

**Рабочая группа
ЮНИДО - представители бизнеса**

Предложения по подготовке подзаконного акта

к проекту Федерального закона «О внесении изменений в статью 8.2 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях и Федеральный закон «Об охране окружающей среды» в части обеспечения выполнения обязательств Российской Федерации по Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой, к Венской конвенции об охране озонового слоя».

1. О возложении функций по контролю за производством и применением озоноразрушающих веществ на Росприроднадзор.

Введение данных мер рекомендовать с момента вступления ФЗ в силу. Рекомендовать разработать методику контроля за производством, использованием и оборотом озоноразрушающих веществ.

2. О введении поэтапного сокращения потребления хладагента ГХФУ-141b и бессрочного запрета на импорт других ГХФУ.

Рекомендовать в 2013-2014 гг. квоту на ГХФУ-141b оставить на уровне 2012 года, а с 01.01.2015 года ввести нулевую квоту на импорт всех ОРВ.

3. О введении запрета на проектирование и ввод в эксплуатацию оборудования, для функционирования которого применяются ГХФУ.

Введение данных мер рекомендовать с 1 января 2015 года.

4. О подготовке предложений по стимулированию производства, внедрения и распространения озонобезопасных природных хладагентов, растворителей, вспенивателей и компонентов пенополиуретановой изоляции и содержащего его оборудования в Российской Федерации для включения в проект федеральной целевой программы «Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2015-2020 годы)».

Подготовку данных предложений и представление разработчикам ФЦП (Минпромторг России и Минздрав России) завершить до 1 января 2014 г.

5. О подготовке предложений по созданию системы утилизации озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции для включения в проект федеральной целевой программы «Национальная система

химической и биологической безопасности Российской Федерации (2015-2020 годы)».

Подготовку данных предложений завершить до 1 января 2014 г.

6. О подготовке и повышении квалификации кадров, работающих с природными и другими озонобезопасными хладагентами.

Введение данных мер рекомендовать с момента вступления ФЗ в силу. Рекомендовать ввести данные виды работ в перечень основных направлений деятельности саморегулируемых организаций и профильных учебных заведений, имеющих государственную аккредитацию и/или аккредитацию при строительных саморегулируемых организациях или профессиональных ассоциациях.

7. О формировании Межведомственной комиссии по вопросам конверсии экономики Российской Федерации на безопасные для озонового слоя и климата вещества при Минприроды России (с целью стимулирования перевода холодильного и климатического оборудования на природные хладагенты, обеспечения промышленной безопасности и создания системы сертификации специалистов по монтажу и обслуживанию холодильной и климатической техники).

Введение данных мер рекомендовать с момента вступления ФЗ в силу.

8. О создании при Минобороны России, Минтрансе России и Росатоме, целевых запасов озоноразрушающих веществ (с целью обеспечения бесперебойной работы эксплуатируемого парка холодильного и климатического оборудования, в том числе специального назначения).

Введение данных мер рекомендовать с момента вступления ФЗ в силу. Рекомендовать разработать государственные программы перевода спецтехники на озонобезопасные вещества.

Подготовить Проект поправок к Монреальскому протоколу для рассмотрения на Сессии сторон Монреальского протокола в отношении исключительных видов применения озоноразрушающих веществ, объемы которых не будут учитываться в общем ежегодном объеме потребления озоноразрушающих веществ Сторонами Монреальского протокола (для спецтехники – оборудование космодромов, объектов РВСН, ВМФ и наземных оборонных комплексов, военно-авиационная техника, электроника военного и аэрокосмического назначения).

На переходный период создать банки озоноразрушающих веществ для обеспечения эксплуатации спецтехники.

9. О создании обязательной системы сертификации специалистов по монтажу и обслуживанию холодильной и климатической техники (с целью предотвращения утечек и выбросов озоноразрушающих веществ и парниковых газов).

Введение данных мер рекомендовать с момента вступления ФЗ в силу. Рекомендовать ввести данные виды работ в перечень основных направлений деятельности саморегулируемых организаций и профильных учебных заведений, имеющих государственную аккредитацию и/или аккредитацию при строительных саморегулируемых организациях или профессиональных ассоциациях.

10. О введении запрета на использование одноразовой тары для транспортировки и хранения хладонов (с целью осуществления контроля за оборотом озоноразрушающих веществ в Российской Федерации).

Введение данных мер рекомендовать поэтапно:

- с 1 января 2014 года – ввести запрет на ввоз на территорию Российской Федерации хладонов в одноразовой таре
- с 1 января 2015 года – ввести запрет на обращение одноразовых баллонов на территории Российской Федерации

11. О введении системы маркировки озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции (с целью осуществления контроля за оборотом озоноразрушающих веществ в Российской Федерации).

Введение данных мер рекомендовать с 1 июля 2014 года, одновременно с введением многооборотной тары.

12. О поставке хладонов всех типов через пункты пропуска, включенные в приложение к постановлению Правительства Российской Федерации от 06.07.2012 № 687 «Об определении пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации, в которых допускается прибытие на территорию Российской Федерации озоноразрушающих веществ» (с целью предотвращения нелегального ввоза озоноразрушающих веществ в Российскую Федерацию).

Введение данных мер рекомендовать с момента вступления ФЗ в силу.