УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Иремьер-министра Республики Беларусь

Д.Х.Пархомчик

11 ноября 2022 г. № 07/214-209/403

ПЛАН

мероприятий по реализации Кигалийской поправки к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой, от 16 сентября 1987 г.

№ π/π	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители	Срок выполнения мероприятия
1.	Проведение информационно-разъяснительной работы (выступления в СМИ и на официальных сайтах, обучающие мероприятия и др.) по следующим вопросам, связанным с реализацией Кигалийской поправки к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой, от 16 сентября 1987 года (далее – Монреальский протокол):		
	1.1. о целях, задачах и графиках сокращения потребления гидрофторуглеродов (далее — ГФУ) в соответствии с Монреальским протоколом и законодательством Республики Беларусь;	Минприроды	2022 год и далее постоянно

№ π/π	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители	Срок выполнения мероприятия
	1.2. об имеющихся на рынке альтернативных технологиях и проводимой в стране работе, направленной на увеличение объемов производства кондиционерного, вентиляционного и холодильного оборудования, работающего на альтернативных хладагентах	Ассоциация предприятий индустрии микроклимата и холода (далее – АПИМХ)	2022 год и далее постоянно
2.	Приведение законодательства в соответствие с Законом Республики Беларусь от 13 октября 2022 г. № 212-3 "О ратификации поправки к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой"	Минприроды совместно с другими заинтересованными	по отдельному плану в соответствии с поручением Совета Министров Республики Беларусь от 19 октября 2022 г. № 06/140-74/11069р
3.	Обеспечение подготовки и представления в Секретариат Венской конвенции об охране озонового слоя и Монреальского протокола отчетности о потреблении ГФУ в соответствии со статьей 7 Монреальского протокола	Минприроды	ежегодно к 30 июня года, следующего за отчетным
4.	Организация повышения квалификации и переподготовки специалистов по обслуживанию холодильных машин и установок, оборудования для кондиционирования воздуха по обращению с альтернативными углеводородными и природными хладагентами	АПИМХ, Минприроды, Минпром	2023 год и далее постоянно
5.	Проработка вопроса технической возможности и экономической целесообразности выпуска альтернативных хладагентов (диоксид углерода, аммиак, пропан, изобутан)	концерн "Белнефтехим"	к 1 января 2024 г.

<u>№</u> п/п	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители	Срок выполнения мероприятия
6.	Проработка вопроса выпуска продукции (холодильные машины и установки, оборудование для кондиционирования воздуха, теплоизоляционные материалы), на альтернативных веществах	Минпром	к 1 января 2024 г.
7.	Введение в учебные программы ученых дисциплин, формирующих профессиональные компетенции специалистов по низкотемпературной технике, отдельных тем и разделов в области использования новых хладагентов и систем холодоснабжения на их основе (углекислый газ, пропан и др.), повышение квалификации (в т.ч. зарубежные стажировки) профессорско-преподавательского состава, модернизация учебно-лабораторной базы под применение новых хладагентов	Минобразование, Минприроды, АПИМХ	к 1 января 2025 г.
8.	Принятие мер по недопущению проектирования и согласования проектов низкотемпературной техники (холодильные машины и установки, оборудование для кондиционирования воздуха), в которых применяются ГФУ или их смеси с потенциалом глобального потепления более $1500 \ \mathrm{B} \ \mathrm{CO}_2$ эквиваленте	Минприроды, республиканские органы государственного управления, областные (Минский городской) исполнительные комитеты, АПИМХ	до 1 января 2025 г.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители	Срок выполнения мероприятия
9.	Принятие мер по недопущению внедрения низкотемпературной техники (холодильные машины и установки, оборудование для кондиционирования воздуха), в которых применяются $\Gamma\Phi Y$ или их смеси с потенциалом глобального потепления более 1500 в CO_2 эквиваленте	Минприроды, республиканские органы государственного управления, областные (Минский городской) исполнительные комитеты, АПИМХ	с 1 января 2027 г.
10.	Проработка и принятие мер по заправке систем газового пожаротушения (по мере использования ГФУ с потенциалом глобального потепления более 1500 в СО ₂ эквиваленте) альтернативными безопасными заменителями	республиканские органы государственного управления, областные (Минский городской) исполнительные комитеты, Минприроды	к 1 января 2025 г.
11.	Принятие мер по обеспечению проведения инвентаризации ГФУ-технологий и оборудования с заправкой более 3 кг ГФУ в соответствии с требованиями законодательства	Минприроды, республиканские органы государственного управления, областные (Минский городской)	проведение инвентаризации по состоянию на 1 января 2024 г.

№ Π/Π	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители	Срок выполнения мероприятия
		исполнительные комитеты, АПИМХ	
12.	Разработка мероприятий и обеспечение сокращения потребления ГФУ и их смесей в соответствии с Кигалийской поправкой	республиканские органы государственного управления, областные (Минский городской) исполнительные комитеты	2022 — 2024 годы на 5 %; 2025 — 2028 годы на 35 %; 2029 — 2033 годы на 70 %; 2034 — 2035 годы на 80 %; 2036 и последующие
13.	Принятие мер по обеспечению сбора, рециклинга и восстановления ГФУ с целью их повторного использования	Минприроды, АПИМХ, республиканские органы государственного управления, областные (Минский городской) исполнительные комитеты	годы на 85 % с 1 января 2023 г.
14.	Разработка дальнейших мер по совершенствованию законодательства по регулированию обращения с ГФУ	Минприроды и другие заинтересованные	2025 год

	T		
№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители	Срок выполнения мероприятия
15.	Принятие дальнейших мер по разработке и внедрению стандартов по работе с альтернативными хладагентами	Госстандарт, АПИМХ, Минприроды и другие заинтересованные	до 1 января 2025 г.
16.	Проработка мер по формированию и внедрению системы аттестации специалистов и сертификации предприятий, работающих с ГФУ и альтернативными хладагентами	Минприроды, Госстандарт, АПИМХ и другие заинтересованные	к 1 июля 2024 г.
17.	Представление в Минприроды отчетной информации о принятых мерах по выполнению Кигалийской поправки	республиканские органы государственного управления, областные (Минский городской) исполнительные комитеты, АПИМХ	ежегодно до 1 февраля года, следующего за отчетным
18.	Обобщение и представление в Совет Министров Республики Беларусь итоговой информации о выполнении Кигалийской поправки	Минприроды	ежегодно до 1 марта года, следующего за отчетным

^{* —} Потребление регулируемых веществ в соответствии с Монреальским протоколом означает импорт таких веществ в отчетном году за вычетом их экспорта в указанный период