



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

## П Р И К А З

12.12.2024

№ 16859/1

Об утверждении  
учебно-методической документации  
дополнительной образовательной  
программы (шифр В1.533601.\*)  
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 образовательной программы профессиональной переподготовки «Графический дизайнер» (шифр В1.533601.\*) на 2025/2026 учебный год:

1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 25/533601/1) (Приложение № 1);

1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);

1.3. Общую характеристику (шифр В1.533601.\*) (Приложение № 3).

2. И. о. начальника Управления маркетинга и медиакоммуникаций Огородниковой П. В. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ не позднее одного рабочего дня 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: распоряжение от 11.03.2024 № 970/1р «О создании Рабочей группы по разработке образовательной программы бакалавриата «Графический дизайн (с дополнительной квалификацией «Графический дизайнер»)» для приема в 2025 году» и. о. проректора по учебно-методической работе Соловьевой М. А., протокол заочного заседания Учебно-методической комиссии по УГСН 52.00.00 «Сценические искусства и литературное творчество» и по УГСН 53.00.00 «Музыкальное искусство» и по УГСН 54.00.00 «Изобразительное и прикладные виды искусств» от 30.09.2024 № 05/2.1/52-03-8.

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



М. А. Соловьева

Приложение № 1

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

от 12.12.2024 № 16859/1

**Санкт-Петербургский государственный университет**  
**КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**дополнительной образовательной программы**

*Графический дизайнер*  
*Graphic Designer*

**подвид программы**  
**позиция в лицензии**  
 по профилю (профилям)

*ДОП профессиональной переподготовки*  
*Дополнительное профессиональное образование*  
*Не предусмотрено*

**Форма обучения:**  
**Язык(и) обучения:**

*очная*  
*русский, английский*

Регистрационный номер учебного плана	25/533601/1
--------------------------------------	-------------

Санкт-Петербург

## Раздел 1. Формируемые компетенции

1.1. Компетенции, формируемые в результате освоения дополнительной образовательной программы:

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением передовых информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ДК-2	Способен использовать практические навыки и изобразительные средства рисунка, живописи, композиции, пластического моделирования и способы проектной и печатной графики, фотографии
ДК-3	Способен свободно применять навыки современных компьютерных, мультимедийных дизайн-технологий
ДК-4	Способен применять навыки анализа коммуникативных ситуаций в практике дизайна, использовать приемы диагностики коммуникативного ресурса дизайн-продукта
ДК-5	Способен использовать навыки применения критериев оценки эффективности дизайн-продукта и комплексного анализа дизайн-продукта
ДК-6	Способен применять навыки использования современных методов эстетического оформления предметной среды, создания и оформления систем визуальных коммуникаций, дизайн-продуктов
ДК-7	Способен использовать знание истории и современного состояния графического дизайна и рекламы, специфики и места графического дизайна в системе художественного проектирования и применять полученные знания в своей деятельности

## Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

Грудоемкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной 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	21
<b>C01. Семестр 1</b>																				
<b>Базовая часть периода обучения</b>																				
1	ДК-3	[024319] Компьютерные технологии Computer Technologies	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	32	4
3	ДК-2, ДК-6	[024366] Шрифты Fonts	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	76	0	0	32	76
3	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-7	[024299] Дизайн-проектирование Design Project Development	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	90	0	0	0	0	6	10	0	0	0	0	108	0
<b>Вариативная часть периода обучения</b>																				
3	ДК-2, ДК-6	[024344] Техника графики Graphics Techniques	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	76	0	0	32	76
		[024347] Техника печатной графики Printing Graphics Techniques			0	0	0	30	0	0	0	2	0	0	76	0	0	32	76	
<b>C02. Семестр 2</b>																				
<b>Базовая часть периода обучения</b>																				

Грудёмость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной работы
					Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Кolloквиумы	Текущий контроль	Аттестация	В присутствии преподавателя	Под руководством преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов	Текущий контроль	Аттестация		
1	ДК-3	[024319] Компьютерные технологии Computer Technologies	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	32	4
3	ДК-2, ДК-6	[024366] Шрифты Fonts	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	3	0	0	75	0	0	33	75
4	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-7	[024299] Дизайн-проектирование Design Project Development	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	90	0	0	0	0	6	30	0	16	0	0	128	16
<b>Вариативная часть периода обучения</b>																				
3	ДК-2, ДК-6	[024344] Техника графики Graphics Techniques	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	3	0	0	75	0	0	33	75
		[024347] Техника печатной графики Printing Graphics Techniques			0	0	0	30	0	0	0	0	3	0	0	75	0	0	33	75
<b>С03. Семестр 3</b>																				
<b>Базовая часть периода обучения</b>																				
1	ДК-3	[024319] Компьютерные технологии Computer Technologies	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	32	4
1	ДК-2, ДК-6	[024366] Шрифты Fonts	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	32	4

Трудоёмкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной 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		
3	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-7	[024299] Дизайн-проектирование Design Project Development	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	60	0	0	0	0	4	30	0	12	0	0	96	12
1	ДК-2	[024360] Фототехнологии Photographic Technologies	промежуточная аттестация	зачёт	10	0	0	18	0	0	0	0	2	0	0	6	0	0	30	6
<b>Вариативная часть периода обучения</b>																				
2	ДК-2, ДК-6	[024344] Техника графики Graphics Techniques	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	40	0	0	32	40
		[024347] Техника печатной графики Printing Graphics Techniques			0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	40	0	0	32	40
<b>С04. Семестр 4</b>																				
<b>Базовая часть периода обучения</b>																				
1	ДК-3	[024319] Компьютерные технологии Computer Technologies	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	32	4
1	ДК-2, ДК-6	[024366] Шрифты Fonts	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	30	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	34	2
3	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-7	[024299] Дизайн-проектирование Design Project Development	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	60	0	0	0	0	4	30	0	12	0	0	96	12

Трудоёмкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной 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	ДК-2	[024360] Фототехнологии Photographic Technologies	промежуточная аттестация	зачёт	12	0	0	18	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	32	4
<b>Вариативная часть периода обучения</b>																				
2	ДК-2, ДК-6	[024344] Техника графики Graphics Techniques	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	40	0	0	32	40
		[024347] Техника печатной графики. Printing Graphics Techniques			0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	40	0	0	32	40
<b>С05. Семестр 5</b>																				
<b>Базовая часть периода обучения</b>																				
2	ДК-3	[071144] Компьютерные технологии (многостраничные печатные издания) Computer Technology (Jumbo-Print Editions)	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	40	0	0	32	40
3	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-7	[024299] Дизайн-проектирование Design Project Development	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	60	0	0	0	0	4	0	0	42	0	0	66	42
2	ДК-2	[024360] Фототехнологии Photographic Technologies	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	40	0	0	32	40

Трудоёмкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной 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		
2	ДК-2, ДК-3	[076657] Дизайн печатных изданий Design of Printed Publications	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	60	0	0	0	0	4	0	0	6	0	0	66	6
<b>Вариативная часть периода обучения</b>																				
2	ДК-2, ДК-6	[024344] Техника графики Graphics Techniques	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	3	0	0	39	0	0	33	39
		[024347] Техника печатной графики Printing Graphics Techniques			0	0	0	30	0	0	0	0	3	0	0	39	0	0	33	39
<b>С06. Семестр 6</b>																				
<b>Базовая часть периода обучения</b>																				
2	ДК-1, ДК-3, ДК-4, ДК-6, ДК-7	[071141] Производственная практика (проектная) Project Design (Internship)	текущий контроль успеваемости	текущий контроль	0	0	0	0	0	0	0	2	0	70	0	0	0	0	72	0
2	ДК-3	[024319] Компьютерные технологии Computer Technologies	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	30	0	0	0	0	2	0	0	40	0	0	32	40
3	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-7	[024299] Дизайн-проектирование Design Project Development	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	60	0	0	0	0	6	0	0	40	0	0	68	40

Грудобёмкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы								Число часов самостоятельной работы					Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной 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
2	ДК-2	[024360] Фототехнологии Photographic Technologies	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	30	0	0	0	0	4	0	0	36	0	0	36	36
3	ДК-2, ДК-3	[076657] Дизайн печатных изданий Design of Printed Publications	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	30	0	0	0	0	4	30	0	42	0	0	66	42
<b>Вариативная часть периода обучения</b>																				
3	ДК-2, ДК-6	[024344] Техника графики Graphics Techniques	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	30	0	0	0	0	4	0	0	72	0	0	36	72
		[024347] Техника печатной графики Printing Graphics Techniques			0	0	2	30	0	0	0	0	4	0	0	72	0	0	36	72
<b>С07. Семестр 7</b>																				
<b>Базовая часть периода обучения</b>																				
2	ДК-1, ДК-3, ДК-4, ДК-6, ДК-7	[071141] Производственная практика (проектная) Project Design (Internship)	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	2	34	0	36	0	0	36	36
2	ДК-3	[024319] Компьютерные технологии Computer Technologies	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	30	0	0	0	0	4	4	0	32	0	0	40	32
5	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-7	[024299] Дизайн-проектирование Design Project Development	промежуточная аттестация	экзамен	0	0	2	64	0	0	0	0	6	64	0	44	0	0	136	44

Грудобѣмкость, зачѣтных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной 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		
<b>Вариативная часть периода обучения</b>																				
<b>Не предусмотрено</b>																				
<b>С08. Семестр 8</b>																				
<b>Базовая часть периода обучения</b>																				
1	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-6, ДК-7	[079820] Итоговая аттестация Final Attestation	итоговая аттестация	защита выпускной работы	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
<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 12.12.2024 № 16859/1

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**  
дополнительной образовательной программы  
«Графический дизайнер»  
Шифр образовательной программы В1.533601.\*

**Вариант реализации 1**

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	429
2	Промежуточная аттестация	32
3	Итоговая аттестация	1

Приложение № 3

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

от 12.12.2024 № 16859/1

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

*Графический дизайнер*  
*Graphic Designer*

**Шифр образовательной программы В1.533601.\***

<b>подвид программы</b>	<i>ДОП профессиональной переподготовки</i>
<b>позиция в лицензии по направлению (специальности)</b>	<i>Дополнительное профессиональное образование</i>
<b>по профилю (профилям)</b>	<i>Не предусмотрено</i>
<b>Форма обучения:</b>	<i>очная</i>
<b>Язык(и) обучения:</b>	<i>русский, английский</i>
<b>Срок(и) обучения</b>	<i>4 года</i>

## Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

### 1.1. Цель (аннотация/ миссия) ДОП

Подготовка дизайнеров широкого профиля, обладающих способностью синтезировать набор возможных решений задач или подходов к выполнению дизайн-проекта. Выпускники программы владеют методами и технологиями классических техник станковой графики, живописи, рисунка, компьютерными технологиями, основными правилами и принципами набора и верстки, способны к созданию законченного дизайн-продукта, начиная от разработки проектной идеи, основанной на концептуальном творческом подходе к решению дизайнерской задачи до выполнения авторского произведения графического дизайна или образца для промышленного тиражирования.

### 1.2. Компетенции, формируемые в результате освоения дополнительной образовательной программы

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением передовых информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ДК-2	Способен использовать практические навыки и изобразительные средства рисунка, живописи, композиции, пластического моделирования и способы проектной и печатной графики, фотографии
ДК-3	Способен свободно применять навыки современных компьютерных, мультимедийных дизайн-технологий
ДК-4	Способен применять навыки анализа коммуникативных ситуаций в практике дизайна, использовать приемы диагностики коммуникативного ресурса дизайн-продукта
ДК-5	Способен использовать навыки применения критериев оценки эффективности дизайн-продукта и комплексного анализа дизайн-продукта
ДК-6	Способен применять навыки использования современных методов эстетического оформления предметной среды, создания и оформления систем визуальных коммуникаций, дизайн-продуктов
ДК-7	Способен использовать знание истории и современного состояния графического дизайна и рекламы, специфики и места графического дизайна в системе художественного проектирования и применять полученные знания в своей деятельности

### 1.3. Требования к профессорско-преподавательскому составу, необходимому для реализации образовательной программы

Кадровое обеспечение образовательной программы базируется на участии в образовательной деятельности ведущих ученых, привлечении молодых ученых, признанных специалистов-практиков, интернационализации научно-педагогического коллектива. Квалификация научно-педагогических работников оценивается на основе анализа их актуальных достижений в научной, педагогической и экспертной областях деятельности.

### 1.4. Условия реализации, делающие ДОП уникальной или дающие дополнительные конкурентные преимущества на рынке образовательных услуг

Условия реализации образовательной программы обеспечиваются материально-технической базой и всеми ресурсами Университета, соответствующими действующим правилам и нормам, с учетом потребностей всех видов учебно-воспитательной деятельности, предусмотренных образовательной программой, в том числе:

- Научным парком СПбГУ;
- Научной библиотекой им. М. Горького (информационно-библиотечным комплексом СПбГУ);
- ресурсами Университетской клиники СПбГУ;
- коллекциями СПбГУ;
- доступом в электронную информационно-образовательную среду СПбГУ посредством информационно-коммуникационных технологий;
- необходимым лицензионным программным обеспечением;
- базами практик, в т. ч. на основании договоров с организациями;
- учебными лабораториями;
- аудиторным фондом и иными помещениями;
- оборудованием и техническими средствами обучения;
- иными ресурсами;

При реализации образовательной программы в СПбГУ:

- используется единая электронная информационно-образовательная среда для образовательной, научной, экспертной деятельности Университета, обеспечения доступа обучающихся и научно-педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам СПбГУ.
- применяется электронное обучение, дистанционные и современные цифровые образовательные технологии, в том числе онлайн-курсы СПбГУ. Для обучающихся предусмотрена возможность зачета результатов освоения онлайн-курсов других образовательных организаций в установленном в СПбГУ порядке.

### 1.5. Возможные модели особенности реализации

Программа реализуется с использованием ИКТ.

Формат реализации программы: аудиторный.

## Раздел 2. Таблица соответствия действующих профессиональных стандартов направлению подготовки

Код профессионального стандарта по классификации Минтруда	Область профессиональной деятельности	Вид профессиональной деятельности	Наименование профессионального стандарта (с последующими изменениями и дополнениями)
11.013	Средства массовой информации, издательство и полиграфия	Дизайн объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации	Графический дизайнер

### Раздел 3. Дополнительная информация.

Дополнительная образовательная программа интегрирована в основную образовательную программу СВ.5336.2025 «Графический дизайн (с дополнительной квалификацией «Графический дизайнер»)».

Проверка результатов освоения ДОП ПП осуществляется в рамках ГИА основной образовательной программы СВ.5336.2025 «Графический дизайн (с дополнительной квалификацией «Графический дизайнер»)».

По результатам освоения программы и прохождения итоговой аттестации слушателям выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного Университетом образца с присвоением квалификации «Графический дизайн».