

# ПРОГРАММА

## Первой Российской научной конференции «Физический Вакуум - парадигма науки XXI века».

(г. Москва, 7-8 ноября 2020)

Адрес проведения:

г. Москва, улица Волгоградский проспект, дом 32, корп. 11 • этаж 4 (Люис Лофт).

### 7 ноября

10:00-10:30	Регистрация участников	
10:30-10:45	Приветствия конференции	
10:45-10:50	Д-р Чо (Республика Корея)	Приветственное слово
10:50-11:20	Шипов Г.И.	Теория Физического Вакуума, основанная на всеобщем принципе относительности
11:20-11:40	Губарев Е.А.	Относительность реальных систем отсчета: обзор теории и приложений
11:40-12:00	Подаровская М.И.	Геометро-гидродинамическое представление спинорной волны
12:00-12:20	Губарев Е.А.	Электромагнитные волны при модуляции вакуумного источника в электродинамике ориентируемой точки
12:20-12:35	<b>Кофе-брейк</b>	
12:35-12:55	Батанов-Гаухман М.С.	Физика вакуума с позиций Алгебры сигнатур
12:55-13:15	Иванов Ю.Д.	АСМ-исследование влияния движущихся и стационарных элементов в проточной аналитической системе на адсорбционные свойства фермента
13:15-13:35	Татур В.Ю.	Поствоздействие экранированного водного соленоида на колебательные режимы крутильных весов
13:35-13:55	Бояршинов А.Е.	Эффекты применения сверхпроникающих полей физического вакуума в материаловедении на примере СВМ-генератора разработки Курапова С.А.
13:55-14:55	<b>Обед</b>	
14:55-15:15	Мельник И.А.	Начало экспериментов с вращением
15:15-15:35	Панчелюга В.А.	Эффекты последействия в флуктуационных процессах
15:35-15:55	Полетаев А.И.	Магнитный векторный потенциал: влияние на кинетику химических реакций и протекание различных биологических процессов
15:55-16:15	Маслоброд С.Н. (Молдова)	Нелокальная связь в биотических и абиотических макросистемах
16:15-16:30	<b>Кофе-брейк</b>	
16:30-16:50	Петухов С.В.	Гиперболические правила ДНК-текстов в геномах. Алгебраическая гармония живого.
16:50-17:10	Жигалов В.А.	Квантово-запутанные системы в нелокальных экспериментах: объяснение или аналогия?
17:10-17:30	Эткин В.А.	К теории единого поля

(Израиль)

## 8 ноября

11:00-11:20	Д-р Сон-Бэ Джин (Республика Корея)	Наука и понятие мира
11:20-11:40	Жотиков В.Г.	К вопросу о темной материи и темной энергии, и их роль в окружающем мире
11:40-12:00	Батанов-Гаухман М.С.	Расширенное вакуумное уравнение Эйнштейна и его решения
12:00-12:20	Толмачев С.Ю.	Торсионный генератор, как средство информационного воздействия
12:20-12:40	Каравайкин А.В.	Об эффекте реверса электрического процесса, возникающего в замкнутых цепях постоянного тока под внешним воздействием неэлектромагнитной природы
12:40-12:55	<b>Кофе-брейк</b>	
12:55-13:15	Шкатов П.В.	Использование вариабельности сердечного ритма человека-оператора в качестве антропной основы диагностики тонких полей
13:15-13:35	Мышинский Г.В.	Низкоэнергетические ядерные реакции – составная часть новой научной парадигмы.
13:35-13:55	Зателепин В.Н.	Взаимодействие ускоренного вращения и ускоренного линейного движения
13:55-14:15	Чебанов В.К.	К вопросу об «Абсолюте», «Великом Ничто», о целостности мира и человека, как таковой
14:15-14:35	Ацюковский В.А.	Эфиродинамическая картина мира. Моделирование структур вещества и полей на основе представлений о газоподобном эфире
14:35-14:55	Егоров Е.И.	Измерение вариаций векторного потенциала магнитного и электрического полей в режиме реального времени в г. Томске
14:55-16:00	<b>Обед</b>	
16:00-18:00	Круглый стол	Теоретические и экспериментальные предпосылки для смены научной парадигмы
18:00	Подведение итогов	Принятие резолюции

Оргкомитет сообщает, что в связи со сложной эпидемиологической обстановкой очное посещение заседаний конференции возможно только для участников конференции и аккредитованных представителей средств массовой информации.

Для всех желающих будет организована прямая он-лайн трансляция конференции.

По вопросам конференции:

тел: +7(977)266-74-33

Эл.почта: [fptn@mail.ru](mailto:fptn@mail.ru)