



**РУССКОЕ
КОСМИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО**



**НИЖЕГОРОДСКИЙ
ПЛАНЕТАРИЙ
им. Г.М. Гречко**

Межрегиональная общественная организация в сфере изучения и популяризации космонавтики
«Русское космическое общество»

Автономная некоммерческая организация
«Центр стратегического развития, путешествий и наставничества»

Международное проектно-исследовательское сообщество
«Академия стратегического проектирования»

Нижегородский планетарий им. Г.М. Гречко

**Первое общее открытое собрание Нижегородского
Отделения Русского Космического Общества**

**Первый гуманитарный, естественнонаучный и технический симпозиум
в сфере космоса
«Волские чтения»**

**Тема симпозиума:
«Общемировое сотрудничество в деле космического развития»**

Нижегород - Москва
19 апреля 2019 г.

Космос является самым сложным, необъятным и определяюще важным явлением в жизни человечества

Жизнь планеты Земля всецело подчинена космофизическим законам.

Она, как и всё в материальной Вселенной конечна. По оценкам учёных наша планета проживёт ещё около 4,5 млрд. лет.

В космос входит всё и вся, и говоря о космосе нельзя говорить отдельно о географии, политологии, математике или биологии. Сегодня, в 21 веке, человечество не может остаться в рамках представлений, исторически сформировавшихся в докосмическую эпоху его развития.

Космос заставляет нас мыслить междисциплинарно. Искать и находить ответы на важнейшие вопросы современности в синтезе знаний, на стыке наук. Рассмотрение проблемы жизни с позиции её космопланетарного характера, заставляет нас забыть о войнах и жить в мире, созидании и сотворчестве с природой.

Именно с такой целью инициируется проведение ежегодного симпозиума имени нижегородского профессора, который внёс неоценимый вклад в дело развития обеспечения жизни в космосе и в развитие междисциплинарного подхода, доктора технических наук, доктора биологических наук Михаила Ивановича Волского – «Волские чтения».

В конференции примут участия космонавты, биологи, географы, гуманитарии, физики и инженеры, а также представители бизнеса и власти.

Основные направления дискуссии первого симпозиума:

1. Человек в эпоху освоения космоса.
2. Биосфера, Ноосфера, Косматика.
3. Технологический и гуманитарный мир (реасе) в мире.
4. Космические угрозы Земле: имеет ли Земля конец и как он близок?

В рамках симпозиума состоится первое общее открытое собрание Нижегородского отделения Русского Космического Общества.

Все материалы симпозиума будут опубликованы на сайте Русского Космического Общества: cosmatica.org

Представитель орг.комитета: Хрыков Владимир Павлович

Эл. почта: hrykov@cosmatica.org,

Тел.: +7-906-3367520

ПРОГРАММА

19 апреля 2019 года
г. Нижний Новгород, Нижегородский планетарий
(улица Революционная, д. 20)

12.00 – 12.50	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ
13:00 – 13:05	ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО Хрыков Владимир Павлович – председатель Нижегородского отделения Русского космического общества, директор АНО «Центр СРПН».
13.05 – 13.30	ПРИВЕТСТВИЯ Гапонов Алексей Алексеевич – Президент Русского космического общества. Злобин Сергей Васильевич - Министр образования, науки и молодежной политики Нижегородской области. Шаров Михаил Сергеевич – глава Администрации Канавинского района г. Нижний Новгород. Сербер Александр Волькович – директор Нижегородского планетария им. Г.М. Гречко, кандидат физико-математических наук.
13.30 – 13.50	НАГРАЖДЕНИЕ <ul style="list-style-type: none">- победители международного конкурса «Наше космическое завтра»: Ваньков Егор, Ульянова Мария,- Борский лицей за лучшую комплексную организацию Юбилейных мероприятий в честь Ю.А. Гагарина,- Администрация города Шахунья за уникальный проект «Письма семье Ю.А. Гагарина»;- вручение удостоверений членам РКО
13.50 – 13.57	ПРЕЗЕНТАЦИЯ проекта «Космонавтика-С»
14.00 – 16.00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ
14.00 – 14.10	Вступительное слово модератора о концепции Симпозиума Хрыков Владимир Павлович - председатель Нижегородского отделения Русского космического общества, Директор Центра стратегического развития, путешествий и наставничества, ректор проектно-исследовательского сообщества «Академия стратегического проектирования».

14.10 – 14.30	<i>Русское космическое общество: цели и стратегии в масштабах страны</i> Гапонов Алексей Алексеевич – Президент РКО
14.30 – 14.45	<i>М.И. Волский – мировой ученый из ветлужской провинции.</i> Смирнов Сергей Александрович – глава Администрации Варнавинского района Нижегородской области, исполнительный директор Ассоциации городов бассейна реки Ветлуга «Поветлужье».
14.45 – 15.05	<i>Вселенная и человечество</i> Сербер Александр Волькович – директор Нижегородского планетария им. Г.М. Гречко, к.ф-м.н.
15.05 – 15.20	<i>Конвергентный подход в освоении экстремальных территорий</i> Зайдфудим Павел Хаскельевич – доктор биологических наук, профессор, почетный полярник РФ, экс-первый заместитель председателя Государственного комитета по делам севера, экс-заместитель министра РФ по региональным вопросам и делам национальностей.
15.20 – 15.35	Беллюстин Николай Сергеевич – доктор физико-математических наук, председатель правления Нижегородского кружка любителей физики и астрономии
15.35 – 15.45	<i>«Международное сотрудничество в деле освоения пространств на примере персонального летательного аппарата «Кольцелёт»»</i> Дюжаков Владимир Федорович – инженер-конструктор, член Академии стратегического проектирования.
15.45 – 16.00	ДИСКУССИЯ
	Баянов Николай Геннадьевич – заместитель директора по науке Керженского биосферного заповедника, кандидат биологических наук. Калякина Татьяна Александровна – заведующая отделом просвещения Нижегородского планетария им. Г.М. Гречко. Травкин Николай Васильевич – член Академии стратегического проектирования.

Проект решения Симпозиума «Волские чтения»

Участники Симпозиума **считают необходимым** поддержать подход о развитии междисциплинарного межнаучного диалога, как необходимого для развития космических, то есть всех планетарных и за пределами планеты Земля, исследований.

Следует признать, что в настоящее время каждая наука не может развиваться в себе, а итоговый практический результат можно получить лишь командной междисциплинарной работой.

Возникает необходимость перехода к новому космическому мировоззрению, состоящему на принципах мира, сотрудничества и развития.

Участники Симпозиума поддерживают идею о ежегодном проведении данного межнаучного симпозиума «Волские чтения» и

ходатайствуют перед Губернатором Нижегородской области, главами городов Нижегородской области, ректорами Нижегородских ВУЗов о всемерной поддержке ежегодного гуманитарного, естествонаучного и технического симпозиума «Волские чтения».

Участники Симпозиума выражают поддержку об увековечивании памяти известного нижегородского профессора Михаила Ивановича Волского, который является не только мировой величиной прославившей нижегородскую науку, но и является выразителем идей межнаучного подхода.

Участники Симпозиума обращаются к Губернатору Нижегородской области с предложением учредить Медаль имени М.И. Волского, которой будут награждаться ученые, исследователи и практики внесшие значительный вклад в дело развития межнаучного междисциплинарного подхода.