

**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

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	
2.5.18	Проектирование и конструкция судов	
2.5.19	Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства	

Код	Наименование направления, специальности	Стоимость обучения
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	228 800
5.2.4	Финансы	

**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

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

Код	Наименование направления, специальности			
		2 курс	3 курс	4 курс
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	-