

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ

10 СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ
КОНФЕРЕНЦИЙ, СЕМИНАРОВ,
ФОРУМОВ, ВЫСТАВОК В 202435 СИСТЕМНЫХ ПАРТНЕРОВ
И ИНФОПАРТНЕРОВ, СМИ,
АССОЦИАЦИЙ

ТЕХНОЛОГИИ ЭКОМОНИТОРИНГА

Для природопользователей 1 и 2 категории НВОС

ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР №1

20 июня, Москва, ТПП РФ

**«ЭКОМОНИТОРИНГ СЗЗ -
УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ»**

Контроль атмосферного воздуха СЗЗ
через комплексные цифровые решения в стратегии
управления экологическими рисками промпредприятия

Темы семинара:

1. Практическая значимость автоматизированного контроля качества воздуха на границе санитарно-защитной зоны (СЗЗ) как инструмента снижения надзорных, экономических и репутационных рисков предприятия.
2. Комплексные цифровые решения, включающие проектирование системы мониторинга, выбор оборудования и интеграцию с корпоративными ИТ-средами — с учетом действующих нормативных документов и передового отраслевого опыта.
3. Определение подходов к обоснованию числа, типа и размещения постов наблюдения с учётом характеристик выбросов, метеоусловий, рельефа, производственного режима и планировки территории.
4. Практические инструменты для принятия обоснованных управленческих решений: расчёт экономической эффективности, анализ рисков внедрения, примеры типовых ошибок и успешных реализаций.

5. Практики и примеры организации комплексных сетей в промышленных агломерациях и регионах.

В рамках семинара будут представлены доклады:

1. «Цели, задачи и практика проектирования локальных систем мониторинга»;
2. «Цифровая система контроля на СЗЗ: как на практике обосновать и реализовать проект для прозрачности, управляемости и доверия»;
3. «Оборудование: как выбрать основу для системы мониторинга на СЗЗ»;
4. «Практики и примеры организации комплексных сетей в промышленных агломерациях и регионах».

Спикеры семинара:

Волкодаева Марина Владимировна д.т.н., к.г.н., профессор, руководитель отдела комплексной оценки загрязнения атмосферы ООО «ИПЭиГ» (Институт Проектирования Экологии и Гигиены);

Представитель регионального центра экологического мониторинга (спикер согласовывается);

Суханос Олеся Федоровна, Руководитель направления «Экология» ПАО «МТС»

Карпов Андрей Александрович, Соучредитель компании «Р-НОКС».

Формат и место проведения:

Семинар будет вестись в 2х форматах: по ВКС (дистанционно) и очно в Торгово-промышленной палате Российской Федерации (Москва, Ильинка 6) в рамках Общероссийского форума «Технологии экомониторинга 2025».

Участие в практических семинарах для коммерческих компаний по договору, стоимость участия 14 900 рублей без НДС, действует гибкая система скидок.

Для органов исполнительной власти, контрольно-надзорных органов, науки и **СМИ участие бесплатное**, регистрация обязательна.

Контакты оргкомитета:

+7 495 822 48 49, e-mail: info@erba-eco.ru, сайт <https://ecomonitoring-tech.ru/> , телеграмм-канал https://t.me/ecomonitoring_tech

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ

10 СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ
КОНФЕРЕНЦИЙ, СЕМИНАРОВ,
ФОРУМОВ, ВЫСТАВОК В 2024



35 СИСТЕМНЫХ ПАРТНЕРОВ
И ИНФОПАРТНЕРОВ, СМИ,
АССОЦИАЦИЙ

ТЕХНОЛОГИИ ЭКОМОНИТОРИНГА

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ ФОРУМА

«ТЕХНОЛОГИИ ЭКОМОНИТОРИНГА 2025»:

ООО «СПКС» (ГК «НАЕСО»), <https://naeco.ru/> , +7 (812) 676 33 13

ООО «Группа Ай-Эм-Си», <https://imc-systems.ru/> , +7 (495) 3740401

ООО «ЭКОХИМПРИБОР», <https://ecohimpribor.ru/> , +7 (495) 662-32-21

ООО «СПКС», ГК «НАЕСО», <https://naeco.ru/> , +7 (812) 676 33 13

ООО «ОЙЛ» (ГК «ЭСКОРТ»), <https://sokolmeteo.ru/> , +7 (499) 8774634

ООО «Р-НОКС», <https://r-nox.ru/> , +7 (812) 200-82-95

ООО «СИТИЭЙР», <https://cityair.ru/> , +7 (495) 540 55 16

ООО «АРСИ», Лаборатория запаха №1 , <https://odorlab.ru/> +7 499 948-24-42

ПАО «МТС», направление «ЭКОЛОГИЯ»,

<https://business.mts.ru/moskva/ekomonitoring/>

Контакты:

ООО «ЕРБА-Эко консалтинг»,

Платформа «ЦИФРОВОЙ ЭКОМОНИТОРИНГ»

+7 916 4633659, +7 495 822 48 49, vik@erba-eco.ru, www.ecomonitoring-tech.ru