

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Шевчик Андрей Павлович
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.01.2025 17:11:15
Уникальный программный ключ:
476b4264da36714552dc83748d2961662babc012



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

ПРИКАЗ

20.01.2025

№

18-01-03

Санкт-Петербург

О плане приема в 2025/2026 учебном году

В соответствии с «Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 821 от 27.11.2024 г и Правилами приема в СПбГТИ(ТУ) в 2025 году.

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить план приема по направлениям подготовки (специальностям), на 2025/2026 учебный год в соответствии с приложением.

Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Приложение 3 листа.

Ректор

А.П. Шевчик

План приема в Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) на 2025/2026 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
Итого:		845	10	98	845	3160	1280
Химия	04.03.01	35			5		
Экология и природопользование	05.03.06				5		
Строительство	08.03.01	65	10		5	60	60
Многопрофильный конкурс на УГНС 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»							90
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	165		18	6		
Информационные системы и технологии	09.03.02						
Прикладная информатика	09.03.03						
Приборостроение	12.03.01				5		
Многопрофильный конкурс на УГНС 15.00.00 «Машиностроение»							
Технологические машины и оборудование	15.03.02	90		20	6		90
Прикладная механика	15.03.03						
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04			20			
Техническая физика	16.03.01				5		
Многопрофильный конкурс на УГНС 18.00.00 «Химические технологии»							
Химическая технология	18.03.01	260		10	30		125
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.03.02						
Многопрофильный конкурс на УГНС 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология» уровень бакалавриат							
19.03.01 – Биотехнология	19.03.01	57		5	5		60
19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья	19.03.02						
Техносферная безопасность	20.03.01	55			10		60
Материаловедение и технологии материалов	22.03.01	35			10		
Многопрофильный конкурс на УГНС 27.00.00 «Управление в технических системах»							
Системный анализ и управление	27.03.03	55		25	5		50
Управление в технических системах	27.03.04						
Наноматериалы	28.03.03	27			3		
Экономика	38.03.01				150	1000	100

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
Менеджмент	38.03.02				260	800	100
Управление персоналом	38.03.03				60	500	100
Бизнес-информатика	38.03.05				120	500	100
Реклама и связи с общественностью	42.03.01				150	300	250

План приема в Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) на 2025/2026 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)
Итого:		206	40
Фундаментальная и прикладная химия	04.05.01		10
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01	45	10
Многопрофильный конкурс на УГНС 18.00.00 «Химические технологии» Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий Химическая технология материалов современной энергетики	18.05.01	161	20
	18.05.02		

План приема в Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) на 2025/2026 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)
Итого:		35	130	120
Переработка нефти и газа	18.02.09	15	25	
Технология аналитического контроля химических соединений	18.02.12	20	25	
Биохимическое производство	18.02.15		25	
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01		60	120

План приема в Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) на 2025/2026 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)
Итого:		249	246	17	220
Химия	04.04.01	27	13		
Строительство	08.04.01	20	15		
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	25	15	11	30
Приборостроение	12.04.01	5	5		
Технологические машины и оборудование	15.04.02	25	10		
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	5	10		15
Многопрофильный конкурс на УГНС 18.04.00 «Химические технологии»: Химическая технология	18.04.01	97	33		
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02				
Биотехнология	19.04.01		30		50
Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения	19.04.05		15		20
Техносферная безопасность	20.04.01	15	15	6	30
Материаловедение и технологии материалов	22.04.01	10	10		
Системный анализ и управление	27.04.03	5	5		15
Управление в технических системах	27.04.04	5	5		
Наноматериалы	28.04.03	10	5		
Менеджмент	38.04.02		60		60