



Проректор по ОД

Е.М. Дьяконов

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИЁМА В УНИВЕРСИТЕТ**  
**в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности**  
**(базовый вуз) 2024 г.**

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень образования	Форма обучения	Количество зачисленных на места финансируемые за счёт федерального бюджета	Средний балл ЕГЭ зачисленных на места финансируемые за счёт федерального бюджета
01.03.04	Прикладная математика	Бакалавриат	очная	25	58,5
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Бакалавриат	очная	25	60,1
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	очная	80	56,7
08.04.01	Строительство	Магистратура	очная	45	.*
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Специалитет	очная	30	62,9
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	очная	25	69,8
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавриат	очная	25	68,2
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	очная	50	68,2
09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	очная	50	69,5
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	заочная	15	.*
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	очная	20	.*
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	заочная	10	.*
09.04.02	Информационные системы и технологии	Магистратура	очная	13	.*
09.04.03	Прикладная информатика	Магистратура	очная	20	.*
09.04.04	Программная инженерия	Магистратура	очная	20	.*
10.04.01	Информационная безопасность	Магистратура	очная	14	.*
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Специалитет	очная	28	67,4
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Бакалавриат	очная	25	54,8
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Бакалавриат	очная	38	58,5
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Магистратура	очная	5	.*
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Магистратура	очная	14	.*
12.03.01	Приборостроение	Бакалавриат	очная	25	57,4
12.04.01	Приборостроение	Магистратура	очная	20	.*
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	очная	30	69,9
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	заочная	10	63
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	очная	130	60,7
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	заочная	20	.*
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура	очная	15	.*
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	очная	40	.*
13.04.03	Энергетическое машиностроение	Магистратура	очная	10	.*
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	очная	30	57,5
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	заочная	20	50
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат	очная	20	60,2
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат	заочная	15	.*

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	очная	25	55,1
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	заочная	10	_*
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Бакалавриат	очная	30	63,3
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура	очная	10	_*
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Магистратура	очная	10	_*
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Магистратура	очная	10	_*
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Магистратура	очная	20	_*
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	очная	60	71,4
18.04.01	Химическая технология	Магистратура	очная	30	_*
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Магистратура	очная	15	_*
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	очная	35	60,7
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Бакалавриат	очная	15	52,5
20.04.01	Техносферная безопасность	Магистратура	очная	37	_*
21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавриат	очная	25	65,2
21.05.02	Прикладная геология	Специалитет	очная	40	56,5
21.05.04	Горное дело	Специалитет	очная	60	56,4
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	Специалитет	очная	25	73,8
22.04.02	Металлургия	Магистратура	очная	9	_*
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	очная	30	56
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	заочная	10	_*
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавриат	заочная	12	_*
23.04.01	Технология транспортных процессов	Магистратура	заочная	5	_*
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Магистратура	заочная	5	_*
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Специалитет	очная	40	57,3
27.03.01	Стандартизация и метрология	Бакалавриат	очная	15	47
27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавриат	очная	45	58,9
27.04.04	Управление в технических системах	Магистратура	очная	15	_*
27.04.05	Инноватика	Магистратура	очная	15	_*
27.04.06	Организация и управление наукоёмкими производствами	Магистратура	очная	15	_*
39.03.03	Организация работы с молодежью	Бакалавриат	очная	25	62,3
39.03.03	Организация работы с молодежью	Бакалавриат	заочная	15	_*
39.04.01	Социология	Магистратура	очная	10	_*
39.04.01	Социология	Магистратура	заочная	10	_*

\* - Поступали по результатам внутренних вступительных испытаний вуза