



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

## П Р И К А З

20.06.2019

№

4021/1

Об утверждении  
учебно-методической документации  
дополнительной образовательной  
программы (шифр В1.2274.\*)

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 профессиональной образовательной программы повышения квалификации «Трансформация Бизнес-аналитики в цифровой экономике: Smart Skills» (шифр В1.2274.\*):
  - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 18/2274/1) (Приложение №1);
  - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
  - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2274.\*) (Приложение №3).
2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить публикацию настоящего приказа на сайте СПбГУ.
3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к 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 заведующего Кафедрой информационных систем в экономике Лезиной Т.А. от 27.03.2019 № 92.08/1-14, выписка из протокола заседания Учебно-методической комиссии по УГСН «Экономика и управление» от 13.06.2019 № 06/38-03-7-20.

Начальник  
Управления образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение №1 к приказу  
начальника  
Управления образовательных программ

от 20.06.2019 № 4021/н

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

*Трансформация Бизнес-аналитики в цифровой экономике: Smart Skills*  
*Transformation of Business Intelligence in Digital Economy: Smart Skills*

**подвид программы**  
**позиция в лицензии**

*ДОП повышения квалификации*  
*Дополнительное профессиональное*  
*образование*

по профилю (профилям)

*Не предусмотрено*

**Форма обучения:**

*очная*

**Язык(и) обучения:**

*русский, английский*

Регистрационный номер учебного плана	18/2274/1
--------------------------------------	-----------

Санкт-Петербург

**Раздел 1. Формируемые компетенции****1.1. Компетенции, формируемые в результате освоения образовательной программы**

Профиль	Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
	ДК-1	Способен выбирать адекватный профессиональным задачам инструментарий бизнес-анализа при реализации проектов цифровой трансформации

## Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

1	2	3	4	5	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					20	21
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
Трудоёмкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	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	Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной работы
<b>Учётных недель 01</b>																				
<b>Базовая часть периода обучения</b>																				
2	ДК-1	[062416] Трансформация Бизнес-аналитики в цифровой экономике: Smart Skills Transformation of Business Intelligence in Digital Economy: Smart Skills	итоговая аттестация	итоговый зачёт	8	24	0	0	0	0	0	0	4	0	0	22	10	4	36	36
<b>Вариативная часть периода обучения</b>																				
<b>Не предусмотрено</b>																				

Приложение №2 к приказу  
начальника  
Управления образовательных программ

от 20.06.2019 № 4021/1

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**  
дополнительной профессиональной образовательной программы  
«Трансформация Бизнес-аналитики в цифровой экономике: Smart Skills»  
Шифр образовательной программы В1.2274.\*

**Вариант реализации 1**

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	4
2	Итоговая аттестация	1

Приложение №3 к приказу  
начальника  
Управления образовательных программ

от 20.06.2019 № 4021/1

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

*Трансформация Бизнес-аналитики в цифровой экономике: Smart Skills*  
*Transformation of Business Intelligence in Digital Economy: Smart Skills*

**Шифр образовательной программы: В1.2274.\***

<b>подвид программы</b>	<i>ДОП повышения квалификации</i>
<b>позиция в лицензии</b>	<i>Дополнительное профессиональное образование</i>
по профилю (профилям)	<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>1 учетная неделя</i>

## Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

### 1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Привлечение талантливых студентов на программы магистратуры и аспирантуры СПбГУ, усиление имиджа СПбГУ как лидера реализации образовательных и научных мероприятий в рамках программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

На современном этапе развития высшего образования передовые зарубежные и российские вузы активно используют практику проведения летних и зимних школ для привлечения талантливых студентов на программы магистратуры и аспирантуры. Бизнес-анализ – крайне важное направление цифровой трансформации экономики в целом и конкретных компаний в частности. Востребованность таких специалистов на рынке труда с каждым годом возрастает и подтверждается высоким спросом на выпускников направления «Бизнес-информатика» как уровня бакалавра, так и уровня магистратуры.

Программа нацелена на формирование компетенций бизнес-аналитика, необходимых для профессиональной и исследовательской реализации обучающихся.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен выбирать адекватный профессиональным задачам инструментарий бизнес-анализа при реализации проектов цифровой трансформации

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

Специалисты с высшим образованием и степенью кандидата (доктора) наук в области математики, бизнес-информатики, информационных технологий. Практикующие специалисты.

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

- практико-ориентированный характер программы: проведение мастер-классов, деловых игр, разбор конкретных ситуаций, направленных на повышение цифровых компетенций участников программы, разработка и защита групповых проектов;
- конкурентное преимущество при поступлении на профильные программы магистратуры;
- обучение проходит в аудиториях, оснащенных всем необходимым оборудованием для проведения активной и интерактивной работы слушателей;
- привлечение практикующих специалистов крупных компаний для проведения мастер-классов, консультирования проектов, в том числе представителей передовых компаний РФ (Яндекс, Газпромнефть, Юлмарт и др.)

### 1.5. Возможные модели особенности реализации: предусмотрено использование системы дистанционного обучения BlackBoard.

## 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)	Уровень/ подуровень квалификации (УК)
06.014	Связь, информационные и коммуникационные технологии	Информационные технологии в экономике и государственном управлении	Менеджер по информационным технологиям	5-6
06.016	Связь, информационные и коммуникационные	Менеджмент проектов в области информационных	Руководитель проектов в области информационных	5-6

	технологии	технологий (ИТ)	технологий	
08.022	Финансы и экономика	Статистическая деятельность	Статистик	5-6