

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «ДонГТУ»)

ПРИКАЗ

«04» июня 2024 г

№ 537-п

г. Алчевск

**«Об установлении стоимости платных образовательных услуг
на 2024/2025 учебный год**

На основании приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 238 от 06.04.2024 г. «О внесении изменений в Порядок определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания, установленным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 февраля 2019 г. № 6», для компенсации затрат на обучение студентов, принятых в ФГБОУ ВО «ДонГТУ» сверх государственного задания, утвержденного Министерством науки и высшего образования Российской Федерации,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить стоимость одного года обучения в университете на 2024-2025 учебный год по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального и программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура, подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре) (Приложение 1-9).

2. Стоимость обучения для студентов – иностранных граждан, обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального и программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура, подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре), определяется в соответствии с пунктом 1 настоящего приказа.

3. Для студентов, стоимость обучения которых не соответствует основному приказу (переводы, восстановление и прочее), стоимость обучения на 2024/2025 учебный год определяется путем индексации стоимости их обучения в 2023/2024 учебном году, с применением индекса инфляции 4,5 %,

предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на 2024 год.

4. Итоговая сумма платной услуги насчитывается без копеек, округляется до рубля в сторону увеличения.

5. Установить, что оплата устанавливается из расчета одного года (12 месяцев) и может быть произведена по одному из следующих вариантов:

- за учебный год до 01 сентября 2024 г.;

- за первое полугодие до 01 сентября 2024 г., за второе полугодие до 01 марта 2024 г.;

- при ежемесячной оплате – до 25 числа месяца, предшествующего оказанию платной образовательной услуги.

6. Произвести начисление стоимости обучения для студентов, обучающихся по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура, подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре) со сроком окончания оказания платных образовательных услуг 30.11.2024 из расчета 1/10 часть в месяц:

7. Начисление стоимости последнего года обучения для студентов среднего профессионального образования произвести из расчета 1/10 часть в месяц.

8. Студентам Горного факультета в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом перенести срок обучения с 31.01. по 28.02. без изменения полной стоимости обучения, но с учетом индекса инфляции.

9. Признать утратившим силу с 01.07.2024 от 03.06.2024 г. № 64 «Об установлении стоимости платных образовательных услуг на 2024/2025 учебный год».

10. Деканам факультетов в срок до 15.07.2024 г. ознакомить всех студентов, обучающихся по договорам об оказании платных образовательных услуг, с приказом об установлении стоимости на 2024/2025 учебный год.

Основание: Решение Ученого совета ФГБОУ ВО «ДонГТУ» от 28.06.2024 протокол № 12.

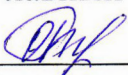
Ректор



Д.А. Вишнеvский


Проект приказа вносит

Главный бухгалтер

 О.А. Бачинская

СОГЛАСОВАНО

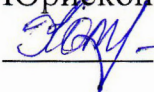
Главный бухгалтер

 О.А. Бачинская

Председатель ППО

 М.А. Филатов

Юрисконсульт 1 кат.

 М.Е. Котовская

Стоимость обучения поступившим в университет в 2024/2025 учебном году руб.

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма	Стоимость обучения очно-заочная форма	Стоимость обучения заочная форма
Подготовка квалифицированных рабочих (служащих)				
08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	76490		
08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	76490		
08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	76490		
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	76490		
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	76490		
Подготовка специалистов среднего звена				
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	74928		
09.02.07	Информационные системы и программирование (Индустриальный техникум)	53538		
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (Индустриальный техникум)	53538		
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	53538		
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	53538		
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (Индустриальный техникум)	53538		
22.02.01	Металлургия черных металлов (Индустриальный техникум)	53538		
22.02.03	Литейное производство черных и цветных металлов	74928		
22.02.05	Обработка металлов давлением (Индустриальный техникум)	53538		
22.02.06	Сварочное производство	74928		

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма	Стоимость обучения очно-заочная форма	Стоимость обучения заочная форма
22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства) (Индустиальный техникум)	62976		
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (Индустиальный техникум)	53538		
40.02.04	Юриспруденция	40383		12115
Бакалавриат				
02.03.01	Математика и компьютерные науки	84182		
02.03.01	Математика и компьютерные науки (для иностранных граждан)	84182		
03.03.03	Радиофизика	84182		
03.03.03	Радиофизика (для иностранных граждан)	84182		
05.03.06	Экология и природопользование	84182		25006
05.03.06	Экология и природопользование (для иностранных граждан)	84182		25006
07.03.01	Архитектура	115529		
07.03.01	Архитектура (для иностранных граждан)	115529		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	115529		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды (для иностранных граждан)	115529		
08.03.01	Строительство	84182	43357	
08.03.01	Строительство (для иностранных граждан)	84182	43357	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	84182		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (для иностранных граждан)	84182		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	84182		25006
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (для иностранных граждан)	84182		25006
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	84182		25006
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (для иностранных граждан)	84182		25006
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	84182		25006
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (для иностранных граждан)	84182		25006
13.03.03	Энергетическое машиностроение	84182		
13.03.03	Энергетическое машиностроение (для иностранных граждан)	84182		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	84182		25006
15.03.02	Технологические машины и оборудование (для иностранных граждан)	84182		25006
15.03.03	Прикладная механика	84182		25006
15.03.03	Прикладная механика (для иностранных граждан)	84182		25006

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма	Стоимость обучения очно-заочная форма	Стоимость обучения заочная форма
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	84182		25006
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (для иностранных граждан)	84182		25006
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	84182		25006
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (для иностранных граждан)	84182		25006
15.03.06	Мехатроника и робототехника	84182		
15.03.06	Мехатроника и робототехника (для иностранных граждан)	84182		
16.03.01	Техническая физика	84182		
16.03.01	Техническая физика (для иностранных граждан)	84182		
18.03.01	Химическая технология	84182		25006
18.03.01	Химическая технология (для иностранных граждан)	84182		25006
20.03.01	Техносферная безопасность	84182		25006
20.03.01	Техносферная безопасность (для иностранных граждан)	84182		25006
22.03.02	Металлургия	84182		25006
22.03.02	Металлургия (для иностранных граждан)	84182		25006
38.03.01	Экономика	84182	43357	
38.03.01	Экономика (для иностранных граждан)	84182	43357	
38.03.02	Менеджмент	84182	43357	
38.03.02	Менеджмент (для иностранных граждан)	84182	43357	
38.03.05	Бизнес-информатика	84182		
38.03.05	Бизнес-информатика (для иностранных граждан)	84182		
45.03.02	Лингвистика	84182		25006
45.03.02	Лингвистика (для иностранных граждан)	84182		25006
Магистратура				
02.04.01	Математика и компьютерные науки	127448		
02.04.01	Математика и компьютерные науки (для иностранных граждан)	127448		
03.04.03	Радиофизика	127448		
03.04.03	Радиофизика (для иностранных граждан)	127448		
05.04.06	Экология и природопользование	127448		41146
05.04.06	Экология и природопользование (для иностранных граждан)	127448		41146
07.04.01	Архитектура	210884		
07.04.01	Архитектура (для иностранных граждан)	210884		

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма	Стоимость обучения очно-заочная форма	Стоимость обучения заочная форма
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	210884		
07.04.03	Дизайн архитектурной среды (для иностранных граждан)	210884		
08.04.01	Строительство	127448		41146
08.04.01	Строительство (для иностранных граждан)	127448		41146
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	127448		
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (для иностранных граждан)	127448		
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	127448		41146
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (для иностранных граждан)	127448		41146
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	127448		41146
11.04.04	Электроника и наноэлектроника (для иностранных граждан)	127448		41146
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	127448		41146
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (для иностранных граждан)	127448		41146
13.04.03	Энергетическое машиностроение	127448		41146
13.04.03	Энергетическое машиностроение (для иностранных граждан)	127448		41146
15.04.02	Технологические машины и оборудование	127448		41146
15.04.02	Технологические машины и оборудование (для иностранных граждан)	127448		41146
15.04.03	Прикладная механика	127448		41146
15.04.03	Прикладная механика (для иностранных граждан)	127448		41146
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	127448		44939
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (для иностранных граждан)	127448		44939
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	127448	61705	41146
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (для иностранных граждан)	127448	61705	41146
15.04.06	Мехатроника и робототехника	127448		41146
15.04.06	Мехатроника и робототехника (для иностранных граждан)	127448		41146
18.04.01	Химическая технология	127448		
18.04.01	Химическая технология (для иностранных граждан)	127448		
20.04.01	Техносферная безопасность			41146

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма	Стоимость обучения очно-заочная форма	Стоимость обучения заочная форма
20.04.01	Техносферная безопасность (для иностранных граждан)			41146
22.04.02	Металлургия	127448		41146
22.04.02	Металлургия (для иностранных граждан)	127448		41146
38.04.01	Экономика	127448		41146
38.04.01	Экономика (для иностранных граждан)	127448		41146
38.04.02	Менеджмент	127448		41146
38.04.02	Менеджмент (для иностранных граждан)	127448		41146
38.04.05	Бизнес-информатика	127448		41146
38.04.05	Бизнес-информатика (для иностранных граждан)	127448		41146
38.04.08	Финансы и кредит	127448		41146
38.04.08	Финансы и кредит (для иностранных граждан)	127448		41146
38.04.09	Государственный аудит	127448		41146
38.04.09	Государственный аудит (для иностранных граждан)	127448		41146
45.04.02	Лингвистика	127448		41146
45.04.02	Лингвистика (для иностранных граждан)	127448		41146
Подготовка специалистов				
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	84182		
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем (для иностранных граждан)	84182		
21.05.02	Прикладная геология	84182		25006
21.05.02	Прикладная геология (для иностранных граждан)	84182		25006
21.05.04	Горное дело	84182		25006
21.05.04	Горное дело (для иностранных граждан)	84182		25006
38.05.01	Экономическая безопасность	84182		25006
38.05.01	Экономическая безопасность (для иностранных граждан)	84182		25006
45.05.01	Перевод и переводоведение	84182		
45.05.01	Перевод и переводоведение (для иностранных граждан)	84182		
Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГТ)				
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	151500		
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы (для иностранных граждан)	151500		
1.3.9	Физика плазмы	132500		
1.3.9	Физика плазмы (для иностранных граждан)	132500		
1.3.19	Лазерная физика	132500		
1.3.19	Лазерная физика (для иностранных граждан)	132500		

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма	Стоимость обучения очно-заочная форма	Стоимость обучения заочная форма
1.5.15	Экология	132500		
1.5.15	Экология (для иностранных граждан)	132500		
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	132500		
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения (для иностранных граждан)	132500		
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	132500		
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (для иностранных граждан)	132500		
2.4.1	Теоретическая и прикладная электротехника	132500		
2.4.1	Теоретическая и прикладная электротехника (для иностранных граждан)	132500		
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	132500		
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы (для иностранных граждан)	132500		
2.5.3	Трение и износ в машинах	132500		
2.5.3	Трение и износ в машинах (для иностранных граждан)	132500		
2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	132500		
2.5.7	Технологии и машины обработки давлением (для иностранных граждан)	132500		
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	132500		
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы (для иностранных граждан)	132500		
2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	132500		
2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы (для иностранных граждан)	132500		
2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	132500		
2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов (для иностранных граждан)	132500		
2.8.3	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	151500		
2.8.3	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр (для иностранных граждан)	151500		
2.8.8	Геотехнология, горные машины	151500		

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма	Стоимость обучения очно-заочная форма	Стоимость обучения заочная форма
2.8.8	Геотехнология, горные машины (для иностранных граждан)	151500		
2.10.3	Безопасность труда	151500		
2.10.3	Безопасность труда (для иностранных граждан)	151500		
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	126900		
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика (для иностранных граждан)	126900		
5.2.6	Менеджмент	126900		
5.2.6	Менеджмент (для иностранных граждан)	126900		

Главный бухгалтер



О.А.Бачинская

Стоимость обучения в университете в 2024/2025 учебном году для 2-го курса. руб.

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 2 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 2 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса
Подготовка специалистов среднего звена				
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	74928		
09.02.07	Информационные системы и программирование (Индустриальный техникум)	53538		
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (Индустриальный техникум)	53538		
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (Индустриальный техникум)	53538		
22.02.01	Металлургия черных металлов (Индустриальный техникум)	53538		
22.02.03	Литейное производство черных и цветных металлов	74928		
22.02.05	Обработка металлов давлением (Индустриальный техникум)	53538		
22.02.06	Сварочное производство	74928		
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (Индустриальный техникум)	53538		
40.02.04	Юриспруденция	40383		
Бакалавриат				
02.03.01	Математика и компьютерные науки	67852		
02.03.01	Математика и компьютерные науки (для иностранных граждан)	122821		
03.03.03	Радиофизика	67852		
03.03.03	Радиофизика (для иностранных граждан)	116936		
05.03.06	Экология и природопользование	67852		21280
05.03.06	Экология и природопользование (для иностранных граждан)	116936		
07.03.01	Архитектура	115529		
07.03.01	Архитектура (для иностранных граждан)	116936		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	115529		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды (для иностранных граждан)	200806		
08.03.01	Строительство	67852	31907	

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 2 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 2 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса
08.03.01	Строительство (для иностранных граждан)	116936		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	67852		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (для иностранных граждан)	116936		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	67852		21280
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (для иностранных граждан)	116936		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	67852		21280
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (для иностранных граждан)	116936		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	67852		21280
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (для иностранных граждан)	116936		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	67852		
13.03.03	Энергетическое машиностроение (для иностранных граждан)	116936		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	67852		22114
15.03.02	Технологические машины и оборудование (для иностранных граждан)	116936		
15.03.03	Прикладная механика	67852		
15.03.03	Прикладная механика (для иностранных граждан)	116936		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	67852		24099
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (для иностранных граждан)	123930		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных	67852		22114
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (для иностранных граждан)	116936		
15.03.06	Мехатроника и робототехника	67852		
15.03.06	Мехатроника и робототехника (для иностранных граждан)	116936		
16.03.01	Техническая физика	67852		
16.03.01	Техническая физика (для иностранных граждан)	145464		
18.03.01	Химическая технология	67852		22114
18.03.01	Химическая технология (для иностранных граждан)	116936		

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 2 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 2 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса
20.03.01	Техносферная безопасность	67852		21280
20.03.01	Техносферная безопасность (для иностранных граждан)	116936		
22.03.02	Металлургия	67852		22114
22.03.02	Металлургия (для иностранных граждан)	116936		
38.03.01	Экономика	67852	31907	
38.03.01	Экономика (для иностранных граждан)	100111		
38.03.02	Менеджмент	67852	31907	
38.03.02	Менеджмент (для иностранных граждан)	100111		
38.03.05	Бизнес-информатика	67852		
38.03.05	Бизнес-информатика (для иностранных граждан)	100111		
45.03.02	Лингвистика	67852		21280
45.03.02	Лингвистика (для иностранных граждан)	100111		
Магистратура				
02.04.01	Математика и компьютерные науки	127448		
02.04.01	Математика и компьютерные науки (для иностранных граждан)	205672		
03.04.03	Радиофизика	127448		
03.04.03	Радиофизика (для иностранных граждан)	200806		
05.04.06	Экология и природопользование	127448		41146
05.04.06	Экология и природопользование (для иностранных граждан)	176503		
07.04.01	Архитектура	210884		
07.04.01	Архитектура (для иностранных граждан)	210851		
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	210884		
07.04.03	Дизайн архитектурной среды (для иностранных граждан)	387138		
08.04.01	Строительство	127448		41146
08.04.01	Строительство (для иностранных граждан)	176503		
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	127448		41146
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (для иностранных граждан)	188149		
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	127448		41146
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (для иностранных граждан)	127448		
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	127448		41146
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (для иностранных граждан)	176891		
13.04.03	Энергетическое машиностроение	127448		

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 2 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 2 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса
13.04.03	Энергетическое машиностроение (для иностранных граждан)	198843		
15.04.02	Технологические машины и оборудование	127448		41146
15.04.02	Технологические машины и оборудование (для иностранных граждан)	199621		
15.04.03	Прикладная механика	127448		41146
15.04.03	Прикладная механика (для иностранных граждан)	191933		
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	127448		44939
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (для иностранных граждан)	213532		
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	127448	61705	41146
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (для иностранных граждан)	194561		
18.04.01	Химическая технология	127448		
18.04.01	Химическая технология (для иностранных граждан)	191933		
22.04.02	Металлургия	127448		41146
22.04.02	Металлургия (для иностранных граждан)	194561		
38.04.01	Экономика	127448		41146
38.04.01	Экономика (для иностранных граждан)	127448		
38.04.02	Менеджмент	127448		41146
38.04.02	Менеджмент (для иностранных граждан)	127448		
38.04.05	Бизнес-информатика	127448		41146
38.04.05	Бизнес-информатика (для иностранных граждан)	127448		
38.04.08	Финансы и кредит	127448		41146
38.04.08	Финансы и кредит	127448		
38.04.09	Государственный аудит	127448		41146
38.04.09	Государственный аудит (для иностранных граждан)	127448		
45.04.02	Лингвистика	127448		41146
45.04.02	Лингвистика (для иностранных граждан)	127448		
Подготовка специалистов				
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	67852		

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 2 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 2 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем (для иностранных граждан)	135333		
21.05.02	Прикладная геология	67852		24210
21.05.02	Прикладная геология (для иностранных граждан)	145464		
21.05.04	Горное дело	67852		24210
21.05.04	Горное дело (для иностранных граждан)	145464		
38.05.01	Экономическая безопасность	67852		21280
38.05.01	Экономическая безопасность (для иностранных граждан)	100111		
45.05.01	Перевод и переводоведение	67852		
45.05.01	Перевод и переводоведение (для иностранных граждан)	100111		
Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГТ)				
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	86190		
1.3.9	Физика плазмы	86190		
1.3.19	Лазерная физика	86190		
1.5.15	Экология	86190		
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	86190		
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	86190		
2.4.1	Теоретическая и прикладная электротехника	86190		
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	86190		
2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	86190		
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	86190		
2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	86190		
2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	86190		
2.8.3	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	86190		
2.8.8	Геотехнология, горные машины	86190		
2.10.3	Безопасность труда	86190		

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 2 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 2 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	86190		
5.2.6	Менеджмент	86190		

Главный бухгалтер



О.А.Бачинская

Стоимость обучения в университете в 2024/2025 учебном году для 3-го курса

руб.

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 3 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 3 курса	Стоимость обучения заочная форма для 3 курса
Бакалавриат				
02.03.01	Математика и компьютерные науки	26282	52162	.
02.03.01	Математика и компьютерные науки (для иностранных граждан)	129576		
03.03.03	Радиофизика	10267	52162	
03.03.03	Радиофизика (для иностранных граждан)	113560		
05.03.06	Экология и природопользование	10267		21601
05.03.06	Экология и природопользование (для иностранных граждан)	100741		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	10237	93936	
07.03.03	Дизайн архитектурной среды (для иностранных граждан)	211851		
08.03.01	Строительство	10267		
08.03.01	Строительство (для иностранных граждан)	100741		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	10267		22427
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (для иностранных граждан)	104626		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	14887		21601
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (для иностранных граждан)	105360		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	13347		
13.03.03	Энергетическое машиностроение (для иностранных граждан)	111960		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	13860		23331
15.03.02	Технологические машины и оборудование (для иностранных граждан)	112473		
15.03.03	Прикладная механика	10267		23331
15.03.03	Прикладная механика (для иностранных граждан)	108881		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	22278		25424
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (для иностранных граждан)	130746		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	16222		23331

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 3 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма	Стоимость обучения заочная форма
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (для иностранных граждан)	114835		
18.03.01	Химическая технология	10267		23331
18.03.01	Химическая технология (для иностранных граждан)	108881		
22.03.02	Металлургия	13142		23331
22.03.02	Металлургия (для иностранных граждан)	111754		
Подготовка специалистов				
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	16427		
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем (для иностранных граждан)	142776		
21.05.02	Прикладная геология	10267		25541
21.05.02	Прикладная геология (для иностранных граждан)	119282		
21.05.04	Горное дело	13142		25541
21.05.04	Горное дело (для иностранных граждан)	122156		

Главный бухгалтер



О.А.Бачинская

Стоимость обучения в университете в 2024/2025 учебном году для 4 -го курса
руб.

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 4 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 4 курса	Стоимость обучения заочная форма для 4 курса
Бакалавриат				
02.03.01	Математика и компьютерные науки	12176		
02.03.01	Математика и компьютерные науки (для иностранных граждан)	97801		
03.03.03	Радиофизика	12176		
03.03.03	Радиофизика (для иностранных граждан)	97801		
05.03.06	Экология и природопользование	12176		18342
05.03.06	Экология и природопользование (для иностранных граждан)	87575		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	12176		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды (для иностранных граждан)	176193		
08.03.01	Строительство	12176		
08.03.01	Строительство (для иностранных граждан)	87575		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	12176		19000
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (для иностранных граждан)	90675		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	15099		18342
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (для иностранных граждан)	90498		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	12176		
13.03.03	Энергетическое машиностроение (для иностранных граждан)	94068		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	14612		19722
15.03.02	Технологические машины и оборудование (для иностранных граждан)	96503		
15.03.03	Прикладная механика	12176		19722
15.03.03	Прикладная механика (для иностранных граждан)	94068		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	26545		21391
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (для иностранных граждан)	116295		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20700		19722

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 4 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 4 курса	Стоимость обучения заочная форма для 4 курса
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (для иностранных граждан)	102591		
18.03.01	Химическая технология	12176		19722
18.03.01	Химическая технология (для иностранных граждан)	94068		
22.03.02	Металлургия	12542		19722
22.03.02	Металлургия (для иностранных граждан)	94432		
Подготовка специалистов				
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	12176		
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем (для иностранных граждан)	116188		
21.05.02	Прикладная геология	12176		21485
21.05.02	Прикладная геология (для иностранных граждан)	102363		
21.05.04	Горное дело	12300		21485
21.05.04	Горное дело (для иностранных граждан)	102543		

Главный бухгалтер



О.А.Бачинская

Стоимость обучения в университете в 2024/2025 учебном году для 5-го и 6 -го курса.

руб.

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 5 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 5 курса	Стоимость обучения заочная форма для 5 курса
Подготовка специалистов				
21.05.02	Прикладная геология	7975		13012
21.05.02	Прикладная геология (для иностранных граждан)	67464		
21.05.04	Горное дело	8377		13012
21.05.04	Горное дело (для иностранных граждан)	67863		

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 6 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 6 курса	Стоимость обучения заочная форма для 6 курса
Подготовка специалистов				
21.05.02	Прикладная геология	5167		12116
21.05.04	Горное дело	5168		12116

Главный бухгалтер



О.А. Бачинская

Стоимость обучения на 2024/2025 учебный год

**Краснолучский филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
"Донбасский государственный технический университет»**

руб.

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения заочная форма для 1 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса	Стоимость обучения заочная форма для 3 курса	Стоимость обучения заочная форма для 4 курса	Стоимость обучения заочная форма для 5 курса
Бакалавриат						
05.03.06	Экология и природопользование	25006	21280			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	28817	21280	26817	18821	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	32640	24099	30640	21871	
Подготовка специалистов						
21.05.04	Горное дело	32640	24210	30755	21964	20383

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очно-заочная форма для 1 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 2 курса
Бакалавриат			
08.03.01	Строительство	43357	31907
38.03.01	Экономика	43357	31907
38.03.02	Менеджмент	43357	31907

Главный бухгалтер



О.А.Бачинская

Стоимость обучения на 2024/2025 учебный год.

**Свердловский филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
"Донбасский государственный технический университет»**

руб.

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения заочная форма для 1 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса	Стоимость обучения заочная форма для 3 курса	Стоимость обучения заочная форма для 4 курса	Стоимость обучения заочная форма для 5 курса
Бакалавриат						
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	28817	21280	27049	18785	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	32640	24099	30872	21834	
Подготовка специалистов						
21.05.04	Горное дело	32640	24210	30988	21927	18254

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очно-заочная форма для 1 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 2 курса
Бакалавриат			
38.03.01	Экономика	43357	31907
38.03.02	Менеджмент	43357	31907

Главный бухгалтер



О.А.Бачинская

Стоимость обучения на 2024/2025 учебный год.

**Ровеньковский филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
"Донбасский государственный технический университет»**

руб.

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения заочная форма для 1 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса	Стоимость обучения заочная форма для 3 курса	Стоимость обучения заочная форма для 4 курса	Стоимость обучения заочная форма для 5 курса
Бакалавриат						
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	32640	24099	32286	21554	
Подготовка специалистов						
21.05.04	Горное дело	32640	24210	32401	21647	20204

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очно-заочная форма для 1 курса	Стоимость обучения очно-заочная форма для 2 курса
Бакалавриат			
38.03.01	Экономика	43357	31907

Главный бухгалтер



О.А.Бачинская

Стоимость обучения на 2024/2025 учебный год

Перевальский техникум (филиал) федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донбасский государственный технический университет»

руб.

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения очная форма для 1 курса	Стоимость обучения очная форма для 2 курса
Подготовка специалистов среднего звена			
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	53538	45047
21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	45047	45047
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	53538	45047

Код направления	Наименование направления (специальности)	Стоимость обучения заочная форма для 1 курса	Стоимость обучения заочная форма для 2 курса
Подготовка специалистов среднего звена			
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	16061	6187
21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	13514	6187
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	16061	6187

Главный бухгалтер



О.А.Бачинская