

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лапин Вячеслав Александрович
Должность: Директор
Дата подписания: 05.06.2025 12:03:41
Уникальный программный ключ:
df48b51be157e2f6cf8adf83bc04ff59a6aeacac

**Негосударственное частное образовательное учреждение
высшего образования
«Технический университет УГМК»**

ПРИКАЗ

«20» января 2025 года

№ 23

г. Верхняя Пышма

Об установлении стоимости
обучения по программам высшего
образования на первый курс
2025/2026 учебного года

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами оказания платных образовательных услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15.09.2020 г. № 1441, Положением о предоставлении платных образовательных услуг в Негосударственном частном образовательном учреждении высшего образования «Технический университет УГМК», принятого протоколом Ученого совета от 14.04.2021 № 4,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения по программам высшего образования на первом курсе 2025-2026 учебного года согласно Приложению 1 к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

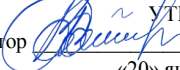
Директор



В.А. Лапин

Приложение № 1

к приказу от "20" января 2025 года № 23

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор  В.А. Лапин
 «20» января 2025 г.

**Стоимость обучения студентов по специальностям и направлениям подготовки
 в Негосударственном частном образовательном учреждении высшего образования
 "Технический университет УГМК"**

Специальность, направление подготовки	Код	Наименование программы	Форма обучения	Квалификация	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 1 курс 2025/2026, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	Электрооборудование и энергохозяйство горных и промышленных предприятий	Заочная	Бакалавр	4 года 6 месяцев	год, в т.ч.:	209 000
						1 семестр	104 500
						2 семестр	104 500
Металлургия	22.03.02	Металлургия цветных металлов, экологический инжиниринг	Заочная	Бакалавр	4 года 6 месяцев	год, в т.ч.:	209 000
						1 семестр	104 500
						2 семестр	104 500
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04	Автоматизация и цифровизация технологических процессов и производств в горной и металлургической промышленности	Заочная	Бакалавр	4 года 6 месяцев	год, в т.ч.:	209 000
						1 семестр	104 500
						2 семестр	104 500
Горное дело	21.05.04	Подземная разработка рудных месторождений и современные цифровые технологии добычи полезных ископаемых	Заочная	Специалист	6 лет 6 месяцев	год, в т.ч.:	209 000
						1 семестр	104 500
						2 семестр	104 500
Горное дело	21.05.04	Электрохозяйство, машины и оборудование горных предприятий	Заочная	Специалист	6 лет 6 месяцев	год, в т.ч.:	209 000
						1 семестр	104 500
						2 семестр	104 500
Технологические машины и оборудование	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Заочная	Бакалавр	4 года 6 месяцев	год, в т.ч.:	209 000
						1 семестр	104 500
						2 семестр	104 500
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	Информационные технологии в промышленности	Заочная	Бакалавр	4 года 6 месяцев	год, в т.ч.:	209 000
						1 семестр	104 500
						2 семестр	104 500
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	Электрооборудование и энергохозяйство горных и промышленных предприятий	Очная	Бакалавр	4 года	год, в т.ч.:	434 000
						1 семестр	217 000
						2 семестр	217 000

Специальность, направление подготовки	Код	Наименование программы	Форма обучения	Квалификация	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 1 курс 2025/2026, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Металлургия	22.03.02	Металлургия цветных металлов, экологический инжиниринг	Очная	Бакалавр	4 года	год, в т.ч.:	434 000
						<i>1 семестр</i>	217 000
						<i>2 семестр</i>	217 000
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04	Автоматизация и цифровизация технологических процессов и производств в горной и металлургической промышленности	Очная	Бакалавр	4 года	год, в т.ч.:	434 000
						<i>1 семестр</i>	217 000
						<i>2 семестр</i>	217 000
Горное дело	21.05.04	Подземная разработка рудных месторождений и современные цифровые технологии добычи полезных ископаемых	Очная	Специалист	5 лет 6 месяцев	год, в т.ч.:	434 000
						<i>1 семестр</i>	217 000
						<i>2 семестр</i>	217 000
Горное дело	21.05.04	Электрохозяйство, машины и оборудование горных предприятий	Очная	Специалист	5 лет 6 месяцев	год, в т.ч.:	434 000
						<i>1 семестр</i>	217 000
						<i>2 семестр</i>	217 000
Технологические машины и оборудование	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Очная	Бакалавр	4 года	год, в т.ч.:	434 000
						<i>1 семестр</i>	217 000
						<i>2 семестр</i>	217 000
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	Информационные технологии в промышленности	Очная	Бакалавр	4 года	год, в т.ч.:	434 000
						<i>1 семестр</i>	217 000
						<i>2 семестр</i>	217 000
Металлургия	22.04.02	Обогащение и подготовка сырья к металлургической переработке	Заочная	Магистр	2 года 6 месяцев	год, в т.ч.:	330 000
						<i>1 семестр</i>	165 000
						<i>2 семестр</i>	165 000
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	Управление и устойчивое развитие электрохозяйства предприятия	Заочная	Магистр	2 года 6 месяцев	год, в т.ч.:	330 000
						<i>1 семестр</i>	165 000
						<i>2 семестр</i>	165 000