

П Р И К А З

19.04 2024 г.

г. Донецк

№ 45-07

О корректировке стоимости
платных образовательных услуг
с учетом уровня инфляции

На основании решения Ученого совета ФГБОУ ВО «ДонНТУ», протокол № 2 от 29 марта 2024 года, -

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость платных образовательных услуг (далее ПОУ) для студентов 2 - 6 курсов ФГБОУ ВО "ДонНТУ", обучающихся за счет юридических или физических лиц, с учетом уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на 2024 год в размере 4,5% (Приложение 1).

2. Указанная в приложении стоимость ПОУ, при отсутствии ее корректировки на коэффициент инфляции в последующие периоды, остается неизменной до окончания нормативного срока обучения.

3. Деканам факультетов, директору ИИТЗО до 01.09.24 обеспечить оформление дополнительных соглашений к ранее заключенным договорам на предоставление ПОУ согласно п. 1 данного приказа.

4. Приказ вводится в действие с 01 сентября 2024 года.

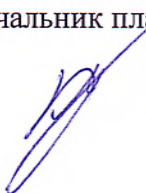
5. Контроль над исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Ректор



А.Я. Аноприенко

Приказ подготовил:
Начальник планового отдела



И.Н. Климов

Согласовано:
Первый проректор



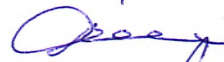
А.А. Каракозов

Гл. бухгалтер



О.Л. Локтионова

Юр.отдел



И.Г. Рябченко

Зав. канцелярией



Т.А. Мосина

Стоимость платных образовательных услуг для студентов 2 - 6 курсов ФГБОУ ВО "ДонНТУ", обучающихся за счет юридических или физических лиц, с учетом уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на 2024 год в размере 4,5%.

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.				
			Курс				
			2-й (набор 2023г.)	3-й (набор 2022г.)	4-й (набор 2021г.)	5-й (набор 2020г.)	6-й (набор 2019г.)
БАКАЛАВРИАТ							
01.03.04	Прикладная математика	очная	53 600	38 000	30 400		
02.03.01	Математика и компьютерные науки	очная	53 600	38 000	30 400		
05.03.03	Картография и геоинформатика	очная	52 600	35 000	28 000		
05.03.06	Экология и природопользование	очная	52 600	35 000	28 000		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	53 600	38 000	30 400		
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	53 600	38 000	30 400		
09.03.03	Прикладная информатика	очная	53 600	38 000	30 400		
09.03.04	Программная инженерия	очная	53 600	38 000	30 400		
10.03.01	Информационная безопасность	очная	53 600	38 000	30 400		
11.03.01	Радиотехника	очная	53 600	38 000	30 400		
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	53 600	38 000	30 400		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	53 600	38 000	30 400		
12.03.01	Приборостроение	очная	53 600	38 000	30 400		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	52 600	35 000	28 000		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очная	70 200				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	52 600	35 000	28 000		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очная	70 200				
15.03.02	Технологические машины и оборудование	очная	52 600	35 000	28 000		
15.03.02	Технологические машины и оборудование (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очная	70 200				
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	53 600	38 000	28 000		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	52 600	35 000	28 000		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очная	70 200				
15.03.06	Мехатроника и робототехника	очная	52 600	35 000	28 000		
15.03.06	Мехатроника и робототехника (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очная	70 200				
18.03.01	Химическая технология	очная	52 600	35 000	28 000		
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	52 600	35 000	28 000		
21.03.02	Землеустройство и кадастры	очная	52 600	35 000	28 000		
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	очная	52 600	35 000	28 000		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	52 600	35 000	28 000		
22.03.02	Металлургия	очная	52 600	35 000	28 000		

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.				
			Курс				
			2-й (набор 2023г.)	3-й (набор 2022г.)	4-й (набор 2021г.)	5-й (набор 2020г.)	6-й (набор 2019г.)
22.03.02	Металлургия (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очная	70 200				
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	очная	52 600	35 000	28 000		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очная	70 200				
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	52 600	35 000	28 000		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очная	70 200				
27.03.02	Управление качеством	очная	52 600	35 000	28 000		
27.03.03	Системный анализ и управление	очная	53 600	38 000	30 400		
27.03.04	Управление в технических системах	очная	53 600	38 000	30 400		
27.03.05	Инноватика	очная	53 600	38 000	30 400		
38.03.01	Экономика	очная	53 600	38 000	30 400		
38.03.02	Менеджмент	очная	53 600	38 000	30 400		
38.03.03	Управление персоналом	очная	53 600	38 000	30 400		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	очная	53 600	38 000	30 400		
38.03.05	Бизнес-информатика	очная	53 600	38 000	30 400		
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очно-заочная	36 400				
13.03.02	Электротехника и электротехника (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очно-заочная	36 200				
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очно-заочная	36 400				
15.03.06	Мехатроника и робототехника (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очно-заочная	36 200				
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очно-заочная	36 200				
27.03.04	Управление в технических системах (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очно-заочная	36 400				
38.03.01	Экономика (при условии одновременного обучения в ДонНТУ на технической специальности)	очно-заочная	19 400	17 700	16 100	6 650	
38.03.02	Менеджмент (при условии одновременного обучения в ДонНТУ на технической специальности).	очно-заочная	19 400	17 700	16 100	6 650	
38.03.03	Управление персоналом	очно-заочная	23 800				
05.03.03	Картография и геоинформатика	заочная	19 500	18 000	16 400	13100	
05.03.06	Экология и природопользование	заочная	19 500	18 000	16 400	13100	
05.03.06	Экология и природопользование (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	32 600				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	19 900	18 300	16 700	13 500	

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.				
			Курс				
			2-й (набор 2023г.)	3-й (набор 2022г.)	4-й (набор 2021г.)	5-й (набор 2020г.)	6-й (набор 2019г.)
09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная				13 500	
09.03.02	Информационные системы и технологии (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	33 200				
09.03.03	Прикладная информатика	заочная	19 900	18 300	16 700	13 500	
09.03.04	Программная инженерия	заочная	19 900	18 300	16 700	13 500	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	заочная	19 900	18 300	16 700	13 500	
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	заочная	19 900	18 300	16 700	13 500	
12.03.01	Приборостроение	заочная	19 900	18 300	16 700	13 500	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	32 600				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	32 600				
15.03.02	Технологические машины и оборудование	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
15.03.02	Технологические машины и оборудование (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	32 600				
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	32 600				
15.03.06	Мехатроника и робототехника	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
15.03.06	Мехатроника и робототехника (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	32 600				
18.03.01	Химическая технология	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
18.03.01	Химическая технология (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	32 600				
20.03.01	Техносферная безопасность	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
21.03.02	Землеустройство и кадастры	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
22.03.02	Металлургия	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
22.03.02	Металлургия (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	32 600				
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	32 600				
27.03.02	Управление качеством	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
27.03.03	Системный анализ и управление	заочная	19 500	18 000	16 400	13 100	
27.03.04	Управление в технических системах	заочная	19 900	18 300	16 700	13 500	
27.03.05	Инноватика	заочная	22 100		19 400		

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.				
			Курс				
			2-й (набор 2023г.)	3-й (набор 2022г.)	4-й (набор 2021г.)	5-й (набор 2020г.)	6-й (набор 2019г.)
38.03.01	Экономика	заочная	22 100	20 500	19 400	5 200	
38.03.02	Менеджмент	заочная	22 100	20 500	19 400	5 200	
38.03.02	Менеджмент (при условии одновременного обучения в ДонНТУ на технической специальности)	заочная	17 800	16 150	14 600		
38.03.03	Управление персоналом	заочная	22 100	20 500	19 400	5 200	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	заочная	22 100	20 500	19 400	5 200	
38.03.05	Бизнес-информатика	заочная		20 500	19 400	5 200	
МАГИСТРАТУРА							
01.04.04	Прикладная математика	очная	58 600				
02.04.01	Математика и компьютерные науки	очная	58 600				
05.04.06	Экология и природопользование	очная	57 500				
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	58 600				
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	58 600				
09.04.03	Прикладная информатика	очная	58 600				
09.04.04	Программная инженерия	очная	58 600				
10.04.01	Информационная безопасность	очная	58 600				
11.04.01	Радиотехника	очная	58 600				
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	58 600				
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	очная	58 600				
12.04.01	Приборостроение	очная	58 600				
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	57 500				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	57 500				
15.04.02	Технологические машины и оборудование	очная	57 500				
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	58 600				
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	57 500				
15.04.06	Мехатроника и робототехника	очная	57 500				
18.04.01	Химическая технология	очная	57 500				
21.04.02	Землеустройство и кадастры	очная	57 500				
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	очная	57 500				
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	57 500				
22.04.02	Металлургия	очная	57 500				
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	очная	57 500				
27.04.02	Управление качеством	очная	57 500				
27.04.03	Системный анализ и управление	очная	58 600				
27.04.04	Управление в технических системах	очная	58 600				
27.04.05	Инноватика	очная	58 600				
38.04.01	Экономика	очная	58 600				
38.04.02	Менеджмент	очная	58 600				
38.04.03	Управление персоналом	очная	58 600				
38.04.05	Бизнес-информатика	очная	58 600				
38.04.08	Финансы и кредит	очная	58 600				
38.04.09	Государственный аудит	очная	58 600				
27.04.04	Управление в технических системах	очно-заочная	46 000	9 700			
38.04.02	Менеджмент	очно-заочная	46 000	9 700			
05.04.03	Картография и геоинформатика	заочная	36 400	8 950			
05.04.06	Экология и природопользование	заочная	36 400				
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	36 900	9 050			

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.				
			Курс				
			2-й (набор 2023г.)	3-й (набор 2022г.)	4-й (набор 2021г.)	5-й (набор 2020г.)	6-й (набор 2019г.)
09.04.02	Информационные системы и технологии	заочная		9 050			
09.04.03	Прикладная информатика	заочная	36 900	9 050			
09.04.04	Программная инженерия	заочная	36 900	9 050			
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	заочная	36 900	9 050			
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	заочная	36 900	9 050			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	36 400	8 950			
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	36 400	8 950			
15.04.02	Технологические машины и оборудование	заочная	36 400	8 950			
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	36 900	9 050			
15.04.06	Мехатроника и робототехника	заочная	36 400	8 950			
20.04.01	Техносферная безопасность	заочная		8 950			
21.04.02	Землеустройство и кадастры	заочная	36 400	8 950			
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	заочная	36 400	8 950			
22.04.02	Металлургия	заочная	36 400	8 950			
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	заочная	36 400	8 950			
27.04.02	Управление качеством	заочная	36 900	9 050			
27.04.03	Системный анализ и управление	заочная	36 900	9 050			
38.04.01	Экономика	заочная	36 900	9 050			
38.04.02	Менеджмент	заочная	36 900	9 050			
38.04.03	Управление персоналом	заочная	36 900	9 050			
38.04.08	Финансы и кредит	заочная	36 900	9 050			
38.04.09	Государственный аудит	заочная	36 900	9 050			
ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ							
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	очная	39 100	34 000	30 950	23 800	14 000
21.05.02	Прикладная геология	очная	38 100	30 450	27 650	22 300	
21.05.03	Технология геологической разведки	очная	38 100	30 450	27 650	22 300	
21.05.04	Горное дело	очная	38 100	30 400	27 650	22 300	11 350
21.05.04	Горное дело (на базе диплома о среднем специальном образовании)	очная	46 600				
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	очная	38 100	30 400	27 650	22 300	11 350
21.05.02	Прикладная геология	заочная	19 200	16 800	15 200	12 500	5 950
21.05.03	Технология геологической разведки	заочная	19 200	16 800	15 200	12 500	5 950
21.05.04	Горное дело	заочная	20 000	18 150	16 500	13 550	12 000
21.05.04	Горное дело (на базе диплома о среднем специальном образовании)	заочная	26 700				
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	заочная	20 000	18 150	16 500	13 550	12 000

Начальник планового отдела



И.Н. Климов