ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г. Ф. МОРОЗОВА»

ХАРАКТЕРИСТИКА-РЕКОМЕНДАЦИЯ  
претендента на получение в 2022/2023 учебном году стипендий Правительства Российской Федерации из числа студентов, проявивших выдающиеся способности в учебной и научной деятельности по направлениям подготовки, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики

Кандидат: Фамилия Имя Отчество

Направление подготовки, курс:

1. Общее количество оценок, полученных по результатам сессий за год предшествующий назначению стипендии: \_\_\_\_

* из них оценок «отлично»: \_\_\_\_
* из них оценок «хорошо»: \_\_\_\_

2. Информация о признании претендента победителем и (или) призером международной, всероссийской, ведомственной, региональной олимпиады или олимпиады, проводимой образовательной, научной, общественной и иной организацией, конкурса, соревнования, состязания и иного мероприятия, направленного на выявление учебных достижений

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Вид мероприятия (олимпиада, конкурс, соревнование, состязание, иное), Статус мероприятия (международное, всероссийское, иное), Дата и место проведения мероприятия |
| 1 |  |
|  |  |
|  |  |

3. Информация о публичных представлениях претендентом научно-  
исследовательских и творческих работ

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Краткая характеристика публичного представления, Вид мероприятия (конференция, выставка, экспозиция, семинар, иное), Статус мероприятия (международное, всероссийское, иное), Дата и место проведения мероприятия |
| 1 |  |
|  |  |
|  |  |

4. Информация о получении претендентом награды (приза) за результаты научно-исследовательской работы; документа, удостоверяющего исключительное право претендента на достигнутый им результат интеллектуальной деятельности; гранта на выполнение научно-исследовательской работы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Тип патента/свидетельства  (патент на изобретение, полезная модель, промышленный образец, топология интегральных микросхем) | Название, номер подтверждающего документа, дата выдачи |
| 1 |  |  |
|  |  |  |

5. Информация о научных публикациях

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Тема публикации, дата, объем в печатных листах, место публикации |
|  |  |
|  |  |

Декан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись фио