



# ПОСТУПАЮЩИМ В МАГИСТРАТУРУ ИЭиТ!!!

Краткая пошаговая инструкция выпускникам института по подаче документов для поступления в магистратуру ИЭиТ в 2022 г.:

1. Не позднее чем за **3 (три)** рабочих дня до междисциплинарного экзамена **зарегистрироваться** на сайте Политеха: <https://enroll.spbstu.ru/login> или Сайт Политеха->Абитуриентам->Поступление 2022->Как подать документы->Личный кабинет абитуриента.

2. Для регистрации Вам понадобятся (<https://www.spbstu.ru/abit/master/apply/the-list-of-documents/>):

- документ об образовании (**выпускники СПбПУ 2022 г.** могут представить диплом после его получения);
- паспорт (скан страниц паспорта с фотографией и пропиской (2-5 стр.));
- обязательно СНИЛС, для граждан РФ;
- документы, дающие право на особые права (льготы), установленные законодательством Российской Федерации (при их наличии);
- документы, формирующиеся в личном кабинете, на основании предоставленных данных (согласие на обработку персональных данных, заявление на участие в конкурсе, заявление об информировании (о прохождении обязательного медицинского осмотра, ознакомление с Уставом СПбПУ и т.д.).

3. Сдать междисциплинарный экзамен в установленный день (перед сдачей экзамена принять **согласие** на проведение экзамена в тестовом формате) на платформе <https://exam.spbstu.ru/>. Результаты вступительного испытания объявляются на официальном сайте Университета не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания. Минимальное количество баллов за междисциплинарный экзамен составляет 50 баллов. Победители конкурса портфолио, а также победители 2021 и 2022 годов студенческой олимпиады «Я – профессионал» приравниваются к лицам, набравшим **100 баллов** за междисциплинарный экзамен, и поэтому экзамен могут не сдавать (направление олимпиады должно соответствовать магистерской программе).

4. Следить за конкурсом. Подать согласие на зачисление на выбранную магистерскую программу (формируется в личном кабинете абитуриента). Ждать приказа о зачислении. План-календарь приема в магистратуру находится по ссылке <http://www.spbstu.ru/abit/master/review-the-regulatory-documents/plan-the-calendar-of-admission/>

**P.S. Помощь** по заполнению заявления/анкеты в личном кабинете:

1. В разделе «**Адрес регистрации (по паспорту) и адрес проживания в настоящий момент**» сначала укажите адрес регистрации (как в паспорте). Ниже укажите адрес проживания на данный момент, например, адрес **общежития**.

2. Если сейчас проживаете в **общежитии** и оно необходимо и дальше на время учебы, то отметьте это в разделе «Адрес регистрации и адрес проживания», пункт «Необходимость в общежитии на время учебы».

3. В разделе «Сведения об образовании» пишете, что вы бакалавр. Серия документа 1, номер документа 1, дата выдачи: 01-06-2022, галочка «Окончил СПбПУ».

4. Индивидуальное достижение «Диплом бакалавра (специалиста) с отличием» дает **+10 баллов**.

Наличие статуса **призёра** конкурса портфолио для поступающих на обучение по программам магистратуры СПбПУ даёт **+6 баллов**. Наличие статуса **призёра** олимпиады студентов «Я – профессионал» даёт **+4 балла**. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.

Готовы помочь разобраться в деталях приёма в ИЭиТ:

- Ответственный секретарь приемной комиссии ИЭиТ – Тарадаев Евгений Петрович, [taradaev\\_ep@spbstu.ru](mailto:taradaev_ep@spbstu.ru)
- Ответственный за прием в магистратуру ИЭиТ – Забалуева Зоя Андреевна [zoya199306@gmail.com](mailto:zoya199306@gmail.com)

Даты междисциплинарного экзамена для поступления в магистратуру ИЭиТ в 2022 году: <http://www.spbstu.ru/abit/master/pass-the-entrance-tests/the-list-of-entrance-examinations/>.

Направление	Дата и время
<b>11.04.01 «Радиотехника»</b> <b>11.04.04 «Электроника и наноэлектроника»</b> <b>16.04.01 «Техническая физика»</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 02.06.2022 в 14.00</li> <li>• 23.06.2022 в 14.00</li> <li>• 07.07.2022 в 14.00</li> <li>• 28.07.2022 в 14.00</li> <li>• 04.08.2022 в 14.00</li> <li>• 10.08.2022 в 14.00</li> </ul>
<b>11.04.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 02.06.2022 в 14.00</li> <li>• 24.06.2022 в 14.00</li> <li>• 08.07.2022 в 14.00</li> <li>• 28.07.2022 в 14.00</li> <li>• 04.08.2021 в 14.00</li> <li>• 10.08.2022 в 14.00</li> <li>• 08.09.2022 в 14.00 - только заочная форма</li> </ul>

Июнь					Июль					Август						
Пн	6	13	20	27	Пн	4	11	18	25	Пн	1	8	15	22	29	
Вт	7	14	21	28	Вт	5	12	19	26	Вт	2	9	16	23	30	
Ср	1	8	15	22	29	Ср	6	13	20	27	Ср	3	10	17	24	31
Чт	2	9	16	23	30	Чт	7	14	21	28	Чт	4	11	18	25	
Пт	3	10	17	24	Пт	1	8	15	22	29	Пт	5	12	19	26	
Сб	4	11	18	25	Сб	2	9	16	23	30	Сб	6	13	20	27	
Вс	5	12	19	26	Вс	3	10	17	24	31	Вс	7	14	21	28	

 **11.04.01 «Радиотехника»**  
 **11.04.04 «Электроника и наноэлектроника»**  
 **16.04.01 «Техническая физика»**

 **11.04.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»**