

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»  
в г. Губкине Белгородской области  
(Губкинский филиал НИТУ «МИСИС»,  
ГФ НИТУ «МИСИС»)

**ПРИКАЗ**

" 01 " 06 2023 г.

№ 69 О.В.

Губкин

**О стоимости обучения по реализации дополнительных общеобразовательных программ, обеспечивающих подготовку иностранных граждан и лиц без гражданства к освоению профессиональных образовательных программ на русском языке в рамках деятельности Центра дополнительного образования 2023-2024 учебном году**

В соответствии с калькуляцией, утвержденной 01.06.2023 г.,


**приказываю:**

1. Утвердить стоимость обучения по реализации дополнительных общеобразовательных программ, обеспечивающих подготовку иностранных граждан и лиц без гражданства к освоению профессиональных образовательных программ на русском языке в рамках деятельности Центра дополнительного образования в 2023/2024 учебном году по следующим направлениям:

- дополнительные общеобразовательные программы, касающиеся изучения биологии, физики и химии, для освоения образовательной программы естественнонаучной направленности (Приложение 1)
- дополнительные общеобразовательные программы, касающиеся изучения математики, физики и информатики, для освоения образовательной программы инженерно-технической и технологической направленности (Приложение 1)

2. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника ПЭО Никитину Е.А.

Директор



А.А. Кожухов

Проект приказа вносит:  
начальник ПЭО



Е.А. Никитина

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УМР  
Главный бухгалтер  
Начальник юр.отдела  
Начальник ОДП



Е.В. Ильичева

Г.М. Калинина

В.Е. Щербатенко

А.В. Лунева

Рассылка: зам.директора по УВР, ПЭО, ЦДО, бухгалтерия, отдел договоров.

Стоимость обучения одного слушателя

№	Наименование	Срок обучения	Стоимость, руб.
1.	Дополнительные общеобразовательные программы, касающиеся изучения биологии, физики и химии, для освоения образовательной программы естественнонаучной направленности	2367 часов	110 000
2.	Дополнительные общеобразовательные программы, касающиеся изучения математики, физики и информатики, для освоения образовательной программы инженерно-технической и технологической направленности	2367 часов	110 000