

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

П Р И К А З

27.05.2022 № 206-0

г. Комсомольск-на-Амуре

[Об установлении стоимости]
образовательных услуг на
2022/2023 учебный год

С целью организации финансового обеспечения учебного процесса обучающихся, получающих основное общее, среднее общее, среднее профессиональное и высшее образование по очной, очно-заочной и заочной формам обучения на основании договоров на оказание платных образовательных услуг

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить на 2022-2023 учебный год стоимость обучения по общеобразовательным программам, программам среднего профессионального и высшего образования в следующих размерах:

- 1 Для обучающихся по общеобразовательным программам (Приложение А)
- 2 Для обучающихся первого курса (Приложение Б)
- 3 Для обучающихся 2-6 курсов (Приложение В).

И.о. ректора университета

Проект приказа вносит
начальник УЭ



Т.Е. Наливайко

А.С. Цевелева

Цевелева А.С. 1338

W:\приказ на цены 2022-2023 \ Приказ об утверждении стоимости обучения на 2022-2023.docx

КОПИЯ ВЕРНА
УКД

ПРИЛОЖЕНИЕ А
к приказу от «27» 05 2022 № 206-0

Стоимость обучения

по основным общеобразовательным программам, реализуемым по очной форме обучения

Наименование программы	Стоимость обучения за месяц, руб.
Программа основного общего образования	7 600
Программа среднего общего образования	7 300

ПРИЛОЖЕНИЕ Б
к приказу от «27» 05 2022 № 206-О

Стоимость обучения

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

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.
ФАКУЛЬТЕТ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ И ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФМХТ)		
15.03.01	Машиностроение	181 550
15.03.02	Технологические машины и оборудование	181 550
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	181 550
18.03.01	Химическая технология (профиль «Технологии переработки полезных ископаемых и извлечения драгоценных металлов»)	181 550
18.03.01	Химическая технология (профиль «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»)	181 550
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	181 550
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ФЭУ)		
11.03.01	Радиотехника	181 550
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (профиль «Промышленная электроника»)	181 550
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (профиль «Проектирование электронных устройств»)	181 550
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	181 550
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электропривод и автоматика»)	181 550
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электропривод и автоматизация»)	181 550
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электроснабжение»)	181 550
13.05.02	Специальные электромеханические системы	181 550
15.03.06	Мехатроника и робототехника	181 550
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	181 550
24.03.02	Системы управления движением и навигация	216 380
27.03.04	Управление в технических системах	181 550
27.03.05	Инноватика	181 550
38.03.01	Экономика	159 790
38.03.02	Менеджмент	159 790
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	159 790

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.
ФАКУЛЬТЕТ АВИАЦИОННОЙ И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ (ФАМТ)		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	181 550
23.03.01	Технология транспортных процессов	181 550
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение (профиль «Технологическое проектирование высокоресурсных конструкций самолетов и вертолетов»)	216 380
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение (профиль «Самолетостроение»)	216 380
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	216 380
ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды (профиль «Проектирование архитектурной среды»)	181 550
07.03.03	Дизайн архитектурной среды (профиль «Проектирование городской среды»)	181 550
08.03.01	Строительство (профиль «Промышленное и гражданское строительство»)	181 550
08.03.01	Строительство (профиль «Производственно-технологическое обеспечение строительства»)	181 550
20.03.01	Техносферная безопасность	181 550
21.03.02	Землеустройство и кадастры	216 380
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)		
01.03.04	Прикладная математика	159 790
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	159 790
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	181 550
09.03.02	Информационные системы и технологии	181 550
09.03.03	Прикладная информатика	181 550
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	181 550
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)		
40.03.01	Юриспруденция	159 790
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	159 790
45.03.02	Лингвистика	159 790
46.03.02	Документоведение и архивоведение	159 790

1.2 по программам бакалавриата, реализуемым в отношении студентов первого курса очно-заочной формы обучения

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.
08.03.01	Строительство	56 100
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	75 900
38.03.01	Экономика	56 100
38.03.02	Менеджмент	56 100
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	56 100
40.03.01	Юриспруденция	56 100

1.3 по программам бакалавриата, реализуемым в отношении студентов первого курса заочной формы обучения

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.
ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)		
20.03.01	Техносферная безопасность	46 870
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	46 870
09.03.03	Прикладная информатика	46 870
ФАКУЛЬТЕТ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ И ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФМХТ)		
15.03.01	Машиностроение (профиль «Оборудование и технология сварочного производства»)	46 870
15.03.01	Машиностроение (профиль «Технология машиностроения»)	46 870
15.03.02	Технологические машины и оборудование	46 870
ФАКУЛЬТЕТ АВИАЦИОННОЙ И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ (ФАМТ)		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	46 870
23.03.01	Технология транспортных процессов	46 870
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	40 900
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ФЭУ)		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	46 870
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электроснабжение»)	46 870
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электропривод и автоматика»)	46 870

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.
27.03.05	Инноватика	41 330
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)		
40.03.01	Юриспруденция	41 330

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

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения за год, руб.
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)		
01.04.02	Прикладная математика и информатика	170 800
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	193 260
09.04.03	Прикладная информатика	193 260
ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)		
08.04.01	Строительство	193 260
21.04.02	Землеустройство и кадастры	230 690
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ФЭУ)		
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	193 260
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	193 260
27.04.04	Управление в технических системах (профиль «Управление и информатика в технических системах»)	193 260
27.04.04	Управление в технических системах (профиль «Управление инновациями в производственных системах»)	193 260
38.04.01	Экономика	170 800
38.04.02	Менеджмент	170 800
ФАКУЛЬТЕТ АВИАЦИОННОЙ И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ (ФАМТ)		
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	193 260
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	230 690
ФАКУЛЬТЕТ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ И ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФМХТ)		
15.04.01	Машиностроение	193 260
15.04.02	Технологические машины и оборудование	193 260
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	193 260
22.04.01.	Материаловедение и технологии материалов	193 260

СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)		
45.04.02	Лингвистика	170 800
40.04.01	Юриспруденция	170 800

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

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения за год, руб.
38.04.01	Экономика	62 500
38.04.02	Менеджмент	62 500
38.04.03	Управление персоналом	62 500
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	62 500
40.04.01	Юриспруденция	62 500

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

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения за год, руб.
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	57 500
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электропривод и автоматика»)	57 500
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электроснабжение»)	57 500
15.04.02	Технологические машины и оборудование	57 500
39.04.02	Социальная работа	57 500
40.04.01	Юриспруденция	57 500

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

Шифр специальности	Наименование специальности	Стоимость обучения за год, руб.
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	83 560
15.02.08	Технология машиностроения	83 560

ПРИЛОЖЕНИЕ В
к приказу от «27» 05 2022 № 206-О

Стоимость обучения

1.1 по программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов 2-5 курсов очной формы обучения

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.				
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
ФАКУЛЬТЕТ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ И ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФМХТ)						
15.03.01	Машиностроение	188 810	195 790	201 650	-	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	188 810	-	-	-	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	188 810	195 790	-	-	-
18.03.01	Химическая технология	188 810	195 790	201 650	-	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	195 790	201 650	-	-
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	188 810	195 790	201 650	-	-
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ФЭУ)						
11.03.01	Радиотехника	188 810	195 790	201 650	-	-
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	188 810	195 790	201 650	-	-
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	188 810	195 790	201 650	-	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	188 810	195 790	201 650	-	-
13.05.02	Специальные электромеханические системы	188 810	-	201 650	186 570	-
15.03.06	Мехатроника и роботехника	188 810	195 790	201 650	-	-
24.03.02	Системы управления движением и навигация	225 030	233 350	-	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	188 810	-	201 650	-	-
27.03.05	Инноватика	188 810	195 790	201 650	-	-
38.03.01	Экономика	166 180	172 320	-	-	-
38.03.02	Менеджмент	166 180	172 320	-	-	-
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	166 180	172 320	-	-	-

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.				
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
ФАКУЛЬТЕТ АВИАЦИОННОЙ И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ (ФАМТ)						
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	188 810	195 790	201 650	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	-	195 790	-	-	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и КОМПЛЕКСОВ	188 810	-	-	-	-
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	225 030	233 350	-	-	-
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	225 030	233 350	240 340	253 920	126 960
24.03.04	Авиастроение	-	233 350	240 340	-	-
ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)						
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	188 810	195 790	201 650	186 570	-
08.03.01	Строительство	188 810	195 790	201 650	-	-
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	188 810	195 790	201 650	186 570	186 570
21.03.02	Землеустройство и кадастры	225 030	233 350	240 340	-	-
20.03.01	Техносферная безопасность	188 810	195 790	-	-	-
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)						
01.03.04	Прикладная математика	166 180	-	177 480	-	-
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	166 180	172 320	-	-	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	188 810	195 790	201 650	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	188 810	195 790	201 650	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	188 810	195 790	201 650	-	-
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	188 810	195 790	201 650	186 570	-
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)						
40.03.01	Юриспруденция	-	-	177 480	-	-
45.03.02	Лингвистика	166 180	172 320	177 480	-	-
46.03.02	Документоведение и архивоведение	166 180	172 320	177 480	-	-
39.03.02	Социальная работа	-	-	177 480	-	-
43.03.02	Туризм	-	-	177 480	-	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	166 180	172 320	-	-	-

1.2 по программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов 2 курса очной формы обучения

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения за год, руб.
08.04.01	Строительство	200 990
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	200 990
09.04.03	Прикладная информатика	200 990
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	200 990
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	200 990
15.04.01	Машиностроение	200 990
15.04.02	Технологические машины и оборудование	200 990
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	200 990
15.04.03	Прикладная механика	200 990
21.04.02	Землеустройство и кадастры	239 910
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	239 910
27.04.04	Управление в технических системах	200 990
45.04.02	Лингвистика	177 630

1.3 по программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов 2-5 курсов очно-заочной формы обучения

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.				
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
08.03.01	Строительство	58 340				
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	-	-	-	-	83 750
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	58 340	-	-	-	-
40.03.01	Юриспруденция	58 340	60 490	62 300	38 220	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	-	-	64 300	-	-
24.03.04	Авиастроение	-	-	70 630	-	-

Срок освоения образовательной программы по индивидуальному учебному плану, в том числе по ускоренному обучению, в пределах 4 лет

		2 курс	3 курс	4 курс
40.03.01	Юриспруденция	-	-	70 080

1.4 по программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов 2-3 курса очно-заочной формы обучения

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения за год, руб.	
		2 курс	3 курс
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	65 000	-

1.5 по программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов 2-3 курсов заочной формы обучения

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения за год, руб.	
		2 курс	3 курс
08.04.01	Строительство	55 120	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	-	34 290
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	55 120	-
15.04.02.	Технологические машины и оборудование	55 120	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль: «Электропривод и автоматика»)	55 120	34 290
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль: «Электроснабжение»)	55 120	34 290
38.04.01	Экономика	-	32 220
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	-	32 220

1.6 по программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов 2-6 курсов заочной формы обучения

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.				
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Срок освоения 6 лет						
24.05.07	Самолето- и вертолётостроение	-	-	47 970	49 100	-
Срок освоения 5 лет						
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	-	49 100	-
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	-	-	41 870	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	-	-	-	49 100	-
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	-	-	-	43 310	-
08.03.01	Строительство	-	-	-	45 730	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электропривод и автоматика»)	-	-	-	49 100	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электроснабжение»)	-	-	-	45 730	-
Срок освоения 4,5 лет						
20.03.01	Техносферная безопасность	44 920	46 580	47 970	25 980	-
08.03.01	Строительство	44 920	46 580	47 970	-	-

Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки / специальности	Стоимость обучения за год, руб.				
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
23.03.01	Технология транспортных процессов	44 920	46 580	47 970	-	-
27.03.05	Инноватика	39 620	41 080	42 310	25 980	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	44 920	46 580	47 970	-	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	44 920	46 580	47 970	29 460	-
09.03.03	Прикладная информатика	44 920	46 580	47 970	29 460	-
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	44 920	46 580	47 970	-	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электропривод и автоматика»)	44 920	46 580	47 970	-	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электроснабжение»)	44 920	46 580	47 970	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	44 920	46 580	47 970	-	-
15.03.01	Машиностроение (профиль «Технология машиностроения»)	44 920	-	47 970	27 440	-
15.03.01	Машиностроение (профиль «Оборудование и технология сварочного производства»)	44 920	46 580	47 970	27 440	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	46 580	-	-	-
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	39 200	-	-	-	-
38.03.01	Экономика	-	46 580	47 970	26 400	-
38.03.02	Менеджмент	-	46 580	-	-	-
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	-	46 580	-	-	-
40.03.01	Юриспруденция	39 620	41 080	42 310	24 110	-
39.03.02	Социальная работа	-	41 080	42 310	-	-

Срок освоения образовательной программы по индивидуальному учебному плану, в том числе по ускоренному обучению, в пределах 3,5 лет

		2 курс	3 курс	4 курс
15.03.02	Технологические машины и оборудование	-	-	30 830
08.03.01	Строительство	-	-	30 840
40.03.01	Юриспруденция	-	-	27 190

Срок освоения образовательной программы по индивидуальному учебному плану, в том числе по ускоренному обучению, в пределах 4,5 лет

		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
24.05.07	Самолето- и вертолётостроение	-	-	63 960	32 733

1.7 по программам среднего профессионального образования, реализуемым в отношении студентов 2, 3, 4 курса очной формы обучения

Шифр специальности	Наименование специальности	Стоимость обучения за год, руб.		
		2 курс	3 курс	4 курс
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	86 900	90 110	92 800
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	-	90 110	92 800
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	-	90 110	92 800
15.02.08	Технология машиностроения	86 900	90 110	92 800
27.02.01	Метрология	-	90 110	92 800