

**Информация о количестве мест для приёма на обучение в ФГБОУ ВО «УГТУ»
по различным условиям поступления в 2024 году по программам бакалавриата**

Код	Направление подготовки (специальности)	Всего	Всего по КЦП	Контрольные цифры приема												По договорам об оказании платных образовательных услуг		
				Особая квота			Целевая квота			Отдельная квота			Общие условия			Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.
				Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.			
05.03.06	Экология и природопользование	25	25	3	–	–	3	–	–	3	–	–	16	–	–	–	–	–
	Природопользование	25	25	3	–	–	3	–	–	3	–	–	16	–	–	–	–	–
07.03.01	Архитектура	10	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	10	–	–
	Архитектурное проектирование	10	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	10	–	–
08.03.01	Строительство	40	30	3	–	–	3	–	–	3	–	–	21	–	–	10	–	–
	Проектирование и эксплуатация зданий и сооружений нефтегазового комплекса	40	30	3	–	–	3	–	–	3	–	–	21	–	–	10	–	–
09.00.00	Информатика и вычислительная техника: *	65	60	6	–	–	9	–	–	6	–	–	39	–	–	5	–	–
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	32	30	3	–	–	4	–	–	3	–	–	20	–	–	2	–	–
	Автоматизированные системы обработки информации и управления	32	30	3	–	–	4	–	–	3	–	–	20	–	–	2	–	–
09.03.02	Информационные системы и технологии	33	30	3	–	–	5	–	–	3	–	–	19	–	–	3	–	–

Код	Направление подготовки (специальности)	Всего	Всего по КЦП	Контрольные цифры приема												По договорам об оказании платных образовательных услуг		
				Особая квота			Целевая квота			Отдельная квота			Общие условия			Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.
				Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.			
	Информационные системы и технологии	33	30	3	–	–	5	–	–	3	–	–	19	–	–	3	–	–
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	95	55	4	–	2	7	–	–	4	–	2	20	–	16	10	–	30
	Электропривод и автоматика	95	55	4	–	2	7	–	–	4	–	2	20	–	16	10	–	30
15.03.02	Технологические машины и оборудование	85	45	3	–	2	5	–	–	3	–	2	14	–	16	10	–	30
	Инжиниринг технологических машин и оборудования	85	45	3	–	2	5	–	–	3	–	2	14	–	16	10	–	30
18.03.01	Химическая технология	20	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	20
	Химическая технология нефти и газа	20	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	20
20.03.01	Техносферная безопасность	60	30	3	–	–	3	–	–	3	–	–	21	–	–	–	–	30
	Безопасность технологических процессов и производств	60	30	3	–	–	3	–	–	3	–	–	21	–	–	–	–	30
21.03.01	Нефтегазовое дело	97	82	9	–	–	16	–	–	9	–	–	48	–	–	15	–	–
	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	37	32	3	–	–	7	–	–	3	–	–	19	–	–	5	–	–

Код	Направление подготовки (специальности)	Всего	Всего по КЦП	Контрольные цифры приема												По договорам об оказании платных образовательных услуг		
				Особая квота			Целевая квота			Отдельная квота			Общие условия			Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.
				Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.			
	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	30	25	3	–	–	5	–	–	3	–	–	14	–	–	5	–	–
	Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства	30	25	3	–	–	4	–	–	3	–	–	15	–	–	5	–	–
21.03.02	Землеустройство и кадастры	30	25	3	–	–	3	–	–	3	–	–	16	–	–	5	–	–
	Геодезическое обеспечение землеустройства и кадастров	30	25	3	–	–	3	–	–	3	–	–	16	–	–	5	–	–
27.03.01	Стандартизация и метрология	48	18	2	–	–	4	–	–	2	–	–	10	–	–	10	–	20
	Метрология и метрологическое обеспечение в нефтяной и газовой промышленности	48	18	2	–	–	4	–	–	2	–	–	10	–	–	10	–	20
38.03.01	Экономика	60	30	3	–	–	6	–	–	3	–	–	18	–	–	15	15	–
	Экономика и управление на предприятии (нефтяная и газовая промышленность)	60	30	3	–	–	6	–	–	3	–	–	18	–	–	15	15	–

Код	Направление подготовки (специальности)	Всего	Всего по КЦП	Контрольные цифры приема												По договорам об оказании платных образовательных услуг		
				Особая квота			Целевая квота			Отдельная квота			Общие условия			Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.
				Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.			
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	25	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	25	–
	Реклама и связи с общественностью	25	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	25	–
46.03.02	Документоведение и архивоведение	25	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	25	–
	Документационное обеспечение управления	25	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	25	–
Филиал УГТУ в г. Усинске																		
21.03.01	Нефтегазовое дело	65	15	2	–	–	3	–	–	2	–	–	8	–	–	5	45	–
	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	65	15	2	–	–	3	–	–	2	–	–	8	–	–	5	45	–
38.03.01	Экономика	10	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	10	–
	Экономика и финансы	10	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	10	–
38.03.02	Менеджмент	5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5	–	–
	Управление экономической деятельностью предприятий нефтяной и газовой промышленности	5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5	–	–
Воркутинский филиал УГТУ																		
08.03.01	Строительство	25	13	–	2	–	–	–	–	–	2	–	–	9	–	–	12	–

Код	Направление подготовки (специальности)	Всего	Всего по КЦП	Контрольные цифры приема												По договорам об оказании платных образовательных услуг		
				Особая квота			Целевая квота			Отдельная квота			Общие условия			Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.
				Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.			
	Теплогазоводоснабжение и вентиляция	25	13	–	2	–	–	–	–	–	2	–	–	9	–	–	12	–
20.03.01	Техносферная безопасность	45	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	45
	Безопасность технологических процессов и производств	45	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	45
21.03.01	Нефтегазовое дело	18	15	2	–	–	3	–	–	2	–	–	8	–	–	3	–	–
	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	18	15	2	–	–	3	–	–	2	–	–	8	–	–	3	–	–
38.03.02	Менеджмент	15	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	15	–
	Экономика и управление на предприятиях	15	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	15	–

«*» планируется осуществление набора на укрупненную группу

«–» не планируется осуществление набора

Код	Направление подготовки (специальности)	Всего	Всего по КЦП	Контрольные цифры приема												По договорам об оказании платных образовательных услуг		
				Особая квота			Целевая квота			Отдельная квота			Общие условия			Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.
				Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Заочная ф.о.			
	месторождений																	

«—» не планируется осуществление набора

**Информация о количестве мест для приема на обучение в ФГБОУ ВО «УГТУ»
по различным условиям поступления в 2024 году по программам магистратуры**

Код	Направление подготовки (специальности)	Всего	Всего по КЦП	Контрольные цифры приема				По договорам об оказании платных образовательных услуг	
				Целевая квота		Общие условия		Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.
				Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.	Очная ф.о.	Очно-заочная ф.о.		
08.04.01	Строительство	12	–	–	–	–	–	–	12
	Теплогасоснабжение населенных мест и предприятий	12	–	–	–	–	–	–	12
09.04.01	Информатика и вычислительная техника *	30	–	–	–	–	–	15	15
	Автоматизированные информационные системы и технологии в управлении предприятиями топливно-энергетического сектора	30	–	–	–	–	–	15	15
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	12	–	–	–	–	–	–	12
	Автоматизированные электромеханические комплексы и системы	12	–	–	–	–	–	–	12
15.04.02	Технологические машины и оборудование	17	17	2	–	15	–	–	–
	Инжиниринг технологических машин, агрегатов и процессов	17	17	2	–	15	–	–	–
20.04.01	Техносферная безопасность	12	–	–	–	–	–	–	12
	Управление охраной труда, промышленной и экологической безопасностью	12	–	–	–	–	–	–	12
21.04.01	Нефтегазовое дело	135	45	–	–	45	–	40	50
	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений	35	15	–	–	15	–	10	10
	Разработка и освоение месторождений углеводородов в условиях арктического шельфа	10	–	–	–	–	–	–	10
	Надежность газонефтепроводов и газонефтехранилищ	35	15	–	–	15	–	10	10
	Технология буровых растворов	35	15	–	–	15	–	10	10
	Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства	20	–	–	–	–	–	10	10
38.04.02	Менеджмент	40	–	–	–	–	–	20	20
	Управление проектами	40	–	–	–	–	–	20	20

«—» не планируется осуществление набора

«*» временная государственная аккредитация образовательные программы до 27.11.2025