



РОССТАНДАРТ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ В  
МАШИНОСТРОЕНИИ»  
(ВНИИМаш)  
ул. Шенокина, 4, г. Москва, 123007;  
Тел. 256-04-49; Факс 256-65-00;  
E-mail: [vniiimash@gost.ru](mailto:vniiimash@gost.ru)  
ОКПО 02567544 ИНН 7734036420 / КПП 773401001  
ОГРН 1037739388939

Директору Центра  
Междуннародного сотрудничества  
ЮНИДО в Российской Федерации

С.А. Короткову

Россия, 125252, Москва, ул. Куусинена, 216

16.05.2011 № 05-03-108

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Уважаемый Сергей Анатольевич!

Наш институт с большой заинтересованностью рассмотрел Ваше письмо с просьбой дать предложения в Проект ЮНИДО/ГЭФ № GF/RUS/11/001 «Поэтапное сокращение потребления гидрохлорфторуглеродов и стимулирование перехода на не содержащее гидрофторуглероды энергоэффективное холодильное и климатическое оборудование в Российской Федерации посредством передачи технологий».

В связи с тем, что вывод гидрохлорфторуглеродов является важнейшей задачей по сохранению озонового слоя, наш институт предлагает начать работы по упорядочиванию веществ используемых в холодильных системах, на основе имеющегося мирового опыта. В связи с чем, на первом этапе мы предлагаем разработать два национальных стандарта (ГОСТ Р) на хладагенты на основе международных стандартов ISO, а именно:

1. ISO 17584:2005 «Свойства хладагентов»,
2. ISO 817:2005 «Хладагенты органические. Система обозначений».

Мы уверены, что разработка таких стандартов позволит производителям, поставщикам и эксплуатантам холодильной и климатической техники иметь общее понимание вопроса, связанного с применением хладагентов в холодильных системах, что позволит обеспечить более четкое взаимодействие при проведении работ по выводу озоноразрушающих веществ из обращения.

Разработку этих документов в рамках проекта ЮНИДО/ГЭФ готов взять на себя наш институт.

С уважением,  
Заместитель директора  
по научной работе

исп. А.В.Киселев  
Тел. 8 (499) 259-78-42

