

**ПЕРЕЧЕНЬ, ФОРМА И ПРИОРИТЕТНОСТЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПРИ ПРИЕМЕ В УНИВЕРСИТЕТ
НА ПЕРВЫЙ КУРС В 2023 ГОДУ**

Код, направление подготовки бакалавров, специальность	Вступительные испытания		Вступительные испытания для поступающих на обучение на базе среднего общего образования	Вступительные испытания для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования		Вступительные испытания для поступающих на обучение, указанных в п. 2.10 Правил приема, а также поступающие на базе высшего образования		
	При- ори- тет	Предметы	Уровень предмета	Форма	Уровень предмета	Форма	Уровень предмета	Форма
05.03.06 Экология и природопользование	1	География	общеобразо- вательный	ЕГЭ	профес- сиональный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС	общеобразо- вательный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС
	2	Биология или Математика или Иностранный язык*						
	3	Русский язык						
38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.05.01 Экономическая безопасность	1	Математика	общеобразо- вательный	ЕГЭ	профес- сиональный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС	общеобразо- вательный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС
	2	Обществознание или История или Иностранный язык*						
	3	Русский язык						
35.03.04 Агрономия 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	1	Биология	общеобразо- вательный	ЕГЭ	профес- сиональный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС	общеобразо- вательный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС
	2	Математика или Химия или Информатика и ИКТ						
	3	Русский язык						
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	1	Биология	общеобразо- вательный	ЕГЭ	профес- сиональный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС	общеобразо- вательный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС
	2	Математика или Химия или Физика						
	3	Русский язык						

Код, направление подготовки бакалавров, специальность	Вступительные испытания		Вступительные испытания для поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Вступительные испытания для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования		Вступительные испытания для поступающих на обучение, указанных в п. 2.10 Правил приема, а также поступающие на базе высшего образования	
	Приоритет	Предметы	Уровень предмета	Форма	Уровень предмета	Форма	Уровень предмета	Форма
19.03.01 Биотехнология	1	Математика	общеобразовательный	ЕГЭ	профессиональный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС	общеобразовательный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС
19.03.03 Продукты питания животного происхождения	2	Химия или Биология или Физика						
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	3	Русский язык						
15.03.01 Машиностроение	1	Математика	общеобразовательный	ЕГЭ	профессиональный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС	общеобразовательный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС
15.03.02 Технологические машины и оборудование	2	Физика или Информатика и ИКТ						
20.03.02 Природообустройство и водопользование	3	Русский язык						
20.03.01 Техносферная безопасность								
26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	3	Русский язык	общеобразовательный	ЕГЭ	профессиональный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС	общеобразовательный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС
35.03.09 Промышленное рыболовство								
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	3	Русский язык	общеобразовательный	ЕГЭ	профессиональный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС	общеобразовательный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем								
26.05.05 Судовождение	1	Математика	общеобразовательный	ЕГЭ	профессиональный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС	общеобразовательный	ЕГЭ (при наличии), ВПГУС
	2	Физика или Иностранный язык						
	3	Русский язык						

Код, направление подготовки бакалавров, специальность	Вступительные испытания		Вступительные испытания для поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Вступительные испытания для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования		Вступительные испытания для поступающих на обучение, указанных в п. 2.10 Правил приема, а также поступающие на базе высшего образования	
	Приоритет	Предметы	Уровень предмета	Форма	Уровень предмета	Форма	Уровень предмета	Форма
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	1	Математика	общеобразовательный	ЕГЭ	профессиональный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС	общеобразовательный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	2	Физика						
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	3	Русский язык						
08.03.01 Строительство								
26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок	1	Математика	общеобразовательный	ЕГЭ	профессиональный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС	общеобразовательный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС
26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	2	Физика или Информатика и ИКТ или Иностранный язык						
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	3	Русский язык						
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	1	Математика	общеобразовательный	ЕГЭ	профессиональный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС	общеобразовательный	ЕГЭ (при наличии), ВИПУС
09.03.03 Прикладная информатика	2	Информатика и ИКТ						
	3	Русский язык						

Примечание:

* Английский язык при приеме вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно.

**МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ЕГЭ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ
ИСПЫТАНИЙ, ПРОВОДИМЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО,
ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ УСПЕШНОЕ ПРОХОЖДЕНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ
ИСПЫТАНИЙ ПРИ ПРИЕМЕ В 2023 ГОДУ**

Код	Наименование направления подготовки	ВИ	Мин. балл в КГТУ на 2023 год
05.03.06	Экология и природопользование	Русский язык	44
		Математика	33
		География	45
		Биология	36
		Иностранный язык	40
08.03.01	Строительство	Русский язык	45
		Математика	39
		Физика	40
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Русский язык	44
		Математика	45
		Информатика и ИКТ	45
09.03.03	Прикладная информатика	Русский язык	44
		Математика	45
		Информатика и ИКТ	45
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Русский язык	44
		Математика	39
		Физика	40
		Информатика и ИКТ	45
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Русский язык	45
		Математика	33
		Физика	40
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Русский язык	44
		Математика	39
		Физика	40
15.03.01	Машиностроение	Русский язык	44
		Математика	39
		Физика	40
		Информатика и ИКТ	40
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Русский язык	44
		Математика	33
		Физика	40
		Информатика и ИКТ	40
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Русский язык	44
		Математика	39
		Физика	40
		Информатика и ИКТ	40
19.03.01	Биотехнология	Русский язык	44
		Математика	39
		Химия	39
		Биология	36
		Физика	38

19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Русский язык	44
		Математика	39
		Химия	39
		Биология	36
		Физика	38
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Русский язык	44
		Математика	33
		Физика	40
		Химия	39
		Биология	36
20.03.01	Техносферная безопасность (профили: «Безопасность технологических процессов и производств» и «Защита в чрезвычайных ситуациях»)	Русский язык	40
		Математика	33
		Физика	36
		Информатика и ИКТ	40
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Русский язык	44
		Математика	39
		Физика	38
		Информатика и ИКТ	40
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Русский язык	40
		Математика	33
		Физика	36
		Информатика и ИКТ	40
		Иностранный язык	40
26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	Русский язык	40
		Математика	33
		Физика	36
		Информатика и ИКТ	40
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Русский язык	44
		Математика	33
		Физика	40
26.05.05	Судовождение	Русский язык	40
		Математика	39
		Физика	40
		Иностранный язык	40
26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок	Русский язык	40
		Математика	36
		Физика	38
		Информатика и ИКТ	40
		Иностранный язык	40
26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Русский язык	40
		Математика	36
		Физика	38
		Информатика и ИКТ	40
		Иностранный язык	40
35.03.04	Агрономия	Русский язык	40
		Математика	33
		Биология	36
		Химия	39

		Информатика и ИКТ	40
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура	Русский язык	40
		Математика	33
		Биология	36
		Химия	39
		Информатика и ИКТ	40
35.03.09	Промышленное рыболовство	Русский язык	44
		Математика	39
		Физика	38
		Информатика и ИКТ	40
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Русский язык	40
		Математика	33
		Биология	36
		Химия	39
		Физика	36
36.03.02	Зоотехния	Русский язык	40
		Математика	33
		Биология	36
		Химия	39
		Физика	36
36.05.01	Ветеринария	Русский язык	40
		Математика	33
		Биология	36
		Химия	39
		Физика	36
38.03.01	Экономика	Русский язык	40
		Математика	33
		Обществознание	42
		История	40
		Иностранный язык	40
38.03.02	Менеджмент	Русский язык	40
		Математика	33
		Обществознание	42
		История	40
		Иностранный язык	40
38.05.01	Экономическая безопасность	Русский язык	40
		Математика	39
		Обществознание	42
		История	40
		Иностранный язык	40