



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Уральский государственный лесотехнический университет»
(УГЛТУ)

ПРИКАЗ

12.09.2023

№ 563-А

г. Екатеринбург

О внесении изменений в приказ от 25.05.2023 №364-А
«Об установлении стоимости платных образовательных
услуг по программам высшего образования для
обучающихся 2-4 курсов 2023-2024 учебного года в
ХТИ»

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273 «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 06.12.2022 №466-ФЗ «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов», в целях устранения технической ошибки, а также на основании протокола заседания Ученого совета УГЛТУ от 21.09.2023 №9

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приказ от 25.05.2023 №364-А «Об установлении стоимости платных образовательных услуг по программам высшего образования для обучающихся 2-4 курсов 2023-2024 учебного года в ХТИ» в части установления стоимости платных образовательных услуг по образовательным программам высшего образования для обучающихся по очно-заочной форме обучения на **3 курсе** 2023-2024 учебного года в **Химико-технологическом институте** по направлению подготовки **18.04.01 «Химическая технология»**, установив стоимость платных образовательных услуг в следующем размере:

Код, направление подготовки	Форма обучения, курс	Стоимость обучения 2023/2024 уч. г., руб.
Программы магистратуры:		
18.04.01 Химическая технология	очно-заочная, 3 курс	26 300

2. Проректору по развитию и цифровизации Егоровой Л.Е. в срок не позднее 3 рабочих дней от даты регистрации приказа разместить его на информационном портале Университета в сети интернет.

3. Начальнику управления бухгалтерского учета и отчетности – главному бухгалтеру Никоновой И.В. начислять стоимость платных образовательных услуг по программам высшего образования в установленном настоящим приказом размере.

Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Ректор

Е.П. Платонов