

**Перечень общеобразовательных вступительных испытаний с указанием приоритетности вступительных испытаний при ранжировании списков поступающих**

№ п/п	Код	Направление подготовки (специальности)	Перечень вступительных испытаний	Минимальное (максимальное) количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
1	2	3	4	5	6
<b><u>По программам бакалавриата</u></b>					
1	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	<b>Математика*</b> – <b>первый приоритет</b> Русский язык – второй приоритет Физика (Информатика и информационно-коммуникационные технологии) – третий приоритет	Математика 27 (100) Русский язык 36 (100) Физика 36 (100) Информатика и информационно-коммуникационные технологии 40 (100)	Тестирование, оцениваемое по 100-балльной шкале
1.1	профиль	<i>Информатика и программная инженерия</i>			
2	09.03.02	Информационные системы и технологии			
2.1	профиль	<i>Программирование и информационные технологии</i>			
3	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи			
3.1	профили	<i>Системы мобильной связи</i>			
3.2		<i>Цифровые приборы и системы связи</i>			
4	12.03.01	Приборостроение			
4.1	профиль	<i>Приборы и методы контроля качества и диагностики</i>			
5	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника			
5.1	профили	<i>Промышленная теплоэнергетика</i>			
5.2		<i>Энергообеспечение предприятий нефтегазового комплекса</i>			
6	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника			
6.1	профиль	<i>Электроэнергетические системы и сети</i>			

\* Профильный образовательный предмет

№ п/п	Код	Направление подготовки (специальности)	Перечень вступительных испытаний	Минимальное (максимальное) количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
1	2	3	4	5	6
7	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств			
7.1	профиль	<i>Технология машиностроения</i>			
8	15.03.06	Мехатроника и робототехника			
8.1	профиль	<i>Гибкие производственные системы</i>			
9	23.03.01	Технология транспортных процессов			
9.1		<i>Логистика в транспортных системах</i>			
9.2	профили	<i>Безопасность движения и эксплуатации железнодорожного транспорта</i>			
10	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	<b>Математика*</b> – <b>первый приоритет</b> Русский язык – второй приоритет Физика (Информатика и информационно-коммуникационные технологии) –	Математика 27 (100) Русский язык 36 (100) Физика 36 (100) Информатика и информационно-коммуникационные технологии 40 (100)	Тестирование, оцениваемое по 100-балльной шкале
10.1	профиль	<i>Управление качеством в транспортно-технологических комплексах</i>			
11	27.03.01	Стандартизация и метрология			
11.1	профиль	<i>Стандартизация, сертификация и метрологическое обеспечение</i>			
12	27.03.02	Управление качеством			
12.1	профиль	<i>Управление качеством</i>			
13	27.03.04	Управление в технических системах			
13.1	профиль	<i>Искусственный интеллект и</i>			

\* Профильный образовательный предмет

№ п/п	Код	Направление подготовки (специальности)	Перечень вступительных испытаний	Минимальное (максимальное) количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
1	2	3	4	5	6
		<i>киберфизические системы</i>	третий приоритет		
14	27.03.05	Инноватика			
14.1	профиль	<i>Инновационный менеджмент</i>			
15	38.03.01	Экономика	<b>Математика*</b> – <b>первый приоритет</b> Русский язык – второй приоритет Обществознание (Информатика и информационно-коммуникационные технологии)– третий приоритет	Математика 27 (100) Русский язык 36 (100) Обществознание 42 (100) Информатика и информационно-коммуникационные технологии 40 (100)	
15.1	профили	<i>Экономика предприятия</i>			
15.2		<i>Финансы и кредит</i>			
15.3		<i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>			
16	38.03.02	Менеджмент			
16.1	профили	<i>Логистика</i>			
16.2		<i>Менеджмент организации</i>			
17	38.03.05	Бизнес-информатика	<b>Математика*</b> – <b>первый приоритет</b> Русский язык – второй приоритет	Математика 27 (100) Русский язык 36 (100) Обществознание 42 (100) Информатика и	Тестирование, оцениваемое по 100-балльной шкале
17.1	профиль	<i>Корпоративные бизнес-системы</i>			
18	38.03.06	Торговое дело			
18.1	профиль	<i>Управление бизнесом в сфере торговли</i>			
19	38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура			

\* Профильный образовательный предмет

№ п/п	Код	Направление подготовки (специальности)	Перечень вступительных испытаний	Минимальное (максимальное) количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
1	2	3	4	5	6
19.1	профиль	<i>Управление жилищно-коммунальным комплексом</i>	Обществознание (Информатика и информационно-коммуникационные технологии) – третий приоритет	информационно-коммуникационные технологии 40 (100)	
20	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	<b>Обществознание*</b> – <b>первый приоритет</b> Русский язык – второй приоритет История (Информатика и информационно-коммуникационные технологии) – третий приоритет	Обществознание 42 (100) Русский язык 36 (100) История 32 (100) Информатика и информационно-коммуникационные технологии 40 (100)	
20.1		<i>Реклама и связи с общественностью</i>			
20.2	профили	<i>Интернет-маркетинг</i>			
21	42.03.02	Журналистика	<b>Литература*</b> –	Литература 32 (100)	

\* Профильный образовательный предмет

№ п/п	Код	Направление подготовки (специальности)	Перечень вступительных испытаний	Минимальное (максимальное) количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
1	2	3	4	5	6
21.1	профиль	<i>Журналистика</i>	<b>первый приоритет</b> Русский язык – второй приоритет Обществознание – третий приоритет	Русский язык 36 (100) Обществознание 42 (100)	
22	43.03.02	Туризм	<b>История*</b> – <b>первый приоритет</b> Русский язык – второй приоритет Обществознание – третий приоритет	История 32 (100) Русский язык 36 (100) Обществознание 42 (100)	
22.1	профиль	<i>Социально-культурный сервис и туризм</i>			
<b>По программам специалитета</b>					
1	10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	<b>Математика*</b> – <b>первый приоритет</b> Русский язык –	Математика 27 (100) Русский язык 36 (100) Физика 36 (100)	Тестирование, оцениваемое по 100-балльной шкале
1.1	специализация	<i>Информационная безопасность мультисервисных</i>			

\* Профильный образовательный предмет

№ п/п	Код	Направление подготовки (специальности)	Перечень вступительных испытаний	Минимальное (максимальное) количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
1	2	3	4	5	6
		<i>телекоммуникационных сетей и систем на транспорте</i>	второй приоритет Физика (Информатика и информационно-коммуникационные технологии) – третий приоритет	Информатика и информационно-коммуникационные технологии 40 (100)	
2	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем			
2.1	специализация	<i>Безопасность автоматизированных систем на транспорте</i>			
3	10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности			
3.1	специализация	<i>Технологии информационно-аналитического мониторинга</i>			
4	23.05.03	Подвижной состав железных дорог			
4.1	специализации	<i>Локомотивы</i>			
4.2		<i>Пассажирские вагоны</i>			
4.3		<i>Грузовые вагоны</i>			
4.4		<i>Электрический транспорт железных дорог</i>			
4.5		<i>Технология производства и ремонта подвижного состава</i>			
4.6		<i>Высокоскоростной наземный транспорт</i>			
5	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	<b>Математика*</b> – <b>первый приоритет</b>	Математика 27 (100) Русский язык 36 (100)	Тестирование, оцениваемое по 100-балльной
5.1	специализация	<i>Операторская деятельность и экспедирование на железнодорожном</i>			

\* Профильный образовательный предмет

№ п/п	Код	Направление подготовки (специальности)	Перечень вступительных испытаний	Минимальное (максимальное) количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
1	2	3	4	5	6
		<i>транспорте</i>	Русский язык – второй приоритет Физика (Информатика и информационно-коммуникационные технологии) – третий приоритет	Физика 36 (100) Информатика и информационно-коммуникационные технологии 40 (100)	шкале
6	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов			
6.1	специализации	<i>Электроснабжение железных дорог</i>			
6.2		<i>Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте</i>			
6.3		<i>Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта</i>			
6.4		<i>Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте</i>			
7	38.05.01	Экономическая безопасность	Математика* – <b>первый приоритет</b> Русский язык – второй приоритет Обществознание (Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)) – третий	Математика 27 (100) Русский язык 36 (100) Обществознание 42 (100) Информатика и информационно-коммуникационные технологии 40 (100)	
7.1	специализация	<i>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</i>			

\* Профильный образовательный предмет

<b>№ п/п</b>	<b>Код</b>	<b>Направление подготовки (специальности)</b>	<b>Перечень вступительных испытаний</b>	<b>Минимальное (максимальное) количество баллов</b>	<b>Форма проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
			приоритет		
8	38.05.02	Таможенное дело	Обществознание* – <b>первый приоритет</b> Русский язык – второй приоритет Физическая культура – третий приоритет	Обществознание 42 Русский язык 36 Физическая культура 20	

Ответственный секретарь  
приемной комиссии ОмГУПС



М. Ф. Байсадыков

\* Профильный образовательный предмет