

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ОмГТУ)

ПРИКАЗ

09.08.2024

№1085

О дополнительном приеме по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета по очной форме обучения на места в рамках контрольных цифр приема

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить дополнительный прием на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета по очной форме обучения на места в рамках контрольных цифр приема на направления подготовки согласно приложению.

2. Установить следующие даты дополнительного приема:

10.08.2024 (10 часов 00 минут Омского времени) – начало приема документов на дополнительный прием, необходимых для поступления в ОмГТУ;

24.08.2024 (14 часов 00 минут Омского времени) – завершение приема документов на дополнительный прием, необходимых для поступления в ОмГТУ, от лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых ОмГТУ самостоятельно;

26.08.2024 и 27.08.2024 – проведение вступительных испытаний;

28.08.2024 – публикация конкурсных списков на официальном сайте;

28.08.2024 (17 часов 00 минут Омского времени) – завершение приема оригиналов документов об образовании от поступающих;

29.08.2024 – издание приказа о зачислении.

3. Прием заявлений от абитуриентов на обучение осуществлять согласно Правилам приема в ОмГТУ на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024/25 учебный год.

Исполняющий
обязанности ректора

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: zP7aetlLRXTId3QT9qVvTcJ4Mo=

Владелец: Корчагин Павел Александрович

Действителен до: 18.06.2025

Приложение
к приказу ОмГТУ
от 09.07.2024 №1085

Шифр специальности	Направление подготовки\специальность	План
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	11
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	4
15.03.02	Технологические машины и оборудование	15
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	6
18.03.01	Химическая технология	18
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	8
20.03.01	Техносферная безопасность	19
20.05.01	Пожарная безопасность	2
11.03.01	Радиотехника	24
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	5
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	13
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	4
12.03.01	Приборостроение	20
28.03.02	Наноинженерия	7
15.03.03	Прикладная механика	11
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	3
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	20
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	67
21.03.01	Нефтегазовое дело	1
29.03.05	Конструирование изделий легкой пром	1
13.05.02	Специальные электромеханические системы	13
	ИТОГО	272