

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.05 2020 г.

г. Донецк

№ 24

1. Решением административного совета университета от 12.11.2019г. (протокол №17) утверждена стоимость обучения для студентов набора 2020 года **очной, заочной, очно-заочной и экстернатной формам обучения** по образовательным программам бакалавриата и специалитета за счет юридических или физических лиц:

1.1 Стоимость **очной формы обучения** для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам бакалавриата за счет юридических или физических лиц:

Направление подготовки		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс	IV курс
Код	Наименование					
01.03.04	Прикладная математика	96700	24175	24175	24175	24175
02.03.01	Математика и компьютерные науки	96700	24175	24175	24175	24175
05.03.03	Картография и геоинформатика	89300	22325	22325	22325	22325
05.03.06	Экология и природопользование	89300	22325	22325	22325	22325
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	96700	24175	24175	24175	24175
09.03.02	Информационные системы и технологии	96700	24175	24175	24175	24175
09.03.03	Прикладная информатика	96700	24175	24175	24175	24175
09.03.04	Программная инженерия	96700	24175	24175	24175	24175
10.03.01	Информационная безопасность	96700	24175	24175	24175	24175
11.03.01	Радиотехника	96700	24175	24175	24175	24175
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	96700	24175	24175	24175	24175
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	96700	24175	24175	24175	24175
12.03.01	Приборостроение	96700	24175	24175	24175	24175
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	89300	22325	22325	22325	22325
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	89300	22325	22325	22325	22325
15.03.02	Технологические машины и оборудование	89300	22325	22325	22325	22325
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	89300	22325	22325	22325	22325
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	89300	22325	22325	22325	22325
15.03.06	Мехатроника и робототехника	89300	22325	22325	22325	22325
18.03.01	Химическая технология	89300	22325	22325	22325	22325
20.03.01	Техносферная безопасность	89300	22325	22325	22325	22325
21.03.02	Землеустройство и кадастры	89300	22325	22325	22325	22325

21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	89300	22325	22325	22325	22325
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	89300	22325	22325	22325	22325
22.03.02	Металлургия	89300	22325	22325	22325	22325
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	89300	22325	22325	22325	22325
27.03.02	Управление качеством	89300	22325	22325	22325	22325
27.03.03	Системный анализ и управление	96700	24175	24175	24175	24175
27.03.04	Управление в технических системах	96700	24175	24175	24175	24175
27.03.05	Инноватика	94800	23700	23700	23700	23700
38.03.01	Экономика	94800	23700	23700	23700	23700
38.03.02	Менеджмент	94800	23700	23700	23700	23700
38.03.03	Управление персоналом	94800	23700	23700	23700	23700
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	94800	23700	23700	23700	23700
38.03.05	Бизнес-информатика	94800	23700	23700	23700	23700

1.2 Стоимость заочной формы обучения для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам бакалавриата за счет юридических или физических лиц:

Направление подготовки		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс	IV курс	V курс
Код	Наименование						
05.03.03	Картография и геоинформатика	62800	12560	12560	12560	12560	12560
05.03.06	Экология и природопользование	62800	12560	12560	12560	12560	12560
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	65000	13000	13000	13000	13000	13000
09.03.02	Информационные системы и технологии	65000	13000	13000	13000	13000	13000
09.03.03	Прикладная информатика	65000	13000	13000	13000	13000	13000
09.03.04	Программная инженерия	65000	13000	13000	13000	13000	13000
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	65000	13000	13000	13000	13000	13000
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	65000	13000	13000	13000	13000	13000
12.03.01	Приборостроение	65000	13000	13000	13000	13000	13000
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	62800	12560	12560	12560	12560	12560
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	62800	12560	12560	12560	12560	12560
15.03.02	Технологические машины и оборудование	62800	12560	12560	12560	12560	12560
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	62800	12560	12560	12560	12560	12560
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение	62800	12560	12560	12560	12560	12560

	машиностроительных производств						
15.03.06	Мехатроника и робототехника	62800	12560	12560	12560	12560	12560
18.03.01	Химическая технология	62800	12560	12560	12560	12560	12560
20.03.01	Техносферная безопасность	62800	12560	12560	12560	12560	12560
21.03.02	Землеустройство и кадастры	62800	12560	12560	12560	12560	12560
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	62800	12560	12560	12560	12560	12560
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	62800	12560	12560	12560	12560	12560
22.03.02	Металлургия	62800	12560	12560	12560	12560	12560
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	62800	12560	12560	12560	12560	12560
27.03.02	Управление качеством	62800	12560	12560	12560	12560	12560
27.03.03	Системный анализ и управление	62800	12560	12560	12560	12560	12560
27.03.04	Управление в технических системах	65000	13000	13000	13000	13000	13000
27.03.05	Инноватика*	57200	14300	14300	14300	14300	-
38.03.01	Экономика	65000	15000	15000	15000	15000	5000*
38.03.02	Менеджмент	65000	15000	15000	15000	15000	5000*
38.03.03	Управление персоналом	65000	15000	15000	15000	15000	5000*
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	65000	15000	15000	15000	15000	5000*
38.03.05	Бизнес-информатика	65000	15000	15000	15000	15000	5000*

*- нормативный срок заочной формы обучения по направлениям подготовки 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.03 «Управление персоналом», 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление», 38.03.05 «Бизнес-информатика» составляет 4,5 лет (стоимость указана за 6 месяцев), а по направлению подготовки 27.03.05 «Инноватика» 4 года.

1.3 Стоимость очно-заочной формы обучения для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам бакалавриата при условии одновременного обучения в ДОННТУ на технической специальности (направлении подготовки) за счет юридических или физических лиц:

Направление подготовки		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс	IV курс	V курс
Код	Наименование						
38.03.01	Экономика	55600	12300	12300	12300	12300	6400*
38.03.02	Менеджмент	55600	12300	12300	12300	12300	6400*

*- нормативный срок очно-заочной формы обучения по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент» составляет 4,5 лет (стоимость указана за 6 месяцев).

1.4 Стоимость **экстернатной формы обучения** для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам **бакалавриата** за счет юридических или физических лиц:

Направление подготовки		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс	IV курс
Код	Наименование					
01.03.04	Прикладная математика	65000	16250	16250	16250	16250
05.03.03	Картография и геоинформатика	62800	15700	15700	15700	15700
05.03.06	Экология и природопользование	62800	15700	15700	15700	15700
10.03.01	Информационная безопасность	65000	16250	16250	16250	16250
11.03.01	Радиотехника	65000	16250	16250	16250	16250
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	65000	16250	16250	16250	16250
18.03.01	Химическая технология	62800	15700	15700	15700	15700
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	62800	15700	15700	15700	15700
20.03.01	Техносферная безопасность	62800	15700	15700	15700	15700
21.03.02	Землеустройство и кадастры	62800	15700	15700	15700	15700
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	62800	15700	15700	15700	15700

1.5 Стоимость **очной формы обучения** для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам **специалитета** за счет юридических или физических лиц:

Специальность		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс	IV курс	V курс	VI курс
Код	Наименование							
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	127600	22800	22800	22800	22800	22800	13600*
21.05.02	Прикладная геология	106900	21380	21380	21380	21380	21380	-
21.05.03	Технология геологической разведки	106900	21380	21380	21380	21380	21380	-
21.05.04	Горное дело	117700	21360	21360	21360	21360	21360	10900*
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	117700	21360	21360	21360	21360	21360	10900*

*- нормативный срок очной формы обучения по специальностям 18.05.01 «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», 21.05.04 «Горное дело», 21.05.06 «Нефтегазовые техника и технологии» составляет 5,5 лет (стоимость указана за 6 месяцев).

1.6. Стоимость заочной формы обучения для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам специалитета за счет юридических или физических лиц:

Специальность		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс	IV курс	V курс	VI курс
Код	Наименование							
21.05.02	Прикладная геология	68000	12000	12000	12000	12000	12000	8000*
21.05.03	Технология геологической разведки	68000	12000	12000	12000	12000	12000	8000*
21.05.04	Горное дело	77000	13000	13000	13000	13000	13000	12000
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	77000	13000	13000	13000	13000	13000	12000

*- нормативный срок заочной формы обучения по специальностям 21.05.02 «Прикладная геология», 21.05.03 «Технология геологической разведки» составляет 5,5 лет (стоимость указана за 6 месяцев).

1.7 Стоимость экстернатной формы обучения для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам специалитета за счет юридических или физических лиц:

Специальность		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс	IV курс	V курс	VI курс
Код	Наименование							
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	81000	15000	15000	15000	15000	15000	6000*
21.05.02	Прикладная геология	68000	12000	12000	12000	12000	12000	8000*
21.05.03	Технология геологической разведки	68000	12000	12000	12000	12000	12000	8000*
21.05.04	Горное дело	77000	13000	13000	13000	13000	13000	12000
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	77000	13000	13000	13000	13000	13000	12000

*- нормативный срок заочной формы обучения по специальности 18.05.01 «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий» составляет 5,5 лет (стоимость указана за 6 месяцев)

Ректор

А.Я. Аноприенко

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.05.2020 г.

г. Донецк

№ 25

1. Решением административного совета университета от 12.11.2019 г. (протокол №17) утверждена стоимость обучения для студентов набора 2020 года по **очной, заочной и очно-заочной формам с сокращенным сроком обучения** по образовательным программам бакалавриата и специалитета за счет юридических или физических лиц:

1.1 Стоимость **очной формы с сокращенным сроком обучения** для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам бакалавриата за счет юридических или физических лиц:

Направление подготовки		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс
Код	Наименование				
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	72300	24100	24100	24100
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	72300	24100	24100	24100
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	72300	24100	24100	24100
15.03.02	Технологические машины и оборудование	81300	27100	27100	27100
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	72300	24100	24100	24100
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	81300	27100	27100	27100
15.03.06	Мехатроника и робототехника	81300	27100	27100	27100
18.03.01	Химическая технология	72300	24100	24100	24100
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	72300	24100	24100	24100
20.03.01	Техносферная безопасность	72300	24100	24100	24100
22.03.02	Металлургия	72300	24100	24100	24100
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	81300	27100	27100	27100

15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	52200	8700	8700	8700	8700	8700	8700
27.03.04	Управление в технических системах	52200	8700	8700	8700	8700	8700	8700

1.4 Стоимость очной формы с сокращенным сроком обучения для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам **специалитета** за счет юридических или физических лиц:

Специальность		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс	IV курс	V курс
Код	Наименование						
21.05.04	Горное дело	94400	21000	21000	21000	21000	10400*

*- сокращенный срок очной формы обучения по специальности 21.05.04 «Горное дело» – 4,5 лет (стоимость указана за 6 месяцев)

1.5 Стоимость заочной формы с сокращенным сроком обучения для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам **специалитета** за счет юридических или физических лиц:

Специальность		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс	IV курс	V курс
Код	Наименование						
Институт инновационных технологий заочного обучения							
21.05.04	Горное дело	58500	13000	13000	13000	13000	6500*

*-сокращенный срок заочной формы обучения по специальности 21.05.04«Горное дело» – 4,5 лет (стоимость указана за 6 месяцев).

Ректор

А.Я.Аноприенко

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.05 2020 г.

г. Донецк

№

26

1. Решением административного совета университета от 12.11.2019г. (протокол №17) утверждена стоимость обучения для студентов набора 2020 года по **очной, заочной, очно-заочной и экстернатной формам обучения** по образовательным программам **магистратуры** за счет юридических или физических лиц:

1.1 Стоимость **очной формы обучения** для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам **магистратуры** за счет юридических или физических лиц:

Направление подготовки		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс
Код	Наименование			
01.04.04	Прикладная математика	73000	36500	36500
02.04.01	Математика и компьютерные науки	73000	36500	36500
05.04.06	Экология и природопользование	71000	35500	35500
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	73000	36500	36500
09.04.02	Информационные системы и технологии	73000	36500	36500
09.04.03	Прикладная информатика	73000	36500	36500
09.04.04	Программная инженерия	73000	36500	36500
10.04.01	Информационная безопасность	73000	36500	36500
11.04.01	Радиотехника	73000	36500	36500
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	73000	36500	36500
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	73000	36500	36500
12.04.01	Приборостроение	73000	36500	36500
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	71000	35500	35500
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	71000	35500	35500
15.04.02	Технологические машины и оборудование	71000	35500	35500
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	73000	36500	36500
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	71000	35500	35500
15.04.06	Мехатроника и робототехника	71000	35500	35500
18.04.01	Химическая технология	71000	35500	35500
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	71000	35500	35500
20.04.01	Техносферная безопасность	71000	35500	35500
21.04.02	Землеустройство и кадастры	71000	35500	35500
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	71000	35500	35500
22.04.02	Металлургия	71000	35500	35500

23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	71000	35500	35500
27.04.02	Управление качеством	71000	35500	35500
27.04.03	Системный анализ и управление	73000	36500	36500
27.04.04	Управление в технических системах	73000	36500	36500
38.04.01	Экономика	73000	36500	36500
38.04.02	Менеджмент	73000	36500	36500
38.04.03	Управление персоналом	73000	36500	36500
38.04.05	Бизнес-информатика	73000	36500	36500
38.04.08	Финансы и кредит	73000	36500	36500
38.04.09	Государственный аудит	73000	36500	36500

1.2 Стоимость заочной формы обучения для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам магистратуры за счет юридических или физических лиц:

Направление подготовки		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс
Код	Наименование				
05.04.06	Экология и природопользование	52200	23000	23000	6200*
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	54800	24200	24200	6400*
09.04.02	Информационные системы и технологии	54800	24200	24200	6400*
09.04.03	Прикладная информатика	54800	24200	24200	6400*
09.04.04	Программная инженерия	54800	24200	24200	6400*
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	54800	24200	24200	6400*
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	54800	24200	24200	6400*
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	52200	23000	23000	6200*
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	52200	23000	23000	6200**
15.04.02	Технологические машины и оборудование	52200	23000	23000	6200*
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	54800	24200	24200	6400*
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	52200	23000	23000	6200*
18.04.01	Химическая технология	52200	23000	23000	6200*
20.04.01	Техносферная безопасность	52200	23000	23000	6200*
21.04.02	Землеустройство и кадастры	52200	23000	23000	6200*
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	52200	23000	23000	6200*
22.04.02	Металлургия	52200	23000	23000	6200*
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	52200	23000	23000	6200*

27.04.03	Системный анализ и управление	54800	24200	24200	6400*
38.04.01	Экономика	54800	24200	24200	6400**
38.04.02	Менеджмент	54800	24200	24200	6400*
38.04.03	Управление персоналом	54800	24200	24200	6400**
38.04.05	Бизнес-информатика	54800	24200	24200	6400*
38.04.08	Финансы и кредит	54800	24200	24200	6400*
38.04.09	Государственный аудит	54800	24200	24200	6400**

*- нормативный срок заочной формы обучения по направлениям 05.04.06 «Экология и природопользование», 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.04.02 «Информационные системы и технологии», 09.04.03 «Прикладная информатика», 09.04.04 «Программная инженерия», 11.04.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», 11.04.04 «Электроника и нанoeлектроника», 13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника», 15.04.02 «Технологические машины и оборудование», 15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств», 15.04.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», 18.04.01 «Химическая технология», 20.04.01 «Техносферная безопасность», 21.04.02 «Землеустройство и кадастры», 21.04.03 «Геодезия и дистанционное зондирование», 22.04.02 «Металлургия», 23.04.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы», 27.04.03 «Системный анализ и управление», 38.04.02 «Менеджмент», 38.04.05 «Бизнес-информатика» и 38.04.08 «Финансы и кредит» составляет 2 года 3 месяца (стоимость указана за 3 месяца)

** - нормативный срок заочной формы обучения по направлениям 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника», 38.04.01 «Экономика», 38.04.03 «Управление персоналом» и 38.04.09 «Государственный аудит» составляет 2 года 6 месяцев (стоимость указана за 6 месяцев)

1.3 Стоимость очно-заочной формы обучения для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам магистратуры за счет юридических или физических лиц:

Направление подготовки		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс
Код	Наименование				
27.04.04	Управление в технических системах	63300	28750	28750	5800*

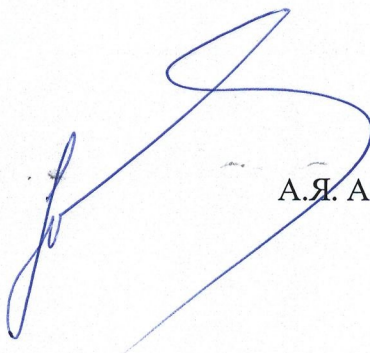
* - нормативный срок очно-заочной формы обучения по направлению 27.04.04 «Управление в технических системах» составляет 2 года 3 месяца (стоимость указана за 3 месяца)

1.4 Стоимость экстернатной формы обучения для студентов набора 2020 года, обучающихся по образовательным программам магистратуры за счет юридических или физических лиц:

Направление подготовки		Всего (рос.руб.)	I курс	II курс	III курс
Код	Наименование				
05.04.03	Картография и геоинформатика	52200	23000	23000	6200*
05.04.06	Экология и природопользование	52200	23000	23000	6200*

18.04.01	Химическая технология	52200	23000	23000	6200*
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	52200	23000	23000	6200*
20.04.01	Техносферная безопасность	52200	23000	23000	6200*
21.04.02	Землеустройство и кадастры	52200	23000	23000	6200*
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	52200	23000	23000	6200*

Ректор



А.Я. Аноприенко