



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Сибирский государственный индустриальный университет»

ПРИКАЗ

« 28 » мая 2024 г.

№ 929-об

г. Новокузнецк

«Об установлении размера платы за оказание платных образовательных услуг по специальностям в СибГИУ в 2024-2025 учебном году»

В соответствии со ст. 101 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и Федеральным законом от 27 ноября 2023 г. № 540-ФЗ «О федеральном бюджете на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов»

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить размер платы за оказание платных образовательных услуг в 2024-2025 учебном году для обучающихся всех форм обучения, всех специальностей и направлений подготовки согласно Приложению 1 к настоящему приказу.

2. Директорам институтов в срок до 25 июня 2024 г. довести до сведения заказчиков и потребителей образовательных услуг повышение размера платы за оказание платных образовательных услуг.

3. Директорам институтов в срок до 01 июля 2024 г. обеспечить заключение дополнительных соглашений к договорам об образовании на обучение по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования.

4. Контроль исполнения приказа возложить на Корнева Е.С., проректора по учебной работе.

Ректор

А.Б. Юрьев

Рассылается: ОДП, проректорам, ФЭУ, ПЭО, ОБУ, ПК, УОДиИАМ, ОАиД, ЮО, дирекциям институтов, УК, кафедрам

Подготовлено:

Ведущий экономист ПЭО

М.В. Харьковина

Согласовано:

Начальник УОДиАМ, и.о. проректора по УР

Е.В. Иванова

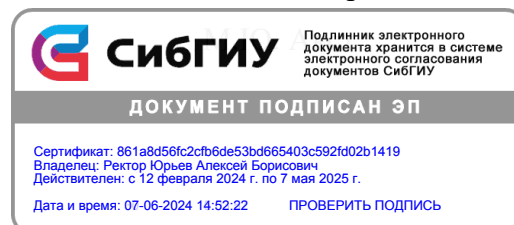
Начальник ФЭУ – главный бухгалтер

Ю.А. Луханина

Начальник ОАиД

Ю.В. Бендре

Главный юрист



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

А.Б. Юрьев

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

**Размер платы за оказание платных образовательных услуг (годовая стоимость) для 2 - 6 курсов по специальностям и направлениям подготовки, реализуемым в СибГИУ в 2024– 2025 учебном году**

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.					
			2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	7 курс
<b>Подготовка специалистов среднего звена</b>								
08.02.13	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	очная	77 504					
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	очная	77 504	77 503	80 604			
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	77 504	77 503	80 604			
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	очная	77 504	77 503	80 604	83 585		
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	очная	77 504	77 503	80 604	83 585		
15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	очная	77 504	77 503	80 604	83 585		
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	очная	77 504	77 503	80 604			
15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	очная		77 503	80 604			
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	очная	77 504	77 503	80 604			
15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	очная		77 503	80 604	83 585		
15.02.16	Технология машиностроения	очная	77 504					
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	очная	77 504	77 503	80 604			

21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	очная	77 504	77 503	80 604			
27.02.06	Контроль работы измерительных приборов	очная	77 504	77 503	80 604			
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	очная	77 504	77 503	80 604			
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	очная	71 763	71 763	74 642			
43.02.16	Туризм и гостеприимство	очная	71 763					

### Бакалавриат

01.03.02	Прикладная математика и информатика	очная	134 226	134 226				
05.03.06	Экология и природопользование	очная	154 732					
07.03.01	Архитектура	очная	154 732	154 732	160 267	160 267		
08.03.01	Строительство	очная	154 732	154 732	160 267			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	154 732	154 732				
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	154 732	154 732	160 267			
09.03.03	Прикладная информатика	очная	154 732	154 732	160 267			
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	очная	154 732					
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	154 732	154 732				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	154 732	154 732				
15.03.01	Машиностроение	очная	154 732	154 732				
15.03.02	Технологические машины и оборудование	очная	154 732	154 732	160 267			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	154 732	154 732				
18.03.01	Химическая технология	очная	154 732	154 732				
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	154 732	154 732	160 267			
22.03.02	Металлургия	очная	154 732	154 732	160 267			
23.03.01	Технология транспортных процессов	очная	154 732	154 732	154 732			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	154 732					
27.03.02	Управление качеством	очная	154 732	154 732				
38.03.01	Экономика	очная	134 226	134 226	139 595			
38.03.02	Менеджмент	очная	134 226	134 226				
38.03.03	Управление персоналом	очная	134 226	134 226	139 595			
44.03.01	Педагогическое образование (физическая культура)	очная	134 226	134 226				

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки )	очная	134 226	134 226				
38.03.01	Экономика	очно-заочная	49 611	49 611	51 596			
38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	49 611	49 611				
38.03.03	Управление персоналом	очно-заочная	49 611	49 611	51 596			
08.03.01	Строительство	заочная				47 560		
09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	45 730	45 730	47 560	47 560		
09.03.03	Прикладная информатика	заочная			47 560	47 560		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	45 730	45 730	47 560	47 560		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	45 730	45 730	47 560	47 560		
15.03.01	Машиностроение	заочная		45 730	47 560	47 560		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	заочная	45 730	45 730	47 560	47 560		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная		45 730	47 560	47 560		
22.03.02	Металлургия	заочная	45 730	45 730	47 560	47 560		
23.03.01	Технология транспортных процессов	заочная	45 730	45 730	47 560	47 560		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	заочная				47 560		
27.03.02	Управление качеством	заочная	45 730	45 730		47 560		
38.03.01	Экономика	заочная				47 560		
38.03.03	Управление персоналом	заочная				47 560		
44.03.01	Педагогическое образование	заочная	37 726	37 726	39 236	39 236		
46.03.02	Документоведение и архивоведение	заочная			47 560			

### Магистратура

05.04.06	Экология и природопользование	очная	164 213					
08.04.01	Строительство	очная	164 213					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	164 213					
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	164 213					
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	164 213					
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	164 213					
15.04.02	Технологические машины и оборудование	очная	164 213					
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	164 213					
18.04.01	Химическая технология	очная	164 213					

22.04.02	Металлургия	очная	164 213					
27.04.02	Управление качеством	очная	164 213					
08.04.01	Строительство	очно-заочная	54 666	54 666				
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очно-заочная		54 666				
27.04.02	Управление качеством	очно-заочная	54 666	54 666				
38.04.01	Экономика	очно-заочная	54 666	54 666				
38.04.02	Менеджмент	очно-заочная	54 666	54 666				
23.04.01	Технология транспортных процессов	заочная	50 300	50 300				
27.04.02	Управление качеством	заочная		50 300				
38.04.01	Экономика	заочная	50 300					

### Подготовка специалистов

08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	очная	154 732	154732				
21.05.02	Прикладная геология	очная	189 240	189 240				
21.05.04	Горное дело	очная	189 240	189 240	196 809	196 809	153 417	
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	очная	154 732					
21.05.04	Горное дело	заочная	45 730	45 730	47 560	47 560	47 560	49 600
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	заочная	45 730	45 730	47 560	47 560		

### Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГОС)

08.06.01	Техника и технологии строительства	очная			183 279			
21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	очная			212 231			
21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных	заочная				52 313		
38.06.01	Экономика	заочная			52 313			

### Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГТ)

1.3.8	Физика конденсированного состояния	очная	176 231					
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	очная	176 231					
2.8.8	Геотехнология, горные машины	очная	204 068					
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	164 213	164 213				