

**Секция №2 «Кoeволюция человеческого разума и искусственного интеллекта:
угрозы, риски и позитивные тенденции»**

Международной научно-практической конференции - Моисеевских чтений
«Моисеев Н.Н. о России в XXI веке: глобальные вызовы, риски и решения»

4 марта 2020 г., Москва, Россия

Секция будет проходить по адресу: Россия, 109542, Москва, Рязанский проспект, 99,
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Государственный университет управления», Корпус поточных
аудиторий, аудитория ПА-28

Проезд до станции метро «Выхино», вход в университет через лабораторный корпус.

Начало работы Секции – 4 марта 2020 года в 10.00,
регистрация участников с 9-00.

Текущая информация Оргкомитета размещается на сайте кафедры управления
природопользованием и экологической безопасности ГУУ <http://ecobez.guu.ru>

Адрес электронной почты: *conform.moiseev@gmail.com*

Регламент выступлений:

Доклады на заседании – до 15 минут;

Выступления – до 5 минут

План проведения Секции

Мероприятие	Время	Место проведения
Регистрация участников Секции	09.00 – 10.00	Рязанский проспект, 99, «Государственный университет управления», Корпус поточных аудиторий, холл у аудитории ПА-28.
Показ фильма «Мыслитель», посвященного академику РАН Моисееву Н.Н.	09.40 – 10.00	Рязанский проспект, 99, «Государственный университет управления», Корпус поточных аудиторий, аудитория ПА-28.
Открытие Секции	10.00 – 10.10	Рязанский проспект, 99, «Государственный университет управления», Корпус поточных аудиторий, аудитория ПА-28.
Заседание Секции	10.10 – 13.10	Рязанский проспект, 99, «Государственный университет управления», Корпус поточных аудиторий, аудитория ПА-28.
Обеденный перерыв	13.10 -14.00	Рязанский проспект, 99, «Государственный университет управления», Кафе.
Заседание Секции	14.00 – 16.00	Рязанский проспект, 99, «Государственный университет управления», Корпус поточных аудиторий, аудитория ПА-28.
Закрытие Секции	16.00	Рязанский проспект, 99, «Государственный университет управления», Корпус поточных аудиторий, аудитория ПА-28.

ПРОГРАММА СЕКЦИИ

Рязанский проспект, 99, «Государственный университет управления», Корпус
поточных аудиторий, аудитории ПА-28.

Модератор:

Вишняков Яков Дмитриевич

Заседание Секции

Корпус поточных аудиторий, аудитория ПА-28.

10.00 – 10.05	Открытие заседаний Секции Модератор Секции Вишняков Яков Дмитриевич, заслуженный деятель науки РФ, д.т.н, профессор ГУУ, вице- президент НТП.
10.05 – 10.10	Приветственное обращение Лобанов Иван Васильевич, ректор Государственного университета управления
10.10 – 10.25	Доклад «Козволюция человеческого разума и искусственного интеллекта: теория и практика» Вишняков Яков Дмитриевич, заслуженный деятель науки РФ, д.т.н, профессор ГУУ, вице- президент НТП.
10.30 – 10.45	Доклад «Криминологические риски нерегулируемой козволюции человеческого разума» Попадейкин Владислав Витальевич, д.ю.н, профессор, старший научный сотрудник, академик МАНЭБ, руководитель Проблемного совета «Экологическая цивилизация» МАНЭБ
10.50 – 11.05	Доклад «Возобновляемое природопользование и искусственный интеллект – важнейшие факторы устойчивого развития» Осипов Виктор Иванович, доктор геолого-минералогических наук, профессор, академик РАН, научный руководитель Института Геоэкологии РАН
11.10 – 11.25	Доклад «Козволюция природы, общества и человека: современный антропогенез как результат глобальных рисков XXI века» Воронов Сергей Иванович, д.б.н., профессор, директор ФГБНУ ФИЦ «Немчиновка»
11.30 – 11.45	Доклад «Искусственный интеллект в задачах обеспечения безопасности населения от угроз техногенного и террористического характера» Шахраманьян Михаил Андраникович, доктор технических наук, профессор, руководитель Департамента развития кадрового потенциала Национального центра цифровой экономики МГУ

11.50 – 12.05	Доклад «Цифровизация и общество, проблемы коэволюции» Гурлев Игорь Валентинович, профессор, доктор технических наук, Академия управления МВД России
12.10 - 12.25	Доклад «Интеллект - понятие относительное...» Сосунова Ирина Александровна, доктор социологических наук, профессор, вице-президент Российского общества социологов
12.30 – 12.45	Доклад «Экологический императив коэволюции человеческого разума и ИИ в условиях инновационного развития» Киселёва Светлана Петровна, доктор экономических наук, профессор, академик РАЕН и РЭА, профессор ГУУ
12.50 – 13.05	Доклад «Оптимизация систем управления в стране и исследований в области искусственного интеллекта» Супоницкий Владислав Львович, кандидат биологических наук, доцент ГУУ

13.05– 14.00 Обеденный перерыв.

Кафе

Заседание Секции

Корпус поточных аудиторий, аудитории ПА-28.

14.00 – 14.05	Доклад «Ноосферное развитие и искусственный интеллект» Гагут Луиза Дмитриевна, доктор экономических наук, профессор, Движение ноосферного (разумного) развития общества
14.05 – 14.15	Доклад «Психологические особенности принятия решений носителями искусственного и человеческого интеллекта» Сумароков Александр Иванович, психолог, МНЭПУ
14.15 – 14.25	Доклад «Возможные сценарии будущего в индустрии спорта с позиции коэволюции человеческого разума и искусственного интеллекта» Морозов Вадим Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник Федин Владислав Сергеевич, лаборант-исследователь, ФГБУ «Федеральный научный центр физической культуры и спорта»
14.25 – 14.35	Доклад «Совместное будущее с искусственным интеллектом» Цветинский Владимир Владимирович, помощник аудитора, ООО «КСК Аудит»
14.35 – 14.45	Доклад «Возрастание актуальности утилизации отходов электротехнического и электронного оборудования в глобальной цифровой экономике» Фаюстов Анатолий Афанасьевич, доцент, к.э.н., доцент ГУУ
14.45 – 14.55	Доклад «Гуманитарное знание и его роль в формировании проблемного поля общества искусственного интеллекта» Яценко Оксана Юрьевна, кандидат философских наук, доцент ГУУ

14.55 – 15.05	<p><i>Доклад «Искусственный интеллект и коллективный разум: проблема коэволюции»</i> Фалько Владимир Иванович, кандидат философских наук, доцент Мытищинского филиала МГТУ имени Н.Э. Баумана</p>
15.05 – 15.15	<p><i>Доклад «Использование современных информационных и коммуникативных технологий в образовании – задача сегодняшнего дня»</i> Аманжолов Сейткали Абдикадырович, доктор педагогических наук, профессор Кафедры живописи Московского государственного областного университета</p>
15.15 – 15.55	<p><i>Дискуссия</i></p>
15.55– 16.00	<p><i>Закрытие заседаний Секции</i></p>