

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ОмГТУ)

ПРИКАЗ

10.04.2024

№484

Об утверждении контрольных цифр приема с выделением квоты приема на целевое обучение (в том числе детализированной квоты на целевое обучение) на 2024 год

На основании пункта 4.58 Устава Омского государственного технического университета, Правил приема в Омский государственный технический университет на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры на 2024 - 2025 учебный год и в соответствии с письмом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.04.2024 № МН-5/506

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить прилагаемые контрольные цифры приема с выделением квоты приема на целевое обучение (в том числе детализированной квоты на целевое обучение) на 2024 год по образовательным программам высшего образования - программам подготовки бакалавриата, специалитета, магистратуры за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.

Исполняющий
обязанности ректора

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: zP7aetILRXTId3QT9qVvTcJ4Mo=

Владелец: Корчагин Павел Александрович

Действителен до: 18.06.2025

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом ОмГТУ
от 10.04.2024 №484

**Контрольные цифры приема
с выделением квоты приема на целевое обучение (в том числе детализированной квоты на целевое обучение) на 2024 год
по образовательным программам высшего образования - программам подготовки бакалавриата, специалитета, магистратуры
за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета**

Код специальности, направление бакалавриата, направление магистратуры	Наименование специальности, направления подготовки бакалавриата, направления подготовки магистратуры	Форма обучения															
		очная						очно-заочная					заочная				
		итого:	из них:					итого:	из них:				итого:	из них:			
			бюджетная	из них:			платная		бюджетная	из них:				бюджетная	из них:		
особая квота	отдельная квота			целевая квота ¹	особая квота	отдельная квота				целевая квота ¹	особая квота	платная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	60	55	6	6	4 РФ 1 ВТ 1 ОК	5	0						0			
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	30	25	3	3	4 РФ	5	0						0			
08.03.01	Строительство	60	50	5	5	4 РФ 1 ЦКБА	10	150					150	0			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	148	133	13	14	2 РФ* 2 Омсктрансмаш 1 ОК 5 ОНИИП 10 ЦКБА	15	0						100			100
09.03.02	Информационные системы и технологии	90	83	8	9	11 РФ 1 ОК	7	0						0			

Код специальности, направление бакалавриата, направление магистратуры	Наименование специальности, направления подготовки бакалавриата, направления подготовки магистратуры	Форма обучения																	
		очная						очно-заочная						заочная					
		итого:	из них:					платная	итого:	из них:					платная	итого:	из них:		
			бюджетная	из них:			бюджетная			из них:			бюджетная	из них:			платная		
особая квота	отдельная квота			целевая квота ¹	особая квота	отдельная квота				целевая квота ¹	особая квота	платная							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
09.03.03	Прикладная информатика	60	56	6	6	6 РФ	4	0						100			100		
09.03.04	Программная инженерия	30	27	3	3	4 РФ	3	0						0					
10.03.01	Информационная безопасность	50	50	5	5	15 РФ 2 Омсктрансаш 1 ОК		0						0					
11.03.01	Радиотехника	56	56	6	6	1 СПС 19 МП		0						60			60		
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	27	27	3	3	3 МП		0						60			60		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	25	25	3	3	10 МП		0						0					
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	27	27	3	3	1 Омсктрансаш 2 СПС		0						0					
12.03.01	Приборостроение	30	30	3	3	1 РФ 2 ОНИИП 1 СПС 1 РЗ 1 Сатурн		0						0					
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	50	50	5	5	4 РФ 1 ОРТС 2 ТК-11 2 Омсктрансаш 2 ОК 1 ЦКБА 1 Полет		0						300			300		

Код специальности, направление бакалавриата, направление магистратуры	Наименование специальности, направления подготовки бакалавриата, направления подготовки магистратуры	Форма обучения																	
		очная						очно-заочная						заочная					
		итого:	из них:					платная	итого:	из них:					платная	итого:	из них:		
			бюджетная	из них:			бюджетная			из них:			бюджетная	из них:			платная		
особая квота	отдельная квота			целевая квота ¹	особая квота	отдельная квота				целевая квота ¹	особая квота	платная							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	150	150	15	15	4 РФ 1 ОРТС 3 ТГК-11 8 Омсктрансмаш 8 ОК 1 ОЭК 1 Полет 4 РС		0						300			300		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	25	25	3	3	4 РФ		0						0					
15.03.01	Машиностроение	50	50	5	5	12 МП 3 Полет		15	15	2	2	2 РФ 1 ВТ 2 Омсктрансмаш		75			75		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	65	65	7	7	10 РФ 1 ОК 1 ЦКБА 1 ЯНАО		30					30	0					
15.03.03	Прикладная механика	25	25	3	3	3 РФ		0						0					
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	90	80	8	8	10 РФ 1 ТЗС (НО) 1ТЗС (ОО) 4 ОК	10	0						100			100		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обес-	75	75	8	8	5 СПС		15	15	2	2	5 РФ		160			160		

Код специальности, направление бакалавриата, направление магистратуры	Наименование специальности, направления подготовки бакалавриата, направления подготовки магистратуры	Форма обучения															
		очная						очно-заочная					заочная				
		итого:	из них:					итого:	из них:				итого:	из них:			
			бюджетная	из них:			платная		бюджетная	из них:				бюджетная	из них:		
особая квота	отдельная квота			целевая квота ¹	особая квота	отдельная квота				целевая квота ¹	особая квота	платная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	печение машиностроительных производств					21 МП 4 Полет						1 ВТ					
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	25	25	3	3	4 ОК		0						0			
18.03.01	Химическая технология	100	100	10	10	1 РФ 2 Омсктрансаш 10 ОК 2 ЦКБА		0						150			150
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической в технологии, нефтехимии и биотехнологии	25	25	3	3	2 РФ 1 ВТ		0						0			
19.03.01	Биотехнология	25	25	3	3	3 РФ		0						0			
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	25	25	3	3	3 РФ		0						50			50
20.03.01	Техносферная безопасность	60	60	6	6	5 РФ 1 ОК		0						100			100
21.03.01	Нефтегазовое дело	103	98	10	10	18 РФ 2 ТЗС (ОО)	5	300					300	0			
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	30	30	3	3	2 РФ 1 Полет		0						0			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	30	30	3	3	3 ОК		0						60			60
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	30	30	3	3	2 РФ 4 Полет		0						0			
27.03.01	Стандартизация и метрология	25	25	3	3	2 РФ		0						100			100

Код специальности, направление бакалавриата, направление магистратуры	Наименование специальности, направления подготовки бакалавриата, направления подготовки магистратуры	Форма обучения															
		очная						очно-заочная						заочная			
		итого:	из них:					итого:	из них:					итого:	из них:		
			бюджетная	из них:			целевая квота ¹		платная	бюджетная	из них:				платная	бюджетная	из них:
особая квота	отдельная квота			целевая квота ¹	особая квота	отдельная квота					целевая квота ¹	особая квота	платная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
						1 ВТ, Омсктранс-маш, РЗ, Сатурн 1 СПС 1 Полет											
27.03.04	Управление в технических системах	30	25	3	3	1 РФ 2 Газпром (ОО)	5	0						0			
27.03.05	Инноватика	26	21	2	3	1 РФ	5	0						0			
28.03.02	Наноинженерия	25	25	3	3	1 Газпром (Т)		0						0			
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	50	47	5	5	2 РФ	3	0						0			
38.03.01	Экономика	60					60	55					55	0			
38.03.02	Менеджмент	25					25	50					50	0			
38.03.03	Управление персоналом	28					28	75					75	0			
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	25					25	50					50	0			
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	49	4	1	1	1 РФ	45	0						50			50
43.03.01	Сервис	29	22	2	3	1 РФ	7	0						0			
43.03.02	Туризм	30	21	2	3	2 РФ	9	0						0			
43.03.03	Гостиничное дело	0						0						50			50
54.03.01	Дизайн	65	13	1	2	1 РФ	52	60					60	0			
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	41	31			3 РФ	10	0						0			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	50	30			3 ЦКБА	20	0						0			
09.04.02	Информационные системы и технологии	35	21			4 РФ	14	0						0			
09.04.03	Прикладная информатика	15	12			2 РФ	3	0						0			

Код специальности, направление бакалавриата, направление магистратуры	Наименование специальности, направления подготовки бакалавриата, направления подготовки магистратуры	Форма обучения															
		очная						очно-заочная						заочная			
		итого:	из них:					итого:	из них:					итого:	из них:		
			бюджетная	из них:			платная		бюджетная	из них:			платная		бюджетная	из них:	
особая квота	отдельная квота			целевая квота ¹	особая квота	отдельная квота				целевая квота ¹	особая квота	платная					
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
11.04.01	Радиотехника	15	15			2 МП		0						0			
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	15	15			2 РФ		0						0			
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	16	16			2 РФ		0						0			
12.04.01	Приборостроение	19	19			2 РФ		0						0			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	30	15			3 РФ	15	0						30			30
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	60	32			5 РФ	28	0						60			60
13.04.03	Энергетическое машиностроение	16	15			2 РФ	1	0						0			
15.04.01	Машиностроение	15	15			3 РФ		0						0			
15.04.02	Технологические машины и оборудование	20	15			2 РФ	5	0						0			
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	22	17			3 РФ	5	0						0			
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	45	30			5 РФ 1 Омсктрансмаш	15	0						60			60
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	14	14			1 РФ		0						0			
18.04.01	Химическая технология	27	27			3 РФ		0						60			60
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической в технологии, нефтехимии и биотехнологии	15	15					0						0			
19.04.01	Биотехнология	20	18			2 РФ	2	0						0			
20.04.01	Техносферная безопасность	40	30			5 РФ	10	0						50			50
21.04.01	Нефтегазовое дело	54	27			4 РФ	27	100					100	0			

Код специальности, направление бакалавриата, направление магистратуры	Наименование специальности, направления подготовки бакалавриата, направления подготовки магистратуры	Форма обучения																	
		очная						очно-заочная						заочная					
		итого:	из них:					платная	итого:	из них:					платная	итого:	из них:		
			бюджетная	из них:			бюджетная			из них:			бюджетная	из них:			платная		
особая квота	отдельная квота			целевая квота ¹	особая квота	отдельная квота				целевая квота ¹	особая квота	платная							
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18				
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	14	14			3 РФ		0						0					
27.04.01	Стандартизация и метрология	27	17			2 РФ	10	0						50		50			
28.04.02	Наноинженерия	15	15			2 РФ		0						0					
29.04.05	Конструирование изделий легкой промышленности	13	10				3	0						0					
38.04.01	Экономика	15					15	30					30	30		30			
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	0						25					25	50		50			
43.04.03	Гостиничное дело	17	10				7	0						0					
54.04.01	Дизайн	15	6			1 РФ	9	30					30	0					
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	30	25	3	3	13 РФ	5	0						0					
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	36	36	4	4	7 РФ		0						0					
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи	30	30	3	3	15 РФ*		0						0					
13.05.02	Специальные электромеханические системы	30	30	3	3	14 РФ		0						0					
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	30	30	3	3	6 РФ 1 ВТ 2 Омсктрансаш		0						25		25			
20.05.01	Пожарная безопасность	30	30	3	3	6 РФ		0						150		150			
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	30	30	3	3	12 РФ*		0						0					

Код специальности, направление бакалавриата, направление магистратуры	Наименование специальности, направления подготовки бакалавриата, направления подготовки магистратуры	Форма обучения															
		очная						очно-заочная						заочная			
		итого:	из них:					итого:	из них:					итого:	из них:		
			бюджетная	из них:			платная		бюджетная	из них:			бюджетная		из них:		
особая квота	отдельная квота			целевая квота ¹	особая квота	отдельная квота				целевая квота ¹	особая квота	платная					
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	45	45	5	5	22 РФ 5 Полет		0						0			
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	25	25	3	3	18 Сатурн		0						0			
37.05.02	Психология служебной деятельности	30	20	2	2	1 РФ	10	0						0			
38.05.01	Экономическая безопасность	60					60	0						90		90	
38.05.02	Таможенное дело	75					75	0						100		100	
Итого по ОмГТУ		3294	2617	222	228	523	677	985	30	4	4	11	955	2570	0	0	2570

¹ ОРТС – АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОМСКИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»

ТГК-11 – АО «ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ № 11»

ТЗС – АО «ТРАНСНЕФТЬ-ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ» (ОО – Омская область, НО – Новосибирская область)

ВТ – АО «Высокие технологии»

Омсктрансмаш – АО «Омский завод транспортного машиностроения»

ОК – АО «Омский каучук»

ОНИИП – АО «Омский научно-исследовательский институт приборостроения»

СПС – АО «Сибирские приборы и системы»

ЦКБА – АО «Центральное конструкторское бюро автоматики»

РЗ – АО «Научно-производственное объединение «Радиозавод имени А.С. Попова»

ОЭК – ООО «ОМСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ»

ЯНАО – ООО «РН-ПУРНЕФТЕГАЗ»

Сатурн – ПАО «Сатурн»

Полет – ПО «Полет» – филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»

Газпром – ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ» (Т-Татарстан, ОО-Омская область)

РС – ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ»

МП – предприятия Минпромторга России

РК – предприятия Госкорпорации «Роскосмос»

РФ – предприятия Российской Федерации

* - возможна детализация квоты на целевое обучение в интересах безопасности государства