



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Радиационная безопасность и радиационный контроль»,*

Направление подготовки: 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика

Категория слушателей: лица, имеющие высшее образование и работающие на должностях профессорско-преподавательского состава или должностях, связанных с образовательной деятельностью

Общая трудоемкость программы: 72 ак. ч.

Форма обучения: очная

| Наименование дисциплин (модулей) | Недели | | | |
|---|----------------------------------|-----|------|------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Радиационная безопасность и радиационный контроль | Общие часы по разделу 70/70,0 | | | |
| Физические основы ионизирующего излучения | 11,0 | | | |
| Биологическое действие ионизирующего излучения | 4,0 | 7,0 | | |
| Нормативно-законодательная база обеспечения радиационной безопасности | 2,0 | 8,0 | 2,0 | |
| Основы дозиметрии. Методы и средства регистрации радиоактивного излучения. | | 2,0 | 7,0 | |
| Радиационная безопасность ядерной энергетической установки. Функционирование отдела радиационной безопасности на предприятии. | | | 10,0 | 3,0 |
| Обращение с отработавшим ядерным топливом и радиоактивными отходами. | | | | 14,0 |
| Итоговая аттестация | Общие часы по разделу 2/2,0 | | | |
| Итоговая аттестация | | | | 2,0 |

Руководитель
ОДПО, ЦПП УВО

| | | |
|--|--|---------------------------------|
| | Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» | |
| | Сведения о владельце ЦЭП МЭИ | |
| | Владелец | Орельяна Урсуа М.И. |
| | Идентификатор | Rbdeb1209-OrelyanaursMI-e22f7ec |

М.И.
Орельяна
Урсуа

Начальник ОДПО

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

А.Г. Крохин

