

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ

ЭКОМОНИТОРИНГ ВЫБРОСОВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД И ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ
ЭКОМОНИТОРИНГА В РОССИИ И В МИРЕ



ERBA-ECO
MONITORING



в России



ЮРИДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ПРОМЫШЛЕННОЙ
ЭКОЛОГИИ



Научно-технический центр
ХИМВЕСТ
МИНПРОТОРГА РОССИИ



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ “ЭКОМОНИТОРИНГ ВЫБРОСОВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ”

15 апреля 2021, **online** общероссийская конференция
26-27 мая 2021, форум-выставка, ТПП РФ, Москва

Расписание:

15 АПРЕЛЯ, **ONLINE** КОНФЕРЕНЦИЯ

«ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ И ЭКОМОНИТОРИНГ В РОССИИ И МИРЕ»

Чистый воздух, климат и цифровой экомониторинг: глобальная и российская повестка, концепция, законодательство.

26-27 МАЯ, ФОРУМ-ВЫСТАВКА / ТПП РФ

«ЭКОМОНИТОРИНГ ВЫБРОСОВ ПРОМПРЕДПРИЯТИЙ», ПОТОК №1

Законодательство, САК, ПЭК, НДТ, цифровые системы, оборудование, проекты.

«МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА В ГОРОДАХ», ПОТОК №2

Чистый воздух: контроль, ответственность, технологии, «пилоты», опыт городов.

«РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ ЭКОМОНИТОРИНГА», В2В КРУГЛЫЙ СТОЛ

ПОСЕЩЕНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ СТАНЦИИ ЭКОМОНИТОРИНГА

Индивидуальные переговоры, рассмотрение проектов с заказчиками.

26 МАЯ ТПП РФ / МОСКВА

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ-ВЫСТАВКА
«ЭКОМОНИТОРИНГ ВЫБРОСОВ
ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И
КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА В ГОРОДАХ»**

ОБЩАЯ ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ И ДВА ПАРАЛЛЕЛЬНЫХ ПОТОКА:
ПОТОК №1 «ЭКОМОНИТОРИНГ ВЫБРОСОВ ПРОМПРЕДПРИЯТИЙ»
ПОТОК №2 «МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА В ГОРОДАХ».

09:00-10:00 Регистрация участников, открытие форума, приветственные выступления

10:00-13:00 СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ:
ЭКОМОНИТОРИНГ ВЫБРОСОВ ПРОМПРЕДПРИЯТИЙ И КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА В ГОРОДАХ, ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО, КОНТРОЛЬ, ЗАДАЧИ И РЕШЕНИЯ

10:00-10:20 Представитель Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Спикер согласовывается

10:20-10:40 Представитель Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. Спикер согласовывается

10:40-11:00 Низамов Рамиль Ханифович, (по согласованию)
Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

11:00-11:20 Скобелев Дмитрий Олегович,
Генеральный директор ФГАУ НИИ «Центр экологической промышленной политики» Минпромторга

11:20-11:40 Коротков Сергей Анатольевич,
Директор центра международного промышленного сотрудничества UNIDO в России

11:40-12:00 Максименко Юрий Леонидович, Заместитель Председателя Комитета РСПП по экологии

12:00-12:20 Представитель Правительства региона РФ. Спикер согласовывается

12:20-12:40 Представитель Правительства региона РФ. Спикер согласовывается

12:40-13:00 Представитель АО «НИИ Атмосфера». Спикер согласовывается

ПОТОК №1

13:00-
18:00

«ЭКОМОНИТОРИНГ ВЫБРОСОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ»

Законодательство, отрасли, САК, ПЭК, КЭР, НДТ, технологии, цифровизация, комплексный подход, системы автоматического контроля, кейсы и наилучшие реализованные проекты.

ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ:

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ПРОМЫШЛЕННЫХ ВЫБРОСОВ ПО ОТРАСЛЯМ И ПРЕДПРИЯТИЯМ

- 13:00-13:30 **Цифровые инструменты контрольно-надзорной деятельности в области контроля промышленных выбросов и сбросов, мониторинга качества компонентов ОС в мире**
Страна и спикер согласовываются
- 13:30-13:50 **Законодательство Российской Федерации экологического мониторинга выбросов в воздух на промпредприятиях, методология контроля эмиссий загрязняющих веществ индустрии 4.0**
Представитель ФГАУ НИИ «Центр Экологической Промышленной Политики» Минпромторга России
- 13:50-14:10 **Программы создания систем комплексного экологического мониторинга и автоматического контроля выбросов на промышленных предприятиях.**
Представитель GIZ - Немецкое Общество по Международному Сотрудничеству (ГИЦ) ГмбХ
- 14:10-14:30 **САК, Системы автоматического контроля выбросов в России и в мире по отраслям промышленности.** Представитель компании «МС-СЕРВИС», Россия
- 14:30-14:50 **Практические вопросы проектирования систем непрерывного автоматического контроля, примеры разработки и создания ТЗ для проектирования систем автоматического контроля;**
- 14:50-15:10 **СЗЗ, Системы непрерывного контроля выбросов в санитарно-защитных зонах промышленных предприятий.** Представитель компании НПО «ПРИБОР «ГАНК»
- 15:10-15:30 **ПЭК, Производственный Экологический Контроль и безопасность на производственных площадках, практические решения контроля качества выбросов на производстве.**
- 15:30-15:50 **ПЕРЕРЫВ, КОФЕ-БРЕЙК**

ПРАКТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ:

ТЕХНОЛОГИИ, НДТ, ОБОРУДОВАНИЕ И ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ СИСТЕМ ЭКОМОНИТОРИНГА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

- 15:50-16:10 **Перечень методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, принятый Росприроднадзором РФ**
Нефедьев Николай Борисович, Комитет РСПП по экологии и природопользованию

- 16:10-16:30 **Методики контроля вредных выбросов промпредприятий в индустрии 4:0**
Представитель ФГАУ НИИ «Центр Экологической Промышленной Политики» Минпромторга России
- 16:30-16:50 **Комплексна цифровая трансформация экомониторинга выбросов промпредприятий**
Представитель группы компаний «ЕРБА-ЭКО МОНИТОРИНГ»
- 16:50-17:10 **Технологии, оборудование и цифровая трансформация экомониторинга промпредприятий**
Страна и спикер согласовываются
- 16:50-17:10 **Технологии, оборудование и цифровая трансформация экомониторинга промпредприятий**
Страна и спикер согласовываются
- 17:40-18:00 Подведение итогов дня, внесение предложений в резолюцию форума

ПОТОК №2

13:00-13:30

«МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА В ГОРОДАХ И НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ»

SMART CITY: Чистый воздух в городах: мониторинг, контроль, законодательство, ответственность, власть и бизнес, цифровые технологии, кейсы, практики и наилучшие реализованные проекты

ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ:

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ, «ПИЛОТЫ», КЕЙСЫ, ПРАКТИКИ

- 13:30-14:00 **Законодательство Российской Федерации в части экологического мониторинга выбросов в атмосферный воздух в населенных пунктах**
Представитель Минприроды России, спикер согласовываются
- 14:00-14:30 **Взаимодействие государства и бизнеса в вопросах контроля загрязнения воздуха в городах и взаимной социальной ответственности.** Спикер согласовывается
- 14:30-14:50 **Внедрения и практики систем экомониторинга в городах России на примере Москвы**
Представитель ГПБУ «Мосэкомониторинг» (по согласованию), спикер согласовывается
- 14:50-15:10 **Пилотные внедрения и практики систем экомониторинга в городах России на примере проектов**
Спикер согласовывается
- 15:10-15:30 **Пилотные внедрения и практики систем экомониторинга в городах мира**
Страна и спикер согласовываются
- 15:30-15:50 **ПЕРЕРЫВ, КОФЕ-БРЕЙК**

ПРАКТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

**ТЕХНОЛОГИИ, ОБОРУДОВАНИЕ И ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ
ЭКОМОНИТОРИНГА В ГОРОДАХ В РОССИИ И В МИРЕ**

- 15:50-16:10 **Комплексная цифровая трансформация экомониторинга выбросов в городах России**
Представитель группы компаний «ЕРБА-ЭКО МОНИТОРИНГ»
- 16:10-16:30 **Технологии, оборудование и цифровая трансформация экомониторинга в городах в мире**
Мосэкомониторинг и НПФ «ДИЭМ», инновационные станции мониторинга воздуха в г. Москва
- 16:30-16:50 **Технологии, оборудование и цифровая трансформация экомониторинга в городах России**
Представитель ПАО «МегаФон»
- 16:50-17:10 **Технологии, оборудование и цифровая трансформация экомониторинга в городах**
Страна и спикер согласовываются
- 17:10-17:30 **ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ДНЯ, ВНЕСЕНИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ В РЕЗОЛЮЦИЮ ФОРУМА**
- 17:30-18:00 **ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ФУРШЕТ В ЧЕСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ФОРУМА**

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ:

ОРГАНЫ ВЛАСТИ, НЕКОММЕРЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, СМИ: БЕСПЛАТНОЕ УЧАСТИЕ *

27 МАЯ ТПП РФ / МОСКВА

КРУГЛЫЙ СТОЛ, В2В ПЕРЕГОВОРЫ

«РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ ЭКОМОНИТОРИНГА»

Реализованные проекты, индивидуальные переговоры, рассмотрения заказов

- 09:30-11:00 **РАССМОТРЕНИЕ РЕАЛИЗОВАННЫХ ПРОЕКТОВ ЭКОМОНИТОРИНГА ВОЗДУХА**
- 11:00-13:00 **ПОСЕЩЕНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ИННОВАЦИОННОЙ СТАНЦИИ ЭКОМОНИТОРИНГА**
- 13:00-15:00 **РАССМОТРЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ С ЗАКАЗЧИКАМИ,**
Индивидуальные переговоры по проектам

По участию в форуме в качестве участника:

Любовь Пугачевская, тел: +7 499 7030757, e-mail: info@erba-eco.ru

По участию в качестве спикера или партнера:

Кудрявцев Владислав (ЕРБА) тел: + 7 9164633659, +7 499 7030757, e-mail: vik@erba-eco.ru

www.ecomonitoring.tech , www.erba-eco.ru