

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Уральский федеральный университет  
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина  
Нижнетагильский технологический институт (филиал)

**ПРИКАЗ**

36-01/03

28.01.2024

Нижний Тагил

Об установлении стоимости обучения студентов  
НТИ (филиала) УрФУ по программам СПО  
на 2-5 курс 2024/2025 учебного года

В соответствии с положениями приказа от 23.01.2024 №70/03 «Об установлении стоимости обучения студентов по программам ВО в УрФУ на 2-6 курс 2024/2025 учебного года», с учетом «Положения о предоставлении скидок по оплате обучения абитуриентам и студентам, обучающимся по программам СПО в НТИ (филиале) УрФУ» (СМК-ВДСП-02-01-01) и мнения Профсоюзной организации студентов.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2-5 курс 2024/2025 учебного года стоимость обучения по программам среднего профессионального образования на базе среднего общего и на базе основного общего образования:
  - 1.1. Очная форма обучения для граждан России и граждан стран ближнего зарубежья<sup>1</sup> - согласно Приложению № 1,2,3 к настоящему приказу;
  - 1.2. Заочная форма обучения для граждан России и граждан стран ближнего зарубежья<sup>1</sup> - согласно Приложению № 4 к настоящему приказу;

Директор

В.В.Потанин

Визы:

Зам. директора по ОиН

М.В.Миронова

Начальник ПЭО

Н.Н.Белых

Юрисконсульт (ведущий)

М.А.Прыткова

Председатель ПОС

OK

Р.О.Селезнев

Исполнитель  
ПЭО  
25-63-38

<sup>1</sup> Страны ближнего зарубежья: Азербайджан, Армения, Абхазия, Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан

## Стоимость обучения студентов по программам среднего профессионального образования в НТИ (филиал) УрФУ

на 2 курс 2024/2025 учебного года

### Очная форма обучения

Наименование (полное) специальности, направления (профили) подготовки	Код специальности	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 2 курсе 2024/2025 уч.года, руб	
				без учета скидки	с учетом скидки (при зачислении)
1	2	3	4	5	6
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	08.02.09	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
Специальные машины и устройства	15.02.04	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
Технология машиностроения	15.02.08	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	15.02.10	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
Технология металлообрабатывающего производства	15.02.15	3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
		4 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450

Наименование (полное) специальности, направления (профиля) подготовки	Код специальности	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 2 курсе 2024/2025 уч.года, руб	
				без учета скидки	с учетом скидки (при зачислении)
1	2	3	4	5	6
Литейное производство чёрных и цветных металлов	22.02.03	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
Сварочное производство	22.02.06	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>89 340</b>	<b>62 900</b>
			3 семестр	44 670	31 450
			4 семестр	44 670	31 450
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	1 год 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>87 570</b>	<b>56 950</b>
			3 семестр	43 785	28 475
			4 семестр	43 785	28 475
		2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>87 570</b>	<b>56 950</b>
			3 семестр	43 785	28 475
			4 семестр	43 785	28 475



**Стоимость обучения студентов по программам среднего профессионального образования в НТИ (филиал) УрФУ  
на 3 курсе 2024/2025 учебного года**

**Очная форма обучения**

Наименование (полное) специальности, направления (профили) подготовки	Код специальности	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 3 курсе 2024/2025 уч.года, руб	
				без учета скидки	с учетом скидки (при зачислении)
1	2	3	4	5	6
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	08.02.09	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
Специальные машины и устройства	15.02.04	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
Технология машиностроения	15.02.08	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	15.02.10	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
Технология металлообрабатывающего производства	15.02.15	3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
		4 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
Литейное производство чёрных и цветных металлов	22.02.03	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	75 070	56 990
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495

Наименование (полное) специальности, направления (профиля) подготовки	Код специальности	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 3 курсе 2024/2025 уч.года, руб	
				без учета скидки	с учетом скидки (при зачислении)
1	2	3	4	5	6
Сварочное производство	22.02.06	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>56 990</b>
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>56 990</b>
			5 семестр	37 535	28 495
			6 семестр	37 535	28 495
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	1 год 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>72 420</b>	<b>55 080</b>
			5 семестр	36 210	27 540
			6 семестр	36 210	27 540
		2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>72 420</b>	<b>55 080</b>
			5 семестр	36 210	27 540
			6 семестр	36 210	27 540

**Стоимость обучения студентов по программам среднего профессионального образования в НТИ (филиал) УрФУ  
на 4 курсе 2024/2025 учебного года**

**Очная форма обучения**

Наименование (полное) специальности, направления (профиля) подготовки	Код специальности	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 4 курсе 2024/2025 уч.года, руб	
				без учета скидки	с учетом скидки (при зачислении)
1	2	3	4	5	6
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	08.02.09	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
Специальные машины и устройства	15.02.04	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
Технология машиностроения	15.02.08	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	15.02.10	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
Технология металлообрабатывающего производства	15.02.15	3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
		4 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
Литейное производство чёрных и цветных металлов	22.02.03	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405

Наименование (полное) специальности, направления (профиля) подготовки	Код специальности	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 4 курсе 2024/2025 уч.года, руб	
				без учета скидки	с учетом скидки (при зачислении)
1	2	3	4	5	6
Сварочное производство	22.02.06	2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
		3 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>75 070</b>	<b>58 810</b>
			5 семестр	37 535	29 405
			6 семестр	37 535	29 405
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	1 год 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>72 470</b>	<b>56 340</b>
			5 семестр	36 235	28 170
			6 семестр	36 235	28 170
		2 года 10 месяцев	в год, в т.ч.:	<b>72 470</b>	<b>56 340</b>
			5 семестр	36 235	28 170
			6 семестр	36 235	28 170



## Стоимость обучения студентов по программам среднего профессионального образования в НТИ (филиале) УрФУ

### 2-5 курс 2024/2025 учебного года

для граждан России и стран ближнего зарубежья

### Заочная форма обучения

Наименование (полное) специальности, направления (профиля) подготовки	Код	Условие освоения программы	Срок обучения	Стоимость обучения 2024/2025 уч.г (руб./год(семестр))			
				2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
				год	год	год	год
				3 семестр	5 семестр	7 семестр	9 семестр
				4 семестр	6 семестр	8 семестр	10 семестр
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	08.02.09	нормативный срок	3 года 10 месяцев	33 020	33 010	33 010	-
				16 510	16 505	16 505	-
				16 510	16 505	16 505	-
Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	нормативный срок	3 года 10 месяцев	35 210	35 180	35 180	-
				17 605	17 590	17 590	-
				17 605	17 590	17 590	-
Специальные машины и устройства	15.02.04	нормативный срок	3 года 10 месяцев	33 020	33 010	33 010	-
				16 510	16 505	16 505	-
				16 510	16 505	16 505	-
Технология машиностроения	15.02.08	нормативный срок	3 года 10 месяцев	30 610	30 590	30 590	-
				15 305	15 295	15 295	-
				15 305	15 295	15 295	-
Литейное производство чёрных и цветных металлов	22.02.03	нормативный срок	3 года 10 месяцев	30 610	30 590	30 590	-
				15 305	15 295	15 295	-
				15 305	15 295	15 295	-
Сварочное производство	22.02.06	нормативный срок	3 года 10 месяцев	30 610	30 590	30 590	-
				15 305	15 295	15 295	-
				15 305	15 295	15 295	-
			4 года 10 месяцев	30 610	30 590	30 590	30 670
				15 305	15 295	15 295	15 335
				15 305	15 295	15 295	15 335
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	нормативный срок	2 года 10 месяцев	35 210	35 180	-	-
				17 605	17 590	-	-
				17 605	17 590	-	-