



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный технологический институт  
(технический университет)»  
(СПбГТИ(ТУ))**

**ПРИКАЗ**

**26 апреля 2024 г.**

**№ 147-01-03**

Санкт-Петербург

Об изменении плана приема в 2024/2025 учебном году  
На места с оплатой обучения по договору году

В соответствии с получением лицензии на подготовку специалистов по образовательным программам по специальности 04.05.01 «Фундаментальная и прикладная химия».

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

Внести изменения в план приема по направлениям подготовки специалитета, принятый приказом №09-01-03 от 16.01.2024 и изложить план приема на программы подготовки бакалавриата, специалитета, среднего профессионального образования и магистратуры в новой редакции.

Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Приложение 3 листа.

Врио ректора

Б.В. Пекаревский

Приложение к приказу № 147-01-03 от 26 апреля 2024 г.  
План приема в Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) на 2024/2025 учебный год по программам бакалавриата

Наименование направления подготовки (специальности)	Код НП(С)	за счет средств федерального бюджета			с полным возмещением затрат на обучение		
		очная форма	очно-заочная форма	заочная форма	очная форма	очно-заочная форма	заочная форма
<b>Итого:</b>		<b>871</b>	<b>10</b>	<b>71</b>	<b>656</b>	<b>1800</b>	<b>1390</b>
Химия	04.03.01	50			1		
Строительство	08.03.01	60	10		1	60	60
<b>Многопрофильный конкурс на УГНС 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»</b>							90
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	142			5		
Информационные системы и технологии	09.03.02						
Прикладная информатика	09.03.03						
Приборостроение	12.03.01				10		
<b>Многопрофильный конкурс на УГНС 15.00.00 «Машиностроение»</b>							
Технологические машины и оборудование	15.03.02	100		24	1		90
Прикладная механика	15.03.03						
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04			23			
<b>Многопрофильный конкурс на УГНС 18.00.00 «Химические технологии»</b>							
Химическая технология	18.03.01	275		14	1		125
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.03.02						
Биотехнология	19.03.01	75			2		100
Техносферная безопасность	20.03.01	70			1		60
Материаловедение и технологии материалов	22.03.01	30			1		
<b>Многопрофильный конкурс на УГНС 27.00.00 «Управление в технических системах»</b>				10			30
Системный анализ и управление	27.03.03	49			1		
Управление в технических системах	27.03.04						
Наноматериалы	28.03.03	20			1		
Экономика	38.03.01				90	850	600
Менеджмент	38.03.02				240	300	500
Управление персоналом	38.03.03				60	300	300
Бизнес-информатика	38.03.05				120	150	200
Реклама и связи с общественностью	42.03.01				120	140	200

План приема в Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) на 2024/2025 учебный год по программам специалитета

Наименование направления подготовки (специальности)	Код НП(С)	за счет средств федерального бюджета (очная форма)	с полным возмещением затрат на обучение (очная форма)
<b>Итого:</b>		<b>211</b>	<b>7</b>
Фундаментальная и прикладная химия.	04.05.01	<b>0</b>	<b>5</b>
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01	<b>56</b>	<b>1</b>
<b>Многопрофильный конкурс на УГНС 18.00.00 «Химические технологии»</b> Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий Химическая технология материалов современной энергетики	18.05.01	<b>155</b>	<b>1</b>
	18.05.02		

План приема в Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) на 2024/2025 учебный год по программам среднего профессионального образования

Наименование направления подготовки (специальности)	Код НП(С)	за счет средств федерального бюджета (очная форма)	с полным возмещением затрат на обучение (очная форма)	с полным возмещением затрат на обучение (заочная форма)
<b>Итого:</b>		<b>30</b>	<b>130</b>	<b>120</b>
Переработка нефти и газа	18.02.09	<b>15</b>	<b>35</b>	
Технология аналитического контроля химических соединений	18.02.12	<b>15</b>	<b>35</b>	
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01		<b>60</b>	<b>120</b>

План приема в Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) на 2024/2025 учебный год по программам магистратуры

Наименование направления подготовки (специальности)	Код НП(С)	за счет средств федерального бюджета	с полным возмещением затрат на обучение (очная)	за счет средств федерального бюджета (заочная форма)	с полным возмещением затрат на обучение (заочная форма)
<b>Итого:</b>		<b>230</b>	<b>168</b>	<b>11</b>	<b>189</b>
Химия	04.04.01	29	5		
Строительство	08.04.01	9	6		
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	11	14	5	20
Приборостроение	12.04.01	5	1		
Технологические машины и оборудование	15.04.02	17	3		
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	13	2		15
<b>Многопрофильный конкурс на УГНС 18.04.00 «Химические технологии»:</b> Химическая технология	18.04.01	100	30		
	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии				
Биотехнология	19.04.01	13	30		50
Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения	19.04.05	2	13		15
Техносферная безопасность	20.04.01	11	14	6	14
Материаловедение и технологии материалов	22.04.01	10	10		
Системный анализ и управление	27.04.03	10	5		15
Наноматериалы	28.04.03	5	5		
Менеджмент	38.04.02		30		60