**Ректору** *СПбАУ РАН им. Ж.И. Алфёрова*

|  |  |
| --- | --- |
| *от* |  |
| *Фамилия, Имя, Отчество* |
|  |
| *Дата рождения* |
| *Место рождения* |
| *Гражданство* |
| *Документ, удостоверяющий личность:* | |
| *Серия №* | |
| *Когда кем выдан* | |
|  | |
| *Код подразделения, выдавшего паспорт* | |
| *СНИЛС* | |
| *Место постоянного проживания (с указанием индекса и района)* | |
|  | |
|  | |
| *Контактные телефоны (дом./моб.)* | |
| *с указанием кода города* | |
| *Электронный адрес* | |
|  | |

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

Прошу допустить меня к участию в конкурсе по приему на обучение по образовательным программам бакалавриата по очной форме обучения на бюджетной основе по направлению **03.03.01** **Прикладные математика и физика** по образовательному профилю (указать один или два профиля: «физика»/«информатика»; первым указать более предпочтительный):

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

окончил(а) в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_году образовательное учреждение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование образовательного учреждения указывать в соответствии с нормативными документами. Если не в Санкт-Петербурге, то указать город)

Аттестат / диплом Серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

когда выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Имею результаты ЕГЭ и дипломы олимпиад школьников по следующим предметам:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование предмета | Результаты ЕГЭ | | Буду сдавать экзамены в СПбАУ\* | Дипломы олимпиады школьников  \*\*класс, в котором получен диплом | | | |
|  | Балл | Год сдачи |  | № олимпиады | Степень диплома | Год диплома | Класс\*\* |
| Физика |  |  |  |  |  |  |  |
| ИКТ |  |  |  |  |  |  |  |
| Математика |  |  |  |  |  |  |  |
| Русский язык |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| \*Основание для участия в экзаменах СПбАУ РАН им. Ж.И. Алфёрова (для категорий абитуриентов, предусмотренных правилами приема на 202\_\_\_ г.) | (указать какие) |
| Сведения о необходимости создания специальных условий проведения экзаменов (для поступающих из числа лиц с ограниченными возможностями) | (указать какие) |

Имею индивидуальные достижения в соответствии с правилами приема в СПбАУ РАН им. Ж.И. Алфёрова

|  |  |
| --- | --- |
| Индивидуальные достижения | Баллы |
| наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации, а в отношении граждан Российской Федерации, которые до прибытия на территориюРоссийской Федерации проживали на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины, граждан Российской Федерации, которые были вынуждены прервать свое обучение в иностранных образовательных организациях, также полученных за рубежом документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью), – 3 балла; |  |
| наличие знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО (золотой, серебряный, бронзовый значок) для соответствующей возрастной группы, к который относился в текущем и (или) предшествующем году) и удостоверения к нему установленного образца – 2 балла; |  |
| наличие статуса чемпиона и призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр – 2 балла |  |
| наличие диплома победителя всероссийского конкурса научных школьных работ «Юниор» (инженерные науки) - 3 балла; |  |
| наличие диплома победителя Межрегиональной олимпиады школьников «Будущие исследователи – будущее науки» по профильным предметам (математика, физика) – 5 баллов; |  |
| наличие диплома победителя Объединенной межвузовской математической олимпиады школьников – 5 баллов; |  |
| наличие диплома победителя Олимпиады школьников «Шаг в будущее» (математика) – 4 балла; |  |
| наличие диплома победителя Олимпиады «Росатом» по математике – 6 баллов; |  |
| наличие диплома призера Олимпиады «Росатом» по математике – 3 баллов; |  |
| наличие диплома победителя турнира им. Ломоносова школьников по физике – 7 баллов; |  |
| наличие диплома призера турнира им. Ломоносова школьников по физике – 3 балла; |  |
| наличие диплома победителя турнира им. Ломоносова школьников по математике – 7 баллов; |  |
| наличие диплома призера турнира им. Ломоносова школьников по математике – 3 балла; |  |
| наличие диплома победителя Олимпиады Университета Иннополис "Innopolis Ореn" (информатика) – 5 баллов; |  |
| наличие диплома победителя Открытой олимпиады школьников по программированию "Когнитивные технологии" – 5 баллов; |  |
| наличие диплома победителя открытой олимпиады школьников по информатике – 6 баллов; |  |
| наличие диплома призера открытой олимпиады школьников по информатике – 3 балла; |  |
| наличие диплома победителя инженерной олимпиады школьников – 5 баллов; |  |
| наличие диплома победителя кружкового движения Национальной технологической инициативы – 5 баллов в соответствии профилем олимпиады и общеобразовательного предмета: | Х |
| информатика: | Х |
| – профиль олимпиады «большие данные и машинное обучение»; |  |
| - профиль олимпиады «искусственный интеллект»; |  |
| физика: | Х |
| - профиль олимпиады «композитные технологии; |  |
| - профиль олимпиады «наносистемы и наноинженерия»; |  |
| наличие диплома победителя объединенной международной математической олимпиады «Формула единства»/ «Третье тысячелетие» по математике - 5 баллов; |  |
| наличие диплома победителя олимпиады «Робофест» - 5 баллов; |  |
| наличие диплома призера олимпиады школьников из Перечня Академического университета по профильным предметам – 5 баллов |  |
| наличие диплома победителя олимпиады школьников из Перечня Академического университета по профильным предметам – 7 баллов |  |
| наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» при предоставлении подтверждающих документов (дипломы победителей, призеров) — 5 баллов (независимо от числа представленных документов) |  |
| осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности (если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет – 2 балла; |  |
| Победители конкурса «Большая перемена» (10-11 классы) - 2 балла |  |
| **Сумма баллов индивидуальных достижений (не более 10)** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений | (указать какие) |
| Имею особые права на обучение в пределах особой квоты (дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, дети-сироты) | (указать какие/не имею) |
| Документы, подтверждающие особые права при приеме на обучение в пределах особой квоты | (указать какие/не имею) |
| Имею особые права на обучение в пределах специальной квоты (список **а**, список **б**) | (указать какие/не имею) |
| Документы, подтверждающие особые права при приеме на обучение в пределах особой квоты | (указать какие/не имею) |
| Имею преимущественное право зачисления (лица из перечня, приведенного в п. 18 Порядка приема) | (указать какие/не имею) |
| Имею социальные льготы, не дающие особых прав при поступлении |  |

В общежитии на время обучения: нуждаюсь , не нуждаюсь 

**Сведения о родителях**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | МАТЬ | ОТЕЦ |
| Фамилия |  |  |
| Имя |  |  |
| Отчество |  |  |
| Год рождения |  |  |
| Адрес |  |  |
| Место работы |  |  |
| Должность |  |  |
| Контактные телефоны |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| С Уставом СПбАУ РАН им. Ж.И. Алфёрова, лицензией на право ведения образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации вуза, информацией о предоставляемых поступающим особых правах и преимуществах, правилами приема в СПбАУ РАН им. Ж.И. Алфёрова в 202\_\_\_ г. ознакомлен(а) | | (подпись абитуриента) |
| Высшее образование данного уровня получаю впервые (Да/Нет) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | (подпись абитуриента) |
| Заявление о приеме поданы мной не более чем в пять вузов: | | (подпись абитуриента) |
| С датами завершения предоставления заявления о согласии на зачисление и оригинала документа об образовании при зачислении на места в рамках контрольных цифр ознакомлен(а): | | (подпись абитуриента) |
| На обработку своих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27.07.06 г. №152-ФЗ «О персональных данных», согласен(а). | | (подпись абитуриента) |
| С информацией об ответственности за достоверность сведений, указанных в заявлении, и за подлинность документов, подаваемых при поступлении ознакомлен(а): | | (подпись абитуриента) |

Способ **возврата поданных документов** (оригиналов) в случае не поступления на обучение:

- передача поданных документов заявителю или его доверенному лицу (при наличии нотариальной доверенности и расписки)

направление поданных документов через операторов почтовой связи на указанный ниже адрес

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_\_ г. Абитуриент\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

(подпись абитуриента) (Фамилия И.О.)

*Подпись ответственного лица приемной комиссии* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

(подпись абитуриента) (Фамилия И.О.)