Конкурс и проходные баллы в 2022 году

	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							Подано за	Балл	ы**	
							П*	1-й	конкурс, заявл./	прохо	сред
	Бакала	авриат ((Б) и специалитет	(C)				приоритет	место	дные	ние
КО	НКУРСНЫЕ БАЛ,	ЛЫ = фи	зика (или информат	ика, или химия, ил	и ин	юстр	анн	ый язык)	+ матем	атика	+
			русский язык + инд	•							
		yt	ЕБНО-НАУЧНЫЙ		СП	OPT	A	ı	i		I
13.03.03	Энергетическое <i>Трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов</i>			анспорт нефти и	Б	2	0	42	2,1	170	63,8
	Технология трансі	тортных									
23.03.01	процессов	тортных	автомобильном транспорте		Б	1	0	13	1,3	148	76,3
23.05.01			Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование Автомобильная техника в транспортных			42	21	12	0,6	141	56,0
	транспортно-								<u> </u>		
		средства технологиях						30	1,4	137	58,9
23.05.03	Подвижной состав железных дорог						3	50	2,2	122	57,8
	тодымной состав		НО-НАУЧНЫЙ ТЕХ	нологический	С Í И І				,_		
15.03.02	Технологические машины и оборудование					1		10	0,7	109	-
15.03.04	Автоматизация тех	матизация технологических процессов и производств				15		55	3,7	170	64,1
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение Технология					15		14	0,9	136	59,4
	машиностроительных производств машиностроени				Б						Í
15.03.06	Мехатроника и робототехника					14		19	1,4	109	61,2
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов					10		11	1,1	109	71,
22.03.01	Материаловедение технологии матери		Аддитивные г материаловедение	пехнологии и	Б	13		2	0,2	109	-
27.03.04	Управление	В	<u> </u>			12		o	0.7	100	545
	технических системах нефтегазового оборудования					12		8	0,7	109	54,
		Φ	АКУЛЬТЕТ ЭНЕРГ	ЕТИКИ И ЭЛЕКТІ	POH	ИКИ	1				
11.03.01	Радиотехника					2		48	1,8	109	54,
11.03.04	Электроника и Промышленная электроника					54	27	28	1,0	132	64,
	наноэлектроника Микроэлектроника и твердотельная электроника				Б		27	49	1,8	109	53,
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника Электроэнергетика и электротехника				<u>Б</u>	2		51	1,7	109	56,0
13.03.02	Энергетическое		остехника чели внутреннего сгор				23	31	1,5 1,7	138 109	57,5
13.03.03	машиностроение		гели внутреннего сгор В газотурбинные устан		Б	48	25	44	1,8	183	70,0
	- Marinio Tpo Ginio		ХАНИКО-ТЕХНОЛ		КУJ	ТЬТЕ			1 2,0	100	7.03
15.03.01			Оборудование и технология сварочного производства			42	14	16	1,1	109	56,
	Машиностроение	Прогрессивные технологии литья			Б		14	0	0	109	-
		Инженерия и реновация машин					14	28	2,0	109	56,
20.03.01	Техносферная безопасность				Б	25		21	0,8	109	60,2
27.03.01	Стандартизация и метрология				Б	12		7	0,6	109	64,0
27.03.02	Управление качест				Б	1		6	0,5	109	55,
КОН	КУРСНЫЕ БАЛЛІ	Ы = инф	орматика (или хими: инливилуал	я, или иностранныї ьные достижения	яз	ык) -	+ ма	тематика	+ русск	ий язы	к+
		ФАК	УЛЬТЕТ ИНФОРМ		НО	ЛОГ	ий				
02.03.03	Математическое обест		дминистрирование инфорг		Б	2		76	3,0	157	66,3
	Информатика и		ммное обеспечение вычі				48	109	2,3	213	74,8
09.03.01	вычислительная		<u>иатизированных систем</u>					107	2,5	213	7-7-50
	техника	Сопровождение и поддержка информационны систем					20	24	1,2	155	62,
09.03.02	Информационные Информационные технологии и ПК						20	28	1,4	134	61,9
	системы и	Информационные технологии и 11К Информационные технологии в дизайне					40	60	1,5	144	63,
	технологии Системы автоматизированного проектирования					80	20	15	0,8	109	58,9
09.03.04	Программная инженерия				Б	5 40		64	1,6	231	81,0
10.03.01	Информационная безопасность					50		54	1,1	141	59,0
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем				C	54		52	1,0	172	65,
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности					2		21	0,7	109	66,
			<mark>IЬТЕТ ОТРАСЛЕВО</mark>		ЭКС	OHO				4 = 0	
09.03.03	Прикладная		Корпоративные информационные системы Информационные технологии в цифровой экономике			50	25	37	1,5	153	60,8
	информатика					30	25	38	1,5	153	63,8
								1			1

^{**} Данные по конкурсу, уровню проходных и средних баллов зачисленных на бюджет очной формы по результатам вступительных испытаний (ЕГЭ) указаны по данным основного периода приемной кампании 2022 года (без дополнительного приема)