## Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр «Контроль и безопасность»

(НОЧУ ДПО УМЦ «Контроль и безопасность»)

+7 495 777 13 36

+7 495 777 13 36

124498, г. Москва, г. Зеленоград, Георгиевский проспект, дом 5, помещение І, комната 21, этаж 2 ■ 124460, г. Москва, а/я 194

E-mail: umc@radcontrol.pro Сайт: www.radcontrol.pro

инн 7735128419 кпп 773501001 огрн 1077799006009 оквэд 85.23 октмо 45927000000 р/с 40703810838150003947 ПАО Сбербанк г. Москва БИК 044525225 к/с 30101810400000000225

## График проведения обучения на 2019 год

## Профессиональная переподготовка по программе «Радиационная безопасность и радиационный контроль» в объеме 250 часов с выдачей диплома

Обучение проходит в очно-заочной форме. Заочная часть составляет 210 часов и предполагает самостоятельное изучение слушателями материалов, полученных от исполнителя с использованием сети Интернет. Очная часть составляет 40 часов и предполагает приезд слушателей или просмотр занятий в формате вебинара. Стоимость обучения (присутствие в зале) - 23 800 руб., в формате вебинара - 17 800 руб.

	сроки проведения заочной части	сроки и место проведения очной части	стоимость с учетом проживания в двухместном номере и питания, руб.	стоимость с учетом проживания в одноместном номере и питания, руб.
1	5 февраля – 16 марта	17-23 марта г. Москва, гостиница «Шерстон»	39 900	46 500
2	15 апреля – 25 мая	26 мая – 1 июня г. Москва, гостиница «Шерстон»	39 900	46 500
3	даты уточняются	сентябрь, Краснодарский край, даты и место уточняются	43 600	52 700
4	30 сентября – 9 ноября	10-16 ноября г. Москва, гостиница «Шерстон»	39 900	46 500

## Повышение квалификации по программе «Радиационная безопасность и радиационный контроль» в объеме 72 часов с выдачей удостоверения

Обучение проходит в очно-заочной форме. Заочная часть составляет 32 часа и предполагает самостоятельное изучение слушателями материалов, полученных от исполнителя с использованием сети Интернет. Очная часть составляет 40 часов и предполагает приезд слушателей или просмотр занятий в формате вебинара. Стоимость обучения (присутствие в зале) - 17 900 руб., в формате вебинара - 13 400 руб.

	сроки проведения заочной части	сроки и место проведения очной части	стоимость с учетом проживания в двухместном номере и питания, руб.	стоимость с учетом проживания в одноместном номере и питания, руб.
1	13-16 марта	17-23 марта г. Москва, гостиница «Шерстон»	34 900	41 500
2	22-25 мая	26 мая – 1 июня г. Москва, гостиница «Шерстон»	34 900	41 500
3	даты уточняются	<b>сентябрь</b> , Краснодарский край, даты и место уточняются	39 100	48 200
4	6-9 ноября	10-16 ноября г. Москва, гостиница «Шерстон»	34 900	41 500

Повышение квалификации по программе «Практический радиационный контроль» в объеме 16 часов с выдачей удостоверения. Программа направлена на обучение работе с приборами радиационного контроля НПП «Доза», обучение проходит в очной форме.

Периодичность; место проведения Стоимость, руб. Ежемесячно, г. Зеленоград, учебный центонов час **10** 500 – **12** 500 в зависимости от выбора прибора

Возможно выездное обучение на предпринтие заказчика по предварительной заявке.

Директор

Ермилова Л. В.