



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«БЮРО СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ
ЭКСПЕРТИЗЫ»
195067, Санкт-Петербург,
Екатерининский пр., 10
тел. (7-812) 544-1717; факс (7-812) 545-0340
ОКПО 01932390 ОКОГУ 23340
www.bsmespb.ru
E-mail: sudmed@zdrav.spb.ru

25.12.2012 г. № 1447/01-1
на № _____ от _____

Директору РЦСМЭ Минздрава РФ
Ковалеву А.В.

Начальникам бюро судебно-
медицинской экспертизы органов
управления здравоохранением
субъектов Российской Федерации

Заведующим кафедрами (курсами)
судебной медицины ГОУ ВПО и
ДПО Росздрава

Руководителям государственных
судебно-экспертных учреждений
МВД России, Минюста России,
Минобороны России, ФСБ России,
ФСКН России, ФТС России

Руководителям фирм, предприятий,
организаций и учреждений (по
списку)

«О проведении конференции и выставки в Санкт-Петербурге»

В Санкт-Петербурге 23–24 мая 2013 г. состоится расширенная научно-практическая конференция к 95-летию городского Бюро судебно-медицинской экспертизы на тему «Актуальные вопросы профилактики и лабораторной диагностики в судебно-медицинской экспертизе» (далее Конференция) и выставка современного лабораторного оборудования для производства судебно-медицинских экспертиз (далее Выставка).

Организаторами Конференции и Выставки являются Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы» и Военно-медицинская Академия им С.М. Кирова.

В работе Конференции и Выставки предполагается участие 250 человек (представители бюро судебно-медицинской экспертизы, кафедр судебной медицины регионов России, судебно-экспертных учреждений других ведомств, а также руководители органов управления здравоохранением, прокуратуры, внутренних дел и судов).

На Конференции планируется обсудить роль судебно-медицинской экспертизы: в профилактике роста преступности; в профилактике социально-значимых заболеваний (наркомания, сахарный диабет, туберкулез, онкологические заболевания, ВИЧ-инфекция); в контроле качества оказания медицинской помощи, а также методологические основы судебно-медицинской экспертизы, роль лабораторных и специальных методов исследований (гистологических, судебно-химических, медико-криминалистических, лучевой диагностики и др.).

В рамках конференции будет проведено секционное заседание по вопросам судебной химии, на котором планируется обсудить: вопросы организации работы судебно-химических отделений БСМЭ; методы пробоподготовки биологических объектов для исследования современными физико-химическими методами (ГХ, ГХ-МС, ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС и т.д.); вопросы идентификации и количественных определений токсикологически значимых веществ современными аналитическими методами (приложение 1).

Просим вас до 01 февраля 2013 г. направить:

1. Заявку на участие в Конференции с указанием фамилии, имени, отчества, учреждения, занимаемой должности, ученой степени и звания, почтового и электронного адреса, контактного телефона и факса, а также заявки на включение докладов и стендовых сообщений в программу по следующему адресу: 195067, Санкт-Петербург, Екатерининский проспект, 10, СПб ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы», Лаврентюку Георгию Петровичу. Тел: (812) 544-17-17; 544-50-53; факс 545-03-40; e-mail: sudmed@zdrav.spb.ru; (приложение 3)

2. Заявку на участие в Выставке по адресу: Россия, 191023, СПб, ул. Гороховая д. 50, консалтинговый центр «Балтика – XXI» директору Петровой Ирине Николаевне, тел/факс (812) 310-11-97, тел. (812) 315-24-84, +7 (921) 959-00-89; E-mail: info@baltika21.ru; it-med@inbox.ru.

Доклады в формате Microsoft Word, стендовые сообщения в формате PowerPoint (размеры 130x80 см) и презентации в формате PowerPoint в электронном виде направить по электронной почте: sudmed@zdrav.spb.ru; (приложение 2) до **01.03.2013** года

Справки по телефонам: + 7(812) 5445053 – Лаврентюк Георгий Петрович; +7 (812) 5443029 – Исаков Владимир Дмитриевич; +7 (812) 5449974 – организационно-методический отдел

Приложение на 3-х листах

С уважением,
Начальник СПб ГБУЗ БСМЭ

Павлова Г.В.
+7 (812) 5449974



Г.П. Лаврентюк