

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

**ПРИКАЗ**

«26» октября 2020 года

№ 1232

г. Верхняя Пышма

Об установлении стоимости  
обучения по программам высшего  
образования на первый курс  
2021/2022 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 15.08.2013 № 706, «Положением о предоставлении платных образовательных услуг в Негосударственном частном образовательном учреждении высшего образования «Технический университет УГМК», утвержденным приказом от 25.12.2014 № 8,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить стоимость обучения по программам высшего образования на первом курсе 2021-2022 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 "26" октября 2020 года № 1232

УТВЕРЖДАЮ:  
 Директор  В.А. Лапин

«26» октября 2020г.

**Стоимость обучения студентов по специальностям и направлениям подготовки  
 образовательных программ высшего образования  
 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 2021/2022, 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	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>190 000</b>
						1 семестр	95 000
						2 семестр	95 000
Металлургия	22.03.02	Металлургия цветных металлов	Заочная	Бакалавр	4 года 6 месяцев	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>190 000</b>
						1 семестр	95 000
						2 семестр	95 000
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Заочная	Бакалавр	4 года 6 месяцев	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>190 000</b>
						1 семестр	95 000
						2 семестр	95 000
Горное дело	21.05.04	Подземная разработка рудных месторождений	Заочная	Специалист	6 лет 6 месяцев	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>190 000</b>
						1 семестр	95 000
						2 семестр	95 000
Технологические машины и оборудование	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Заочная	Бакалавр	4 года 6 месяцев	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>190 000</b>
						1 семестр	95 000
						2 семестр	95 000
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	Электрооборудование и энергохозяйство горных и промышленных предприятий	Очная	Бакалавр	4 года	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>280 000</b>
						1 семестр	140 000
						2 семестр	140 000
Металлургия	22.03.02	Металлургия цветных металлов	Очная	Бакалавр	4 года	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>280 000</b>
						1 семестр	140 000

Специальность, направление подготовки	Код	Наименование программы	Форма обучения	Квалификация	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 1 курс 2021/2022, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
						2 семестр	140 000

Специальность, направление подготовки	Код	Наименование программы	Форма обучения	Квалификация	Срок обучения	Период	Стоимость обучения на 1 курс 2021/2022, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная	Бакалавр	4 года	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>280 000</b>
						1 семестр	140 000
						2 семестр	140 000
Горное дело	21.05.04	Подземная разработка рудных месторождений	Очная	Специалист	5 лет 6 месяцев	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>280 000</b>
						1 семестр	140 000
						2 семестр	140 000
Технологические машины и оборудование	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Очная	Бакалавр	4 года	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>280 000</b>
						1 семестр	140 000
						2 семестр	140 000
Экономика	38.04.01	Управление экономической эффективностью инвестиций в объекты капитального строительства	Заочная	Магистр	2 года 6 месяцев	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>300 000</b>
						1 семестр	150 000
						2 семестр	150 000
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	Цифровизация и автоматизация технологических процессов металлургических и горнодобывающих предприятий	Заочная	Магистр	2 года 6 месяцев	<b>год, в т.ч.:</b>	<b>300 000</b>
						1 семестр	150 000
						2 семестр	150 000