



Министерство науки  
и высшего образования РФ  
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»  
Институт дистанционного  
и дополнительного образования



## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы бакалавриата  
«Управление экологической безопасностью и снижение углеродного следа»,*

**Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент**

**Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, лица получающие высшее образование**

**Общая трудоемкость программы: 252 ак. ч.**

**Форма обучения: очно-заочная**

| Наименование дисциплин (модулей)   | Недели                        |      |      |      |      |      |     |   |
|--|-------------------------------|------|------|------|------|------|-----|---|
|  | 1                             | 2    | 3    | 4    | 5    | 6    | 7   | 8 |
| Законодательная база, регулирующая вопросы экологии                          | Общие часы по разделу 36/36,0 |      |      |      |      |      |     |   |
| Законодательная база, регулирующая вопросы экологии                          | 27,0                          | 9,0  |      |      |      |      |     |   |
| Устойчивое развитие и ESG-принципы   | Общие часы по разделу 36/36,0 |      |      |      |      |      |     |   |
| Устойчивое развитие и ESG-принципы   |                               | 27,0 | 9,0  |      |      |      |     |   |
| Основы управления экологической безопасностью в организации                  | Общие часы по разделу 36/36,0 |      |      |      |      |      |     |   |
| Основы управления экологической безопасностью в организации                  |                               |      | 27,0 | 9,0  |      |      |     |   |
| Экономические методы стимулирования природоохранной деятельности             | Общие часы по разделу 36/36,0 |      |      |      |      |      |     |   |
| Экономические методы стимулирования природоохранной деятельности             |                               |      |      | 27,0 | 9,0  |      |     |   |
| Экологический контроль и нормирование в сфере природопользования             | Общие часы по разделу 36/36,0 |      |      |      |      |      |     |   |
| Экологический контроль и нормирование в сфере природопользования             |                               |      |      |      | 27,0 | 9,0  |     |   |
| Минимизация воздействия объектов негативного воздействия на окружающую среду | Общие часы по разделу 36/36,0 |      |      |      |      |      |     |   |
| Минимизация воздействия объектов негативного воздействия на                  |                               |      |      |      |      | 27,0 | 9,0 |   |

|                     |                               |  |  |  |  |  |  |      |
|---------------------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|------|
| окружающую среду    |                               |  |  |  |  |  |  |      |
| Итоговая аттестация | Общие часы по разделу 36/36,0 |  |  |  |  |  |  |      |
| Итоговая аттестация |                               |  |  |  |  |  |  | 36,0 |

**Руководитель  
кафедры ИЭОТ,  
ЦПП Техносферная  
безопасность**

(должность, ученая степень,  
ученое звание)

**Начальник ОДПО**

(должность, ученая степень,  
ученое звание)

|  |   |                              |
|--|---|------------------------------|
|  | <b>Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</b> |                              |
|  | <b>Сведения о владельце ЦЭП МЭИ</b>                       |                              |
|  | Владелец  | Королев И.В.                 |
|  | Идентификатор   | R05e37a37-KorolevIV-cbb64072 |

(подпись)

**И.В.  
Королев**

(расшифровка  
подписи)

|  |   |                              |
|--|---|------------------------------|
|  | <b>Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</b> |                              |
|  | <b>Сведения о владельце ЦЭП МЭИ</b>                       |                              |
|  | Владелец  | Крохин А.Г.                  |
|  | Идентификатор   | R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84 |

(подпись)

**А.Г. Крохин**

(расшифровка  
подписи)