



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

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

---

Приложение  
к приказу от «03»апреля 2023 г. № 88

Приняты  
на заседании ученого совета  
30 марта 2023 г.,  
протокол № УС-2/2023

«УТВЕРЖДАЮ»  
И.о. ректора А.Р. Наумов  
30 марта 2023 г.

**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 2023 году**

Санкт-Петербург

2023

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 образования и науки 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», распоряжения Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 16.06.2014 г. № 2681-р «Об организации приема граждан в общеобразовательную организацию на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 23.09. 2014 г. №4199-р «О порядке организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в государственные общеобразовательные организации Санкт-Петербурга для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения».

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 к настоящим Правилам.

7. При приеме на обучение наличие гражданства Российской Федерации у ребенка, не достигшего возраста 14 лет, по выбору родителей (законных представителей) удостоверяется документом в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 13.04.2011 № 444 «О дополнительных мерах по обеспечению прав и защиты интересов несовершеннолетних граждан Российской Федерации».

При подаче заявления 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: визу 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.

8. 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.

9. На основании поданных документов и решения приемной комиссии издается приказ ректора о зачислении в Лицей по мере комплектования классов, но не позднее 31 августа.

10. В VIII-XI классы в течение учебного года может осуществляться прием на вакантные места по результатам проведения контрольной работы по математике и физике, составленной учителями соответствующих предметов класса, где есть вакантные места, а также анализа успеваемости, учебных и иных индивидуальных достижений.

## 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 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 2022 или 2023 года по физике или математике;
- победителей и призеров региональных этапов Всероссийских олимпиад по физике, математике, астрономии или информатике 2022 или 2023 года;
- участников заключительного этапа олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2022 года;
- победителей открытой олимпиады Академического университета 2023 года;
- победителей олимпиады Лицея 2023 года (при наличии рекомендации педагогического совета Лицея);
- победителей очного тура олимпиады Лицея для участников дистанционного курса 2023 года.

### В IX КЛАСС:

- обладателей диплома городских открытых олимпиад Санкт-Петербурга 2022 или 2023 годов по физике или математике;
- участников заключительного этапа олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2022 или 2023 года;
- победителей регионального этапа в г. Санкт-Петербурге олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2022 или 2023 года;
- победителей открытой олимпиады Академического университета 2023 года;

- победителей олимпиады Лицея 2023 года (при наличии рекомендации педагогического совета Лицея);

- победителей очного тура олимпиады Лицея для участников дистанционного курса 2023 года.

В VIII КЛАСС:

- обладателей дипломов I, II или III степени по математике городской открытой олимпиады г. Санкт-Петербурга 2022 или 2023 года;

- победителей теоретического тура городской открытой олимпиады по физике г. Санкт-Петербурга 2023 года;

- участников заключительного этапа олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2023 года;

- победителей регионального этапа в г. Санкт-Петербурге олимпиады имени Эйлера (по математике) или олимпиады имени Максвелла (по физике) 2023 года;

- победителей открытой олимпиады Академического университета 2023 года;

- учащихся Центра по работе с одаренными детьми (при наличии рекомендации педагогического совета Лицея);

- победителей олимпиады Лицея 2023 года (при наличии рекомендации педагогического совета Лицея).