



■ **3-я МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**
по военно-техническим проблемам,
проблемам обороны и безопасности,
использованию технологий
двойного применения

**23–24 мая 2007 г.
г. Минск**

ПРОГРАММА-ПРИГЛАШЕНИЕ

■ **3rd INTERNATIONAL
SCIENTIFIC CONFERENCE**
for military and technical issues,
defence and security problems,
application of double-purpose
technologies

**May 23–24, 2007
Minsk**

PROGRAMME




MILEX
2 0 0 7

**3-я МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**
по военно-техническим проблемам, пробле-
мам обороны и безопасности, использова-
нию технологий
двойного применения

23–24 мая 2007 г.

Минск, Республика Беларусь

Конференц-зал
гостиничного комплекса «Беларусь»
ул. Сторожевская, 15, Минск,
Республика Беларусь

**ПРОГРАММА–
ПРИГЛАШЕНИЕ**

ОРГАНИЗАТОРЫ

Государственный военно-промышленный комитет
Республики Беларусь
Белорусский институт системного анализа
и информационного обеспечения научно-
технической сферы (ГУ «БелИСА»)

ПРИ СОДЕЙСТВИИ

Государственного секретариата Совета Безопасности
Министерства обороны
Министерства внутренних дел
Министерства промышленности
Министерства иностранных дел
Министерства торговли
Министерства образования
Комитета государственной безопасности
Государственного таможенного комитета
Государственного комитета по науке и технологиям
Национальной академии наук Беларуси
Мингорисполкома

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Руководитель:

Кратенок Валерий Егорович, директор ГУ «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы»

Заместители:

Турбин Сергей Кузьмич, исполняющий обязанности заместителя председателя Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь;

Хатько Олег Стефанович, заместитель начальника управления, начальник отдела Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь

Члены:

Москалевич Андрей Эдуардович, консультант отдела Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь;

Савенко Сергей Александрович, начальник управления НИИ Вооруженных Сил;

Петьков Александр Александрович, начальник 1034 ЦВИ ВВС и войск ПВО;

Булойчик Василий Михайлович, начальник кафедры УО «Военная академия Республики Беларусь»;

Косачев Иван Михайлович, главный научный сотрудник научно-исследовательской части УО «Военная академия Республики Беларусь»;

Слюсарь Николай Михайлович, профессор кафедры УО «Военная академия Республики Беларусь»;

Быков Игорь Михайлович, заместитель начальника Генерального штаба Вооруженных Сил Республики Беларусь по научной работе;

Стецуренко Виталий Иванович, заведующий отделом ГНУ «Объединенный институт проблем информатики НАНБ»;

Зуйков Игорь Евгеньевич, заведующий кафедрой УО «Белорусский национальный технический университет»;

Муравьев Валентин Владимирович, заведующий кафедрой УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»;

Лыньков Леонид Михайлович, заведующий кафедрой УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»;

Костромицкий Сергей Михайлович, директор РУП «КБ Радар»;

Котов Сергей Григорьевич, заместитель начальника НИИ пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций;

Пацкевич Александр Петрович, доцент кафедры расследования преступлений академии МВД

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Обсуждение и анализ военно-технических проблем, проблем обороны и безопасности, создания условий для развития военно-технического сотрудничества, интеграции оборонных отраслей промышленности, наращивания наукоемких производств и внедрения технологий двойного применения.

ОБСУЖДАЕМЫЕ ТЕМЫ

- Военно-технические аспекты обороны и безопасности; взаимодействие и управление войсковыми компонентами военной организации государства в условиях вооруженных конфликтов и операций невоенного типа.
- Развитие военно-технического сотрудничества в рамках концепции общей и всеобъемлющей безопасности.
- Научно-технические основы новых оборонных технологий, систем вооружения и военной техники; разработка и освоение перспективных технологий военного и двойного назначения.
- Средства разведки, управления, поражения.
- Средства и методы защиты военных и экономических объектов.
- Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления войсками и оружием, системы защиты информации.
- Специальные технические средства безопасности и антитеррора.
- Модернизация, ремонт и утилизация вооружений и военной техники.
- Технологии и средства предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Военная медицина. Военное образование.
- Стандартизация, сертификация и метрологическое обеспечение продукции военного и двойного назначения.

РАСПОРЯДОК РАБОТЫ

23 мая 2007 г.

Конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»

09.00 – 10.00 **РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ**

10.00 – 10.20 **ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

10.20 – 14.00 **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

14.00 – 15.00 **ОБЕД**

СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

23 мая 2007 г.

Конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»

15.00 – 18.00 Секция 1. Научно-технические основы новых и оборонных технологий, систем вооружения и военной техники

24 мая 2007 г.

Конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»

09.30 – 13.30 Секция 2. Актуальные проблемы военно-технической политики

14.30 – 17.00 Секция 4. Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления войсками и оружием, системы защиты информации. Средства разведки, управления, поражения

Малый зал гостиничного комплекса «Беларусь»

09.30 – 13.30 Секция 3. Модернизация, ремонт и утилизация вооружений и военной техники

14.30 – 17.00 Секция 5. Защита от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Военное образование

13.30 – 14.30 Обед

Конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»

17.00 – 18.00 Подведение итогов, закрытие конференции.

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

23 мая 2007 г., 10.00 – 14.00

Конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»

Председательствующие:

Турбин С.К., исполняющий обязанности заместителя председателя Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь

Кратенок В.Е., директор Белорусского института системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы (ГУ «БелИСА»)

- 09.00 – 10.00 Регистрация участников конференции
- 10.00 – 10.10 Открытие конференции. Приветствие к участникам
- Турбин С.К.**, исполняющий обязанности заместителя председателя Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь
- 10.10 – 10.30 Современные мировые тенденции в развитии вооружения и военной техники
- Турбин С.К.**, исполняющий обязанности заместителя председателя Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь
- 10.30 – 10.50 Методические подходы к оценке военно-экономической безопасности государства: принципы, показатели, критерии и их пороговые значения
- Дерновой В. М.**, начальник главного управления промышленности, транспорта и связи Министерства экономики Республики Беларусь
- 10.50 – 11.10 Развитие военно-технического сотрудничества стран СНГ в интересах обеспечения их безопасности
- Швец Н.Н.**, помощник генерального директора ФГУП «Рособоронэкспорт»
- 11.10 – 11.30 Состояние и перспективы развития технологий двойного применения в НАН Беларуси
- Витязь П.А.**, первый заместитель председателя Президиума НАН Беларуси

- 11.30 – 11.50 Состояние и перспективы развития измерительной техники двойного назначения
Здоровцев С.В., заместитель технического директора ОАО «МНИИПИ»
- 11.50 – 12.10 Перспективы развития микроэлектроники в рамках программы Союзного государства «Функциональная СВЧ электроника»
Гринчук А.П., директор УП «Минский НИИ радиоматериалов
- 12.10 – 12.30 Кофе-брейк
- 12.30 – 12.50 О проблемах экономической и информационной безопасности военно-технического сотрудничества Российской Федерации с иностранными государствами
Крук В.И., начальник отдела ФГУП «Рособоронэкспорт»
- 12.50 – 13.10 Перспективы развития беспилотных летательных аппаратов
Чаховский Ю.Н., генеральный директор Минского авиаремонтного завода
- 13.10 – 13.30 Создание системы навигационно-временного обеспечения Республики Беларусь
Демьяненко А.В., директор УП «СКБ Камертон»
- 13.30 – 14.00 Ответы на вопросы и обсуждения итогов работы заседания
- 14.00 – 15.00 Обед

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ СЕКЦИЙ

23 мая 2007 г., 15.00 – 18.00

Конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»

СЕКЦИЯ 1. НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ НОВЫХ И ОБОРОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, СИСТЕМ ВООРУЖЕНИЯ И ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ

Руководитель секции — заместитель начальника Генерального штаба Вооруженных Сил Республики Беларусь по научной работе, к.т.н., доц. **Быков И.М.**

- 15.00 – 15.15 Мобильная твердотельная обзорная радиолокационная станция метрового диапазона «Восток»
Костромицкий С.М., Садовский И.С., Шумский П.Н., Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «КБ Радар»
- 15.15 – 15.30 Многолучевой обзорный радиолокатор миллиметрового диапазона длин волн
Наумович Н.М., Муравьев В.В., Корневский С.А., Карпович О.Л., Смирнов П.В., УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»
- 15.30 – 15.45 Шунгитсодержащий гибкий радиопоглощающий материал на трикотажной основе
Криштопова Е.А., Борботько Т.В., УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»
- 15.45 – 15.55 Химическая технология синтеза композиционных наноструктурированных металлосодержащих радиопоглощающих материалов
Никифоренко Л.Г., Богуш В.А., Лыньков Л.М., УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»

- 15.55 – 16.05 Порошкообразные влагосодержащие материалы для интегрированных защитных панелей
Петров С.Н., Лыньков Л.М., Сьюй Цицзюн,
УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»
- 16.05 – 16.15 Композиционные радиопоглощающие материалы для снижения заметности вооружений и военной техники
Соколов В.Б.,
УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»
- 16.15 – 16.30 Кофе-брейк
- 16.30 – 16.45 Пневматические макеты ЗРК С-300
Таланов А.В., ЗАО НПП «Русбал»
- 16.45 – 17.00 Широкополосная всенаправленная антенна миллиметрового диапазона длин волн
Наумович Н.М., Юрцев О.А., Барцевич А.В., Чекан С.А., Веретенников А.В.,
УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»
- 17.00 – 17.10 Моноимпульсная антенна миллиметрового диапазона длин волн
Наумович Н.М., Юрцев О.А., Пикта Е.В., Смирнов П.В.,
УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»
- 17.10 – 17.20 Пространственная имитационная математическая модель контура наведения телеуправляемой ракеты зенитного ракетного комплекса малой дальности
Морозов Д.В., Лапука О.Г.,
УО «Военная академия»
- 17.20 – 17.30 Черенковские генераторы сверхвысокой мощности для комплексов ПРО и ПВО нового поколения
Батура М.П., Кураев А.А., Лушицкая И.В., Сеницын А.К.,
УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»
- 17.30 – 18.00 Ответы на вопросы и обсуждения итогов работы секции

24 мая 2007 г., 9.00 – 13.30

Конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»

СЕКЦИЯ 2. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ

Руководитель секции — исполняющий обязанности заместителя председателя Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь, к.т.н.
Турбин С.К.

- 09.00 – 10.00 Регистрация участников конференции
- 10.00 – 10.30 Применение системного анализа для оценки органов военного управления при проведении компьютерных форм оперативной подготовки
Коломеец Ф.Г., ГУ «НИИ Вооруженных Сил»
- 10.30 – 10.50 Оценка эффективности формирования межгосударственных стратегических альянсов в условиях неопределенности
Колесник Г.В., Шугаев Д.Е.,
ФГУП «Рособоронэкспорт»
- 10.50 – 11.10 Диверсификация научно-технической и инновационной деятельности как основа эффективного стратегического менеджмента холдинговой компании
Мантуров Д.В., Турко Н.И.,
ФГУП «Рособоронэкспорт»
- 11.10 – 11.30 Организационные подходы к защите экономических интересов субъектов хозяйственной деятельности в ходе проведения международных выставок
Погромский С.А., ФГУП «Рособоронэкспорт»
- 11.30 – 11.45 Кофе-брейк
- 11.45 – 12.05 О формировании системы мер по борьбе с недобросовестной конкуренцией
Погромский С.А., Крук В.И.,
ФГУП «Рособоронэкспорт»
- 12.05 – 12.25 Маркетинговое планирование при осуществлении военно-технического сотрудничества с иностранными государствами
Свечников С.И., Крюков А.Е.,
ФГУП «Рособоронэкспорт»

- 12.25 – 12.55 Синергетический ресурс ВТС в контексте оптимизации стратегии продвижения ПВН на мировой рынок
Шугаев Д.Е., Чемезов С.В.,
ФГУП «Рособоронэкспорт»
- 12.55 – 13.15 Перспективные направления развития средств индивидуальной защиты летательных аппаратов от радиоуправляемого оружия
Козубов И.А., Лапуха О.Г.,
УО «Военная академия»
- 13.15 – 13.30 Ответы на вопросы и обсуждения итогов работы секции
- 13.30 – 14.30 Обед

24 мая 2007 г., 9.00 – 13.30

Малый зал гостиничного комплекса «Беларусь»

СЕКЦИЯ 3. МОДЕРНИЗАЦИЯ, РЕМОНТ И УТИЛИЗАЦИЯ ВООРУЖЕНИЙ И ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ

Руководитель секции — начальник управления
НИИ Вооруженных Сил Республики
Беларусь, д.т.н., проф. **Савенко С.А.**

- 10.00 – 10.15 Электромагнитная защита военнослужащих и радиолокационная маскировка военных объектов с использованием полимерных радиопоглощающих материалов
Банний В.А., Институт механики металлополимерных систем им. В.А. Белого
- 10.15 – 10.30 Неразрушающий контроль диэлектрических конструкций радиолокаторами подповерхностного зондирования
Гринкевич А.В., Савенко С.А., Василин Н.Я., Гуринович А.Н., ГУ «НИИ Вооруженных Сил»
- 10.30 – 10.45 Управление качеством при реструктуризации многопрофильного предприятия
Корешков В.Н., Кусакин Н.А., Хейфец М.Л., Алексеева Т.А., Госстандарт Республики Беларусь, Полоцкий государственный университет
- 10.45 – 11.00 Перспективные направления и предложения по совершенствованию системы длительного хранения вооружения, военной и специальной техники
Лисейчиков Н.И., Пискун В.В., ГУ «НИИ Вооруженных Сил»
- 11.00 – 11.15 Разработка научно-технических решений по повышению технического уровня полноприводных автомобилей
Маньшин Г.Г., Дробышевский Ч.Б., Марковский А.Б., Смольский А.Н., Тихомиров В.Л., ГНУ «Объединенный институт машиностроения НАН Беларуси»

- 11.15 – 11.30 Продукция МЗКТ военно-технического назначения
Николаев Ю.И.,
ПРУП «Минский завод колесных тягачей»
- 11.30 – 11.45 Кофе-брейк
- 11.45 – 12.00 Особенности жизненного цикла РЭА изделий военной техники
Семак Ю.И., ГУ «НИИ Вооруженных Сил»
- 12.00 – 12.15 Создание перспективной оптико-электронной аппаратуры дистанционного зондирования Земли
Сикорский Д.А., ОАО «Пеленг»
- 12.15 – 12.30 О некоторых проблемных вопросах использования цифровых систем передачи по кабельным линиям связи Вооруженных Сил
Утин Л.Л., ГУ «НИИ Вооруженных Сил»
- 12.30 – 12.45 Перспективные направления модернизации подвижных радиовысотомеров
Хальков Г.Я., НИРУП «НИИ ЭВМ»
- 12.45 – 12.55 Опыт комплексного ремонта поверхности латунных деталей лазерной наплавкой, многократным меднением с последующим хромированием
Юркевич С.Н., Полякова Т.Л., Кабатаев Н.В., Кухта Н.В., Томашевич А.В.,
РУПП «558 АРЗ»
- 12.55 – 13.05 Восстановление деталей авиатехники из медных сплавов с точечными и локальными дефектами методом лазерной наплавки
Юркевич С.Н., Томашевич А.В., Юркевич А.С.,
РУПП «558 АРЗ»
- 13.05 – 13.15 Модернизация двигателей внутреннего сгорания военного назначения
Янкевич Н.С., Ястремский Д.И., Стахивич А.В.,
ГНУ «Объединенный институт машиностроения НАН Беларуси»
- 13.15 – 13.30 Ответы на вопросы и обсуждения итогов работы секции
- 13.30 – 14.30 Обед

24 мая 2007 г., 14.30 – 17.00

Конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»

**СЕКЦИЯ 4. ИНФОРМАЦИОННОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ
СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ВОЙСКАМИ
И ОРУЖИЕМ, СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ
ИНФОРМАЦИИ. СРЕДСТВА РАЗВЕДКИ,
УПРАВЛЕНИЯ, ПОРАЖЕНИЯ**

Руководитель секции — начальник кафедры Военной академии Республики Беларусь,
д.т.н., профессор **Булойчик В.М.**

- 14.30 – 14.40 Методологические основы создания распределенных автоматизированных систем управления и связи в защищенном исполнении
Бородакий Ю.В., Добродеев А.Ю., Коротков С.В., Бедарев И.К.,
ФГУП «Концерн «Системпром»
- 14.40 – 14.50 Методологические основы построения комплексной системы противодействия высокоточному оружию
Бондаренко В.В., Семашко А.Н.,
ГУ «НИИ Вооруженных Сил»
- 14.50 – 15.00 Математическое и программное обеспечение для центра ситуационного военно-прикладного моделирования
Булойчик В.М., Герцев А.В., Булойчик А.В.,
УО «Военная академия»
- 15.00 – 15.10 Структура перспективной модели системы связи
Берикбаев В.М., Прокопов С.В.,
УО «Военная академия»
- 15.10 – 15.20 Разработка имитационной модели подразделения РЭБ-С
Берикбаев В.М., Комаров И.Н.,
УО «Военная академия»
- 15.20 – 15.30 Элементы поддержки принятия решения в геоинформационных системах военного назначения
Булойчик В.М., Скрипко Д.М.,
УО «Военная академия»

- 15.30 – 15.40 Моделирование мер простоты и прогнозирующей способности нейронных сетей
Ватлин С.И., ГУ «БелИСА»
- 15.40 – 15.50 Оценка информационной безопасности автоматизированных систем управления
Бакуренко А.М., УО «Военная академия»
- 15.50 – 16.00 Компьютерные обучающие тренажеры средств связи
Пискун В.В., Касанин С.Н.,
ГУ «НИИ Вооруженных Сил»
- 16.00 – 16.15 Кофе-брейк
- 16.15 – 16.30 Совершенствование информационной подсистемы АСУ ПВО
Потетенко С.В., УО «Военная академия»
- 16.30 – 16.40 Подходы к оценке эффективности функционирования системы управления военной организации государства
Вервейко Б.М., Гульбис С.К.,
ГУ «НИИ Вооруженных Сил»
- 16.40 – 16.50 Проблемы и перспективы развития систем моделирования
Герцев В.А., Булойчик В.М., Герцев А.В.,
ООО «Белфортекс»
- 16.50 – 17.00 Программно-аппаратный комплекс получения и анализа спектрально-поляризационных изображений, основанный на обработке видеоданных нейронными сетями и нечеткими методами автоматической классификации
Хижняк А.В., Шевяков А.В., Моисеев В.В., Семченко И.Л., УО «Военная академия»
- 17.00 – 17.15 Ответы на вопросы и обсуждения итогов работы секции

24 мая 2007 г., 14.30 – 17.00

Малый зал гостиничного комплекса «Беларусь»

СЕКЦИЯ 5. ЗАЩИТА ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ. ВОЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Руководитель секции — заместитель директора НИИ пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций, к.т.н. **Котов С.Г.**

- 14.30 – 14.45 Состояние вопроса по подготовке научных кадров высшей квалификации в Республике Беларусь для силовых ведомств
Войтов И.В., Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь
- 14.45 – 15.00 Мобильные лидарные комплексы для экологии и безопасности
Борейшо А.С., Коняев М.А., Морозов А.В., Пикулик А.В., Савин А.В., Трилис А.В., Коновалов К.А., Белов А.В.,
ОАО «НПП «Лазерные системы»
- 15.00 – 15.15 Лазерные системы контроля загрязнения атмосферы в районах размещения химически опасных объектов
Габричидзе Т.Г., Батырев В.В., Янников И.М.,
ОАО «НПП «Лазерные системы»
- 15.15 – 15.30 Моделирование ветрового переноса примесей при чрезвычайных ситуациях
Катков В.Л., ГНУ «Объединенный институт проблем информатики НАНБ»
- 15.30 – 15.45 Освещение в чрезвычайных ситуациях
Кириленко А.И., УО «Минский государственный высший авиационный колледж»
- 15.45 – 16.00 Совершенствование медицинского снабжения медицинских формирований войскового звена
Бурак И.И., Рощин Н.В., Редненко В.В.,
УО «Витебский государственный медицинский университет»
- 16.00 – 16.15 Кофе-брейк

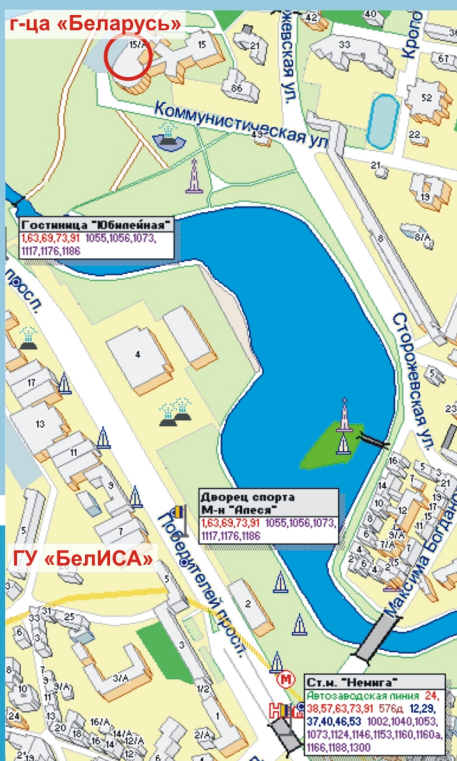
- 16.15 – 16.30 Программно-аппаратный комплекс регистрации медицинской информации в медицинских формированиях войскового звена
Таллер В.А., Редненко В.В., Квятковский В.В., Филянович А.В.,
УО «Витебский государственный медицинский университет»
- 16.30 – 16.40 Оценка функционального состояния будущих летчиков на основе инструментального и биохимического мониторинга в условиях гипобарической гипоксии
Редненко В.В., Николаева А.Г., Оладько А.А., Поплавец Е.В.,
УО «Витебский государственный медицинский университет»
- 16.40 – 16.50 Пути совершенствования системы управления качеством военного образования
Фомичев Ю.И., Зиневич И.Л.,
УО «Военная академия»
- 16.50 – 17.00 Пути совершенствования последипломного образования военно-медицинских кадров на современном этапе
Шнитко С.Н., Военно-медицинский факультет Белорусского государственного медицинского университета
- 17.00 – 17.15 Ответы на вопросы и обсуждения итогов работы секции

24 мая 2007 г., 17.00 – 18.00

Конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»

**ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ,
ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

Проезд: автобусами № 1, 63, 69, 73, 91 — до остановки «Гостиница Юбилейная»; метро — до станции «Немига».



Место проведения:
конференц-зал гостиничного комплекса «Беларусь»
(ул. Сторожевская, 15, г. Минск)

Отель «Беларусь» расположен в историческом центре г. Минска, на берегу реки Свислочь.



Справки по тел.:
+375 (17) 203-14-87, 203-69-88, 203-34-87
e-mail: isa@belisa.org.by