



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

02.06.2026 № 59994/13

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Российский союз предприятий  
холодильной промышленности

[holod@rshp.ru](mailto:holod@rshp.ru)

Департамент химической промышленности Минпромторга России рассмотрел письмо Россоюзхолодпрома от 19 мая 2026 г. № КП-030 по вопросу готовности к участию в выполнении плана работы межведомственной рабочей группы по реализации Кигалийской поправки, и сообщает следующее.

Письмом от 1 апреля 2026 г. № ЮМ-33651/13, направленным в адрес Минприроды России, Минпромторг России согласовал План работы Рабочей группы по решению вопросов, связанных с реализацией Кигалийской поправки к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой, на 2026 год и последующие годы.

Учитывая изложенное, прошу оказать содействие Россоюзхолодпрома в подготовке информации по следующим пунктам:

- пункт 2: список технологий, в которых невозможно заменить гидрофторуглероды (далее – ГФУ) на гидрофторофелины (далее – ГФО) и природные хладагенты, а также разработать мероприятия по обеспечению этих технологий достаточным количеством ГФУ;

- пункт 4: технические рекомендации по применению альтернативных хладагентов и смесей с учетом их теплофизических, физико-химических и эксплуатационных характеристик;

- пункт 6 : классификации холодильного и климатического оборудования по применяемым хладагентам в зависимости от холодопроизводительности, вида оборудования и его области применения, с целью планового изменения структуры потребления контролируемых веществ и сокращения потребления ГФУ в соответствии с национальной квотой Российской Федерации.

Дополнительно в рамках исполнения плана мероприятий («дорожная карта») по реализации Кигалийской поправки к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой, от 16 октября 1987 г., утвержденной Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации А.В. Новака от 19 сентября 2024 г. № АН-П11-31210, прошу направить информацию:

- об имеющихся на рынке альтернативных технологиях, применяемых в холодильной промышленности, объемах производства холодильного оборудования и применяемых в таком оборудовании веществ в качестве хладагентов;

- об оценке технологической и экономической возможности перехода отраслей экономики на использование альтернативных хладагентов и гидрофторуглеродов с наиболее низким потенциалом глобального потепления;

- о предложениях по внесению изменений в действующее законодательство в части введения ограничений (запрета) с 2029 года на проектирование, производство, установку и ввоз на территорию Российской Федерации нового оборудования, в котором в качестве хладагентов используются гидрофторуглероды с высокими значениями потенциала глобального потепления.

Запрашиваемую информацию прошу направить в Департамент (в том числе на электронную почту [oliskevichav@minprom.gov.ru](mailto:oliskevichav@minprom.gov.ru)).

Директор Департамента химической промышленности

А.В. Смирнов

