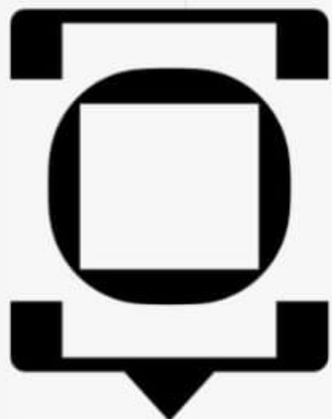


ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ 2023



**ОМСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

КОЛИЧЕСТВО БЮДЖЕТНЫХ МЕСТ

БАКАЛАВР - 1766

СПЕЦИАЛИТЕТ - 296

МАГИСТРАТУРА - 536

56 направлений бакалавра и специалитета

31 направления магистратуры



Информационный бюллетень приемной комиссии ОмГТУ

Выпуск № 1
12 декабря 2022 г.

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ СОДЕРЖИТ КРАТКУЮ ИНФОРМАЦИЮ О ФАКУЛЬТЕТАХ И СПЕЦИАЛЬНОСТЯХ ОмГТУ.

Код	Направления подготовки и специальности, по которым будет проводиться зачисление в ОмГТУ	План набора в 2023 г.			Стоимость обучения (показат.)	Всего бюджетных мест (показат.)	Конкурс в 2022 г.	Приоритетный балл по результатам в 2022 г.	Вступительные испытания (ВИ) в форме профессионального экзамена (показател. баллы)	Иные условия приема			
		Формы обучения	Абсолютная квота	Остаточная квота									
МСИ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА +7 (3812) 65-25-79 ПР. МИРА, 11, КОРП. № 1, АУД. 339													
15.03.01	Машиностроение (Бакалавр)	Очная	45	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
		Очная (заочная)	25	-	40000	0,7	-	100					
15.03.05	Инженерно-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Бакалавр)	Очная	100	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
		Очная (заочная)	25	-	40000	0,9	-	100					
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов (специальность)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
		Очная (заочная)	-	-	40000	-	-	-					
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (Бакалавр)	Очная	30	-	25000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
		Очная (заочная)	-	-	25000	-	-	-					
ИСИ НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА +7 (3812) 62-50-53 ПР. МИРА, 11, КОРП. № 6, АУД. 204													
09.03.02	Информационные системы и технологии (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Бакалавр)	Очная	15	-	40000	0,9	2,0	100					
16.03.01	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения (Бакалавр) (МЭ)**	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
18.03.01	Механика (Бакалавр)	Очная	15	-	40000	0,9	2,0	100					
18.03.02	Энерго- и ресурсорегулирующие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
20.03.01	Техническая безопасность (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100					
20.05.01	Пожарная безопасность (специальность) (МЭ)**	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
21.03.01	Нефтегазовое дело (Бакалавр)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100					
ЭНИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА +7 (3812) 65-21-54 ПР. МИРА, 11, КОРП. № 6, АУД. 330													
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (Бакалавр) (МЭ)**	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
13.03.02	Электротехника и электротехника (Бакалавр) (МЭ)**	Очная	120	-	40000	0,9	2,0	100					
13.03.03	Тепло- и электротехнические специальные технические системы и комплексы (специальность) (МЭ)**	Очная	7	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
13.03.04	Тепло- и электротехнические специальные технические системы и комплексы (специальность) (МЭ)**	Очная	7	-	40000	0,9	2,0	100					
ФИНТИС ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА +7 (3812) 65-22-08 ПР. МИРА, 11, КОРП. № 9, АУД. 324													
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии (Бакалавр)	Очная	15	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100					
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (Бакалавр)	Очная	95	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
09.03.02	Информационные системы и технологии (Бакалавр)	Очная	27	-	40000	0,9	2,0	100					
09.03.03	Прикладная информатика (Бакалавр)	Очная	15	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
09.03.04	Программная инженерия (Бакалавр)	Очная	15	-	40000	0,9	2,0	100					
09.03.05	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения (специальность)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100					
27.03.04	Управление в технических системах (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
27.03.05	Управление в технических системах (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100					
РТФ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА +7 (3812) 65-20-53 ПР. МИРА, 11, КОРП. № 6, АУД. 417													
10.03.01	Информационная безопасность (Бакалавр)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере (специальность)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100					
11.03.01	Радиотехника (Бакалавр)	Очная	15	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
11.03.02	Информационные технологии и системы связи (Бакалавр)	Очная	27	-	40000	0,9	2,0	100					
11.03.03	Конструирование и технологии электронных средств (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
11.03.04	Электроника и микродателектроника (Бакалавр)	Очная	27	-	40000	0,9	2,0	100					
11.05.04	Информационные технологии и системы специальной связи (специальность)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
12.03.01	Роботостроение (Бакалавр)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100					
20.03.02	Нанотехнологии (Бакалавр)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
20.03.03	Строительство (Бакалавр)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100					
08.03.01	Строительное машиностроение (Бакалавр)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
13.03.03	Энергетическое машиностроение (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100					
21.03.01	Нефтегазовое дело (Бакалавр)	Очная	27	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Бакалавр) (МЭ)**	Очная	47	-	40000	0,9	2,0	100					
23.03.02	Транспортные средства специального назначения (специальность) (МЭ)**	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика (Бакалавр)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100					
24.03.02	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специальность)	Очная	30	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
24.03.03	Проектирование авиационных и ракетных двигателей (специальность)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100					
27.03.01	Стандартизация и метрология (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100	Математика (ФЭ-100)	Физика, Химия, Информатика	ИИ, ИС, ИТ	ИИ, ИС, ИТ	Русский язык (ФЭ-100)
27.03.02	Системный анализ и управление (Бакалавр)	Очная	25	-	40000	0,9	2,0	100					



СПИСОК ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ПОДАЧИ

- 1. Паспорт**
- 2. Документ об образовании**
- 3. СНИЛС**
- 4. 1 фото в электронном виде**
- 5. Документы об особых правах и спец квоте (сироты, ост. без попечения, инвалиды и т.д.)**
- 6. Индивидуальные достижения**
- 7. Медицинская справка ***



Документы можно подать **ДИСТАНЦИОННО** и **ЛИЧНО!**

Ссылка на инструкцию по подаче дистанционно заявления в ОмГТУ.

ДОКУМЕНТЫ МОЖНО ПОДАТЬ

В

5 ВУЗОВ

БЮДЖЕТ

КОММЕРЦИЯ

5 СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

5 СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

На бюджет и коммерцию – подаются два разных заявления!

СРОКИ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ
БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ
БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА

- с 19.06 по 20.07 (с творческим экзаменом)**
- с 19.06 по 20.07 (по внутренним экзаменам)**
- с 19.06 по 25.07 (по ЕГЭ)**

КОММЕРЧЕСКИЕ МЕСТА

- с 19.06 по 10.08 очная форма**
- с 01.02 по 20.08 очно-заочная форма**
- с 01.02 по 20.08 заочная форма**

ЗАЧИСЛЕНИЕ ЛЬГОТНИКИ (БЮДЖЕТ)

**28.07 - ОКОНЧАНИЕ ПРИЕМА ОРИГИНАЛОВ ДОКУМЕНТОВ ОБ
ОБРАЗОВАНИИ**

(целевая, особая и специальная квоты)

30.07 – ПРИКАЗ О ЗАЧИСЛЕНИИ

Особая квота - дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства.

Специальная квота - дети военнослужащих и сотрудников федеральных органов принимающих (принимавших) участие в специальной военной операции.

Наличие особых прав можно уточнить в приемной комиссии.

ЗАЧИСЛЕНИЕ

БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ

БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА

03.08 – ОКОНЧАНИЕ ПРИЕМА ОРИГИНАЛОВ

04.08 - 09.08 – ПРИКАЗ О ЗАЧИСЛЕНИИ

КОММЕРЧЕСКИЕ МЕСТА

11.08 – ОКОНЧАНИЕ приема заявлений о согласии на зачисление (очная форма)

14.08 - ПРИКАЗ О ЗАЧИСЛЕНИИ (очная форма)

21.08 – ОКОНЧАНИЕ приема заявлений о согласии на зачисление (очно-заочная форма)

24.08 - ПРИКАЗ О ЗАЧИСЛЕНИИ (очная - заочная форма)

ЗАЧИСЛЕНИЕ - ПО ПРИОРИТЕТУ, НЕ ПО СОГЛАСИЮ!

ЗАЯВЛЕНИЕ АБИТУРИЕНТА

ПРИОРИТЕТ

- 1.ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
- 2.ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ
- 3.ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
- 4.ХОЛОДИЛЬНАЯ ТЕХНИКА
- 5.МАШИНОСТРОЕНИЕ

Если АБИТУРИЕНТ **НЕ ПОСТУПАЕТ** на техносферную безопасность (1), поступление идет по списку – приоритетности(->2 ->3 ->4 ->5)

ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ УСЛОВИЕ – НАЛИЧИЕ ОРИГИНАЛОВ!
(ПРИНЕСТИ ДО 3 августа)

***ПРИОРИТЕТ МОЖНО МЕНЯТЬ ДО 25 июля**

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ (БАКАЛАВРЫ И СПЕЦИАЛИТЕТ)

Наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – **10 баллов**;

Наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – **8 баллов**;

Наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)

Золотой – **3 балла**; Серебряный – **2 балла**, бронзовый – **1 балл**;

Спортивные достижения :

Мастер спорта – **4б** , КМС – **3б** , 1 разряд – **2б**

Аттестат или диплом с отличием

Средний балл ЕГЭ<60 – **1 балл** , средний балл ЕГЭ>60 – **5 баллов**

Участие и результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) и иных интеллектуальных или творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях – **до 8 баллов**

Наличие статуса победителя (призера) национального или международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» – **10 баллов.**

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ ОмГТУ
ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВOK - +7 (3812) 72-90-55

ПОЧТА PK@OMGTU.RU

ГРУППА
АДРЕС :

В КОНТАКТЕ



АНКЕТА АБИТУРИЕНТА



г. ОМСК , пр.МИРА,11
8 КОРПУС , 8-115

ДОВУЗОВСКАЯ ПОДГОТОВКА
ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВOK - +7 (3812) 65 25 29



**ОМСКИЙ
ПОЛИТЕХ**