

**III МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ,
ПОСВЯЩЕННАЯ СОХРАНЕНИЮ ТВОРЧЕСКОГО
НАСЛЕДИЯ И РАЗВИТИЮ ИДЕЙ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО**

**17-18 февраля 2022 года
Калуга**

<http://cont-ch.gmik.ru>

Организаторы конференции:

Министерство культуры Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры
«Государственный музей истории космонавтики имени
К.Э. Циолковского»

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
«Институт космических исследований Российской академии наук»

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
«Государственный научный центр Российской Федерации Институт
медико-биологических проблем РАН»

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования «Московский государственный
университет имени М.В. Ломоносова»

Музей Землеведения Федерального государственного бюджетного
учреждения высшего образования «Московский государственный
университет имени М.В. Ломоносова»

Научно-просветительское общество имени А.Л. Чижевского НИЦ
экофилософии «Возрождение XIX» при НИИ Истории и права

17 февраля, четверг 2022 г.
Калуга, ГМИК имени К.Э. Циолковского
(Калуга, ул. Акад. Королева, д. 2)

10.00-11.00

Заезд и регистрация участников конференции
Кофе-брейк

11.00-11.30

Возложение цветов к памятнику А.Л. Чижевского (ул. Ленина, 83)

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
17 февраля, четверг, 11.00-14.00

Модераторы:

Абакумова Наталья Алексеевна

директор ГМИК имени К.Э. Циолковского, вице-президент АМКОС.

Владимирский Борис Михайлович

доктор физико-математических наук, профессор, Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского, г. Симферополь.

11.30-11.35

Вступительное слово

Абакумова Наталья Алексеевна

директор ГМИК имени К.Э. Циолковского, вице-президент АМКОС.

11.35-11.40

Приветственное слово

Аникеев Александр Сергеевич

министр образования и науки Калужской области.

11.40-12.00

ЛОМОНОСОВ – У ИСТОКОВ ФИЛОСОФИИ РУССКОГО КОСМИЗМА
И ИССЛЕДОВАНИЯ ПЛАНЕТНЫХ АТМОСФЕР

Зеленый Лев Матвеевич

академик РАН, доктор физико-математических наук, научный
руководитель ИКИ РАН.

12.00-12.30

ПРОГНОЗ КОСМИЧЕСКОЙ ПОГОДЫ – ПРЕДСТОЯЩИЕ
БЕСПОКОЙНЫЕ ГОДЫ?

Владимирский Борис Михайлович

доктор физико-математических наук, профессор Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского, г. Симферополь.

12.30-13.00

А.Л. ЧИЖЕВСКИЙ И СОВРЕМЕННАЯ МЕДИЦИНА

Гурфинкель Юрий Ильич

доктор медицинских наук, профессор Медицинского общеобразовательного центра МГУ им. М.В. Ломоносова. ИКИ РАН.

13.00-13.20

АКТУАЛЬНОСТЬ ИДЕЙ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО В XXI ВЕКЕ

Голованов Александр Леонидович

президент Благотворительного фонда поддержки и пропаганды отечественного научного наследия «Гелиос», г. Москва.

Голованов Дмитрий Леонидович

Кандидат географических наук, доцент географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва.

13.20-13.40

**БИБЛИОТЕКА ИМ. Н. ОСТРОВСКОГО И ДОМ-МУЗЕЙ
А.Л. ЧИЖЕВСКОГО – ПУТИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ**

Коновалова Мария Павловна

директор ГКУК КО «Областная специальная библиотека для слепых им. Н. Островского», кандидат педагогических наук.

13.40-14.00

Обсуждение докладов.

14.00-15.00 – ОБЕД

Секция 1

**«А.Л. ЧИЖЕВСКИЙ – ЛИЧНОСТЬ, ЭПОХА, КУЛЬТУРНЫЕ И
НАУЧНЫЕ СВЯЗИ»**

Заседание – 17 февраля, четверг, 15.00-18.00

(Калуга, ГМИК им. К.Э. Циолковского, ул. Акад. Королева, д. 2)

Регламент доклада – 10 + 5 мин. на вопросы

Модераторы:

Мясников Антон Андреевич

кандидат исторических наук, заместитель директора по научной работе
ГМИК им. К.Э. Циолковского.

Энгельгардт Людмила Теобальдовна

заведующая отделом «Дом-музей А.Л. Чижевского», ГМИК им.
К.Э. Циолковского.

Морозова Людмила Николаевна

старший научный сотрудник отдела «Дом-музей А.Л. Чижевского», ГМИК
им. К.Э. Циолковского.

15.00-15.15

АРКАДИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ ЧИЖЕВСКИЙ НА СЛУЖБЕ ОТЕЧЕСТВУ

Арефьев Александр Аркадьевич

главный эксперт Научно-исследовательского и конструкторского
института энерготехники им. Н.А. Доллежала, Госкорпорация
«Росатом».

15.15-15.30

Л.В. ГОЛОВАНОВ: ВОСХОЖДЕНИЕ К А.Л. ЧИЖЕВСКОМУ
(к 125-летию А.Л. Чижевского и 90-летию Л.В. Голованова)

Голованов Александр Леонидович

президент Благотворительного фонда поддержки и пропаганды
отечественного научного наследия «Гелиос», г. Москва.

Голованов Дмитрий Леонидович

кандидат географических наук, доцент географического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва.

15.45-16.00

А.Л. ЧИЖЕВСКИЙ В КАЗАХСТАНЕ

Голованов Александр Леонидович

президент Благотворительного фонда поддержки и пропаганды
отечественного научного наследия «Гелиос», г. Москва.

Голованов Дмитрий Леонидович

кандидат географических наук, доцент географического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва.

16.00-16.15

ГЕЛИОМЕТЕОРОЛОГ АНАТОЛИЙ ВИТАЛЬЕВИЧ ДЬЯКОВ –
КУЗБАССКИЙ «БОГ ПОГОДЫ»

Кувшинов Дмитрий Юрьевич

доктор медицинских наук, доцент Кемеровского государственного
медицинского университета, г. Кемерово.

Шиллер Вадим Викторович

кандидат исторических наук, доцент Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово.

Бородкина Александра Юрьевна

преподаватель-переводчик Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово.

16.15-16.30

ЗАРУБЕЖНЫЕ СВЯЗИ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО С 1920 ПО 1930 ГОДЫ

Морозова Людмила Николаевна

старший научный сотрудник Государственного музея истории космонавтики им. К.Э. Циолковского, отдел «Дом-музей А.Л. Чижевского», г. Калуга.

16.30-16.45

ЦИОЛКОВСКИЕ И ЧИЖЕВСКИЕ. ДРУЖБА ЧЕРЕЗ ГОДА

Тимошенкова Елена Алексеевна

заведующая мемориальным отделом «Дом-музей К.Э. Циолковского», Государственный музей истории космонавтики им. К.Э. Циолковского, г. Калуга.

16.45-17.00

А.Л. ЧИЖЕВСКИЙ. ЗАРУБЕЖНЫЕ СВЯЗИ (1931-1941 гг.)

Энгельгардт Людмила Теобальдовна

заведующая отделом «Дом-музей А.Л. Чижевского», Государственный музей истории космонавтики им. К.Э. Циолковского, г. Калуга.

17.00-17.15

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ИОНИЗАЦИЯ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Яковлев Евгений Владимирович

кандидат исторических наук, старший научный сотрудник Музея истории медицины Тамбовской области, филиал ТОГБУК «ТОКМ», г. Тамбов.

17.15-18.00

Обсуждение докладов

Секция 2

«А.Л. ЧИЖЕВСКИЙ И КОСМИЧЕСКАЯ ПОГОДА»

Заседание – пятница, 18 февраля, 10.00-14.00

(Дом-музей А.Л. Чижевского (ул. Московская, д. 62)
Научно-биографический зал)
Регламент доклада – 10 + 5 мин. на вопросы

09.30-10.00 – Кофе-брейк

Модераторы:

Владимирский Борис Михайлович

доктор физико-математических наук, профессор «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Симферополь.

Голованов Дмитрий Леонидович

кандидат географических наук, доцент географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва.

10.00-10.15

ГЛАВНАЯ РАБОТА А.Л. ЧИЖЕВСКОГО

Владимирский Борис Михайлович

доктор физико-математических наук, профессор, Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского, г. Симферополь.

Туманянц Каринэ Николаевна

кандидат биологических наук, Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского, г. Симферополь.

10.15–10.30

НАУЧНОЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ А.Л. ЧИЖЕВСКИМ
ИСТОРИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА

Власов Юрий Николаевич

доктор технических наук, МГУ им. М.В. Ломоносова, руководитель секции МОИП, г. Москва.

10.30-10.45

ГЕОСЕЙСМИЧЕСКОЕ ЭХО СОЛНЕЧНЫХ БУРЬ, ИЛИ
ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ РОЖДАЮТСЯ НА СОЛНЦЕ

Дода Леонид Николаевич

консультант Научного центра оперативного мониторинга Земли (НЦ ОМЗ) Роскосмоса, г. Москва.

10.45.-11.00

ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ НЕСТАБИЛЬНОСТИ
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ГЕЛИОБИОЛОГИЧЕСКИХ
РЕЗУЛЬТАТОВ

Зенченко Татьяна Александровна

доктор биологических наук, Институт теоретической и экспериментальной биологии РАН, г. Пущино, Институт космических исследований РАН, г. Москва.

Бреус Тамара Константиновна

доктор физико-математических наук, Институт космических исследований РАН, г. Москва.

11.00-11.15

НАУЧНОЕ И ФИЛОСОФСКОЕ НАСЛЕДИЕ А. Л. ЧИЖЕВСКОГО
В КОНТЕКСТЕ СОВРЕМЕННОГО МАТЕМАТИЧЕСКОГО
МОДЕЛИРОВАНИЯ ИСТОРИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

Златев Бойко Стоянов

Ankhyra Interdisciplinary Research Institute, Edmonton, AB, Canada.

11.15-11.30

О КОСМОФИЗИЧЕСКОЙ ОБУСЛОВЛЕННОСТИ
ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА ЗЕМЛИ

Иванов Вячеслав Васильевич

научный сотрудник Санкт-петербургского филиала Учреждения Российской Академии наук Института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн РАН, г. С.-Петербург.

11.30-11.45

ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ ИНДУКЦИЯ В СОЛНЕЧНО-ЗЕМНЫХ СВЯЗЯХ

Иванов Виктор Сергеевич

кандидат технических наук, г. Москва.

11.45-12.00

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ
ПРИ МОНИТОРИНГЕ. ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ОЗОНОСФЕРЫ ЗЕМЛИ
К ВОЗДЕЙСТВИЮ КОСМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ

Кривоуцкий Алексей Александрович

доктор физико-математических наук, ЦАО Росгидромета, заведующий лабораторией химии и динамики атмосферы.

12.00-12.15

ЧИЖЕВСКИЙ А.Л.: ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕОРИЯ, ИСТОРИОМЕТРИЯ
И СОЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Ловецкий Геннадий Иванович

доктор философских наук, профессор РАНХиГС при Президенте РФ, Калужский филиал.

Косушкин Виктор Григорьевич

доктор технических наук, профессор Калужского филиала МГТУ им. Н.Э. Баумана.

Груздева Татьяна Сергеевна

студентка РАНХиГС при Президенте РФ, Калужский филиал.

12.15-12.30

«ГЕЛИОЦЕНТРИЗМ» А.Л. ЧИЖЕВСКОГО КАК РАЗВИТИЕ УЧЕНИЯ В.И. ВЕРНАДСКОГО О ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ РОЛИ БИОСФЕРЫ

Мерцалов Игорь Михайлович

горный инженер-геолог, г. Москва.

12.30-12.45

ПРЕДЕЛЫ АМПЛИТУД СОЛНЕЧНЫХ СОБЫТИЙ: ВОЗНИКНОВЕНИЕ СИЛЬНЫХ ВСПЫШЕК С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ЛЕЖАЩЕГО В ИХ ОСНОВЕ МЕХАНИЗМА ДИНАМО

Попова Елена Петровна

кандидат физико-математических наук Centro de Investigación en Astronomía, Universidad Bernardo O'Higgins, Chile, руководитель.

Сагдеев Роальд Зиннурович

доктор физико-математических наук, профессор, University of Maryland, USA.

12.45-13.00

СОЛНЕЧНАЯ АКТИВНОСТЬ, ПАНДЕМИЯ ГРИППА 1889-2020 ГГ. И ПАНДЕМИЯ COVID-19: НАСЛЕДИЕ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО В ДЕЙСТВИИ

Рагульская Мария Валерьевна

кандидат физико-математических наук. ИЗМИРАН, старший научный сотрудник отдела физики Солнца и солнечно-земных связей, г. Москва.

13.00-13.15

О ВНЕЗЕМНЫХ ФАКТОРАХ УРОЖАЙНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

Савин Игорь Юрьевич

академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук зав. отделом ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева», профессор Института экологии РУДН.

13.15-13.30

580-ЛЕТНИЙ ЦИКЛ ЛУННЫХ И СОЛНЕЧНЫХ ЗАТМЕНИЙ КАК ИНДИКАТОР КОЛЕБАНИЙ КЛИМАТА ТОГО ЖЕ ПЕРИОДА

Сидоренков Николай Сергеевич

доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник
ФГБУ «Гидрометцентр России», г. Москва.

13.30-13.45

ПРОЕКТ ГЕЛИОГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОЙ РЕКРЕАЦИИ ЧЕЛОВЕКА НА
БАЛЬНЕОКУРОРТЕ «КРЕМНИЕВЫ ТЕРМЫ»

Трофимов Александр Васильевич

доктор медицинских наук, МНИИКА им. Академика В.П.
Казначеева, генеральный директор, г. Новосибирск.

Капустин Святослав Николаевич

экономист, директор ООО «Дозор инвест», г. Омск.

Кочуров Владимир Сергеевич

инженер-программист, директор ООО «Аврора МНИИКА», г.
Новосибирск.

13.45-14.00

ВЛИЯНИЕ СОЛНЕЧНОЙ АКТИВНОСТИ НА ЭПИДЕМИЧЕСКУЮ
АКТИВНОСТЬ

Трубина Марина Августиновна

кандидат географических наук директор по направлению экология и
природопользование, Общество научно-технических знаний, г.
Санкт-Петербург.

14.00-14.15

СОЛНЕЧНАЯ АКТИВНОСТЬ И ЭКОНОМИКА

Филер Залмен Ефимович

доктор технических наук, кандидат физико-математических наук,
профессор, Нетания, Израиль

14.15-14.30

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ИДЕЙ А.Л.
ЧИЖЕВСКОГО О ВОЗДЕЙСТВИИ КОСМОФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ
НА ЖИДКИЕ БИОСРЕДЫ ОРГАНИЗМОВ

Цетлин Владимир Владимирович

доктор технических наук, ведущий научный сотрудник ГНЦ РФ –
Института медико-биологических проблем РАН, г. Москва

Макеева В.М.

доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник Музея
землеведения МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва

Смуров А.В.

доктор биологических наук, профессор, директор Музея
землеведения МГК имени М.В. Ломоносова, г. Москва

Каледин А.П.

доктор биологических наук, профессор кафедры зоологии
Института зоологии и биотехнологии РГАУ – МСХА имени К.А.
Тимирязева, г. Москва

14.30-14.45

**ВЛИЯНИЕ СОЛНЕЧНОЙ АКТИВНОСТИ НА РАЗВИТИЕ
МИКРОБНОГО СООБЩЕСТВА НА ОК «МИР»**

Цетлин Владимир Владимирович

доктор технических наук, ведущий научный сотрудник ГНЦ РФ –
Института медико-биологических проблем РАН, г. Москва

Дешева Е.А.

кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник ГНЦ
РФ – Института медико-биологических проблем РАН, г. Москва

Носовский А.М.

доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник ГНЦ РФ
– Института медико-биологических проблем РАН, г. Москва

14.00-15.00 – ОБЕД

Секция 3

**«А.Л. ЧИЖЕВСКИЙ – ОСНОВОПОЛОЖНИК
АЭРОИОНОЛОГИИ И ЭЛЕКТРОГЕМОДИНАМИКИ»**

Заседание – пятница, 18 февраля, 15.00-18.00

(научно-биографический зал)

Регламент доклада – 10 мин. + 5 мин. на вопросы

Модераторы:

Голованов Александр Леонидович

президент Благотворительного фонда поддержки и пропаганды
отечественного научного наследия «Гелиос», г. Москва.

Болотов Сергей Геннадьевич

академик Международной Академии Энергоинформационных
наук, г. Москва.

15.00-15.15

МАСКА-РЕСПИРАТОР-АЭРОИОНИЗАТОР

Болотов Сергей Геннадьевич

академик Международной Академии Энергоинформационных наук, г. Москва.

15.15-15.30

ЭПОХАЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ ЧИЖЕВСКОГО: АЭРОИОНЫ – ЭТО АКТИВНЫЙ КИСЛОРОД, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ СУЩЕСТВОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ

Восейков Владимир Леонидович

доктор биологических наук, профессор МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва

Буравлева Екатерина Владимировна

кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва

Новиков Кирилл Николаевич

доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва

15.30-15.45

КИСЛОРОДНАЯ ЛАНДШАФТОТЕРАПИЯ В СВЕТЕ УЧЕНИЯ ЧИЖЕВСКОГО

Голубчиков Юрий Николаевич

кандидат географических наук, доцент МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва.

Емельянова Людмила Георгиевна

кандидат географических наук, доцент МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва.

15.45-16.00

АЭРОИОНИЗАТОР А.Л. ЧИЖЕВСКОГО В БОРЬБЕ С РЕСПИРАТОРНЫМИ ВИРУСНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ

Иванов Виктор Сергеевич

кандидат технических наук, г. Москва.

16.00-16.15

ЧИЖЕВСКИЙ И ТЕСЛА

Косушкин Виктор Григорьевич

профессор, доктор технических наук, директор по развитию и инновациям ООО «Фокон» г. Москва

Ловецкий Геннадий Иванович

доктор философских наук, профессор РАНХиГС при Президенте РФ,

Калужский филиал

Крупская Екатерина Вениаминовна

студентка РАНХиГС при Президенте РФ, Калужский филиал

16.15-16.30

РАСШИРЕНИЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ
АЭРОИОНИЗАТОРА А.Л.ЧИЖЕВСКОГО

Иванов Виктор Сергеевич

кандидат технических наук, г. Москва.

16.30-16.45

ФОНОВЫЕ АЭРОИОНЫ В ПРИЗЕМНОЙ АТМОСФЕРЕ ДЛЯ
ТИПИЧНЫХ ЛАНДШАФТОВ ЮГА СИБИРИ И ПРИ ОПАСНЫХ
МЕТЕОЯВЛЕНИЯХ КОНВЕКТИВНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Оглезнева Мария Викторовна

аспирант Института мониторинга и экологических систем СО РАН
(ИМКЭС СО РАН), г. Томск.

Пустовалов Константин Николаевич

кандидат физико-математических наук, доцент ИМКЭС СО РАН,
доцент Томского государственного университета, г. Томск.

Нагорский Петр Михайлович

доктор физико-математических наук, профессор ИМКЭС СО РАН,
НИ ТГУ, г. Томск.

16.45-17.00

БИОЭФФЕКТ ВОЗДЕЙСТВИЯ АЭРОИОНОВ НА ПРОТЕКАНИЕ
ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ В ОРГАНИЗМЕ ПОСЛЕ
ГАММА-ОБЛУЧЕНИЯ (МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ)

Татаркин Сергей Владимирович

кандидат биологических наук, МЦУЭР под эгидой ЮНЕСКО,
директор департамента, г. Москва.

Хуршут Анвер Чахалович

инженер ООО НПЦ «ИСТИОН-ЗДОРОВЬЕ», г. Москва.

17.00-17.15

ВЛИЯНИЕ ПРЕФОРМИРОВАННЫХ ФАКТОРОВ НА
НЕСПЕЦИФИЧЕСКУЮ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ ОРГАНИЗМА С УЧЕТОМ
АДАПТАЦИОННЫХ РЕАКЦИЙ

Шувалова Ирина Николаевна

доктор медицинских наук, профессор Гуманитарно-педагогической
академии Крымского федерального университета имени В.И.
Вернадского, г. Ялта.

Секция 4
«ФИЛОСОФСКИЕ ВЗГЛЯДЫ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО»

Заседание – пятница, 18 февраля, 10.00-15.00

(I этаж Дома-музея А.Л. Чижевского)

Регламент доклада – 10 мин. + 5 мин. на вопросы

Модераторы:

Ловецкий Геннадий Иванович

доктор философских наук, профессор РАНХиГС при Президенте РФ, Калужский филиал, г. Калуга.

Лыткин Владимир Владимирович

доктор философских наук, заведующий кафедрой Калужского государственного университета им. К.Э. Циолковского, г. Калуга.

10.00-10.15

СУБЪЕКТНОЕ НАЧАЛО ПРИНЦИПА КОСМИЧЕСКОЙ
ДЕТЕРМИНАЦИИ ПОЗНАНИЯ

Абдулфанова Аниса Ахмедьяновна

кандидат педагогических наук, г. Калуга.

10.15-10.30

КОСМИЧЕСКАЯ ДЕТЕРМИНАЦИЯ НАУЧНОГО ТВОРЧЕСТВА
А.Л. ЧИЖЕВСКОГО

Абдулфанова Аниса Ахмедьяновна

кандидат педагогических наук, г. Калуга.

10.30-10.45

ПРОБЛЕМА НОРМАТИВНОСТИ ПРИРОДЫ ЧЕЛОВЕКА В
КОНТЕКСТЕ ФИЛОСОФИИ И ЖИЗНЕТВОРЧЕСТВА А.Л.
ЧИЖЕВСКОГО

Баркова Элеонора Владиленовна

доктор философских наук, профессор Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова, г. Москва

10.45-11.00

ПРИНЦИП «ВЕЧНОГО ВОЗВРАЩЕНИЯ» В МЫШЛЕНИИ А.Л.
ЧИЖЕВСКОГО

Водолагин Александр Валерьевич

доктор философских наук, профессор Московского государственного университета геодезии и картографии, г. Москва

11.00-11.15

О ВКЛАДЕ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО В ВЕЧНЫЕ ЦЕННОСТИ

Гагаев Андрей Александрович

доктор философских наук, профессор, г. Пенза

Гагаев Павел Александрович

доктор педагогических наук, профессор кафедры педагогики и психологии Пензенского государственного университета, г. Пенза

11.15-11.30

А.Л. ЧИЖЕВСКИЙ КАК ПРЕДСТАВИТЕЛЬ РУССКОГО КОСМИЗМА

Казаков Даниил Алексеевич

аспирант КГУ имени К.Э. Циолковского, г. Калуга

11.30-11.45

ПРОТЕСТНЫЕ ДВИЖЕНИЯ В ТЕОРИИ ЧИЖЕВСКОГО

Климов Валерий Николаевич

Федеральная служба Росимущество, г. Тула

11.45-12.00

РЕЛИГИОЗНО-ФИЛОСОФСКИЕ ИДЕИ Н.Ф. ФЁДОРОВА

Лонский Ярослав Александрович

старший преподаватель Российской Открытой Академии Транспорта (МИИТ), г. Москва

12.00-12.15

РУССКИЙ КОСМИЗМ КАК ФЕНОМЕН ГЛОБАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ

Лыткин Владимир Владимирович

доктор философских наук, профессор, заведующий кафедрой Калужского государственного университета им. К.Э. Циолковского, г. Калуга. Почетный профессор Международного космического университета (Страсбург, Франция).

12.15-12.30

ПСИХОФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И «ДЕЯТЕЛЬНОСТНЫЙ» ПОТЕНЦИАЛ ЧЕЛОВЕКА – ЦИФРОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ

Орлов Владимир Александрович

доктор биологических наук, профессор ИМБП РАН, заведующий лабораторией, г. Москва.

Орлов Олег Игоревич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, директор ГНЦ РФ ИМБП РАН, г. Москва.

Стрижакова Ольга Владимировна

кандидат педагогических наук, доцент, научный сотрудник ГНЦ
РФ ИМБП РАН, Москва.

12.30-12.45

РУССКИЙ КОСМИЗМ И БИОМЕДИЦИНА

Чурилов Леонид Павлович

кандидат медицинских наук, доцент, академик Международной академии наук, член-корреспондент Международной Академии наук высшей школы. Санкт-Петербургский государственный университет, г. Санкт-Петербург.

12.45-13.30

Обсуждение докладов.

Секция 5

«НАУЧНОЕ НАСЛЕДИЕ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МУЗЕЯ»

Заседание – пятница, 18 февраля, 15.00-18.00

(I этаж Дома-музея А.Л. Чижевского)

Модератор:

Морозова Людмила Николаевна

старший научный сотрудник Дома-музея А.Л. Чижевского ГМИК им.
К.Э. Циолковского

15.00-15.15

ВАРИАТИВНОСТЬ ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНИКОВ ПРИ СОТРУДНИЧЕСТВЕ С
ДОМОМ-МУЗЕЕМ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО

Андрейчук Ольга Юрьевна

учитель биологии и химии МБОУ «Средняя общеобразовательная
школа № 29», г. Калуга.

15.15-15.30

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ ПОРТРЕТА А.Л. ЧИЖЕВСКОГО

Арепьев Владимир Александрович

Заслуженный художник Российской Федерации
член «Союза художников России», г. Калуга

15.30-15.45

ИМЯ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО НА ТУРИСТИЧЕСКОЙ КАРТЕ КАЛУГИ

Архипцева Елена Викторовна

заведующая научно–методическим отделом ГМИК имени К.Э. Циолковского, г. Калуга

15.45-16.00

ОТРАЖЕНИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЦИКЛОВ В РАБОТАХ УЧАСТНИКОВ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ СТУДИИ

Астахова Татьяна Юрьевна

член Союза художников, член международной ассоциации ЮНЕСКО, г. Калуга

16.00-16.15

МУЛЬТФИЛЬМ «ЧИЖЕВСКИЙ. ПУТЬ К СОЛНЦУ»: ИДЕЯ И ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Звонова Екатерина Евгеньевна

кандидат философских наук, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, г. Москва.

16.15-16.30

ПРИЖИЗНЕННЫЕ ИЗДАНИЯ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО – УНИКАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ РЕСУРС БИБЛИОТЕКИ

Марышева Анастасия Михайловна

заместитель директора по развитию ГБУК КО «Калужская областная научная библиотека им. В.Г. Белинского», г. Калуга.

16.30-16.45

«КОСМИЧЕСКИЕ» ИССЛЕДОВАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ

Масленникова Оксана Валериевна

директор МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 29», г. Калуга.

16.45-17.00

УЧЕБНЫЙ КУРС «КОСМИЧЕСКАЯ ПОГОДА – МОНИТОРИНГ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ»

Мягкова Ирина Николаевна

кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник НИИЯФ МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва.

17.00-17.15

ХУДОЖЕСТВЕННОЕ НАСЛЕДИЕ А.Л. ЧИЖЕВСКОГО В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МУЗЕЯ

Омарова Айгуль Саулетовна

научный сотрудник Карагандинского областного музея изобразительного искусства, г. Караганда.

17.15-17.30

ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР ИКИ РАН

Садовский Андрей Михайлович

кандидат физико-математических наук, ученый секретарь
Института космических исследований РАН, г. Москва.

17.30-17.45

**ЭКСПОЗИЦИЯ «СОЗЕРЦАТЕЛИ СОЛНЦА», КАК ПРИМЕР
ОСМЫСЛЕНИЯ НАУЧНОГО И СОЦИАЛЬНОГО ФЕНОМЕНА:
НИЖЕГОРОДСКОГО КЛУБА ЛЮБИТЕЛЕЙ ФИЗИКИ И АСТРОНОМИИ**

Стрелков Евгений Михайлович

Нижегородский государственный университет им.
Н.И. Лобачевского, г. Нижний Новгород.

17.45-18.00

**МУЗЕЙНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КАК ТВОРЧЕСКАЯ (КРЕАТИВНАЯ)
ИНДУСТРИЯ**

Суханов Геннадий Николаевич

НОУ ВПО «Институт агробизнеса, экономики и права», эксперт,
г. Москва.

17.45-18.00

**ВОЗМОЖНОСТИ ПОПУЛЯРИЗАЦИИ НАУЧНЫХ ИДЕЙ
МЕТОДАМИ УЧЕБНОЙ И МУЗЕЙНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Травин Алексей Валентинович

педагог дополнительного образования высшей категории МБОУ
СОШ № 51, МБОУДО ДЮЦКО «Галактика», г. Калуга.

Круглый стол

**«КОСМИЧЕСКИЕ МИССИИ, ПОСТЛЮДИ И ИНОПЛАНЕТНЫЕ
МИРЫ: МЕДИЙНЫЕ РЕПРЕЗЕНТАЦИИ»**

Заседание, пятница, 18 февраля, 11.00-12.30

(Калуга, ГМИК им. К.Э. Циолковского)

Модератор:

Морозова Людмила Николаевна

старший научный сотрудник отдела «Дом-музей А.Л. Чижевского»
ГМИК им. К.Э. Циолковского

ПОП-КУЛЬТУРНЫЕ СЦЕНАРИИ ОСВОЕНИЯ КОСМОСА:
ТРАНСГУМАНИСТИЧЕСКОЕ И ПОСТГУМАНИСТИЧЕСКОЕ
РАСШИРЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА

Верещагина Наталья Викторовна

преподаватель департамента медиа НИУ ВШЭ, г. Москва.

ПРИЕМЫ ПОПУЛЯРНОЙ НАУКИ В ДОКУМЕНТАЛЬНЫХ ФИЛЬМАХ
И СЕРИАЛАХ О КОСМОСЕ (2019-2022).

Лапина-Кратасюк Екатерина Георгиевна

кандидат культурологии, доцент департамента медиа НИУ ВШЭ,
г. Москва.

ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ КОСМИЧЕСКИХ МИССИЙ В АНИМАЦИОННЫХ
ФИЛЬМАХ И ГРАФИЧЕСКИХ НОВЕЛЛАХ: ИСТОРИИ «РОЗЕТТЫ» И
«АРТЕМИДЫ»

Ним Евгения Генриевна

кандидат социологических наук, доцент департамента медиа НИУ
ВШЭ, г. Москва.

ВСЕЛЕННАЯ ИМЕН: ЗАЧЕМ РАССКАЗЫВАТЬ О «КОСМИЧЕСКИХ
ЖЕНЩИНАХ»

Пржевальская Анастасия Владимировна

магистр коммуникаций НИУ ВШЭ, г. Москва

Полезная информация

Для участников конференции проводятся экскурсии в ГМИК им. К.Э.
Циолковского, Доме-музее К.Э. Циолковского, Доме-музее А.Л.
Чижевского

Обед 17 февраля – Кафе «Артист», ул. Королева, д. 5

Обед 18 февраля – Столовая «Манна», Суворова, д. 71 а

Евростоловая, Суворова, д. 121

Куратор мероприятия:

Антон Андреевич Мясников

заместитель директора по научной работе ГМИК им. К.Э.
Циолковского
тел. 8 (4842)22-60-31