



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Ж.И. АЛФЕРОВА  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

Приложение

к приказу «31» октября 2024 г. №286

Приняты  
на заседании ученого совета  
31 октября 2024 г.,  
протокол № УС-13/2024  
(согласованы Советом обучающихся  
СПБАУ РАН им. Ж.И. Алферова  
«21» октября 2024 г.)

Введено в действие  
приказом от 31.10.2024 г. №286

**Правила приема  
обучающихся в Академический лицей  
«Физико-техническая школа» имени Ж.И. Алферова  
федерального государственного бюджетного учреждения высшего  
образования и науки «Санкт-Петербургский национальный  
исследовательский Академический университет  
имени Ж.И. Алферова Российской академии наук»  
в 2024/2025 учебном году**

Санкт-Петербург  
2024

1. Настоящие Правила определяют порядок приема поступающих на обучение в Академический лицей «Физико-техническая школа» имени Ж.И. Алферова (далее – Лицей) федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования и науки «Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской академии наук» (далее – Университет).

2. Правила составлены на основании Федерального закона №273-ФЗ от 29.12.2012 г. "Об образовании в Российской Федерации", Закона Санкт-Петербурга от 17 июля 2013 г. N 461-83 "Об образовании в Санкт-Петербурге", Устава Университета, приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 02.09.2020 № 458 «Об утверждении Порядка приема граждан на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».

3. Прием в Лицей осуществляется в один восьмой, один девятый, один десятый классы (не более 24 человек в каждый).

4. Для осуществления приема в Лицей формируются приемная, предметная и апелляционная комиссии, состав которых утверждается ректором или уполномоченным им лицом.

Приемная комиссия обеспечивает организацию приемной кампании и прием документов, принимает решения по зачислению обучающихся.

Предметная комиссия формируется для составления и проверки заданий индивидуального отбора.

Апелляционная комиссия рассматривает заявления по процедуре индивидуального отбора. Апелляционная комиссия формируется в количестве не менее трех человек из числа работников Университета, не входящих в состав приемной и предметной комиссий в текущем году.

5. Правила приема, сроки приемной кампании и информация об образовательных программах доводится до сведения заинтересованных лиц на Дне открытых дверей, который проходит в марте, а также публикуются на сайте Университета не позднее 31 марта.

6. Прием в лицей осуществляется в соответствии с Правилами индивидуального отбора, содержащимися в Приложении №1 к настоящим Правилам.

При подаче заявления (приложение №2) родители (законные представители) ребенка, являющегося гражданином Российской Федерации, предъявляют:

- документ, удостоверяющий личность родителя (законного представителя);
- свидетельство о рождении, паспорт ребенка (при наличии) и ксерокопию указанных документов.
- личное дело, выданное учреждением, в котором ребенок обучался ранее;
- аттестат об основном общем образовании установленного образца при приеме в X класс.

Родители (законные представители) имеют право по своему усмотрению представлять другие документы, в том числе медицинское заключение о состоянии здоровья ребенка.

При подаче заявления родители (законные представители) ребенка, не являющегося гражданином Российской Федерации, представляют:

- документ, удостоверяющий личность ребенка – иностранного гражданина (паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина) или документ, удостоверяющий личность ребенка без гражданства в Российской Федерации (документ, выданный иностранным государством и признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства, либо разрешение на временное проживание, либо вид на жительство, либо иные документы, предусмотренные федеральным законом или признаваемые в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства);
- документы, подтверждающие законность пребывания (проживания) ребенка, являющегося иностранным гражданином или лицом без гражданства, в Российской Федерации: ви-

зу и (или) миграционную карту, либо иные документы, предусмотренные федеральным законом или международным договором Российской Федерации.

Родители (законные представители) ребенка, не являющегося гражданином Российской Федерации, дополнительно предъявляют заверенные в установленном порядке копии документов, подтверждающих родство заявителя (или законность представления прав ребенка) и документ, подтверждающий право заявителя на пребывание в Российской Федерации. Иностранцы граждане и лица без гражданства все документы представляют на русском языке или вместе с заверенным в установленном порядке переводом на русский язык.

Лицо, осуществляющее прием заявления, в случае необходимости копирует представленные документы, заверяет копии, после чего оригиналы документов возвращает родителю (законному представителю) ребенка.

При приеме заявления родители (законные представители) знакомятся с Уставом Университета, положением о Лицее, лицензией на право ведения образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, основными образовательными программами, правилами внутреннего распорядка для учащихся, правилами приема в Лицей и другими документами, регламентирующими организацию образовательного процесса.

Факт ознакомления родителей (законных представителей) ребенка с указанными документами фиксируется в заявлении о приеме и заверяется личной подписью родителей (законных представителей) ребенка.

Подписью родителей (законных представителей) ребенка в соответствующем заявлении фиксируется согласие на обработку их персональных данных и персональных данных ребенка в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

7. В случае несогласия с решением предметной комиссии по индивидуальному отбору обучающихся родители (законные представители) обучающегося имеют право в день ознакомления с результатами проверки письменных работ направить апелляцию в форме письменного заявления в апелляционную комиссию.

Апелляция рассматривается не позднее одного рабочего дня со дня ее подачи на заседании апелляционной комиссии. Апелляционная комиссия принимает решение о правильности оценивания результатов, об изменении оценки результатов или оставлении оценки без изменения. Решение апелляционной комиссии подписывается председателем апелляционной комиссии и доводится до сведения подавших апелляцию родителей (законных представителей) ребенка. На каждом заседании апелляционной комиссии ведется протокол.

8. На основании решения приемной комиссии и после представления заявления о приеме на обучение и необходимых документов в течение 5 рабочих дней (но не позднее 31 августа) издается приказ ректора о зачислении в Лицей.

9. В VIII-XI классы в течение учебного года может осуществляться прием на вакантные места. Прием на вакантные места осуществляется в соответствии с правилами индивидуального отбора поступающих на вакантные места. Для участия в индивидуальном отборе на вакантные места родители (законные представители) обучающегося подают письменное заявление и представляют сведения об успеваемости учащегося за последние два года, заверенные образовательной организацией.

## Правила индивидуального отбора для поступающих на обучение

1. В индивидуальном отборе могут участвовать все обучающиеся соответствующих классов независимо от места проживания.

2. Индивидуальный отбор проводится в форме письменной работы, включающей вопросы и задачи по физике и математике (далее – задания).

3. По результатам проверки решения заданий приемная комиссия рекомендует к зачислению учащихся, показавших лучшие результаты как по результатам письменной работы в целом, так и отдельно по результатам решения заданий по математике или по физике. Приемная комиссия также вправе принять решение второго (дополнительного) тура индивидуального отбора, а также по формату его проведения.

4. Списки рекомендованных к зачислению по итогам первого тура и приглашенных на второй (дополнительный) тур вывешиваются на информационном стенде университета и рассылаются участникам по электронной почте, указанной при регистрации.

5. Все участники индивидуального отбора и их родители (законные представители) могут ознакомиться с правильными решениями заданий.

6. При одинаковых результатах двух туров индивидуального отбора для принятия решения приемная комиссия рассматривает представленные поступающим индивидуальные достижения, включающие в себя дипломы участников олимпиад по физике, математике, информатике и астрономии; рекомендации педагогического совета Лицея (для учащихся Центра по работе с одаренными детьми и Центра физического образования) и другие документы.

7. Приемная комиссия имеет право рекомендовать к зачислению в Лицей без испытаний на основании поданных документов и результатов собеседования:

### В X КЛАСС:

- участников заключительного этапа Всероссийских предметных олимпиад по физике, математике, информатике, астрономии;
- обладателей диплома городских открытых олимпиад Санкт-Петербурга 2024 или 2025 года по физике или математике;
- победителей и призеров региональных этапов Всероссийских олимпиад по физике, математике, астрономии или информатике 2024 или 2025 года;
- участников заключительного этапа олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2024 года;
- победителей открытой олимпиады Академического университета 2025 года;
- победителей олимпиады Отделения дополнительного образования 2025 года (при наличии рекомендации педагогического совета Лицея);
- победителей очного тура олимпиады для участников дистанционного курса 2025 года.

### В IX КЛАСС:

- обладателей диплома городских открытых олимпиад Санкт-Петербурга 2024 или 2025 годов по физике или математике;
- участников заключительного этапа олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2024 или 2025 года;
- победителей регионального этапа в г. Санкт-Петербурге олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2024 или 2025 года;
- победителей открытой олимпиады Академического университета 2025 года;
- победителей олимпиады Отделения дополнительного образования 2025 года (при наличии рекомендации педагогического совета Лицея);
- победителей очного тура олимпиады для участников дистанционного курса 2025 года.

### В VIII КЛАСС:

- обладателей дипломов I, II или III степени по математике городской открытой олимпиады г. Санкт-Петербурга 2024 или 2025 года;
- победителей теоретического тура городской открытой олимпиады по физике г. Санкт-Петербурга 2025 года;
- участников заключительного этапа олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2025 года;
- победителей регионального этапа в г. Санкт-Петербурге олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2025 года;
- победителей открытой олимпиады Академического университета 2025 года;
- учащихся Центра по работе с одаренными детьми (при наличии рекомендации педагогического совета Лицея);
- победителей олимпиады Отделения дополнительного образования 2025 года (при наличии рекомендации педагогического совета Лицея).

8. Индивидуальный отбор при приеме на вакантные места в течение учебного года проводится в форме контрольных работ по математике и физике, составленных учителями соответствующих предметов класса, где есть вакантные места, анализа успеваемости и достижений, предоставленных при подаче заявления, и собеседования с приемной комиссией.

9. На вакантные места могут быть зачислены учащиеся, имеющие средний балл годовых оценок по итогам предыдущего учебного года не менее 4,0 и верно решившие не менее 75% заданий контрольных работ по математике и физике при прохождении индивидуального отбора.

10. Победители и призеры заключительного этапа Всероссийских олимпиад по математике, физике, информатике и астрономии, а также заключительного этапа олимпиады им. Максвелла и олимпиады им. Эйлера могут быть рекомендованы к зачислению на вакантные места по результатам собеседования с приемной комиссией.

Директору  
Академического лицея «Физико-техническая школа»  
СПбАУ РАН им. Ж.И. Алферова  
Иванову Михаилу Георгиевичу

от \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(дом.адрес, индекс)

тел. \_\_\_\_\_

адрес электронной почты \_\_\_\_\_

### Заявление

Прошу зачислить моего сына (дочь) \_\_\_\_\_  
в \_\_\_\_\_ класс Академического лицея «Физико-техническая школа» имени Ж.И. Алферова  
федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования и науки  
«Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени  
Ж.И. Алферова Российской академии наук».

#### Сведения о родителях:

##### Мать:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Место работы \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Мобильный телефон \_\_\_\_\_

Данные паспорта \_\_\_\_\_  
(серия, номер, кем выдан, когда выдан)

##### Отец:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Место работы \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Мобильный телефон \_\_\_\_\_

Данные паспорта \_\_\_\_\_  
(серия, номер, кем выдан, когда выдан)

С Уставом Университета, лицензией на осуществление образовательной деятельности,  
свидетельством о государственной аккредитации Университета, перечнем основных и допол-  
нительных образовательных программ, реализуемых в лицее ознакомлен(а).

Согласен (а) на обработку моих персональных данных и персональных данных моего  
ребенка в порядке, установленном законодательством РФ.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка)