

# Программа конференции

## «Экологические угрозы и национальная безопасность России»

14–16 сентября 2016 года

### 14 сентября, среда

---

9.00–09.30 Регистрация участников конференции

---

09.30–12.00 Пленарные доклады

- **Малинецкий Георгий Геннадьевич**, доктор физико-математических наук, заведующий отделом моделирования нелинейных процессов Института прикладной математики РАН им. Келдыша. «Вернем России будущее».
- **Потапов Виктор Васильевич**, кандидат экономических наук, заведующий лабораторией инновационной деятельности АО «Институт микроэкономики». «Международные природоохранные соглашения (1972–2014 гг.) и Парижское соглашение об изменении климата».
- **Матвиенко Геннадий Григорьевич**, доктор физико-математических наук, директор Института физики атмосферы им. В. Е. Зуева СО РАН, **Крученицкий Григорий Михайлович**, доктор физико-математических наук, заведующий отделом озонного мониторинга ФГБУ «Центральная аэрологическая обсерватория» (ЦАО) Росгидромета. «О принципиальной научной несостоятельности концепции антропогенного глобального потепления».
- **Петросян Валерий Самсонович**, доктор химических наук, заслуженный профессор МГУ, вице-президент Российской академии естественных наук, эксперт ООН по химической безопасности. «Химические спутники Земли, загрязнение атмосферы и изменение климата».

---

12.00–12.30 Кофе-брейк

---

## 12.30–15.00 Продолжение пленарных докладов

- **Полеванов Владимир Павлович**, доктор геолого-минералогических наук, главный геолог ФБУ «Росгеолэкспертиза». «Конец и начало углеводородной эры. О неисчерпаемости углеводородов».
- **Ларин Владимир Николаевич**, доктор геолого-минералогических наук. «Водородная дегазации Земли как фундамент научно-технической революции».
- **Есина Елена Александровна**, кандидат экономических наук, член высшего экологического совета ГД ФС РФ. эксперт по экологическим правам человека при Президенте РФ по развитию гражданского общества и правам человека. «Качество атмосферного воздуха и здравый смысл».
- **Сывороткин Владимир Леонидович**, доктор геолого-минералогических наук, старший научный сотрудник МГУ им. М. В. Ломоносова. «Водородная теория разрушения озоносферы. Необходимость денонсации Монреальского протокола и ревизии научной программы Венской конвенции об охране озонового слоя».
- **Котельников Сергей Николаевич**, научный сотрудник Института общей физики им. А. М. Прохорова РАН. «Проблема приземного озона — угроза национальной безопасности России».

---

## 15.00–16.00 Обеденный перерыв

---

## 16.00–19.00 Заседание «Новые методы прогнозирования и предупреждения природных катастроф»

- **Сывороткин Владимир Леонидович**, доктор геолого-минералогических наук, старший научный сотрудник МГУ им. М. В. Ломоносова. «Об истечениях глубинного водорода как причине природных катастроф».
- **Ларин Николай Владимирович**, Научный сотрудник Института физики Земли им. О. Ю. Шмидта РАН. «Геологические проявления выходов водорода на поверхности земли».

- **Люшвин Петр Владимирович**, кандидат географических наук. «Природные равнинные пожары и как их минимизировать».
- **Перов Станислав Петрович**, доктор физико-математических наук. «О новых методов управления осадками (противоградовая служба, борьба с засухой, тушение лесных пожаров, снижение критических уровней приземного озона и пр.)».
- **Дода Леонид Николаевич**, начальник сектора сейсмического мониторинга и прогнозирования Научного центра оперативного мониторинга Земли Роскосмоса. «О современных возможностях в решении задач прогноза землетрясений, модификации погодных условий и геофизической среды».

---

**19.00**      **Фуршет**

---

## **15 сентября, четверг**

---

**09.00–09.30**    **Регистрация участников конференции**

---

**09.30–11.00**    **Заседание «Угрозы Парижского соглашения и необходимые меры противодействия»**

- **Павленко Владимир Борисович**, доктор политических наук, действительный член Академии геополитических проблем. «Парижское соглашение в переделе мира на сферы влияния транснациональных банков и корпораций: История и современность».
- **Григорьев Александр Владимирович**, заместитель генерального директора, Руководитель Департамента исследований ТЭК АНО «Институт проблем естественных монополий». «Катастрофические последствия введения глобального углеродного налога для России».
- **Попадейкин Владислав Витальевич**, доктор юридических наук, профессор Института экологии и политологии Академии МНЭПУ. «Проблемы становления юридической ответственности в сфере регулирования социальной и экологической безопасности государств в условиях глобализации».

---

**11.00–11.30**    **Кофе-брейк**

---

### 11.30–13.30 Продолжение заседания

- **Шеповалов Михаил Александрович**, адвокат, Адвокатская палата г. Москвы. «О противоречиях Парижского климатического соглашения и Конституции РФ».
- **Понуровская Вера Владимировна**, инженер-эколог, инженер-эколог, Национальный исследовательский университет «МЭИ». «О необходимости Экологического кодекса для устранения противоречий в российском законодательстве».
- **Потапов Виктор Васильевич**, кандидат экономических наук, заведующий лабораторией инновационной деятельности АО «Институт микроэкономики». «Механизмы внешнего управления Парижского соглашения по климату и необходимые меры противодействия в целях обеспечения экологической, энергетической и экономической безопасности России».

---

### 13.30–14.30 Обеденный перерыв

---

### 14.30–18.00 Заседание «Биология для решения экологических проблем и достижении продовольственной независимости России»

- **Волова Татьяна Григорьевна**, доктор биологических наук, профессор, заведующая Базовой кафедрой биотехнологий заведующий «Продовольственная биотехнологическая революция как следствие открытия неограниченного источника дешевого водорода».
- **Харченко Александр Генрихович**, кандидат биологических наук, генеральный директор группы компаний «Биоцентр», вице-президент «Национальной технологической палаты». «Микробиология и новая агропромышленная модель для России».
- **Сайфутдинова Зифа Низамовна**, кандидат биологических наук, доцент Института экологии и политологии Академии МНЭПУ, «Экологическая безопасность: эпигенетика от пчелы до человека»
- **Мазурин Игорь Михайлович**, доктор технических наук, Национальный исследовательский университет «МЭИ». «Экологический мониторинг сельхозугодий с помощью пчел».

## 16 сентября, пятница

---

### 09.00–09.30 Регистрация участников конференции

---

### 09.30–12.00 Заседание «Стратегия возрождения российской холодильной промышленности в условиях Монреальского протокола»

- **Крученицкий Григорий Михайлович**, доктор физико-математических наук, заведующий отделом озонного мониторинга Центральной аэрологической обсерватории (ЦАО) Росгидромета. «О динамике озоносферы, а также судьбе российской холодильной и химической промышленности за время действия Монреальского протокола».
  - **Мазурин Игорь Михайлович**, доктор технических наук, Национальный исследовательский университет «МЭИ». «Презентация программы возрождения российской холодильной промышленности на базе уникальных российских разработок и добычи запрещенных Монреальским протоколом фреонов из фумарольных газов».
  - **Потапов Виктор Васильевич**, кандидат экономических наук, заведующий лабораторией инновационной деятельности АО «Институт микроэкономики». «Национальная холодильная промышленность в реализации задачи импортозамещения как необходимое условие продовольственной безопасности России».
- 

### 12.00–12.30 Кофе-брейк

---

### 12.30–14.00 Заседание «Ядерная физика в решении глобальных экологических проблем»

- **Андреев Степан Николаевич**, доктор физико-математических наук, ученый секретарь Института общей физики им. А.М.Прохорова РАН. «Современное состояние исследований низкоэнергетических ядерных реакции и перспективы их промышленного применения».

- **Кашеев Владимир Александрович**, директор научно-технологического отделения по обращению с отработанным ядерным топливом и радиоактивными отходами Высотехнологического НИИ неорганических материалов имени академика А. А. Бочвара. «О результатах экспертизы революционной биотехнологии по утилизации радиоактивных изотопов».
- **Корнилова Алла Александровна**, кандидат физико-математических наук, руководитель Инновационного центра Физфака МГУ им. М. В. Ломоносова. «О перспективах развития биотехнологии утилизации жидких ядерных отходов».

---

**14.00–15.00 Обеденный перерыв**

---

**15.00–18.00 Заседание «Создание национальной системы контроля, управления и защиты от загрязнений воздуха — приоритетная задача Года экологии»**

- **Михайлов Юрий Васильевич**, доктор технических наук, заведующий кафедрой экологии Международного независимого эколого-политологического университета (Академия МНЭПУ), профессор, доктор технических наук, академик МАНЭБ. «Управление загрязнением воздуха при недропользовании в арктических и приравненных к ним зонах»
- **Котельников Сергей Николаевич**, сотрудник Института общей физики РАН им. А. М. Прохорова. «Зарубежный опыт минимизации отрицательного влияния приземного озона на здоровье населения».
- **Челибанов Владимир Петрович**, кандидат химических наук, генеральный директор ЗАО «ОПТЭК» Презентация комплексной общероссийской системы мониторинга загрязнения воздуха ЗАО «ОПТЭК» (СПб). 100 % готовность.
- **Соодаева Светлана Келдибековна**, доктор медицинских наук, профессор, заведующая лабораторией ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России, профессор кафедры патологии человека ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова. «Механизмы развития оксидативного стресса под воздействием аэрополлютантов окружающей среды: потенциал средств антиоксидантной защиты».

- **Новоселов Владимир Иванович**, доктор биологических наук, профессор Института биофизики клетки РАН, г. Пущино. «О необходимости срочного проведения клинических испытаний нового антиоксиданта и радиопротектора».
  - **Чучалин Александр Григорьевич**, академик РАН и РАМН, директор Института пульмонологии Минздравсоцразвития. «Цена отсутствия в России пульмонологической реанимации — 150 тысяч жизней в год».
  - **Потапов Виктор Васильевич**, кандидат экономических наук, заведующий лабораторией инновационной деятельности АО «Институт микроэкономики». «Методологические основы, механизмы и инструменты национальной системы управления и регулирования антропогенного воздействия на атмосферу как приоритета в соблюдении баланса техносферы и биосферы, необходимого для достижения качественного состояния окружающей среды».
- 

#### **18.00–19.00 Заключительное пленарное заседание**

- **Павленко Владимир Борисович**, доктор политических наук, действительный член Академии геополитических проблем. «Экополитология: наука или идеология?»
- Обсуждение проекта решения конференции.