МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ЛЕНИНА» (ИГЭУ)

ПРИКАЗ

31.05.2023

№ 119

г. Иваново

О стоимости обучения на основе договора с полным возмещением затрат в 2023/2024 учебном году

В соответствии с письмами Минобрнауки России от 23.06.2022 г. «Итоговые значения и величины составляющих базовых нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок их применения... », «Территориальные корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат ...», письмом Министерства просвещения РФ № АН-26/11вн от 04.05.2022 г. «Перечень и состав стоимостных групп профессий и специальностей по государственным услугам по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования — программ подготовки специалистов среднего звена, итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат ...», решением Ученого совета от 10.05.2023 г. протокол № 10,

приказываю:

1. Установить стоимость обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг по направлениям (специальностям) и формам обучения ВО на 2023-2024 учебный год в следующем размере:

1.1 Бакалавриат

		Стоимость обучения, руб. в год											
		Очная форма обучения			Заочная форма обучения			Очно-заочная форма обучения					
Код		1 курс,	2 курс,	3 курс,	4 курс,	1	2	3	4,5	1	2	3	4,5
направления	Наименование направления	прием	прием	прием	прием	курс,	курс,	курс,	курс,	курс,	курс,	курс,	курс,
подготовки	подготовки (специальности)	2023 /	2022 /	2021/	2020 /		прием		прием	прием		прием	прием
(специальности)		2024	2023	2022	2021	2023 /	2022 /	2021 /	2019 -	2023 /		2021/	2019 -
		учеб.	учеб.	учеб.	учеб.	2024	2023	2022	2021	2024	2023	2022	2021
		года	года	года	года	учеб.	учеб.	учеб.	учеб.	учеб.	учеб.	учеб.	учеб.
						года	года	года	года	года	года	года	года
01.03.02	Прикладная математика и	107 250	103 790	103 790	103 790	_	_		_	_	_		_
	информатика			. 03 //0									
01.03.03	Механика и математическое	107 250	103 790	103 790	103 790	_	_		_	_	_		_
	моделирование				.05 //0				Ā				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	124 250	120 000	123 250	123 250	-	-		-	-	-		-
09.03.03	Прикладная информатика	124 250	120 000	123 250	123 250	-	_		-	53 250	-		-
09.03.04	Программная инженерия	124 250	120 000	123 250	123 250	49 690	49 690	49 690	49 690	53 250	-		-
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	123 250	123 250	123 250	123 250	49 690	49 690	49 690	49 690	-	-		_
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	123 250	123 250	123 250	123 250	49 690	49 690	49 690	49 690	-	-		-
13.03.02	Электроэнергетика и	123 250	123 250	123 250	123 250	49 690	49 690	49 690	49 690	_	-		44 690
12.02.00	электротехника												
13.03.03	Энергетическое машиностроение	123 250	123 250	123 250	123 250	49 690	49 690	49 690	49 690	-	-		-
	Конструкторско-технологическое												
15.03.05	обеспечение машиностроительных	123 250	123 250	123 250	123 250	-	-		_	-	-		-
	производств					10 (0 =							
20.03.01	Техносферная безопасность	123 250		123 250	123 250		49 690	49690	49 690	-	-		-
27.03.04	Управление в технических системах	123 250	120 000	123 250	123 250	-	-		-	-	-		-
38.03.02	Менеджмент	104 800	102 490	102 490	106 290	-	-	47 090	49 690	47 090	47 090	47 090	-

1.2 Специалитет

		Стоимость обучения, руб. в год									
Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	1 курс, прием 2023 / 2024 учеб. года	2 курс. прием 2022 / 2023 учеб. года	3 курс. прием 2021 / 2022 учеб. года	4 курс, прием 2020 / 2021 учеб. года	5 курс, прием 2019 / 2020 учеб. года	6 курс, прием 2018 / 2019 учеб. года				
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	150 250	157 250	157 250	157 250	157 250	184 390				

1.3 Магистратура

		Стоимость обучения, руб. в год							
Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Очная форм	а обучения	Очно-заочная и заочная формы обучени					
(специальности)	(специальности)	1 курс, прием 2023 / 2024 учеб. года	2 курс, прием 2022 / 2023 учеб. года	1 курс, прием 2023 / 2024 учеб. года	2 курс, прием 2022 / 2023 учеб. года	3 курс, прием 2021 / 2022 учеб. года			
01.04.03	Механика и математическое моделирование	114 250	113 090	-	-	-			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	130 250	126 690	-	-	-			
09.04.03	Прикладная информатика	130 250	126 690	-	-	-			
09.04.04	Программная инженерия	130 250	126 690	-	-	-			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	130 250	130 250	66 250	66 250	66 250			
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	130 250	130 250	66 250	66 250	-			
13.04.03	Энергетическое машиностроение	130 250	130 250	-	-	-			
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	130 250	130 250	66 250	66 250	66 250			
15.04.06	Мехатроника и робототехника	130 250							
20.04.01	Техносферная безопасность	130 250	130 250	-	-	-			
27.04.04	Управление в технических системах	130 250	126 690	-		-			
38.04.02	Менеджмент	112 550	113 900	54 770	45 786	43 888			

1.4. Аспирантура

		Стоимость обучения, руб. в год								
Код направления			Очная форг	иа обучения		Заочная форма обучения				
подготовки (специальности)	гаименование направления подготовки	1 курс, прием 2023 / 2024 учеб.	2 курс, прием 2022 / 2023 учеб.	3 курс, прием 2021 / 2022 учеб.	4 курс, прием 2020 / 2021 учеб.	1 курс, прием 2023 / 2024 учеб.	2 курс, прием 2022 / 2023 учеб.	3 курс, прием 2021 / 2022 учеб.	4 курс, прием 2020 / 2021 учеб.	
		года								
13.06.01	Электро- и теплотехника	-	-	139 490	139 490	-	-	-	_	
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	-	-	-	-	-		-	-	
15.06.01	Машиностроение	-	-	-	-		-		-	
18.06.01	Химическая технология	-	-	~	_	-	-	-	-	
27.06.01	Управление в технических системах	-	-	139 490	139 490	-	- r	-	-	
38.06.01	Экономика	-	-	126 390	_	-	-		-	

			Стоимость обуч	чения, руб. в год	
Код научной					
специальности	Наименование научной специальности	1 курс, прием 2023 / 2024 учеб. года	2 курс, прием 2022 / 2023 учеб. года	3 курс, прием 2021 / 2022 учеб. года	4 курс, приет 2020 / 2021 учеб. года
	1.1. Математика и м		учестода	у чео. года	учео. года
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	148 000	-	-	~
	1.2. Компьютерные науки и	и информатика			
1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	140 250	-	-	-
	2.3. Информационные технологии	и телекоммуник	ации		
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	140 250	139 490	-	-
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	140 250	139 490	-	-
2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	140 250	139 490	-	46
2.3.8	Информатика и информационные процессы	140 250	139 490	-	_
	2.4. Энергетика и элект	ротехника			
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	140 250	139 490	-	-
2.4.3	Электроэнергетика	140 250	139 490	-	-
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	148 000	139 490	-	-
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	140 250	139 490	^~	-
2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	148 000	139 490	-	_
F.	2.5. Машинострос	ение			
2.5.3	Трение и износ в машинах	140 250	139 490	-	_
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	140 250	139 490	-	-
	2.6. Химические технологии, науки о	материалах, мета.	ллургия		
2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	140 250	139 490	-	-
	5.2. Экономик	a			

5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	132 250	126 390	-	-
5.2.6	Менеджмент	132 250	126 390	-	-

2. Установить стоимость обучения иностранных студентов по договорам об оказании платных образовательных услуг по направлениям (специальностям) и формам обучения ВО на 2023-2024 учебный год в следующем размере:

2.1 Бакалавриат

		Стоимость обучения, руб. в год								
Код			Очная форм	иа обучения	Заочная форма	Очно- заочная	Очно- заочная			
	Наименование направления подготовки (специальности)	1 курс, прием 2023 / 2024 учеб. года	2 курс, прием 2022 / 2023 учеб. года	3 курс, прием 2021 / 2022 учеб. года	.4 курс, прием 2020 / 2021 учеб. года	обучения 1-5 курс, прием 2019- 2024 учеб. года	форма обучения 1-2 курс, прием 2022 - 2024 учеб. года	форма обучения 3-5 курс, прием 2019- 2022 учеб. года		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	112 612	108 980	108 980	108 980	-1_	-	-		
01.03.03	Механика и математическое моделирование	112 612	108 980	108 980	108 980	-	-	-		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	132 450	127 950	127 950	127 950	-	-	-		
09.03.03	Прикладная информатика	132 450	127 950	127 950	127 950	-	56 170	-		
09.03.04	Программная инженерия	132 450	127 950	127 950	127 950	50 100	56 170	-		
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	132 450	127 950	127 950	127 950	50 100	-	-		
13.03.01	Теплоэнергетика и тенлотехника	132 450	127 950	127 950	127 950	50 100	-	_		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	132 450	127 950	127 950	127 950	50 100	_	_		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	132 450	127 950	127 950	127 950	50 100	-	-		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	132 450	127 950	127 950	127 950	50 100	-	-		
20.03.01	Техносферная безопасность	132 450	127 950	127 950	127 950	50 100	-	-		
27.03.04	Управление в технических системах	132 450	127 950	127 950	127 950	-	-	-		
38.03.02	Менеджмент	110010	107 600	109 020	109 020	50 100	47 814	47 814		

2.2 Специалитет

Код направления подготовки (специальности)		Стоимость обучения, руб. в год								
	Наименование направления подготовки (специальности)	1 курс. прием 2023 / 2024 учеб. года	2 курс, прием 2022 / 2023 учеб. года	3 курс, прием 2021 / 2022 учеб. года	4 курс, прием 2020 / 2021 учеб. года	5 курс, прием 2019 / 2020 учеб. года	6 курс, прием 2018 / 2019 учеб. года			
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	159 260	167 628	167 628	167 628	167 628	199 184			

2.3 Магистратура

		Стоимость обучения, руб. в год							
Код направления	Наименование направления подготовки	Очная форма	Очно-заочная и заочная формы	Очно-заочная и заочная формы					
подготовки (специальности)	(специальности)	1 курс, прием 2023 / 2024 учеб. года	2 курс, прием 2022 / 2023 учеб. года	обучения 1 курс, прием 2023/2024 учеб. года	обучения 2,3 курс, прием 2021 - 2023 учеб. года				
01.04.03	Механика и математическое моделирование	117 106	115 940	-					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	138 800	135 130	-					
09.04.03	Прикладная информатика	138 800	135 130	-					
09.04.04	Программная инженерия	138 800	135 130	-					
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	138 800	135 130	68 780	68 780				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	138 800	135 130	68 780	68 780				
13.04.03	Энергетическое машиностроение	138 800	135 130	-					
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	138 800	135 130	68 780	68 780				
15.04.06	Мехатроника и робототехника	138 800							
20.04.01	Техносферная безопасность	138 800	135 130	-					
27.04.04	Управление в технических системах	138 800	135 130	-					
38.04.02	Менеджмент	116 192	115 940	68 780	68 780				

- 3. Установить стоимость очного обучения одного иностранного гражданина по программе «Русский язык как иностранный» приема 2023 / 2024 учебного года по договорам об оказании платных образовательных услуг в размере 93 000 рублей с 01.09.2023 г.
- **4.** Установить стоимость обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг по направлениям (специальностям) СПО на 2023 / 2024 учебный год в следующем размере:

			•				
Код направления	Наименование направления подготовки	Очная форма обучения					
подготовки (специальности)	(специальности)	1 курс, прием 2023 / 2024 учеб.	2 курс, прием 2022 / 2023 учеб.	3 курс, прием 2021 / 2022 учеб.	4 курс, прием 2020 / 2021 учеб.		
		года	года	года	года		
14.02.01	Атомные электрические станции и установки	69 490	69 490	69 490	71 990		
15.02.08	Технология машиностроения	58 290	58 290	58 290	60 480		
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	58 290	58 290	58 290	60 480		
15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	58 290	58 290	58 290	60 480		
22.02.06	Сварочное производство	58 290	58 290	58 290	60 480		
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	58 290	58 290	58 290	60 480		

Ректор

Г.В. Ледуховский

Durand usmouf and the