

Проект по состоянию на 29.03.2022 г.



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ»**



МЕТРОЛОГИЯ 2022

международная научно-техническая конференция

Минск, Республика Беларусь, 5-6 апреля 2022 года

ПРОГРАММА

Минск 2022

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научно-технической конференции «МЕТРОЛОГИЯ-2022» согласно прилагаемой программе

5 апреля 2022 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Место проведения:

г. Минск, проспект Победителей, 9
гостиница *DoubleTree by Hilton* Минск

6 апреля 2022 РАБОТА СЕКЦИЙ

Место проведения:

г. Минск, проспект Победителей, 9
гостиница *DoubleTree by Hilton* Минск

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

5 АПРЕЛЯ, ВТОРНИК

9.00–10.00 Регистрация участников,
приветственный кофе-брейк
10.00–12.00 Пленарное заседание
12.00–13.00 Кофе-брейк
13.00–15.00 Продолжение пленарного заседания

6 АПРЕЛЯ, СРЕДА

9.00-9.30 Приветственный кофе-брейк
9.30–12.00 Работа в секциях
12.00-12.45 Кофе-брейк
12.45-15.00 Работа в секциях

РЕГЛАМЕНТ

Доклад на пленарном заседании – до 20 минут
Доклад на заседании секции – до 10-15 минут

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

5 АПРЕЛЯ 2022 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ ГОСТИНИЦЫ DOUBLE TREE BY HILTON, 7 ЭТАЖ, КОНФЕРЕНЦ-ЗОНА, 10.00

МОДЕРАТОР - Гуревич Валерий Львович, директор БелГИМ, к.т.н, доцент

1. **ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО** Татарицкий В. Б., Председатель Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь
2. **ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО** Лазаренко Е.Р., заместитель Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Российская Федерация)
3. **ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО** Чижик С.А., академик Национальной академии наук Беларуси, доктор технических наук, профессор
4. Харитончик С.В. **СИНЕРГИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ И ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ ОТВЕТ ВЫЗОВАМ СТРАТЕГИИ «МЕТРОЛОГИЯ 4.0»** (БНТУ)
5. Гуревич В.Л. **СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЭТАЛОННОЙ БАЗЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ** (БелГИМ)
6. Чижик С.А.¹, Хейфец М.Л.², Венгринович В.Л.², Винтов Д.А.², Гуревич В.Л.³, Эм В.Т.⁴, Карпов И.В.⁴ **ЗОНДОВОЕ НАНОИНДЕНТИРОВАНИЕ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДИФРАКЦИЕЙ НЕЙТРОНОВ ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ МАТЕРИАЛА** (¹ ГНУ «Институт тепло- и массообмена имени А.В.Лыкова НАН Беларуси», ² ГНУ «Институт прикладной физики НАН Беларуси», ³ БелГИМ, ⁴ НИЦ «Курчатовский институт» - ПИЯФ, РФ)
7. Чуновкина А.Г., Тумилович А.А, **ВОПРОСЫ УСТАНОВЛЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ К ТОЧНОСТИ И ОЦЕНИВАНИЕ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ В ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЕ** (ФГУП «ВНИИМ им. Менделеева»)
8. Собина Е.П.¹, Кремлева О.Н.¹, Медведевских С.В.² **СОСТОЯНИЕ РЕЕСТРА СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ В РФ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ И УТВЕРЖДЕНИЮ ПРОСЛЕЖИВАЕМОСТИ АТТЕСТОВАННЫХ ЗНАЧЕНИЙ** (¹УНИИМ, ²ФГУП «ВНИИМ им. Менделеева»)
9. Паньков А.Н. **ПУТИ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ В ЕДИНОМ ЭКОНОМИЧЕСКОМ ПРОСТРАНСТВЕ** (ФГБУ ВНИИМС)
10. Серенков П.С., Романчук В.М. **ОЦЕНИВАНИЕ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ МЕТОДОМ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ ТРАНСФОРМАЦИЙ** (БНТУ)
11. Кулябина Е.В.¹, Денисенко С.А.¹, Булыгин Ф.В.¹, Козлов А.Д.¹, Мелкова О.Н.¹, Колобаев В.А.¹, Морозова В.В.^{1,2} **«БЕЛЫЙ ЛЕБЕДЬ» VS «ЧЕРНЫЙ ЛЕБЕДЬ». ЕДИНСТВО ИЗМЕРЕНИЙ В БОРЬБЕ ПРОТИВ ПАНДЕМИИ** (¹ФГБУ ВНИИМС, ²Fresno State University, California, Fresno, USA)

1 секция

Вопросы теоретической и прикладной метрологии

6 АПРЕЛЯ 2022 Г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ ГОСТИНИЦЫ DOUBLE TREE BY HILTON, 7 ЭТАЖ, КОНФЕРЕНЦ-ЗОНА, 9.30

Руководитель секции – Баковец Николай Владимирович
Заместитель руководителя – Толочко Татьяна Константиновна

1. Гуревич В.Л., Ляхова Н.Д., Шемагонова О.В., Казак С.С. **ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КООМЕТ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОТРУДНИЧЕСТВА** (БелГИМ)
2. Ефремова Н.Ю., Толочко Т.К. **ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ПРИ КАЛИБРОВКЕ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ ДЛЯ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ** (БелГИМ)
3. Серенков П.С., Романчак В.М., Песляк И.Е. **ОБЕСПЕЧЕНИЕ РОБАСТНОСТИ ПРОЦЕССОВ ИЗМЕРЕНИЯ НА ОСНОВЕ ПОДХОДОВ ТЕОРИИ РЕШЕНИЯ НЕКОРРЕКТНЫХ ЗАДАЧ** (БНТУ)
4. Найдёнова В.И. **РОЛЬ МЕЖЛАБОРАТОРНЫХ СЛИЧЕНИЙ В ОБЕСПЕЧЕНИИ ДОСТОВЕРНОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ ИЗМЕРЕНИЙ** (БелГИМ)
5. Пытляк К.В. **ЦИФРОВИЗАЦИЯ МЕТРОЛОГИИ** (НИЦ ЮНИТЕСС)
6. Солдатов О.А. **РОБОТИЗАЦИЯ В МЕТРОЛОГИИ** (НИЦ ЮНИТЕСС)
7. Окрепиллов М.В., Мосичкина А.В., Литвинов Б.Я. **ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ МЕТРОЛОГОВ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ** (ФГУП «ВНИИМ им. Менделеева»)
8. Базров Б.М.¹, Родионова Н.А.¹, Хейфец М.Л.², Соломахо В.Л.³, Гуревич В.Л.⁴ **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОСНОВ ТЕОРИИ БАЗИРОВАНИЯ И ЗАКРЕПЛЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ С УЧЕТОМ РАЗВИТИЯ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ** (¹ФГБУН «Институт машиноведения имени А.А. Благонравова Российской академии наук», ²ГНУ «Институт прикладной физики НАН Беларуси», ³БНТУ, ⁴БелГИМ)
9. Тетерук Р.А. **НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ИНТЕРВАЛОВ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ** (ФГУП «ВНИИМ им. Менделеева»)
10. Катков А.С., Петровская А.Н., Шевцов В.И. **ВЫСОКОТОЧНЫЙ ВОЛЬТМЕТР ПОСТОЯННОГО НАПРЯЖЕНИЯ - ПЕРСПЕКТИВА ЗАМЕНЫ ИМПОРТНЫХ СИ** (ФГУП «ВНИИМ им. Менделеева»)
11. Тухватуллин А.Р.¹, Тухватуллин Р.Р.¹, Краев Д.В.^{1,2}, Бакиров Р.Т.^{1,2}, Щелчков А.В.^{1,2} **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ РАСХОДА ЖИДКОСТИ** (¹ВНИИР, ²КНИТУ-КАИ)
12. Власова В.В. **МЕТОДИКИ ПОВЫШЕНИЯ ТОЧНОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ НА ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ СКАНИРУЮЩИХ КАЛОРИМЕТРАХ** (ФГУП «ВНИИМ им. Менделеева»)

Стендовые доклады

1. *Ковалёнок А.А.* **РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ КАЛИБРОВКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ** (БелГИМ)
2. *Корнеев А.А.^{1,2}, Корнеев Р.А.³, Миннуллин Р.Р.^{2,3}, Щелчков А.В.^{2,3}* **ВЛИЯНИЕ ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПОТОКА ЖИДКОСТИ НА РАСШИРЕННУЮ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ ИЗМЕРЕНИЙ УСТАНОВКИ ПОВЕРОЧНОЙ С ВЕСОВЫМИ УСТРОЙСТВАМИ** (¹ООО «АКТЕК», ²КНИТУ-КАИ, ³ВНИИР)
3. *Кутепов А.Ю.¹, Крень А.П.¹, Протасеня Т.А.¹, Делендик М.Н.²* **ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ МЕШАЮЩИХ ФАКТОРОВ ПРИ КОНТРОЛЕ МЕХАНИЧЕСКИХ НАПРЯЖЕНИЙ МАГНИТНЫМ ПОНДЕРОМОТОРНЫМ МЕТОДОМ** (¹ГНУ «Институт прикладной физики НАН Беларуси», ²Филиал БНТУ "МИПК и ПК")
4. *Савкова Е.Н.* **ДЕФИНИЦИАЛЬНАЯ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ ЦВЕТА ИНФОРМАЦИОННЫХ МОДЕЛЕЙ ОБЪЕКТОВ В ПРОСТРАНСТВЕ СЛУЧАЙНЫХ СОБЫТИЙ** (БНТУ)
5. *Савкова Е.Н.¹, Машедо Н.В.², Счастливая Н.И.³, Чжан Ю.¹, Ницецки Л.¹, Боголюбский Д.Д.¹* **ИДЕНТИФИКАЦИЯ ИНТЕРВАЛОВ ДОПУСКОВ ФОТОБИОЛОГИЧЕСКИХ ОПАСНОСТЕЙ И РИСКОВ** (¹БНТУ, ²БЕЛЛИС, ³ГНУ «Институт прикладной физики НАН Беларуси»)
6. *Цитович Б.В.¹, Соколовский С.С.², Соломахо В.Л.²* **АНАЛИЗ ВОЗМОЖНОСТЕЙ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССА РАЗРАБОТКИ МЕТОДИК ВЫПОЛНЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ** (¹БГИПК по стандартизации, метрологии и управлению качеством, ²БНТУ)
7. *Филанчук Т.И., Зиневич Д.В.* **АНАЛИЗ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА АЭРОЗОЛЕЙ, ФОРМИРУЕМЫХ СИСТЕМАМИ НАГРЕВАНИЯ ТАБАКА** (БелГИМ)
8. *Червяковская Н.Н.* **ОСНОВНЫЕ ОПТИМИЗАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ ПРИ ПОСТРОЕНИИ ОПТИМАЛЬНЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ РАЗМЕРА ЕДИНИЦ ВЕЛИЧИН ПРИ ПОВЕРКЕ НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПА МНОГОКРИТЕРИАЛЬНОСТИ** (БелГИМ)
9. *Шевель К.П., Бардонов А.И.* **ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ ИЗМЕРЕНИЯ ВЫТЕСНЯЕМЫХ ОБЪЁМОВ ГАЗО-ВОЗДУШНЫХ СРЕД** (БелГИМ)

2 секция
**Метрологическое обеспечение
и эталоны единиц физических величин**

6 АПРЕЛЯ 2022 Г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ ГОСТИНИЦЫ DOUBLETREE BY HILTON, 7 ЭТАЖ, КОНФЕРЕНЦ-ЗОНА, 9.30

Руководитель секции – Волынец Алексей Сергеевич

Заместитель руководителя – Ярмолевич Марина Анатольевна

1. Багдюн А.А.¹, Горошкова А.Н.¹, Соломахо В.Л.² **СХЕМА ПРОСЛЕЖИВАЕМОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ ДИАМЕТРОВ НАНОЧАСТИЦ** (¹БелГИМ, ²БНТУ)
2. Апрелев А.В., Беляев В.С., Шорин В.Н. **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕРВИЧНОГО ЭТАЛОНА ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ ОБЪЕМОВ ПЕРЕДАВАЕМОЙ ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО КАНАЛАМ ИНТЕРНЕТ И ТЕЛЕФОНИИ ГЭТ-200 С ЦЕЛЬЮ РАСШИРЕНИЯ ЕГО ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ ПАРАМЕТРОВ ПАКЕТНЫХ СЕТЕЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ** (ФГУП ВНИИФТРИ)
3. Длугунович В.А.¹, Исаевич А.В.¹, Круплевич Е.А.¹, Волынец А.С.² **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СЛИЧЕНИЯ КООМЕТ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЭТАЛОНОВ ЕДИНИЦЫ МОЩНОСТИ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ** (¹Институт физики НАН Беларуси, ²БелГИМ)
4. Калинин М.И. **ЧАСТОТА И УГЛОВАЯ ЧАСТОТА В МЕЖДУНАРОДНОЙ СИСТЕМЕ ЕДИНИЦ. РАЗМЕРНОСТИ И ЕДИНИЦЫ** (ВНИИМС)
5. Клеопин А.В., Зенченко М.А. **СВЕРХШИРОКОПОЛОСНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ НА ПОДЛОЖКЕ С ПОМОЩЬЮ ЭЛЕКТРООПТИЧЕСКОЙ СТРОБОСКОПИЧЕСКОЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ** (ФГУП ВНИИФТРИ)
6. Неклюдова А.А., Демьянов А.А., Сулаберидзе В.Ш. **О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ ВЯЗКОСТИ ЖИДКОСТЕЙ** (ФГУП «ВНИИМ им. Менделеева»)
7. Щипунов А.Н., Сильвестров И.С., Мазуркевич А.В. **МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КООРДИНАТНО-ВРЕМЕННЫХ ИЗМЕРЕНИЙ В РФ** (ФГУП ВНИИФТРИ)
8. Милованова Е.А., Новиков Д.А., Лысенко В.Г. **ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ТЕКСТУРЫ И ФОРМЫ ПОВЕРХНОСТИ В РОССИИ – ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ** (ВНИИМС)
9. Крейдич А.В.¹, Никоненко С.В.¹, Корсеко И.В.², Кривонос П.В.² **СПОСОБ ОЦЕНКИ ОДНОРОДНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОЛОСТИ МОДЕЛИ ЧЕРНОГО ТЕЛА** (¹Институт физики НАН Беларуси, ²БелГИМ)

10. *Потапов Б.Г., Ражба Я.Е., Кытин В.Г., Гаваян М.Ю., Петухов А.А.* ИССЛЕДОВАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫХ ЯЧЕЕК РЕПЕРНЫХ ТОЧЕК ШКАЛЫ МТШ-90 ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕРВИЧНОГО ЭТАЛОНА ЕДИНИЦЫ ТЕМПЕРАТУРЫ - КЕЛЬВИНА ГЭТ 35-2021 (ФГУП ВНИИФТРИ)
11. *Титаренко А.В., Озеров М.А, Лапшин А.И., Логотов Д.В.* УСТАНОВКА ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЙ КОЭФФИЦИЕНТА УСИЛЕНИЯ АНТЕНН НА ОСНОВЕ ПРОВОДЯЩЕГО ЭКРАНА (ФГУП ВНИИФТРИ)
12. *Собина А.В., Шимолин А.Ю.* ПРИМЕНЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕРВИЧНОГО ЭТАЛОНА ГЭТ 176 ДЛЯ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ АНАЛИТИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ НА ОСНОВЕ ЙОДОМЕТРИИ (УНИИМ)

Стендовые доклады

1. *Волынец А.С.* ВЫСОКОТОЧНЫЕ МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ ПЛОТНОСТИ ПОТОКА ЭНЕРГИИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ В МИКРОВОЛНОВОМ ДИАПАЗОНЕ И СОЗДАНИЕ ЭТАЛОНА НА ИХ ОСНОВЕ (БелГИМ)
2. *Давидовская А. Г.* МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ НАЦИОНАЛЬНОГО ЭТАЛОНА ЕДИНИЦ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА И ТЕМПЕРАТУРЫ ТОЧКИ РОСЫ / ИНЕЯ (БелГИМ)
3. *Компан Т.А., Кулагин В.И., Власова В.В.* УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕРВИЧНЫЙ ЭТАЛОН ЕДИНИЦЫ УДЕЛЬНОЙ ТЕПЛОЕМКОСТИ ТВЕРДЫХ ТЕЛ ГЭТ 60-2019 (ФГУП «ВНИИМ им. Менделеева»)
4. *Коничева Е.Н., Баковец Н.В.* НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЭТАЛОН ЕДИНИЦЫ ПЛОТНОСТИ ЖИДКОСТИ (БелГИМ)
5. *Манкевич О.Д., Курилкин Е.Ю., Ермаков К.В.* СОЗДАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ЭТАЛОНА ЕДИНИЦЫ ОБЪЕМНОГО РАСХОДА ГАЗА (ВОЗДУХА) (БелГИМ)
6. *Левин А.Ю.* МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ В УСЛОВИЯХ ИХ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ФГУП «ВНИИМ им. Менделеева»)
7. *Шавилков Э.С.* СОЗДАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ЭТАЛОНА ЕДИНИЦЫ ДАВЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ ИЗМЕРЕНИЯ ВАКУУМА (БелГИМ)
8. *Шевалдина Ю.В.* РАЗВИТИЕ ЭТАЛОННОЙ БАЗЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ (Госстандарт Республики Беларусь)
9. *Ярмолевич М.А., Баенская Е.А.* МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫСОКОТОЧНЫХ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ МОЩНОСТИ И ЭНЕРГИИ (БелГИМ)

Бронирование мест для проживания:

1) Гостиница «Беларусь»

(г. Минск, ул. Сторожовская, 15)

<http://www.hotel-belarus.com/>

При бронировании мест предоставляется скидка на проживание по промокоду «Метрология-2022»

Как добраться?

<http://www.hotel-belarus.com/contact/>

От железнодорожного вокзала:

автобусы: №1, №69, №119с

от остановки «Вокзал» до остановки «Гостиница «Юбилейная»

метро: ст.м. «Площадь Ленина» - ст.м. «Октябрьская» - переход на 2ю линию - ст.м. «Купаловская» - ст.м. «Немига»

2) Гостиница «Виктория Олимп Отель»

(г. Минск, пр. Победителей, 103)

<http://olimphotel.by/>

Как добраться?

<http://olimphotel.by/contacts/>

Как добраться?

От железнодорожного вокзала:

автобус №1, маршрутное такси: №1056

от остановки «Кирова» до остановки «Радужная»

Бронирование мест в гостиницах осуществляется самостоятельно.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

Белорусский государственный институт метрологии,
Старовиленский тракт, 93, г. Минск, 220053, Беларусь

Тел. +375 17 363-51-07, факс +375 17 361-50-72

E-mail: seminar@belgim.by

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ

Коломиец Татьяна Андреевна, Беларусь

Тел. +375 17 363-51-07, факс +375 17 361-50-72