

Приложение 1

План приёма на очное обучение по специальностям и направлениям подготовки бакалавриата
в 2020 – 2021 учебном году

Наименование направлений подготовки и специальностей	Код программы	Бюджетные места			Места по договорам об образовании
		Всего мест	Из них		
			по особой квоте	по целевой квоте	
ФАКУЛЬТЕТ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ И ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФМХТ)					
Машиностроение Профиль подготовки: «Оборудование и технология сварочного производства»	15.03.01	20	2		4
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профиль подготовки «Технология цифрового производства»	15.03.05	19	2		4
Химическая технология Профиль подготовки «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»	18.03.01	14	2		3
Химическая технология Профиль подготовки «Технология и переработка полимеров»	18.03.01	12	2		3
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии Профиль подготовки «Машины и аппараты химических производств»	18.03.02	20	2		4

Материаловедение и технологии материалов Профиль подготовки «Материаловедение в металлургии»	22.03.01	10	1		2
Материаловедение и технологии материалов Профиль подготовки «Материаловедение в машиностроении»	22.03.01	10	1		2
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ФЭУ)					
Радиотехника Профиль подготовки «Радиоэлектронные системы телекоммуникации и связи»	11.03.01	16	2		4
Электроника и наноэлектроника* Профиль подготовки «Промышленная электроника»	11.03.04	33	3		4
Биотехнические системы и технологии Профиль подготовки «Инженерное дело в медико-биологической практике»	12.03.04	15	2		4
Электроэнергетика и электротехника* Профиль подготовки «Электропривод и автоматика»	13.03.02	13	2		2
Мехатроника и робототехника Профиль подготовки «Робототехнические комплексы и системы»	15.03.06	19	2		5
Системы управления движением и навигация Профиль подготовки «Беспилотные системы и бортовое оборудование»	24.03.02	16	2		15
Инноватика Профиль подготовки «Управление инновационными проектами»	27.03.05	23	2		5
Экономика Профиль подготовки «Финансово-экономическая аналитика»	38.03.01	16	2		25
Менеджмент Профиль подготовки «Проектирование, организация и администрирование бизнеса»	38.03.02	15	2		5
Государственное и муниципальное управление Профиль подготовки «Управление государственными проектами и программами»	38.03.04	16	2		5

ФАКУЛЬТЕТ АВИАЦИОННОЙ И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ (ФАМТ)

Теплоэнергетика и теплотехника* Профиль подготовки «Тепловые электрические станции»	13.03.01	13	2		3
Технология транспортных процессов* Профиль подготовки «Организация перевозок и управление в единой транспортной системе»	23.03.01	18	2		4
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры* Профиль подготовки «Кораблестроение»	26.03.02	15	2		4
Авиастроение* Профиль подготовки «Самолетостроение»	24.03.04	16	2		15
Самолето- и вертолетостроение* Специализация «Технологическое проектирование высокоресурсных конструкций самолетов и вертолетов»	24.05.07	30	3		6

ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)

Дизайн архитектурной среды Профиль подготовки: «Проектирование архитектурной среды»	07.03.03	22	3		5
Строительство* Профиль подготовки «Промышленное и гражданское строительство»	08.03.01	18	2		6
Строительство уникальных зданий и сооружений* Специализация «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»	08.05.01	17	2		4
Техносферная безопасность Профиль подготовки «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»	20.03.01	17	2		2
Землеустройство и кадастры Профиль подготовки «Кадастр недвижимости»	21.03.02	19	2		4

ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)

Математическое обеспечение и администрирование информационных систем Профиль подготовки «Технологии программирования»	02.03.03	15	2		5
--	----------	-----------	----------	--	----------

Информатика и вычислительная техника Профиль подготовки «Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем»	09.03.01	20	2		5
Информационные системы и технологии Профиль подготовки «Проектирование и реализация информационных систем и технологий»	09.03.02	20	2		5
Прикладная информатика Профиль подготовки «Прикладная информатика в экономике»	09.03.03	20	2		5
Информационная безопасность автоматизированных систем Специализация «Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем»	10.05.03	25	3		5
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)					
Реклама и связи с общественностью Профиль подготовки «Реклама и связи с общественностью в медиаиндустрии»	42.03.01	19	2		5
Лингвистика Профиль подготовки «Специальный перевод»	45.03.02	18	2		10
Документоведение и архивоведение Профиль подготовки «Историко-архивоведение»	46.03.02	18	2		3

* специальности и направления подготовки, при поступлении на которые абитуриенты проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в соответствии с пунктом 74 Порядка приема;

**План приёма на очно-заочное обучение по направлениям подготовки бакалавриата
в 2020 – 2021 учебном году**

Наименование направлений подготовки и специальностей	Код программы	Бюджетные места			Места по договорам об образовании
		Всего мест	Из них		
			по особой квоте	по целевой квоте	
ФАКУЛЬТЕТ АВИАЦИОННОЙ И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ (ФАМТ)					
Авиастроение* Профиль подготовки «Самолетостроение»	24.03.04	0	0		15
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)					
Юриспруденция Профиль подготовки «Гражданско-правовой»	40.03.01	45	5		10

**План приёма на заочное обучение по специальностям и направлениям подготовки бакалавриата
в 2020 – 2021 учебном году**

ФАКУЛЬТЕТ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ И ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФМХТ)					
Наименование направлений подготовки и специальностей	Код программы	Бюджетные места			Места по договорам об образовании
		Всего мест	Из них		
			по особой квоте	по целевой квоте	
Машиностроение Профиль подготовки: «Оборудование и технология сварочного производства»	15.03.01	13	2		50
Технологические машины и оборудование Профиль подготовки «Оборудование нефтегазопереработки»	15.03.02	0	0		30
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профиль подготовки: «Технология машиностроения»	15.03.05	13	0		50
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ФЭУ)					
Электроника и наноэлектроника* Профиль подготовки «Промышленная электроника»	11.03.04	16	2		30
Электроэнергетика и электротехника* Профиль подготовки «Электропривод и автоматика»	13.03.02	13	2		30
Электроэнергетика и электротехника* Профиль подготовки «Электроснабжение»	13.03.02	13	2		30
Инноватика Профиль подготовки «Управление инновационными проектами»	27.03.05	15	2		20

Экономика Профиль подготовки «Финансово-экономическая аналитика»	38.03.01	0	0		40
Менеджмент Профиль подготовки «Проектирование, организация и администрирование бизнеса»	38.03.02	0	0		40
Государственное и муниципальное управление Профиль подготовки «Управление государственными проектами и программами»	38.03.04	0	0		40
ФАКУЛЬТЕТ АВИАЦИОННОЙ И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ (ФАМТ)					
Теплоэнергетика и теплотехника* Профиль подготовки «Тепловые электрические станции»	13.03.01	13	2		40
Технология транспортных процессов* Профиль подготовки «Организация перевозок и управление в единой транспортной системе»	23.03.01	15	2		50
Самолето- и вертолетостроение* Специализация «Технологическое проектирование высокоресурсных конструкций самолетов и вертолетов»	24.05.07	0	0		30
ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)					
Строительство Профиль подготовки «Промышленное и гражданское строительство»	08.03.01	0	0		30
Техносферная безопасность Профиль подготовки «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»	20.03.01	0	0		30
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)					
Информатика и вычислительная техника Профиль подготовки «Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем»	09.03.01	16	2		30
Прикладная информатика Профиль подготовки «Прикладная информатика в экономике»	09.03.03	13	2		30

СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)

Социальная работа Профиль подготовки «Технология социальной работы»	39.03.02	18	2		30
Юриспруденция Профиль подготовки «Гражданско-правовой»	40.03.01	0	0		30

* специальности и направления подготовки, при поступлении на которые абитуриенты проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в соответствии с пунктом 74 Порядка приема