

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский химико-технологический университет  
имени Д.И. Менделеева» (РХТУ им. Д.И. Менделеева)

**ПРИКАЗ**

« 14 » августа 2024 г.

№ 1661ст

Москва

О дополнительном зачислении на  
1-й курс

В соответствии с Правилами приема на обучение по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» на 2024/25 учебный год и на основании протокола заседания приемной комиссии от 14 августа 2024 года № 17

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Зачислить в рамках дополнительного зачисления на вакантные места на 1 курс очной формы обучения по результатам вступительных испытаний с 01 сентября 2024 года по программам бакалавриата на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета нижеследующих лиц:

**05.03.06 Экология и природопользование**

№	СНИЛС\Уникальный код	Биология	География/Информатика и ИКТ/Математика /Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	175-117-525 62	63	78	61		202

**09.03.02 Информационные системы и технологии**

№	СНИЛС\Уникальный код	Математика	Информатика и ИКТ/Физика	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	207-172-540 38	78	75	70	3	226

### 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

№	СНИЛС\Уникальный код	Математика	Физика/Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	181-294-774 91	70	49	75		194

### 18.03.01 Химическая технология

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Физика/Химическая технология/Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	213-073-098 19	71	89	77		237

### 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Материаловедение и технологии материалов/Физика/Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	164-647-712 93	70	44	72	3	189