающего документа |  |
| Год выдачи | *2021/ 2022* |
| Месяц выдачи |  |

**\*Если побед / призов несколько, то заполняете несколько таблиц.**Директор института \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ */ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Кандидат  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ */ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***! ВАЖНО !*** **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 соответствовать критериям отбора и быть подтверждено сканом. Сканы предоставляются в учебный департамент после принятия заявки (см. ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО или информацию на сайте https://стипендиатроссии.рф/vse\_stp)**
* **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.* |  |