



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГУ)

## П Р И К А З

13.05.2025

№ 6108/1

Об утверждении

учебно-методической документации  
дополнительной образовательной  
программы (шифр Т1.2840.\*)  
на 2025/2026 учебный год

В соответствии с приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.08.2016 № 6372/1 «Об утверждении Регламента создания и реализации дополнительных образовательных программ» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить учебно-методическую документацию дополнительной общеобразовательной программы «Подготовка к ЕГЭ по физике 90+ (8 месяцев)» (шифр Т1.2840.\*) на 2025/2026 учебный год:

- 1.1. Учебный план (регистрационный номер 25/2840/1) (Приложение № 1);
- 1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);
- 1.3. Общую характеристику (шифр Т1.2840.\*) (Приложение № 3).

2. И. о. начальника Управления маркетинга и медиакоммуникаций Перевизинцовой А. А. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ не позднее трех рабочих дней с даты издания настоящего приказа.

3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к заместителю первого проректора по стратегическому развитию и партнерству – начальнику Управления образовательных программ.

4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: служебная записка директора Центра дополнительных образовательных программ по среднему образованию и физической культуре Берницовой Е. Г. от 17.04.2025 № 05/1/32-06-102.

Заместитель первого проректора по  
стратегическому развитию и партнерству –  
начальник Управления образовательных программ



Б. Т. Гатаева

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН  
приказом заместителя первого  
проректора по стратегическому  
развитию и партнерству –  
начальника Управления  
образовательных программ

от 13.05.2025 № 6108/1

**Санкт-Петербургский государственный университет**  
**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**дополнительной общеобразовательной программы**

*Подготовка к ЕГЭ по физике 90+ (8 месяцев)*  
*Preparing for USE in Physics 90+ (8 months)*

**вид программы** *Общеобразовательная ДОП на базе основного общего*  
**позиция в лицензии** *Дополнительное образование детей и взрослых*

**форма обучения:** *очно-заочная*  
**язык(и) обучения:** *русский*

Регистрационный номер учебного плана	25/2840/1
--------------------------------------	-----------

Санкт-Петербург

## Раздел 1. Организация обучения и итоговой аттестации

Грудоёмкость, зачётных единиц	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно- исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					Всего часов контак тной работы	Всего часов самост ятель ной работы
				Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Аттестация	В присутствии преподавателя	Под руководством преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов	Текущий контроль	Аттестация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>34 нед. Учётных недель 34</b>																			
<b>Базовая часть периода обучения</b>																			
4	[078393] Подготовка к ЕГЭ по физике 90+ (8 месяцев) Preparing for USE in Physics 90+ (8 months)	итоговая аттестация	итоговый зачёт	39	0	0	63	0	0	0	10	4	0	0	60	0	0	116	60
<b>Вариативная часть периода обучения</b>																			
<b>Не предусмотрено</b>																			

## Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН

приказом заместителя первого  
проректора по стратегическому  
развитию и партнерству –  
начальника Управления  
образовательных программ

от 13.05.2025 № 6108/1

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**  
дополнительной общеобразовательной программы  
«Подготовка к ЕГЭ по физике 90+ (8 месяцев)»  
Шифр образовательной программы Т1.2840.\*

**Вариант реализации 1**

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	16
2	Каникулярное время	2
3	Учебные занятия	15
4	Каникулярное время	1
5	Учебные занятия	18
6	Каникулярное время	3
7	Учебные занятия	12
8	Итоговая аттестация	1

## Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА

приказом заместителя первого  
проректора по стратегическому  
развитию и партнерству –  
начальника Управления  
образовательных программ

от 13.05.2025 № 6108/1

**Санкт-Петербургский государственный университет**  
**ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**  
**дополнительной общеобразовательной программы**

*Подготовка к ЕГЭ по физике 90+ (8 месяцев)*

*Preparing for USE in Physics 90+ (8 months)*

**Шифр образовательной программы Т1.2840.\***

<b>подвид программы</b>	<i>Общеобразовательная ДОП на базе основного общего</i>
<b>позиция в лицензии</b>	<i>Дополнительное образование детей и взрослых</i>
<b>Форма обучения:</b>	<i>Очная</i>
<b>Язык(и) обучения:</b>	<i>Русский</i>
<b>Срок(и) обучения</b>	<i>34 недели</i>

## **Раздел 1. Общая информация об образовательной программе**

### **1. Цель (аннотация/ миссия) ДОП:**

Основная цель - подготовка учащихся к сдаче Единого государственного экзамена по физике, систематизация и обобщение имеющихся знаний и навыков.

Главная задача – формирование умений и навыков решения задач повышенной сложности и полного понимания структуры и особенностей экзамена. Данный курс позволит выпускникам подготовиться к ЕГЭ, узнать всё о его структуре и содержании, объективно оценить свои знания по предмету и принять участие в решении репетиционного варианта.

### **2. Требования к профессорско-преподавательскому составу, необходимому для реализации образовательной программы:**

К проведению занятий по курсу преимущественно привлекаются преподаватели, имеющие высшее образование по профилю преподаваемой дисциплины, имеющие степень кандидата или доктора наук по профилю, или имеющие высшую или первую квалификационную категорию.

### **3. Условия реализации, делающие ДОП уникальной или дающие дополнительные**

Особенностью данного курса является то, что он акцентирует внимание на всех без исключения заданиях, от типовых до наиболее сложных, а также на наиболее характерных ошибках. Уделяется значительное внимание самоподготовке, учитывается разная степень подготовленности обучающихся.

### **4. Возможные модели особенности реализации (параллельное, дистанционное, электронное обучение, сетевая форма обучения и др., если есть).**

Формат реализации: гибридный – аудиторный и удалённый с использованием информационно-коммуникационных технологий одновременно.