МЕРОПРИЯТИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ, ПРОФПАТОЛОГИИ И ЭКОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА» ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА (ФГУП: «НИИ ПТЭЧ» ФМБА РОССИИ) СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ФТУП: «НИИ ПТЭЧ» ФМБА РОССИИ



МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ХИМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Сборник трудов Всероссийской научной конференции молодых учёных

Под общей редакцией д.м.н., профессора В.Р. Рембовского и д.м.н., профессора А.С. Радилова

> Санкт-Петербург 2013

Федеральное медико-биологическое агентство

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ, ПРОФПАТОЛОГИИ И ЭКОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА» ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА (ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА РОССИИ)

МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ХИМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Тезисы докладов Всероссийской научной конференции молодых ученых 1—2 октября 2015 года

Под общей редакцией доктора медицинских наук, профессора В.Р. Рембовского

Санкт-Петербург Издательство Политехнического университета 2015

- I Всероссийская научная конференция молодых учёных "Медикобиологические аспекты химической безопасности" (Санкт-Петербург, 18-20 сентября 2013 года);
- Всероссийская научная конференция молодых учёных
 "Медикобиологические аспекты химической безопасности"
 (Санкт-Петербург, 1-2 октября 2015 г.);
- III Всероссийская научная конференция молодых учёных "Медикобиологические аспекты химической безопасности" (Санкт-Петербург, 5-7 сентября 2018 г.);
- IV Всероссийская научная конференция молодых учёных "Медикобиологические аспекты химической безопасности" (Санкт-Петербург, 16-18 сентября 2020 г.);
- Научно-практическая конференция молодых научных работников «Гигиена, токсикология, экология и профпатология: современные пути решения актуальных проблем 2022» (Санкт-Петербург, 30 сентября 2022 г.);