



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный
технический университет»
(ФГБОУ ВО «КНАГТУ»)

П Р И К А З

31.05.2017 № 230-0

г. Комсомольск-на-Амуре

[Об установлении стоимости]
образовательных услуг

С целью организации финансового обеспечения учебного процесса студентов, получающих высшее образование и среднее профессиональное образование по очной, очно-заочной и заочной формам обучения на основании договоров на оказание платных образовательных услуг, в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и действующей редакции Федерального закона от 19.12.2016 N 415-ФЗ "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов"

ПРИКАЗЫВАЮ:

1 Установить на 2017-2018 учебный год стоимость обучения по программам высшего образования, среднего профессионального образования и основным общеобразовательным программам в следующих размерах:

1.1 Для студентов первого курса обучения (Приложение А).

1.2 Для студентов 2-6 курсов обучения (Приложение Б).

Основание: Решение совета университета от 29.05.2017 года.

И.о. ректора университета

И.В. Макурин

Проект приказа вносит
начальник ОФКС

Т.Г. Голубева

СОГЛАСОВАНО

Начальник УЭ
Начальник ПУ

А.С. Цевелева
А.В. Ременников

Т.Г.Голубева 11 12
ТГ 1 31.05.2017

W:\Прием 2017\Цены 2017\ Приказ об утверждении стоимости обучения на 2017-2018 уч.год.docx

Приложение А

1.1 По программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов первого курса очной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.
ИНСТИТУТ КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ (ИКП МТО)		
15.03.01	Машиностроение	113 550
15.03.02	Технологические машины и оборудование	113 550
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	113 550
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	113 550
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	113 550
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЭТФ)		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	113 550
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	113 550
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	113 550
13.05.02	Специальные электромеханические системы	113 550
27.03.04	Управление в технических системах	113 550
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ, ТРАНСПОРТА И МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФЭТМТ)		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	113 550
23.03.01	Технология транспортных процессов	113 550
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	113 550
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	150 615
САМОЛЕТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ССФ)		
24.03.04	Авиастроение	150 615
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	150 615
ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	113 550
08.03.01	Строительство	113 550
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	113 550
21.03.02	Землеустройство и кадастры	113 550
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)		
01.03.04	Прикладная математика	105 620
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	113 550
09.03.02	Информационные системы и технологии	113 550
09.03.03	Прикладная информатика	113 550

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	113 550
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ (ФЭХТ)		
18.03.01	Химическая технология	113 550
20.03.01	Техносферная безопасность	113 550
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)		
40.03.01	Юриспруденция	105 620
45.03.02	Лингвистика	105 620
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА (ФЭМ)		
43.03.02	Туризм	105 620

1.2 По программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов первого курса очно-заочной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	44 000
08.03.01	Строительство	44 000
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	37 700
40.03.01	Юриспруденция	26 500
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	28 400

1.3 По программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов первого курса заочной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.
08.03.01	Строительство	19 000
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	20 400
09.03.03	Прикладная информатика	20 400
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	18 000
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	24 900
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	19 000
15.03.01	Машиностроение	19 000
15.03.02	Технологические машины и оборудование	19 400
18.03.01	Химическая технология	22 000
20.03.01	Техносферная безопасность	18 000
23.03.01	Технология транспортных процессов	26 000
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	26 400
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	18 000
27.03.01	Стандартизация и метрология	19 000

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.
27.03.05	Инноватика	19 000
39.03.02	Социальная работа	17 000
40.03.01	Юриспруденция	16 700
46.03.02	Документоведение и архивоведение	17 000

1.4 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов первого курса очной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.
01.04.04	Прикладная математика	117 000
08.04.01	Строительство	125 000
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	125 000
09.04.03	Прикладная информатика	125 000
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	125 000
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	125 000
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	125 000
15.04.01	Машиностроение	125 000
15.04.02	Технологические машины и оборудование	125 000
15.04.03	Прикладная механика	125 000
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	125 000
21.04.02	Землеустройство и кадастры	125 000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	125 000
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	157 000
27.04.01	Стандартизация и метрология	125 000
27.04.04	Управление в технических системах	125 000
45.04.02	Лингвистика	117 000

1.5 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов первого курса очно-заочной формы обучения.

Шифр образовательной программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.
38.04.01	Экономика	29 500
38.04.02	Менеджмент	29 500
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	29 500
38.04.06	Торговое дело	29 500

1.6 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов первого курса заочной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	25 000
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	25 000
15.04.02	Технологические машины и оборудование	25 000
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25 000
27.04.04	Управление в технических системах	25 000
38.04.01	Экономика	23 500
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	23 500
38.04.06	Торговое дело	23 500
51.04.01	Культурология	39 400

1.7 По программам среднего профессионального образования, реализуемым в отношении студентов первого курса очной формы обучения.

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	68 500
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	68 500
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	68 500
15.02.08	Технология машиностроения	68 500
27.02.01	Метрология	68 500
38.02.07	Банковское дело	60 000

1.8 Стоимость в размере 21 000 руб. за полугодие заочного обучения студентов первого курса по программе среднего профессионального образования 38.02.07 «Банковское дело».

1.9 По основным общеобразовательным программам, реализуемым с применением очной формы обучения.

Основные общеобразовательные программы	Стоимость обучения за месяц, руб.
Программа основного общего образования	6 500
Программа среднего общего образования	6 500

Приложение Б

1.12 По программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов 2-5 курсов очной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.			
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
ИНСТИТУТ КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ (ИКП МТО)					
15.03.01	Машиностроение	47 350	47 350	45 500	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	47 350	-	45 500	-
15.03.03	Прикладная механика	47 350	44 950	45 500	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	47 350	47 350	45 500	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	47 350	47 350	45 500	-
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	47 350	47 350	45 500	-
22.03.02	Металлургия	47 350	-	45 500	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	47 350		-	-
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЭТФ)					
11.03.01	Радиотехника	47 350		45 500	-
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	47 350	47 350	45 500	-
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	47 350	47 350	45 500	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	47 350	47 350	45 500	-
13.05.02	Специальные электромеханические системы	47 350	47 350	45 500	57 800
15.03.06	Мехатроника и роботехника	47 350			
27.03.04	Управление в технических системах	47 350		45 500	-
27.03.05	Инноватика	44 950	44 950	41 600	-
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ, ТРАНСПОРТА И МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФЭТМТ)					
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	47 350	47 350	45 500	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	43 000	43 000	43 000	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	47 350	-	45 500	-
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	65 000	47 350	45 500	-
26.05.03	Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок	-	-	45 500	-

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.			
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
САМОЛЕТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ССФ)					
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	65 500	47 350	45 500	43 300
ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)					
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	47 350	47 350	45 500	61 000
08.03.01	Строительство	47 350	47 350	45 500	-
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	47 350	47 350	-	-
21.03.02	Землеустройство и кадастры	47 350	47 350	45 500	-
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА (ФЭМ)					
38.03.01	Экономика			43600	
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)					
01.03.02	Прикладная математика и информатика	47 350	47 350	45 500	-
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	47 350	-	-	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	47 350	47 350	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	47 350	47 350	49 700	-
09.03.03	Прикладная информатика	47 350	47 350	45 500	-
09.03.04	Программная инженерия	-	-	45 500	-
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	53 600	53 600	53 600	57 800
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ (ФЭХТ)					
18.03.01	Химическая технология	47 350	47 350	45 500	-
20.03.01	Техносферная безопасность	-	-	45 500	-
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)					
40.03.01	Юриспруденция	44 950	44 950	43 300	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	43 000	43 000	-	-
45.03.02	Лингвистика	43 000	43 000		-
45.05.01	Перевод и переводоведение	-	-	41 500	34 850
45.05.01	Перевод и переводоведение (ИУП)			60 100	
39.03.01	Социология	43 000	-	41 500	-

1.13 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов 2 курса очной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб
15.04.01	Машиностроение	61 900
15.04.02	Технологические машины и оборудование	61 900

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	61 900
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	61 900
27.04.01	Стандартизация и метрология	61 900
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	61 900
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	61 900
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	61 900
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	69 000
21.04.02	Землеустройство и кадастры	61 900
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	61 900
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	61 900
09.04.03	Прикладная информатика	61 900
01.04.02	Прикладная математика и информатика	61 900
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	61 900
08.04.01	Строительство	61 900
27.04.04	Управление в технических системах	61 900

1.14 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов 2-3 курсов заочной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, руб	
		2 курс	3 курс
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	51 500	
38.04.01	Экономика	46 400	25 500
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	46 400	
45.04.02	Лингвистика	46 400	
38.04.06	Торговое дело		25 500
15.04.02	Технологические машины и оборудование	46 400	25 500
08.04.01	Строительство	46 400	
21.04.02	Землеустройство и кадастры	46 400	

1.15 По программам бакалавриата и специалитета, реализуемые в отношении студентов 2-6 курсов заочной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, руб.				
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Срок освоения в пределах 6 лет						
24.05.07	Самолето- и вертолётостроение				32100	
Срок освоения в пределах 5 лет						
26.05.03	Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок		72000			

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, руб.				
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
27.03.05	Инноватика (профиль - Инновационный менеджмент)				41500	
23.03.01	Технология транспортных процессов	52000	52000	52000	52000	
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	36750	36750	33350	33350	
08.03.01	Строительство	35000	34500	33350	33350	
15.03.01	Машиностроение				33350	
18.03.01	Химическая технология		44000	44000	44000	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	36750	36750	33350	33350	
Срок освоения в пределах 4,5 лет						
20.03.01	Техносферная безопасность	36500	36300	35100		
27.03.05	Инноватика (профиль - Инновационный менеджмент)	36750	42100	37400		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (профиль - Коммуникации в государственном и муниципальном управлении)				25500	
15.03.02	Технологические машины и оборудование (профиль - Оборудование нефтегазопереработки)			41100		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	39700				
08.03.01	Строительство			34850	25500	
24.05.07	Самолето- и вертолётостроение	50000				
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника			48720		
15.03.01	Машиностроение (профиль - Технология и оборудование машиностроительного производства)	36750		34950		
15.03.01	Машиностроение			41100		
38.03.06	Торговое дело			44400	25500	
38.03.02	Менеджмент			36150	25500	
08.03.01	Строительство (профиль - Экономика строительства)				25500	
38.03.01	Экономика			38450	25500	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль - Электропривод)			37000		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника			35100		
40.03.01	Юриспруденция	41350	42500	41000	26000	
46.03.02	Документоведение и архивоведение		38250			

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, руб.				
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Срок освоения в пределах 4 лет						
24.05.07	Самолето- и вертолётостроение			50000		
Срок освоения в пределах 3,5 лет (по индивидуальному учебному плану)						
20.03.01	Техносферная безопасность	39500	39300	25500		
46.03.02	Документоведение и архивоведение			25500		
15.03.01	Машиностроение (профиль - Оборудование и технология сварочного производства)	39700	37400			
15.03.02	Технологические машины и оборудование (профиль - Оборудование нефтегазопереработки)	41000	41000	25500		
08.03.01	Строительство	37900	37350	25500		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	47300	47300	48720		
15.03.01	Машиностроение (профиль - Технология и оборудование машиностроительного производства)	39700	37400	25500		
38.03.06	Торговое дело			25500		
38.03.02	Менеджмент			25500		
38.03.01	Экономика			25500		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	39700	39700	25500		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль - Электропривод)			36960		
39.03.02	Социальная работа	37900	37900			
40.03.01	Юриспруденция	45700	45700	26000		

1.16 По программам среднего профессионального образования, реализуемым в отношении студентов 2 курса очной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, руб
		2 курс
38.02.07	Банковское дело	46700

1.17 По программам среднего профессионального образования, реализуемым в отношении студентов 2-3 курсов заочной формы обучения.

Шифр направления подготовки	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, руб	
		2 курс	3 курс
38.02.07	Банковское дело	40 350	21 000
15.02.08	Технология машиностроения	32 500	32 500