

«Природный хладагент аммиак – химическая и технологическая безопасность Российской Федерации»

16
октября
2013 г.

16 октября 2013 года Организация объединенных наций по промышленному развитию (ЮНИДО), Глобальный экономический фонд (ГЭФ) и Минприроды России проведут в Москве конференцию «Природный хладагент аммиак – химическая и технологическая безопасность Российской Федерации».

Конференция будет посвящена перспективам распространения аммиака в качестве хладагента в Российской Федерации, имеющемуся опыту его использования в России и за рубежом, а также необходимости инициирования изменений в законодательстве, способствующих распространению аммиака и других природных хладагентов с учетом химической и технологической безопасности Российской Федерации.

Участники конференции

Предполагается, что в конференции примут участие представители заинтересованных федеральных органов исполнительной власти (Минприроды России, Минпромторг России, Минэнерго России, Минтранса России, Минобороны России, Минобрнауки России, Ростехнадзор, Росприроднадзор), Росатома, Центра ЮНИДО в Российской Федерации, саморегулируемых организаций и ассоциаций в климатической и холодильной отраслях, крупнейших проектных, монтажных и дистрибьюторских организаций, российских и зарубежных производителей холодильного оборудования и хладагентов, научно-исследовательских институтов и центров, международных экспертов.

Темы докладов конференции

- Природные хладагенты – химическая и технологическая безопасность Российской Федерации.
- Международный опыт перехода с озоноразрушающих веществ и парниковых газов на системы с использованием аммиака.
- Сравнительный анализ российского и международного законодательства по использованию холодильных систем с аммиаком.
- Сферы эффективного использования систем с аммиаком в России и в мире.
- Современные способы обеспечения безопасной работы систем с использованием аммиака.
- Реализация распоряжения Правительства Российской Федерации от 03.08.2012 № 1413-р. Разработка и освоение производства номенклатурного ряда холодильного оборудования в озонобезопасном исполнении, в том числе с малой заправкой аммиаком.
- Система образования и сертификации специалистов по холодильному оборудованию и химическая и технологическая безопасность Российской Федерации.
- Международное сотрудничество в целях продвижения природного хладагента аммиака.

Участие в конференции бесплатное.

Запись на участие в конференции осуществляется по предварительной заявке.

Все срочные вопросы по участию в конференции можно задать Артему Кушнереву, координатору конференции, по телефону : +7 (916) 619-06-96

Подробности на: www.ozonprogram.ru