

**Совместный семинар
"РАДИОБИОЛОГИЯ, ЭКОЛОГИЯ И ГИГИЕНА НЕИОНИЗИРУЮЩИХ
ИЗЛУЧЕНИЙ В ИССЛЕДОВАНИЯХ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ"**

16 мая 2018, Москва

Программа

1. "Сергей Костин и первая российская диссертация по биоэффектам переменного электрического поля - к 120-летию защиты"
Алексеева В.А., Центр электромагнитной безопасности, Москва
 2. "Состояние репродуктивной системы крыс-самцов в условиях различной продолжительности воздействия электромагнитного излучения от сотового телефона (1745 МГц)"
Чушова Н.В., Горох Г.А., Чешик И.А., Висмонт Ф.И., ГНУ «Институт радиобиологии НАН Беларуси», Гомель
 3. "Воздействие электромагнитного излучения на репродуктивную систему"
Яценко С.Г., Рыбалко С.Ю. Медицинская академия имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО "Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского", Симферополь
 4. "Особенности методических подходов исследования биологического действия электромагнитных излучений с различными характеристиками"
Пекин А.В., Носов В.Н., Мухачев Е.В., Давыдова О.К., ГосНИИПП, С.-Петербург
 5. "Оценка численности населения, проживающего вблизи ВЛЭП 220 и 500 кВ, с использованием метода эколого-гигиенического картирования (на примере Московского региона)"
Прокофьева А.С., Центр электромагнитной безопасности, Москва
 6. "Проблема обеспечения защиты персонала источников импульсов ЭМП при проведении государственных испытаний вооружения, военной и специальной техники"
Завирский Я.В., Гавриш Н.Н. - 12 ГУ МО РФ, Сергиев Посад
 7. "Методологический подход к практической оценке биологических эффектов однократного действия физических факторов неионизирующей природы"
Прохоркин А.Г., Военный учебно-научный центр "Общевойсковая академия Вооруженных Сил Российской Федерации", Москва
-

8. "Влияние низкоинтенсивного радиочастотного излучения на морфо-функциональные показатели у простейших и беспозвоночных животных"

Ускалова Д.В., Сарапульцева Е.И., ИАТЭ НИЯУ МИФИ, Обнинск

9. "Биофизические методы оценки безопасности электромагнитных излучений"

Мухачев Е.В., Носов В.Н., Пекин А.В., Колесников Р.А., Габай И.А., ГосНИИПП, С.-Петербург

10. "Проявления генетической нестабильности клеток после действия ионизирующего излучения и УФ света"

Евстратова Е.С., МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Обнинск

11. "Физические факторы неионизирующей природы на рабочем месте пользователя современного компьютера и средств визуального отображения информации"

Комаров Д.Б., Прокофьева А.С., Центр электромагнитной безопасности, Москва

12. «Анализ ситуации в мобильной связи по Республике Крым для оценки риска здоровью»

Рыбалко С.Ю., Шибанов С.Э., Яценко С.Г., ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», Симферополь

13. "Радиозащитные материалы для снижения уровня электромагнитных излучений в окружающей среде"

Никитин А.М., Гульбин В.Н., ОАО "ИМЦ Концерн "ВЕГА", Москва

Семинар будет проводиться по адресу: г. Москва, ул. Косыгина, дом 4, зал заседаний ИБХФ РАН (5-й этаж). Начало работы 16 мая в 11.00; регистрация с 10-30.

Вопросы участия и регистрации:

Ученый секретарь РНКЗНИ

Алексеева Виктория Александровна,
8(903)595-16-23; 73912@mail.ru

Ученый секретарь Научного совета РАН по радиобиологии

Найдич Валерия Иосифовна
8(495) 939-74-38, radbio@sky.chph.ras.ru