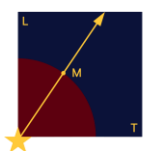




**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**



**РУССКОЕ  
КОСМИЧЕСКОЕ  
ОБЩЕСТВО**

**I Международная научно-практическая online-  
конференция**

**«КОСМОС И ЦИВИЛИЗАЦИЯ:  
ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ»**

(С публикацией научных трудов, ISBN, РИНЦ)

**Третий этап: 15.05.2020 (12:00)**

**г. Донецк**

## ПРОГРАММА ТРЕТЬЕГО ЭТАПА

15.05.2020.

Начало заседания: 12:00

Секция: «Космос, цивилизация и научно-технический прогресс: прошлое, настоящее, будущее».

1. Приветственное слово ректора ДонНТУ проф. Александра Яковлевича Аноприенко. Расширенную версию доклада «Космос и цивилизация: прошлое, настоящее и будущее» смотрите по адресу: <https://www.youtube.com/watch?v=8--mRK6lbiY&t=4s>
2. Доклад сотрудника Государственного совета по древностям и наследию Ирака, Aloda Muntadher Majid «ASTRONOMY IN THE SUMERIEN AND BABYLONIAN CIVILIZATION» / «Астрономия у шумеров и цивилизации Вавилона» (англ.)
3. Доклад профессора Пермского государственного национального исследовательского университета, кафедры «Информационных технологий» д.т.н. Пенского Олега Геннадьевича «АРТИЛЛЕРИЙСКИЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ВЫВОДА ТВЕРДЫХ ТЕЛ НА КОСМИЧЕСКИЕ ОРБИТЫ».
4. Доклад доцента Пермского государственного национального исследовательского университета, кафедры «Информационных технологий» к.ф.-м.н. Рябина Константина Валентиновича «Перспективы применения онтологически-управляемых осязаемых интерфейсов в космических миссиях».
5. Доклад заведующего отдела ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», Шестава Николай Степановича с соавторами: Недопекиным Федором Викторовичем, д.т.н., профессором, Несовой Аринрой Владимировной, аспирантки и Юрченко Виктория Владимировна, соискателя «Анализ состояния атмосферы, растительности, поверхностных вод и почвы Донбасса методами дистанционного зондирования Земли из космоса».
6. Доклад профессора Донецкого национального технического университета д.т.н. Гольцова Виктора Алексеевича и к.т.н. Гольцовой Людмилы Федоровны «Водородная цивилизация человечества: биосферно-земное и космическое видение (обзор)».
7. Доклад представителя ФГБОУ ВО «Саратовская государственная юридическая академия», Межрегиональный юридический институт. Российская Федерация Задёры Василия Владимировича «ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ КОСМИЧЕСКОЙ НАВИГАЦИИ В РОССИИ. К АКТУАЛЬНОМУ ВОПРОСУ О СОЗДАНИИ GPS ДЛЯ КОСМОСА».
8. Доклад Российский государственный гуманитарный университет, Москва (факультет международных отношений и зарубежного регионоведения, магистратура, 2 курс) Богатова Юлии Владимировны «Китай в

международном сотрудничестве по коммерческим космическим проектам».

9. Доклад сотрудника Ярославского Государственного Университета им. П.Г. Демидова, члена Русского Космического Общества Матасова Никиты Александровича «Космический корабль дальнего радиуса действия».
10. Доклад доцента Донецкого национального технического университета к.т.н. Джуры Сергей Георгиевича и ассистента Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького к.м.н. Соловьевой Марии Александровны «Космос Большого Русского Мира: тринитарный, интегральный подход постнеклассической науки».

**Ответственный секретарь:**

+380-71-301-98-76,

[dzhura@inbox.ru](mailto:dzhura@inbox.ru)

**Джура Сергей Георгиевич**

- «Космос, цивилизация и научно-технический прогресс: прошлое, настоящее, будущее» – [dzhura@inbox.ru](mailto:dzhura@inbox.ru) (модератор направления **Джура Сергей Георгиевич**);
- «Космическая медицина» – [alex\\_zyatieva@mail.ru](mailto:alex_zyatieva@mail.ru) (модератор направления **Зятьева Александра Петровна**)
- Ноосферная парадигма: гуманитарный аспект – [chernishevdmity@gmail.com](mailto:chernishevdmity@gmail.com) (модератор направления **Чернышев Дмитрий Алексеевич**)

*Донецкая Народная Республика.*