



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

П Р И К А З

04.07.2025 № 223-0

г. Комсомольск-на-Амуре

┌ О внесении изменений в приказ ┐
от 30.05.2025 № 175-О

В соответствии с Федеральным законом от 30.11.2024 N 419-ФЗ (ред. от 24.06.2025) "О федеральном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов" с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.07.2025

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести изменения в Приложения 1 и 3 к приказу от 30.05.2025 № 175-О «Об установлении полной стоимости образовательных услуг на 2025/2026 учебный год»:

1 Приложение 1 "Стоимость обучения по программам среднего образования" изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2 Приложение 3 "Стоимость платных образовательных услуг в 2025/2026 учебном году для 2-6 курсов" изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

И.о. ректора университета

Я.Ю. Григорьев

Проект приказа вносит
начальник УЭ

А.С. Цевелева

А.С. Цевелева 13 38
АС 1 02.07.2025

W:\приказ на цены 2025-2026 \ О внесении изменений в приказ от 30.05.2025 № 175-О.docx

КОПИЯ ВЕРНА

УКД

Стоимость обучения
по программам среднего общего образования

Наименование программы	Стоимость обучения за месяц, руб.
Программа среднего общего образования (10 класс)	13 000
Программа среднего общего образования (11 класс)	12 600

"

Стоимость платных образовательных услуг в 2025/2026 учебном году для 2-6 курсов

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.				
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Подготовка специалистов среднего звена							
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (на базе основного общего образования)	очная	117820	107560	99110		
15.02.08	Технология машиностроения	очная			99110		
15.02.16	Технология машиностроения (на базе основного общего образования)	очная	117820	107560			
40.02.02	Правоохранительная деятельность (на базе основного общего образования)	очная	116200	106530			
40.02.02	Правоохранительная деятельность (на базе среднего общего образования)	очная	116200	63900			
Бакалавриат							
01.03.04	Прикладная математика	очная	194050	188630	189530		
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очная			189530		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды (Проектирование архитектурной среды)	очная	218420	214320	215350	223960	
07.03.03	Дизайн архитектурной среды (Проектирование городской среды)	очная				223960	
08.03.01	Строительство (Производственно-технологическое обеспечение строительства)	очная	218420	214320	215350		
08.03.01	Строительство (Промышленное и гражданское строительство)	очная	218420	214320	215350		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	218420	214320	215350		
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	218420		215350		
09.03.03	Прикладная информатика	очная		214320	215350		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (Проектирование электронных устройств)	очная	218420	214320	215350		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (Промышленная электроника)	очная	218420	214320	215350		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (Разработка и эксплуатация радиоэлектронных систем)	очная	218420				
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	очная		214320	215350		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	218420	214320	215350		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электрооборудование и электроснабжение предприятий)	очная	218420				

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.				
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)	очная	218420	214320	215350		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение)	очная			215350		
15.03.01	Машиностроение	очная	218420	214320	215350		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	очная			215350		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная		214320	215350		
15.03.06	Мехатроника и робототехника	очная	218420	214320			
18.03.01	Химическая технология (Переработка полезных ископаемых)	очная	218420				
18.03.01	Химическая технология (Технология переработки полезных ископаемых и извлечения драгоценных металлов)	очная		214320	215350		
18.03.01	Химическая технология (Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов)	очная		214320	215350		
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очная	218420				
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	218420	214320			
21.03.02	Землеустройство и кадастры	очная			256670		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	218420	214320	215350		
22.03.02	Металлургия	очная	218420				
23.03.01	Технология транспортных процессов	очная			215350		
24.03.04	Авиастроение	очная	256620	255450			
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	очная	256620	255450	256670		
27.03.04	Управление в технических системах	очная	218420	214320	215350		
27.03.05	Инноватика	очная			215350		
38.03.01	Экономика	очная	194050	188630	189530		
38.03.02	Менеджмент	очная		188630	189530		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	очная	194050	188630	189530		
40.03.01	Юриспруденция	очная	194050	188630	189530		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очная	194050	188630	189530		
45.03.02	Лингвистика	очная	194050	188630	189530		
46.03.02	Документоведение и архивоведение	очная			189530		
08.03.01	Строительство	очно-заочная	67780	66220	66530	41510	
24.03.04	Авиастроение	очно-заочная	91780	89590			
38.03.01	Экономика	очно-заочная	67780	66220	66530		
38.03.02	Менеджмент	очно-заочная			66530		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	очно-заочная		66220		41510	
40.03.01	Юриспруденция	очно-заочная	67780	66220	66530	41510	

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.				
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
09.03.03	Прикладная информатика	заочная		55320	55580	31970	
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	заочная	56700	55320	55580	31970	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	56700	55320	55580	31970	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)	заочная	56700	55320	55580	31970	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение)	заочная		55320	55580	31970	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электрооборудование и электроснабжение предприятий)	заочная	56700				
15.03.01	Машиностроение (Оборудование и технология сварочного производства)	заочная	56700	55320	55580	31970	
15.03.01	Машиностроение (Технология машиностроения)	заочная	56700	55320	55580	31970	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	заочная		55320	55580	31970	
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	заочная	56700				
20.03.01	Техносферная безопасность	заочная	56700	55320	55580	31970	
21.03.02	Землеустройство и кадастры	заочная	56700				
23.03.01	Технология транспортных процессов	заочная	56700	55320	55580	31970	
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	заочная		48280	48500	27890	
27.03.05	Инноватика	заочная			49020	28190	
39.03.02	Социальная работа	заочная	50030	48780			
40.03.01	Юриспруденция	заочная	50030	48780	49020	28190	
46.03.02	Документоведение и архивоведение	заочная	50030	48780			
Магистратура							
01.04.02	Прикладная математика и информатика	очная	208420				
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	очная	233590				
08.04.01	Строительство	очная	233590				
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	233590				
09.04.03	Прикладная информатика	очная	233590				
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	233590				
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	233590				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	233590				
15.04.01	Машиностроение	очная	233590				
15.04.02	Технологические машины и оборудование	очная	233590				
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	233590				
21.04.02	Землеустройство и кадастры	очная	273620				
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	233590				
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	очная	273620				
27.04.04	Управление в технических системах	очная	233590				
38.04.01	Экономика	очная	208420				
40.04.01	Юриспруденция	очная	208420				

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.				
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
45.04.02	Лингвистика	очная	208420				
01.04.02	Прикладная математика и информатика	очно-заочная	85430				
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	очно-заочная	91130				
08.04.01	Строительство	очно-заочная	91130				
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очно-заочная	91130				
09.04.03	Прикладная информатика	очно-заочная	91130				
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очно-заочная	91130				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)	очно-заочная	91130				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение)	очно-заочная	91130				
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очно-заочная	91130				
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	очно-заочная	91130				
27.04.04	Управление в технических системах	очно-заочная	91130				
38.04.01	Экономика	очно-заочная		44260			
38.04.02	Менеджмент	очно-заочная	85430	44260			
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	очно-заочная	85430	44260			
40.04.01	Юриспруденция	очно-заочная	85430				
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	69500	40720			
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная		40720			
15.04.02	Технологические машины и оборудование	заочная	78540	40720			
40.04.01	Юриспруденция	заочная	78540	23020			
Подготовка специалистов							
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	очная					232240
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	очная	218420	214320	215350	223960	
13.05.02	Специальные электромеханические системы	очная		214320	215350	223960	
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение)	очная	256620		256670	266930	
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение (Технологическое проектирование высокоресурсных конструкций самолетов и вертолетов)	очная	256620	255450	256670	266930	166080