

Федеральное агентство по рыболовству  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Калининградский государственный технический университет»  
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

ПРИКАЗ

27.05.2026

№ 154

Калининград

О стоимости обучения бакалавров, специалистов, магистров и аспирантов из числа иностранных граждан на договорной основе в 2026/2027 учебном году

Руководствуясь Федеральным законом №273-ФЗ от 29 декабря 2012 г. «Об образовании в Российской Федерации», а также в соответствии с одобренной Ученым советом ФГБОУ ВО «КГТУ» (протокол №04 от 29 апреля 2026 года) стоимостью подготовки бакалавров, специалистов, магистров и аспирантов **из числа иностранных граждан** (кроме стран СНГ, Балтии, Грузии, Абхазии и Южной Осетии) по договорам об оказании платных образовательных услуг юридическим и физическим лицам в 2026/2027 учебном году по направлениям и специальностям университета **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить стоимость обучения студентов и аспирантов из числа иностранных граждан по договорам об оказании платных образовательных услуг с юридическими и физическими лицами в 2026/2027 учебном году:

1.1. Стоимость обучения бакалавров, специалистов и магистров 1 курса из числа иностранных граждан по очной и заочной формам обучения в ФГБОУ ВО «КГТУ» в 2026/2027 учебном году (**Приложение №1**);

1.2. Стоимость обучения бакалавров, специалистов и магистров 2-6 курсов из числа иностранных граждан по очной и заочной формам обучения в ФГБОУ ВО «КГТУ» в 2026/2027 учебном году (**Приложение №2**);

1.3. Стоимость обучения аспирантов 1 курса из числа иностранных граждан по направлениям подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации очной формы обучения в ФГБОУ ВО «КГТУ» в 2026/2027 учебном году (**Приложение №3**);

1.4. Стоимость обучения аспирантов 2-4 курсов из числа иностранных граждан по направлениям подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации очной формы обучения в ФГБОУ ВО «КГТУ» в 2026/2027 учебном году (**Приложение №4**).

2. Директору центра информационных технологий Кузemenскому Ю.Ю. разместить настоящий приказ на официальном сайте ФГБОУ ВО «КГТУ» в разделе «Платные образовательные услуги».

3. Проректору по учебной работе Устичу В.И., проректору по научной работе Костриковой Н.А. довести настоящий приказ до сведения обучающихся и работников.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе Устича В.И., проректора по научной работе Кострикову Н.А. в касающейся их части.

Врио ректора

А.Г. Мнацаканян

Приложение №1  
к приказу № 154  
от 27.05.2026 г.

## СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ

бакалавров, специалистов и магистров 1 курса из числа иностранных граждан  
по очной и заочной формам обучения  
в ФГБОУ ВО «КГТУ» в 2026/2027 учебном году

руб.

Код	Наименование направления, специальности	Образовательная программа	Стоимость обучения
<b>О Ч Н А Я Ф О Р М А О Б У Ч Е Н И Я</b>			
<b>ИНСТИТУТ РЫБОЛОВСТВА И АКВАКУЛЬТУРЫ</b>			
05.03.06	Экология и природопользование	бакалавриат	198 600
20.03.01	Техносферная безопасность ОПОП, Безопасность технологических процессов и производств	бакалавриат	
20.03.02	Природообустройство и водопользование ОПОП, Инженерное обустройство и комплексное использование водных ресурсов	бакалавриат	
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура, ОПОП Индустриальная аквакультура	бакалавриат	
35.03.09	Промышленное рыболовство ОПОП, Цифровые технологии промышленного рыболовства	бакалавриат	
05.04.06	Экология и природопользование, ОПОП Климатическая и экологическая безопасность	магистратура	212 900
20.04.01	Техносферная безопасность ОПОП, Охрана труда и пожарная безопасность	магистратура	
20.04.02	Природообустройство и водопользование ОПОП, Инженерные системы водоснабжения и водоотведения	магистратура	

35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура ОПОП, Управление водными экосистемами	магистратура	
35.04.08	Промышленное рыболовство ОПОП, Системы и процессы в промышленном рыболовстве	магистратура	
<b>ИНСТИТУТ АГРОИНЖЕНЕРИИ И ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ</b>			
15.03.01	Машиностроение	бакалавриат	198 600
15.03.02	Технологические машины и оборудование	бакалавриат	
19.03.01	Биотехнология	бакалавриат	
19.03.03	Продукты питания животного происхождения ОПОП, Технологии пищевых производств	бакалавриат	198 600
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	бакалавриат	
35.03.04	Агрономия	бакалавриат	
36.05.01	Ветеринария	специалитет	
15.04.01	Машиностроение	магистратура	212 900
15.04.02	Технологические машины и оборудование	магистратура	
19.04.01	Биотехнология	магистратура	
19.04.02	Продукты питания растительного сырья	магистратура	
35.04.04	Агрономия	магистратура	
<b>ИНСТИТУТ МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ, ЭНЕРГЕТИКИ И СТРОИТЕЛЬСТВА</b>			
08.03.01	Строительство	бакалавриат	198 600
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавриат	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	бакалавриат	230 100
26.03.03	Водные пути, порты и гидротехнические сооружения	бакалавриат	
08.04.01	Строительство	магистратура	212 900
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	магистратура	

26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	магистратура	240 400
<b>ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b>			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	198 600
09.03.02	Информационные системы и технологии ОПОП, Проектирование корпоративных информационных систем	бакалавриат	
09.03.03	Прикладная информатика	бакалавриат	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавриат	
38.03.05	Бизнес-информатика , ОПОП Информационная бизнес-аналитика	бакалавриат	175 300
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	специалитет	198 600
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	магистратура	213 700
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	магистратура	212 900
38.04.05	Бизнес-информатика , ОПОП Информационная бизнес-аналитика	магистратура	189 600
<b>ИНСТИТУТ ОТРАСЛЕВОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>			
.26.03.04	Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта	бакалавриат	230 100
38.03.01	Экономика	бакалавриат	175 600
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	
38.05.01	Экономическая безопасность	специалитет	179 400
38.04.01	Экономика	магистратура	189 600
38.04.02	Менеджмент	магистратура	
<b>ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>			
<b>ИНСТИТУТ ОТРАСЛЕВОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>			
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	91 400

<b>ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>			
<b>ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b>			
38.04.05	Бизнес-информатика , ОПОП Информационная бизнес-аналитика		82 800
<b>ИНСТИТУТ ОТРАСЛЕВОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>			
.26.03.04	Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта	бакалавриат	90 700
38.05.01	Экономическая безопасность	специалитет	87 400
38.04.01	Экономика	магистратура	82 800
38.04.02	Менеджмент	магистратура	
38.04.08	Финансы и кредит	магистратура	

Приложение №2  
к приказу № 154  
от 27.05.2026 г.

### СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ

бакалавров, специалистов и магистров 2-6 курсов из числа иностранных граждан  
по очной и заочной формам обучения  
в ФГБОУ ВО «КГТУ» в 2026/2027 учебном году

руб.

Код	Наименование направления, специальности	Образовательная программа					
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
<b>О Ч Н А Я   Ф О Р М А   О Б У Ч Е Н И Я</b>							
<b>ИНСТИТУТ РЫБОЛОВСТВА И АКВАКУЛЬТУРЫ</b>							
05.03.06	Экология и природопользование	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
20.03.01	Техносферная безопасность ОПОП, Безопасность технологических процессов и производств	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
20.03.02	Природообустройство и водопользование ОПОП, Инженерное обустройство и комплексное использование водных ресурсов	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура, ОПОП Индустриальная аквакультура	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
35.03.09	Промышленное рыболовство ОПОП, Цифровые технологии промышленного рыболовства	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
05.04.06	Экология и природопользование, ОПОП Климатическая и экологическая безопасность	магистратура	184 400				

20.04.01	Техносферная безопасность ОПОП, Охрана труда и пожарная безопасность	магистратура	184 400				
20.04.02	Природообустройство и водопользование ОПОП, Инженерные системы водоснабжения и водоотведения	магистратура	184 400				
35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура ОПОП, Управление водными экосистемами	магистратура	184 400				
35.04.08	Промышленное рыболовство ОПОП, Системы и процессы в промышленном рыболовстве	магистратура	184 400				
<b>ИНСТИТУТ АГРОИНЖЕНЕРИИ И ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ</b>							
15.03.01	Машиностроение	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
19.03.01	Биотехнология	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
35.03.04	Агрономия	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
36.05.01	Ветеринария	специалитет	172 100	168 000	168 000	168 000	
15.04.01	Машиностроение	магистратура	184 400				
15.04.02	Технологические машины и оборудование	магистратура	184 400				
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	магистратура	184 400				
35.04.04	Агрономия	магистратура	184 400				
<b>ИНСТИТУТ МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ, ЭНЕРГЕТИКИ И СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
08.03.01	Строительство	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	бакалавриат	230 100	230 100	230 100		

08.04.01	Строительство	магистратура	184 400				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	магистратура	184 400				
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	магистратура	240 400				
<b>ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b>							
09.03.01	Информатика и вычислительная техника, ОПОП Промышленная информатика и системы управления	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
09.03.02	Информационные системы и технологии ОПОП, Проектирование корпоративных информационных систем	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
09.03.03	Прикладная информатика	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавриат	172 100	168 000	168 000		
38.03.05	Бизнес-информатика , ОПОП Информационная бизнес-аналитика	бакалавриат	151 900				
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	специалитет	172 100	168 000	168 000	168 000	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	магистратура	185 200				
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	магистратура	184 400				
38.04.05	Бизнес-информатика , ОПОП Информационная бизнес-аналитика	магистратура	164 300				
<b>ИНСТИТУТ ОТРАСЛЕВОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>							
26.03.04	Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта, ОПОП Инженерно-экономическое обеспечение бизнес-процессов предприятия	бакалавриат	230 100				
38.03.01	Экономика	бакалавриат	152 100	152 100	152 100		
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	152 100	152 100	152 100		
38.05.01	Экономическая безопасность	специалитет	155 400	155 400	155 400	155 400	
38.04.01	Экономика	магистратура	164 300				

38.04.02	Менеджмент	магистратура	164 300				
<b>ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>							
<b>ИНСТИТУТ ОТРАСЛЕВОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>							
38.03.01	Экономика	бакалавриат	79 200	75 200	71 400	35 700	
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	79 200	75 200	71 400	35 700	
<b>ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>							
<b>ИНСТИТУТ АГРОИНЖЕНЕРИИ И ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ</b>							
19.04.01	Биотехнология	магистратура	65 600				
<b>ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b>							
38.04.05	Бизнес-информатика , ОПОП Информационная бизнес-аналитика	магистратура	71 700				
<b>ИНСТИТУТ ОТРАСЛЕВОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>							
26.03.04	Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта, ОПОП Инженерно-экономическое обеспечение бизнес-процессов предприятия	бакалавриат	78 600				
38.05.01	Экономическая безопасность	специалитет	75 100	71 800	71 800	71 800	61 900
38.04.01	Экономика	магистратура	71 700	34 100			
38.04.02	Менеджмент	магистратура	71 700	34 100			
38.04.08	Финансы и кредит	магистратура	71 700	34 100			

Приложение №3  
к приказу № 154  
от 27.05.2026 г.

**СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ**  
аспирантов 1 курса из числа иностранных граждан  
по направлениям подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации  
очной формы обучения в ФГБОУ ВО «КГТУ»  
в 2026/2027 учебном году

руб.

Код	Наименование направления, специальности	Стоимость обучения
1.1.4	Теория вероятностей и математическая статистика	228 800
1.3.6	Оптика	235 600
1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	
1.5.5	Физиология человека и животных	
1.5.9	Ботаника	
1.5.13	Ихтиология	
1.5.15	Экология	
1.5.16	Гидробиология	
1.5.20	Биологические ресурсы	
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации	
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	

2.4.6	Теоритическая и прикладная теплотехника	
2.5.2	Машиноведение	
2.5.6	Технология машиностроения	
2.5.17	Теория корабля и строительная механика	252 500
2.5.18	Проектирование и конструкция судов	
2.5.19	Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства	
2.5.20	Судовые и энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	252 500
2.9.7	Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография	
2.10.2	Экологическая безопасность	235 600
2.10.3	Безопасность труда	
4.1.3	Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений	
4.1.5	Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика	
4.2.6	Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство – профиль «Рыбное хозяйство»	
4.2.6	Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство – профиль «Промышленное рыболовство»	
4.3.3	Пищевые системы – профиль «Технологии продуктов питания»	
4.3.3	Пищевые системы – профиль «Процессы и аппараты пищевых производств»	
4.3.5	Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	
5.2.4	Финансы	

**Приложение №4  
к приказу № 154  
от 27.05.2026 г.**

**СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ**  
аспирантов 2-4 курсов из числа иностранных граждан  
по направлениям подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации  
очной формы обучения в ФГБОУ ВО «КГТУ»  
в 2026/2027 учебном году

руб.

Код	Наименование направления, специальности			
		2 курс	3 курс	4 курс
1.1.4	Теория вероятностей и математическая статистика	198 300	180 100	180 100
1.3.6	Оптика	204 100	193 000	193 000
1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	204 100	193 000	193 000
1.5.5	Физиология человека и животных	204 100	193 000	193 000
1.5.9	Ботаника	204 100	193 000	193 000
1.5.13	Ихтиология	204 100	193 000	193 000
1.5.15	Экология	204 100	193 000	193 000
1.5.16	Гидробиология	204 100	193 000	193 000
1.5.20	Биологические ресурсы	204 100	193 000	193 000
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	204 100	193 000	193 000
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	204 100	193 000	-
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	204 100	193 000	-

2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	204 100	193 000	193 000
2.5.2	Машиноведение	204 100	193 000	193 000
2.5.6	Технология машиностроения	204 100	193 000	193 000
2.5.17	Теория корабля и строительная механика	252 500	252 400	252 400
2.5.18	Проектирование и конструкция судов	252 500	252 400	252 400
2.5.19	Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства	252 500	252 400	252 400
2.5.20	Судовые и энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	252 500	252 400	252 400
2.9.7	Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография	252 500	252 400	252 400
2.10.2	Экологическая безопасность	204 100	193 000	-
2.10.3	Безопасность труда	204 100	193 000	-
4.1.3	Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений	204 100	193 000	-
4.1.5	Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика	204 100	193 000	-
4.2.6	Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство – профиль «Рыбное хозяйство»	204 100	193 000	-
4.2.6	Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство – профиль «Промышленное рыболовство»	204 100	193 000	-
4.3.3	Пищевые системы – профиль «Технологии продуктов питания»	204 100	193 000	-
4.3.3	Пищевые системы – профиль «Процессы и аппараты пищевых производств»	204 100	193 000	-
4.3.5	Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	204 100	193 000	-
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	198 300	180 100	-
5.2.4	Финансы	198 300	180 100	-