

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
 ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
 ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
 «ДОНБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»
 (ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»)

ПРИКАЗ

«30» августа 2021 г.

№ 505-л

г. Алчевск

Об утверждении стоимости платных услуг
 (пункты 1, 2, 10 раздела 1)

На основании постановления Правительства Луганской Народной Республики от 05.07.2021 № 581/21 «Об утверждении Перечня источников формирования внебюджетных средств, полученных от приносящей доход деятельности (платных услуг), которая может осуществляться образовательными организациями (учреждениями), другими учреждениями системы образования и науки государственной или муниципальной форм собственности, и правил осуществления такой деятельности», Разрешения Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 20.07.2021 № 018/092 на открытие лицевого счета по учету средств, полученных от приносящей доход деятельности, в органах Государственного казначейства Луганской Народной Республики, постановления Совета Министров Луганской Народной Республики от 12.03.2015 № 02-04/61/15 «Об утверждении Положения о порядке предоставления платных услуг, оказываемых государственными унитарными предприятиями, государственными учреждениями и исполнительными органами государственной власти Луганской Народной Республики» (с изменениями), Порядка расчета стоимости платных услуг, предоставляемых государственными образовательными организациями (учреждениями) Луганской Народной Республики, утвержденным постановлением Правительства Луганской Народной Республики от 29.08.2019 № 531/19 «Об утверждении Порядка расчета стоимости платных услуг, предоставляемых государственными образовательными организациями (учреждениями) Луганской Народной Республики» (с изменениями)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую стоимость платных услуг, согласно п.1, 2, 10 раздела 1 Перечня источников формирования внебюджетных средств, полученных от приносящей доход деятельности (платных услуг), которая может осуществляться образовательными организациями (учреждениями),

Зав. канцелярией



И.В. Шевченко

другими учреждениями системы образования и науки государственной или муниципальной форм собственности, и правил осуществления такой деятельности, утвержденного Постановлением Правительства Луганской Народной Республики от 05.07.2021 № 581/21.

2. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ».

Ректор



Д.А.Вишнеvский

Зав. канцелярией



М.В. Шевченко

УТВЕРЖДЕНА
 приказом ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»
 от «30» 08 2021 года № 505-д

Стоимость платных услуг

предоставляемых Государственным образовательным учреждением высшего образования Луганской Народной Республики «Донбасский государственный технический институт»

Согласно Перечню источников формирования внебюджетных средств, полученных от приносящей доход деятельности (платных услуг), которая может осуществляться образовательными организациями (учреждениями), другими учреждениями системы образования и науки государственной или муниципальной форм собственности, и правил осуществления такой, утвержденному Постановлением Правительства Луганской Народной Республики от 05.07.2021 № 581/092 определены нижеследующие платные услуги и их стоимость.

№ пункта	Наименование услуг	Стоимость платной услуги, (рос.руб.)
1	2	3
Пункт 1 раздела 1. Подготовка сверх контрольных цифр приема в пределах объема подготовки в соответствии с договорами, заключенными с физическими и юридическими лицами, учащихся, студентов, аспирантов и докторантов		
(Базовый ВУЗ)		
Форма обучения: очная (при получении первого высшего образования)		
Образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата		
1	03.03.03 Радиофизика	11 045,00
2	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	11 045,00
3	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	13 696,00
4	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	24 078,00
5	13.03.03 Энергетическое машиностроение	11 045,00
6	15.03.02 Технологические машины и оборудование	13 254,00
7	15.03.03 Прикладная механика	11 045,00
8	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	18 776,00
9	18.03.01 Химическая технология	11 045,00
10	22.03.02 Металлургия	11 376,00
11	02.03.01 Математика и компьютерные науки	11 045,00
12	07.03.03 Дизайн архитектурной среды	11 045,00
13	08.03.01 Строительство	11 045,00
14	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	11 045,00
15	05.03.06 Экология и природопользование	11 045,00

1	2	3
Образовательная программа высшего образования – программа специалитета		
16	21.05.04 Горное дело	11 156,00
17	21.05.02 Прикладная геология	11 045,00
18	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	11 045,00
Образовательная программа высшего образования – программа магистратуры		
19	03.04.03 Радиофизика	11 045,00
20	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	11 045,00
21	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	15 794,00
22	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	29 158,00
23	13.04.03 Энергетическое машиностроение	11 045,00
24	15.04.02 Технологические машины и оборудование	18 224,00
25	15.04.03 Прикладная механика	11 045,00
26	15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	23 415,00
27	18.04.01 Химическая технология	11 045,00
28	22.04.02 Metallургия	13 917,00
29	02.04.01 Математика и компьютерные науки	11 045,00
30	07.04.03 Дизайн архитектурной среды	11 045,00
31	08.04.01 Строительство	11 045,00
32	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	11 045,00
33	05.04.06 Экология и природопользование	11 045,00
Форма обучения: <u>заочная</u>		
Образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата		
34	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	17 234,00
35	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	16 637,00
36	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	19 403,00
37	22.03.02 Metallургия	17 889,00
38	15.03.03 Прикладная механика	17 889,00
39	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	17 889,00
40	15.03.02 Технологические машины и оборудование	17 889,00
41	18.03.01 Химическая технология	17 889,00
42	08.03.01 Строительство	16 637,00
43	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	19 403,00
44	05.03.06 Экология и природопользование	16 637,00
Образовательная программа высшего образования – программа специалитета		
45	21.05.04 Горное дело	19 488,00
46	21.05.02 Прикладная геология	19 488,00
Образовательная программа высшего образования – программа магистратуры		
47	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	30 971,00
48	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	29 776,00
49	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	35 309,00
50	22.04.02 Metallургия	32 279,00
51	13.04.03 Энергетическое машиностроение	32 279,00
52	15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	32 279,00
53	15.04.02 Технологические машины и оборудование	32 279,00
54	15.04.03 Прикладная механика	32 279,00
55	18.04.01 Химическая технология	32 279,00
56	08.04.01 Строительство	29 776,00

1	2	3
57	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	35 309,00
58	05.04.06 Экология и природопользование	29 776,00
Форма обучения: заочная		
Краснолучский филиал		
Образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата		
59	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	17 072,00
60	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	19 838,00
Образовательная программа высшего образования – программа специалитета		
61	21.05.04 Прикладная геология	19 922,00
62	21.05.04 Горное дело	19 922,00
Форма обучения: заочная		
Ровеньковский филиал		
Образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата		
63	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	19 551,00
Образовательная программа высшего образования – программа специалитета		
64	21.05.04 Горное дело	19 635,00
Форма обучения: заочная		
Свердловский филиал		
Образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата		
65	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	17 039,00
66	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	19 805,00
Образовательная программа высшего образования – программа специалитета		
67	21.05.04 Горное дело	19 889,00
Пункт 2 раздела 1. Обучение студентов, для получения второго высшего образования		
Форма обучения: очная (при получении второго высшего образования)		
Образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата		
68	03.03.03 Радиофизика	78 044,00
69	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	72 549,00
70	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	72 811,00
71	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	94 258,00
72	13.03.03 Энергетическое машиностроение	75 166,00
73	15.03.02 Технологические машины и оборудование	77 375,00
74	15.03.03 Прикладная механика	75 166,00
75	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	82 897,00
76	18.03.01 Химическая технология	75 166,00
77	22.03.02 Metallургия	75 497,00
78	02.03.01 Математика и компьютерные науки	78 044,00
79	07.03.03 Дизайн архитектурной среды	138 484,00
80	08.03.01 Строительство	70 160,00
81	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	81 225,00

1	2	3
82	05.03.06 Экология и природопользование	70 160,00
Образовательная программа высшего образования – программа специалитета		
83	21.05.04 Горное дело	81 672,00
84	21.05.02 Прикладная геология	81 562,00
85	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	92 221,00
Образовательная программа высшего образования – программа магистратуры		
86	03.04.03 Радиофизика	138 484,00
87	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	127 495,00
88	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	127 466,00
89	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	162 960,00
90	13.04.03 Энергетическое машиностроение	132 728,00
91	15.04.02 Технологические машины и оборудование	139 907,00
92	15.04.03 Прикладная механика	132 728,00
93	15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	145 098,00
94	18.04.01 Химическая технология	132 728,00
95	22.04.02 Metallургия	135 600,00
96	02.04.01 Математика и компьютерные науки	138 484,00
97	07.04.03 Дизайн архитектурной среды	259 365,00
98	08.04.01 Строительство	122 717,00
99	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	144 846,00
100	05.04.06 Экология и природопользование	122 717,00

Пункт 10 раздела 1. Обучение учащихся, студентов, аспирантов, докторантов из числа иностранцев, которые постоянно проживают в Луганской Народной Республике; стажировка иностранцев, кроме случаев, когда право на бесплатное получение ими образования предусмотрено законодательством Луганской Народной Республики

Форма обучения: очная

(Базовый ВУЗ)

для иностранных граждан и лиц без гражданства

Образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата

101	03.03.03 Радиофизика	88 710,00
102	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	82 246,00
103	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	82 086,00
104	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	105 485,00
105	13.03.03 Энергетическое машиностроение	85 324,00
106	15.03.02 Технологические машины и оборудование	87 533,00
107	15.03.03 Прикладная механика	85 324,00
108	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	93 055,00
109	18.03.01 Химическая технология	85 324,00
110	22.03.02 Metallургия	85 655,00
111	02.03.01 Математика и компьютерные науки	88 710,00
112	07.03.03 Дизайн архитектурной среды	159 816,00
113	08.03.01 Строительство	79 435,00
114	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	92 452,00
115	05.03.06 Экология и природопользование	79 435,00

1	2	3
Образовательная программа высшего образования – программа специалитета		
116	21.05.04 Горное дело	93 011,00
117	21.05.02 Прикладная геология	92 848,00
118	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	105 389,00
Образовательная программа высшего образования – программа магистратуры		
119	03.04.03 Радиофизика	159 816,00
120	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	146 888,00
121	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	146 016,00
122	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	185 414,00
123	13.04.03 Энергетическое машиностроение	153 044,00
124	15.04.02 Технологические машины и оборудование	160 223,00
125	15.04.03 Прикладная механика	153 044,00
126	15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	165 414,00
127	18.04.01 Химическая технология	153 044,00
128	22.04.02 Metallургия	155 916,00
129	02.04.01 Математика и компьютерные науки	159 816,00
130	07.04.03 Дизайн архитектурной среды	302 029,00
131	08.04.01 Строительство	141 267,00
132	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	167 301,00
133	05.04.06 Экология и природопользование	141 267,00
Образовательная программа высшего образования – программа аспирантуры		
134	Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре	76 859,00

* Направление подготовки Факультета фундаментального инженерного образования и инноваций



Первый проректор

Главный бухгалтер




А.В.Кунченко

О.П.Редникина