

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ РЕГУЛИРОВАНИЯ
ИМПОРТА В РЕСПУБЛИКУ УЗБЕКИСТАН И ЭКСПОРТА ИЗ РЕСПУБЛИКИ
УЗБЕКИСТАН ОЗОНОРАЗРУШАЮЩИХ ВЕЩЕСТВ И ПРОДУКЦИИ, ИХ
СОДЕРЖАЩЕЙ

В Республике Узбекистан выполняется поэтапная реализация Национальной программы по прекращению использования озоноразрушающих веществ, осуществляются меры, направленные на совершенствование порядка оказания государственных услуг субъектам предпринимательства, упрощаются меры государственного регулирования.

На международном уровне приняты решения, направленные на ускоренный вывод озоноразрушающих веществ из обращения с максимальным учетом рисков, связанных с использованием альтернативных веществ с высоким потенциалом глобального потепления. Положениями Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой, запрещено производство озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, и подписавшими протокол сторонами введен строгий запрет на ввоз таких товаров в свои страны.

В целях дальнейшего совершенствования мер по государственному регулированию импорта в Республику Узбекистан и экспорта из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, направленных на реализацию Национальной программы по прекращению использования озоноразрушающих веществ, а также в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан Кабинет Министров постановляет:

1. Утвердить:

перечень видов озоноразрушающих веществ, импорт в Республику Узбекистан и экспорт из Республики Узбекистан которых осуществляется по разрешениям, согласно [приложению № 1](#);

перечень видов продукции, импорт в Республику Узбекистан и экспорт из Республики Узбекистан которых, в случае содержания в них озоноразрушающих веществ, осуществляется по разрешениям, согласно [приложению № 2](#);

Положение о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, согласно [приложению № 3](#);

квоты на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ на период 2018 — 2030 годы согласно [приложению № 4](#);

Положение о порядке распределения квот на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ согласно [приложению № 5](#).

2. Запретить импорт в Республику Узбекистан:

озоноразрушающих веществ по списку согласно [приложению № 6](#);

холодильного оборудования и установок кондиционирования воздуха с использованием озоноразрушающих веществ или зависящих от них, указанных в группе I списка А и группе I списка С [приложения № 1](#) и [приложении № 6](#) к настоящему постановлению.

3. В позиции 122 [Перечня](#) документов разрешительного характера в сфере предпринимательской деятельности, утвержденного постановлением Кабинета Министров от 15 августа 2013 г. № 225 (СП Республики Узбекистан, 2013 г., № 8, ст. 55),

слова «ввоз», «вывоз» и «Государственный комитет по охране природы» заменить соответственно словами «импорт», «экспорт», «Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды».

4. Признать утратившими силу некоторые решения Правительства Республики Узбекистан согласно [приложению № 7](#).

5. Государственному комитету Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в месячный срок:

привести принятые ими нормативно-правовые акты в соответствие с настоящим постановлением;

утвердить план мероприятий по широкому освещению целей, содержания и практической значимости настоящего постановления среди субъектов предпринимательской деятельности и обеспечить его реализацию в установленные сроки.

6. Настоящее постановление вступает в силу по истечении трех месяцев со дня его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан К.В. Акмалова, председателя Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды Б.Т. Кучкарова и председателя Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан М.В. Тохирий.

Премьер-министр Республики Узбекистан А. АРИПОВ

г. Ташкент,
9 января 2018 г.,
№ 17

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к [постановлению](#) Кабинета Министров от 9 января 2018 года № 17

ПЕРЕЧЕНЬ

видов озоноразрушающих веществ, импорт в Республику Узбекистан и экспорт из Республики Узбекистан которых осуществляется по разрешениям

Список А*

№	Группа ОРВ, вещество	Химическая формула	Название	Код ТН ВЭД
Группа I				
1.	ХФУ-11	$CFCl_3$	трихлорфторметан	2903 77 600 0
2.	ХФУ-12	CF_2Cl_2	дихлордифторметан	2903 77 600 0
3.	ХФУ-113	$C_2F_3Cl_3$	трихлортрифторэтаны	2903 77 600 0
4.	ХФУ-114	$C_2F_4Cl_2$	дихлортетрафторэтаны	2903 77 600 0
5.	ХФУ-115	C_2F_5Cl	хлорпентафторэтан	2903 77 600 0
Группа II				

6.	Галон 1211	CF ₂ BrCl	бромхлордифторметан	2903 76 100 0
7.	Галон 1301	CF ₃ Br	бромтрифторметан	2903 76 200 0
8.	Галон 2402	C ₂ F ₄ Br ₂	дибромтетрафторэтан	2903 76 900 0

Список В*

№	Группа ОРВ, вещество	Химическая формула	Название	Код ТН ВЭД
Группа I				
1.	ХФУ-13	CF ₃ Cl	хлортрифторметан	2903 77 900 0
2.	ХФУ-111	C ₂ FCl ₅	пентахлорфторэтан	2903 77 900 0
3.	ХФУ-112	C ₂ F ₂ Cl ₄	тетрахлордифторэтан	2903 77 900 0
4.	ХФУ-211	C ₃ FCl ₇	гептахлорфторпропан	2903 77 900 0
5.	ХФУ-212	C ₃ F ₂ Cl ₆	гексахлордифторпропан	2903 77 900 0
6.	ХФУ-213	C ₃ F ₃ Cl ₅	пентахлортрифторпропан	2903 77 900 0
7.	ХФУ-214	C ₃ F ₄ Cl ₄	тетрахлортetraфторпропан	2903 77 900 0
8.	ХФУ-215	C ₃ F ₅ Cl ₃	трихлорпентафторпропан	2903 77 900 0
9.	ХФУ-216	C ₃ F ₆ Cl ₂	дихлоргексафторпропан	2903 77 900 0
10.	ХФУ-217	C ₃ F ₇ Cl	хлоргептафторпропан	2903 77 900 0
Группа II				
11.		CCl ₄	тетрахлорметан (четырёххлористый углерод)	2903 14 000 0
Группа III				
12.		C ₂ H ₃ Cl ₃	1,1,1-трихлорэтан (метилхлороформ)	2903 19 000 0

Список С *

№	Группа ОРВ, вещество	Химическая формула	Название	Код ТН ВЭД
Группа I				
1.	ГХФУ-21	CHFCl ₂	дихлорфторметан	2903 79 300 0
2.	ГХФУ-22	CHF ₂ Cl	хлордифторметан	2903 71 000 0

3.	ГХФУ-31	CH_2FCl	хлорфторметан	2903 79 300 0
4.	ГХФУ-121	C_2HFCl_4	тетрахлорфторэтаны	2903 79 300 0
5.	ГХФУ-122	$\text{C}_2\text{HF}_2\text{Cl}_3$	трихлордифторэтаны	2903 79 300 0
6.	ГХФУ-123	$\text{C}_2\text{HF}_3\text{Cl}_2$	дихлортрифторэтаны	2903 72 000 0
7.	ГХФУ-123	CHCl_2CF_3	трифтордихлорэтаны	2903 79 300 0
8.	ГХФУ-124	$\text{C}_2\text{HF}_4\text{Cl}$	хлортетрафторэтаны	2903 79 300 0
9.	ГХФУ-124	CHFClCF_3	тетрафторхлорэтаны	2903 79 300 0
10.	ГХФУ-131	$\text{C}_2\text{H}_2\text{FCl}_3$	трихлорфторэтаны	2903 79 300 0
11.	ГХФУ-132	$\text{C}_2\text{H}_2\text{F}_2\text{Cl}_2$	дихлордифторэтаны	2903 79 300 0
12.	ГХФУ-133	$\text{C}_2\text{H}_2\text{F}_3\text{Cl}$	хлортрифторэтаны	2903 79 300 0
13.	ГХФУ-141	$\text{C}_2\text{H}_3\text{FCl}_2$	дихлорфторэтаны	2903 73 000 0
14.	ГХФУ-141б	CH_3CFCl_2	дихлорфторэтаны	2903 73 000 0
15.	ГХФУ-142	$\text{C}_2\text{H}_3\text{F}_2\text{Cl}$	хлордифторэтаны	2903 74 000 0
16.	ГХФУ-142б	$\text{CH}_3\text{CF}_2\text{Cl}$	хлордифторэтаны	2903 74 000 0
17.	ГХФУ-151	$\text{C}_2\text{H}_4\text{FCl}$	хлорфторэтаны	2903 79 300 0
18.	ГХФУ-221	C_3HFCl_6	гексахлорфторпропаны	2903 79 300 0
19.	ГХФУ-222	$\text{C}_3\text{HF}_2\text{Cl}_5$	пентахлордифторпропаны	2903 79 300 0
20.	ГХФУ-223	$\text{C}_3\text{HF}_3\text{Cl}_4$	тетрахлортрифторпропаны	2903 79 300 0
21.	ГХФУ-224	$\text{C}_3\text{HF}_4\text{Cl}_3$	трихлортетрафторпропаны	2903 79 300 0
22.	ГХФУ-225	$\text{C}_3\text{HF}_5\text{Cl}_2$	дихлорпентафторпропаны	2903 75 000 0
23.	ГХФУ-225ca	$\text{CF}_3\text{CF}_2\text{CHCl}_2$	дихлорпентафторпропаны	2903 75 000 0
24.	ГХФУ-225cb	$\text{CF}_2\text{ClCF}_2\text{CHClF}$	пентафтордихлорпропаны	2903 79 300 0
25.	ГХФУ-226	$\text{C}_3\text{HF}_6\text{Cl}$	хлоргексафторпропаны	2903 79 300 0

26.	ГХФУ-231	$C_3H_2FCl_5$	пентахлорфторпропаны	2903 79 300 0
27.	ГХФУ-232	$C_3H_2F_2Cl_4$	тетрахлордифторпропаны	2903 79 300 0
28.	ГХФУ-233	$C_3H_2F_3Cl_3$	трихлортрифторпропаны	2903 79 300 0
29.	ГХФУ-234	$C_3H_2F_4Cl_2$	дихлортетрафторпропаны	2903 79 300 0
30.	ГХФУ-235	$C_3H_2F_5Cl$	хлорпентафторпропаны	2903 79 300 0
31.	ГХФУ-241	$C_3H_3FCl_4$	тетрахлорфторпропаны	2903 79 300 0
32.	ГХФУ-242	$C_3H_3F_2Cl_3$	трихлордифторпропаны	2903 79 300 0
33.	ГХФУ-243	$C_3H_3F_3Cl_2$	дихлортрифторпропаны	2903 79 300 0
34.	ГХФУ-244	$C_3H_3F_4Cl$	хлортетрафторпропаны	2903 79 300 0
35.	ГХФУ-251	$C_3H_4FCl_3$	трихлорфторпропаны	2903 79 300 0
36.	ГХФУ-252	$C_3H_4F_2Cl_2$	дихлордифторпропаны	2903 79 300 0
37.	ГХФУ-253	$C_3H_4F_3Cl$	хлортрифторпропаны	2903 79 300 0
38.	ГХФУ-261	$C_3H_5FCl_2$	дихлорфторпропаны	2903 79 300 0
39.	ГХФУ-262	$C_3H_5F_2Cl$	хлордифторпропаны	2903 79 300 0
40.	ГХФУ-271	C_3H_6FCl	хлорфторпропаны	2903 79 300 0
Группа II				
41.	ГБФУ-21В2	$CHFBr_2$	дибромфторметан	2903 79 300 0
42.	ГБФУ-22В1	CHF_2Br	бромдифторметан	2903 79 300 0
43.	ГБФУ-31В1	CH_2FBr	бромфторметан	2903 79 300 0
44.	ГБФУ-121В4	C_2HFBr_4	тетрабромфторэтаны	2903 79 300 0
45.	ГБФУ-123В3	$C_2HF_2Br_3$	трибромдифторэтаны	2903 79 300 0
46.	ГБФУ-123В2	$C_2HF_3Br_2$	дибромтрифторэтаны	2903 79 300 0
47.	ГБФУ-124В1	C_2HF_4Br	бромтетрафторэтаны	2903 79 300 0

48.	ГБФУ-131В3	$C_2H_2FBr_3$	трибромфторэтаны	2903 79 300 0
49.	ГБФУ-132В2	$C_2H_2F_2Br_2$	дибромдифторэтаны	2903 79 300 0
50.	ГБФУ-133В1	$C_2H_2F_3Br$	бромтрифторэтаны	2903 79 300 0
51.	ГБФУ-141В2	$C_2H_3FBr_2$	дибромфторэтаны	2903 79 300 0
52.	ГБФУ-142В1	$C_2H_3F_2Br$	бромдифторэтаны	2903 79 300 0
53.	ГБФУ-151В1	C_2H_4FBr	бромфторэтаны	2903 79 300 0
54.	ГБФУ-221В6	C_3HFBr_6	гексабромфторпропаны	2903 79 300 0
55.	ГБФУ-222В5	$C_3HF_2Br_5$	пентабромдифторпропаны	2903 79 300 0
56.	ГБФУ-223В4	$C_3HF_3Br_4$	тетрабромтрифторпропаны	2903 79 300 0
57.	ГБФУ-224В3	$C_3HF_4Br_3$	трибромтетрафторпропаны	2903 79 300 0
58.	ГБФУ-225В2	$C_3HF_5Br_2$	дибромпентафторпропаны	2903 79 300 0
59.	ГБФУ-226В1	C_3HF_6Br	бромгексафторпропаны	2903 79 300 0
60.	ГБФУ-231В5	$C_3H_2FBr_5$	пентабромфторпропаны	2903 79 300 0
61.	ГБФУ-232В4	$C_3H_2F_2Br_4$	тетрабромдифторпропаны	2903 79 300 0
62.	ГБФУ-233В3	$C_3H_2F_3Br_3$	трибромтрифторпропаны	2903 79 300 0
63.	ГБФУ-234В2	$C_3H_2F_4Br_2$	дибромтетрафторпропаны	2903 79 300 0
64.	ГБФУ-235В1	$C_3H_2F_5Br$	бромпентафторпропаны	2903 79 300 0
65.	ГБФУ-241В4	$C_3H_3FBr_4$	тетрабромфторпропаны	2903 79 300 0
66.	ГБФУ-242В3	$C_3H_3F_2Br_3$	трибромдифторпропаны	2903 79 300 0
67.	ГБФУ-243В2	$C_3H_3F_3Br_2$	дибромтрифторпропаны	2903 79 300 0
68.	ГБФУ-244В1	$C_3H_3F_4Br$	бромтетрафторпропаны	2903 79 300 0
69.	ГБФУ-251В3	$C_3H_4FBr_3$	трибромфторпропаны	2903 79 300 0
70.	ГБФУ-252В2	$C_3H_4F_2Br_2$	дибромдифторпропаны	2903 79 300 0

71.	ГБФУ-253В1	C ₃ H ₄ F ₃ Br	бромтрифторпропаны	2903 79 300 0
72.	ГБФУ-261В2	C ₃ H ₃ FBr ₂	дибромфторпропаны	2903 79 300 0
73.	ГБФУ-262В1	C ₃ H ₃ F ₂ Br	бромдифторпропаны	2903 79 300 0
74.	ГБФУ-271В1	C ₃ H ₆ FBr	бромфторпропаны	2903 79 300 0
Группа III*				
75.	ГХБУ	CH ₂ ClBr	бромхлорметан	2903 79 800 0

Список E**

№	Группа ОРВ, вещество	Химическая формула	Название	Код ТН ВЭД
1.		CH ₃ Br	бромистый метил	2903 39 110 0

* По группам I и II списка А, группам I, II и III списка В, группам I, II и III списка С разрешается импорт и экспорт озоноразрушающих веществ, если данные регулируемые вещества являются использованными, утилизированными и рециркулированными.

(Использование — использование озоноразрушающих веществ в производстве, при техническом обслуживании или ремонте, включая операции дозаправки продукции и оборудования, либо в иных технологических процессах;

утилизация — сбор и хранение озоноразрушающих веществ, содержащихся в механизмах, оборудовании, контейнерах в ходе их технического обслуживания и ремонта или перед списанием;

рециркуляция — повторное использование утилизированных озоноразрушающих веществ после проведения первичной очистки — фильтрации и сушки;

восстановление — повторная обработка и улучшение свойств утилизированных озоноразрушающих веществ за счет осуществления таких процессов, как фильтрация, сушка, дистилляция и химическая обработка с целью восстановления состояния вещества до определенных характеристик, установленных стандартами).

** По списку E разрешается импорт и экспорт озоноразрушающего вещества, если оно применяется для целей карантинной обработки и обработки перед транспортировкой, а также является использованным, утилизированным или рециркулированным регулируемым веществом, применяемым для других целей.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению Кабинета Министров от 9 января 2018 года № 17

ПЕРЕЧЕНЬ

видов продукции*, импорт в Республику Узбекистан и экспорт из Республики Узбекистан которых, в случае содержания в них озоноразрушающих веществ, осуществляется по разрешениям

Список Д

№	Наименование продукции	Код ТН ВЭД
1.	Бытовые и коммерческие холодильные установки и кондиционеры (тепловые насосы), в том числе:	
1.1.	Холодильники	8418 10-8418 29 000 0, 8418 50 110 0- 8418 50 190 0, 8418 61 00, 8418 69 000 9, 8476 21 000 0,

		8476 81 000 0
1.2.	Морозильные камеры	8418 10-8418 29 000 0, 8418 30, 8418 40, 8418 50, 8418 61 00,8418 69 000 9
1.3.	Осушители воздуха	8415 10 100 0-8415 83 000 0
1.4.	Машины по производству льда (льдогенераторы)	8418 69 000 1; 8418 69 000 9
1.5.	Кондиционеры и тепловые насосы, кондиционеры на легковых и грузовых автомобилях (независимо от того вмонтированы они или нет)	8415 10 100 0-8415 83 000 0, 8418 61 00; 8418 69 000 9
1.6.	Автоматы торговые для продажи продовольственных товаров и напитков со встроенными охлаждающими устройствами	8476 21 000 0, 8476 29 000 0, 8476 81 000 0
2.	Форполимеры	3903 11 000 0, 3909 50
3.	Переносные огнетушители	8424 10 000 0
4.	Смеси Группы 38 прочих химических продуктов:	
4.1.	Смеси, содержащие хлорфторуглево- дороды (ХФУ), содержащие или не содержащие гидрохлорфторуглеводороды (ГХФУ), перфторуглеводороды (ПФУ) или гидрофторуглеводороды (ГФУ)	3824 71 000 0
4.2.	Смеси, содержащие бромхлордифторметан, бромтрифторметан или дибромтетра- фторэтаны	3824 72 000 0
4.3.	Смеси, содержащие гидробром- фторуглеводороды (ГБФУ)	3824 73 000 0
4.4.	Смеси, содержащие гидрохлорфторуг- леводороды (ГХФУ), содержащие или не содержащие перфторуглеводороды (ПФУ) или гидрофторуглеводороды (ГФУ), но не содержащие хлорфторуглеводороды (ХФУ)	3824 74 000 0
4.5.	Смеси, содержащие тетрахлорид углерода (четырехлористый углерод)	3824 75 000 0
4.6.	Смеси, содержащие 1,1,1-трихлорэтан (метилхлороформ)	3824 76 000 0
4.7.	Смеси, содержащие бромметан (метил бромистый) или бромхлорметан	3824 77 000 0

4.8.	Смеси, содержащие перфторуглероды (ПФУ) или гидрофторуглероды (ГФУ), но не содержащие хлорфторуглероды (ХФУ) или гидрохлорфторуглероды (ГХФУ)	3824 78 000 0
------	---	---------------

* За исключением случаев, когда продукция, содержащая озоноразрушающие вещества, перемещается физическими лицами и является продуктом, импортируемым или экспортируемым данными лицами, предназначенным для использования в собственных нуждах, для некоммерческих целей и не предназначенным для предпринимательской деятельности.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к постановлению Кабинета Министров от 9 января 2018 года № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей.

2. Настоящее Положение не распространяется на физических лиц, осуществляющих импорт или экспорт продукции, содержащей озоноразрушающие вещества, которая является продуктом, предназначенным для использования в собственных нуждах, для некоммерческих целей и не предназначенным для предпринимательской деятельности.

3. Импорт и экспорт озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, за исключением их транзитных перевозок через Республику Узбекистан, осуществляется на основе разрешений, выдаваемых Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды (далее — Госкомэкологии), Комитетом Республики Каракалпакстан по экологии и охране окружающей среды, управлениями областей и города Ташкента по экологии и охране окружающей среды (далее — территориальное подразделение).

4. Разрешение на импорт и экспорт озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей (далее — разрешение), выдается в соответствии со схемой согласно [приложению № 1](#) к настоящему Положению.

5. Территориальным подразделением выдается разрешение на импорт и экспорт продукции, содержащей озоноразрушающие вещества, предусмотренный в пунктах 1 и 2 [Перечня](#) видов продукции, импорт в Республику Узбекистан и экспорт из Республики Узбекистан которых, в случае содержания в них озоноразрушающих веществ, осуществляется по разрешениям.

6. Контроль за импортом и экспортом озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, осуществляет в установленном порядке Госкомэкологии совместно с Государственным таможенным комитетом Республики Узбекистан.

7. Подготовка и представление отчетов по потреблению озоноразрушающих веществ Республикой Узбекистан в Секретариат Венской конвенции и Монреальского протокола осуществляется Госкомэкологии в срок до 30 июня по схеме

согласно [приложению № 2](#) к настоящему Положению на основании ежегодного представления в Госкомэкологии в срок до 30 мая:

сведений о количестве фактически импортированных в Республику Узбекистан (экспортированных из Республики Узбекистан) озоноразрушающих веществ — от заявителей;

сводных данных об импорте и экспорте озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, — от Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан.

Глава 2. Разрешительные требования и условия

8. Разрешительными требованиями и условиями при осуществлении импорта или экспорта озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, являются:

а) обязательное соблюдение законодательства при импорте или экспорте озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей;

б) осуществление импорта и экспорта разрешенных озоноразрушающих веществ согласно Перечню видов озоноразрушающих веществ, импорт в Республику Узбекистан и экспорт из Республики Узбекистан которых осуществляется по разрешениям;

в) осуществление импорта холодильного оборудования и установок кондиционирования воздуха с использованием озоноразрушающих веществ или зависящих от них, которые:

не относятся к группе I списка А и группе I списка С [Перечня](#) видов озоноразрушающих веществ, импорт в Республику Узбекистан и экспорт из Республики Узбекистан которых осуществляется по разрешениям;

не входят в Список видов озоноразрушающих веществ, запрещенных к импорту в Республику Узбекистан;

г) осуществление импорта в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ согласно установленной и распределенной квоте на импорт данных веществ;

д) подтверждение факта, что экспортер является организацией, имеющей разрешение на операции с соответствующим озоноразрушающим веществом в стране-экспортере на основании информации, полученной от компетентных органов соответствующей страны, в случае разрешения на импорт;

е) осуществление импорта озоноразрушающего вещества без нарушения законодательства страны-импортера, а также требований Монреальского протокола;

ж) проведение маркировки импортируемых или экспортируемых контейнеров с новыми озоноразрушающими веществами (рециркулированными, восстановленными озоноразрушающими веществами, с указанием на факт их рециркуляции или восстановления, наименования и адреса организации, в которой проводились указанные виды работ), продукции, содержащей озоноразрушающие вещества, на основе выданного разрешения;

з) ведение учета импортированного и реализованного количества озоноразрушающих веществ, с указанием наименований и адресов покупателей и предполагаемых областей применения, а также ведение учета экспортированного количества озоноразрушающих веществ;

и) ежегодное представление в Госкомэкологии сведений о фактически импортированном количестве озоноразрушающих веществ и его реализованном количестве по областям применения, а также сведений о фактически экспортированном количестве озоноразрушающих веществ в соответствии со схемой и по форме согласно [приложениям № 2](#) и [3](#) к настоящему Положению;

к) уплата сборов в случаях, сроках и размерах, установленных настоящим Положением.

9. Перечень разрешительных требований и условий, предусмотренных в настоящем Положении, является исчерпывающим.

Глава 3. Документы, необходимые для получения разрешения

10. Для получения разрешения заявитель представляет в Госкомэкологии или его территориальное подразделение, а с 1 июля 2018 года в Единые центры оказания государственных услуг субъектам предпринимательства по принципу «одно окно» (далее — центр «одно окно») либо через Единый портал интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан (далее — Единый портал) следующие документы:

а) заявление на выдачу разрешения согласно [приложениям № 4](#) (для озоноразрушающих веществ) и [5](#) (для продукции, содержащей озоноразрушающие вещества) к настоящему Положению;

б) копию контракта (договора, инвойса и др.) на импорт или экспорт озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей;

в) справку специализированной организации, выполнившей утилизацию или восстановление озоноразрушающих веществ, с указанием объемов поставки (представляется при импорте в Республику Узбекистан ранее использованных и восстановленных озоноразрушающих веществ);

г) банковский документ об уплате сбора за рассмотрение заявления о выдаче разрешения;

д) состав импортируемых озоноразрушающих веществ, а также копию лицензии, выданной страной, из которой производится экспорт, по требованию Госкомэкологии.

11. Указание в заявлении о выдаче разрешения электронного адреса заявителя является его согласием на получение уведомления о принятом решении по его заявлению через Единый портал.

12. Заявитель несет ответственность за достоверность сведений, представляемых для рассмотрения заявления на выдачу разрешения.

13. Требование от заявителя представления документов и сведений, не предусмотренных [пунктом 10](#) настоящего Положения, не допускается.

14. При необходимости Госкомэкологии:

получает дополнительные документы и сведения без участия заявителя от компетентных органов страны-экспортера о соответствии озоноразрушающего вещества, продукции, их содержащей, данным, представленным заявителем в заявлении и контракте (договоре, инвойсе и др.);

проводит совместно с сотрудниками Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан, а также высококвалифицированными специалистами соответствующего профиля визуальный осмотр озоноразрушающего вещества, продукции, их содержащей, инструментальные замеры, изучение, исследования, обследования или иные научные и технические оценки на предмет их соответствия разрешению.

15. Документы, представленные в Госкомэкологии или его территориальное подразделение для получения разрешения, принимаются по описи, которая незамедлительно выдается (направляется) заявителю с отметкой о дате приема документов.

16. При обращении в явочном порядке работник центра «одно окно» проверяет полноту заполнения заявления в соответствии с паспортом государственной услуги, утвержденным Госкомэкологии в установленном порядке.

После регистрации заявления работник центра «одно окно» выдает заявителю расписку о получении заявления или проставляет соответствующую отметку на копии заявления, с указанием регистрационного номера заявления.

17. Работник центра «одно окно» в день получения заявления в явочном порядке вносит сведения, указанные в заявлении, в специальную форму, которая направляется через Единый портал в Госкомэкологии или его территориальное подразделение.

18. В случае обращения в явочном порядке в центр «одно окно» не по месту нахождения заявителя, заявление направляется центром «одно окно» через Единый портал в Госкомэкологии или его территориальное подразделение.

В случае представления заявителем в центр «одно окно» заявления на электронном носителе, работник центра «одно окно» оказывает ему при необходимости содействие в направлении заявления через Единый портал в помещении центра «одно окно», отведенном для самообслуживания.

19. Заявление, направленное через Единый портал, регистрируется автоматически с присвоением уникального регистрационного номера.

Глава 4. Рассмотрение заявления и принятие решения о выдаче разрешения или об отказе в его выдаче

20. Госкомэкологии или его территориальное подразделение рассматривает документы, необходимые для получения разрешения, по кодам товарной номенклатуры в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан с целью выявления содержания в ней озоноразрушающих веществ.

В случаях, когда импортируется или экспортируется озоноразрушающее вещество или продукция, содержащая озоноразрушающее вещество, выдается разрешение на каждый код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности контракта (договора, инвойса и др.).

На импортируемые или экспортируемые вещества, не являющиеся озоноразрушающими, или на продукцию, которая не содержит озоноразрушающие вещества, выдается заключение о том, что разрешение не требуется (далее — заключение).

На экспортируемые холодильное оборудование, установки кондиционирования, не содержащие озоноразрушающие вещества и производимые отечественными предприятиями, один раз в год выдается заключение на весь перечень выпускаемой продукции согласно кодам товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности в порядке, установленном настоящим Положением.

21. За рассмотрение заявления взимается сбор в сумме одного минимального размера заработной платы, установленного законодательством на день подачи заявки.

22. Сумма сбора за рассмотрение заявления о выдаче разрешения в случаях: подачи заявления о выдаче разрешения заявителем через Единый портал — зачисляется на казначейские лицевые счета по внебюджетным средствам Фонда развития системы Госкомэкологии или его территориального подразделения;

обращения в явочном порядке в центры «одно окно» — 10 процентов от суммы уплачиваемого сбора зачисляются на специальный лицевой счет Министерства юстиции Республики Узбекистан в установленном порядке;

отказа заявителя от поданного заявления о выдаче разрешения — возврату не подлежит.

23. Госкомэкологии или его территориальное подразделение рассматривает заявление заявителя, выдает или отказывает в выдаче разрешения в срок, не превышающий семи рабочих дней с даты подачи документов, предусмотренных [пунктом 10](#) настоящего Положения, в том числе в случаях выдачи разрешения в центре «одно окно».

24. При необходимости Госкомэкологии или его территориальное подразделение рассматривает заявление заявителя, выдает или отказывает в выдаче разрешения в срок, не превышающий двадцати рабочих дней с даты подачи документов, предусмотренных [пунктом 14](#) настоящего Положения, в том числе в случаях выдачи разрешения в центре «одно окно».

25. Госкомэкологии или его территориальное подразделение выдает (направляет) заявителю разрешение или уведомляет его в письменной форме, а с 1 июля 2018 года через центр «одно окно» либо Единый портал об отказе в выдаче такого разрешения не позднее одного рабочего дня с момента принятия соответствующего решения.

26. При оформлении на разрешении проставляется номер, состоящий из: номера заявления, регистрируемого Госкомэкологии или его территориальным подразделением, либо уникального регистрационного номера заявления, направленного через Единый портал;

соответствующего кода товара товарной номенклатуры внешней экономической деятельности.

Разрешение выдается Госкомэкологии или его территориальным подразделением заявителю по формам согласно [приложениям № 6, 7, 8 и 9](#) к настоящему Положению.

27. Заключение оформляется на бланке Госкомэкологии или его территориального подразделения установленного образца.

За выдачу разрешения и заключения сбор не взимается.

28. Разрешение выдается на срок, необходимый для осуществления импорта или экспорта озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, но не превышающий 31 декабря каждого текущего года.

29. Основанием для отказа в выдаче разрешения является:

представление заявителем документов, необходимых для выдачи разрешения, не в полном объеме;

несоответствие заявителя разрешительным требованиям и условиям;

наличие в документах, представленных заявителем, недостоверных или искаженных сведений;

обоснованное отрицательное заключение по итогам инструментальных замеров, изучений, исследований, обследований или иных научных и технических оценок, предусмотренных [абзацем вторым](#) пункта 14 настоящего Положения.

Отказ в выдаче разрешения по иным основаниям, в том числе по мотивам нецелесообразности, не допускается.

30. В случае принятия решения об отказе в выдаче разрешения, уведомление об отказе направляется (вручается) заявителю в письменной форме, а с 1 июля 2018 года через центр «одно окно» или Единый портал с указанием причин отказа, конкретных норм законодательства и срока, в течение которого заявитель, устранив указанные причины, может представить документы для повторного рассмотрения.

Срок, в течение которого заявитель вправе, устранив причины отказа, представить документы для повторного рассмотрения, не может быть менее десяти рабочих дней со дня получения письменного или электронного уведомления об отказе в выдаче разрешения.

31. В случае устранения заявителем причин, послуживших основанием для отказа в выдаче разрешения, в установленный срок, повторное рассмотрение документов, выдача разрешения или отказ в его выдаче осуществляются Госкомэкологии или его территориальным подразделением в срок, не превышающий десяти рабочих дней со дня получения заявления заявителя об устранении причин отказа и соответствующих документов, удостоверяющих устранение причин отказа.

За повторное рассмотрение заявления заявителя сбор не взимается.

32. При повторном рассмотрении документов не допускается приведение заявителю со стороны Госкомэкологии или его территориального подразделения причин отказа, ранее не изложенных, за исключением приведения причин отказа, связанных с документами, удостоверяющими устранение ранее указанных причин.

33. Заявление, поданное заявителем по истечении срока, указанного в письменном уведомлении об отказе в выдаче разрешения, считается вновь поданным и рассматривается Госкомэкологии или его территориальным подразделением на общих основаниях.

34. Заявитель имеет право обжаловать в установленном порядке отказ в выдаче разрешения, а также действие (бездействие) должностного лица Госкомэкологии или его территориального подразделения.

Глава 5. Продление срока действия разрешения, его переоформление, выдача дубликата

35. Срок действия разрешения может быть продлен согласно заявлению заявителя, которое подается до истечения срока действия разрешения, но не должно превышать срок 31 декабря каждого последующего года.

Продление срока действия разрешения осуществляется в порядке, предусмотренном для выдачи разрешения.

Продление разрешения подтверждается в письменной форме путем проставления отметки в оригинале разрешения, подписывается уполномоченным лицом и заверяется печатью Госкомэкологии или его территориального подразделения.

36. В случае преобразования заявителя выданное, разрешение подлежит переоформлению.

При переоформлении разрешения Госкомэкологии или его территориальное подразделение вносит соответствующие изменения в реестр выданных разрешений.

Переоформление и выдача разрешения проводится Госкомэкологии или его территориальным подразделением на общих основаниях.

За переоформление разрешения взимается сбор в половинном размере суммы, уплачиваемой за рассмотрение Госкомэкологии или его территориальным подразделением заявления заявителя о выдаче разрешения на дату подачи заявления о переоформлении.

37. В случае утраты или порчи разрешения, по заявлению заявителя выдается его дубликат.

Госкомэкологии или его территориальное подразделение обязан(о) выдать (направить) дубликат разрешения, а с 1 июля 2018 года через центр «одно окно» или

Единый портал в срок не более пяти рабочих дней со дня получения заявления, оригинала разрешения, в случае его порчи, а также сведений, подтверждающих уплату сбора за выдачу дубликата.

За выдачу дубликата разрешения взимается сбор в половинном размере суммы, уплачиваемой за рассмотрение Госкомэкологии или его территориальному подразделению заявления заявителя о выдаче разрешения на дату подачи заявления о выдаче дубликата.

38. Сумма сбора за рассмотрение заявления о переоформлении или выдаче дубликата в случаях подачи заявления о переоформлении или выдаче дубликата разрешения заявителем:

через Единый портал — зачисляется на казначейские лицевые счета по внебюджетным средствам Фонда развития системы Госкомэкологии или его территориального подразделения;

в явочном порядке в центры «одно окно» — в размере 10 процентов от суммы уплачиваемого сбора за рассмотрение заявления о переоформлении или выдаче дубликата разрешения зачисляется на специальный лицевой счет Министерства юстиции Республики Узбекистан в установленном порядке.

Глава 6. Приостановление, прекращение действия и аннулирование разрешения

39. Приостановление и прекращение действия разрешения, его аннулирование производятся в случаях и порядке, предусмотренных соответственно [статьями 22, 23 и 25](#) Закона Республики Узбекистан «О разрешительных процедурах в сфере предпринимательской деятельности».

40. К однократному грубому нарушению разрешительных требований и условий, дающему основание для прекращения в установленном порядке действия разрешения, относятся:

установление факта импорта на таможенную территорию Республики Узбекистан запрещенных озоноразрушающих веществ, продукции, их содержащей;

установление факта импорта на таможенную территорию Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ сверх — установленной и распределенной квоты на импорт в Республику Узбекистан указанных веществ;

установление факта, что экспортер не являлся организацией, имеющей разрешение на операции с соответствующим озоноразрушающим веществом в стране—экспортере, на основании информации, полученной от компетентных органов соответствующей страны — в случае разрешения на импорт;

установление, что импорт озоноразрушающего вещества составил факт незаконного оборота либо оказал неблагоприятное влияние на реализацию мер по контролю в стране-импортере, принятых с целью выполнения обязательств страны—импортера по Монреальскому протоколу, либо привел к превышению количественных ограничений, предусмотренных данным Протоколом для этой страны — в случае разрешения на экспорт;

выявление фактов нарушения разрешительных требований и условий по итогам инструментальных замеров, изучений, исследований, обследований или иных научных и технических оценок, предусмотренных [абзацем вторым](#) пункта 14 настоящего Положения.

41. В случаях аннулирования разрешения на импорт озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, поступивших на таможенную территорию Республики

Узбекистан, они транспортируются обратно за счет средств заявителя, осуществляющего их импорт.

Глава 7. Реестр выданных разрешений

42. Госкомэкологии или его территориальное подразделение ведет реестр выданных разрешений и размещает их на своем официальном веб-сайте.

В реестре выданных разрешений должны быть указаны основные сведения о заявителе:

наименование заявителя — юридического лица, его организационно-правовая форма, почтовый адрес, телефон;

фамилия, имя, отчество заявителя — физического лица, его паспортные данные, почтовый адрес, телефон;

дата выдачи и номер разрешения, срок действия разрешения;

основание и дата переоформления, продления срока действия, приостановления и возобновления действия разрешения;

основание и дата аннулирования разрешения;

основание и дата выдачи дубликата разрешения.

43. Информация, содержащаяся в реестрах выданных разрешений, является открытой для ознакомления с ней юридических и физических лиц.

Глава 8. Заключительные положения

44. Споры, возникающие в области разрешительных процедур, разрешаются в порядке, установленном законодательством.

45. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Положения, несут ответственность в соответствии с законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к **Положению** о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей

СХЕМА

выдачи разрешений на импорт или экспорт озоноразрушающих веществ, продукции, их содержащей, заключений о том, что вещества или продукция не содержат озоноразрушающие вещества

Этапы	Исполнитель	Мероприятия	Срок исполнения
1-й этап	Заявитель — юридическое или физическое лицо	<p>1. Подготавливает заявление и документы, необходимые для получения разрешения или заключения о том, что вещества или продукция не содержат озоноразрушающие вещества в соответствии с перечнями.</p> <p>2. Представляет заявление и документы в Госкомэкологии или его территориальное подразделение или непосредственно через средства почтовой связи, а с 1 июля 2018 года через центр «одно окно» в явочном порядке или через Единый портал.</p>	По желанию заявителя
2-й этап	<p>Единый портал</p> <p>Центр «одно окно»</p> <p>Госкомэкологии или его территориальное подразделение (до 1 июля 2018 года)</p>	<p>Заявление, представленное через Единый портал в электронной форме, регистрируется автоматически в Едином портале с присвоенным уникального регистрационного номера.</p> <p>Заявление, направленное через центр «одно окно», в установленном порядке принимается и передается через Единый портал в Госкомэкологии или его территориальное подразделение.</p> <p>Принимает документы, представленные для получения разрешения или заключения о том, что вещества или продукции не содержат озоноразрушающие вещества по описи, которая незамедлительно выдается (направляется) заявителю с отметкой о дате приема документов.</p>	В день приема документов
3-й этап	<p>Госкомэкологии или его территориальное подразделение</p> <p>Госкомэкологии или его территориальное подразделение совместно с сотрудниками Государственного таможенного комитета</p>	<p>1. Рассматривает заявление, документы и оформляет разрешение.</p> <p>2. При необходимости: получает дополнительные документы и сведения без участия заявителя от компетентных органов соответствующей страны о соответствии озоноразрушающего вещества, продукции, их содержащей, данным, представленным заявителем в заявлении; проводит визуальный осмотр, инструментальные замеры, изучение, иные оценки озоноразрушающего вещества, продукции, их содержащей.</p> <p>3. Рассматривает заявление, документы и оформляет заключение о том, что вещества или продукция не содержат озоноразрушающие вещества и разрешение не требуется.</p>	<p>1.) в срок, не превышающий семи рабочих дней с даты подачи документов</p> <p>2.) в срок, не превышающий двадцати рабочих дней с даты подачи документов</p>
4-й этап	Госкомэкологии или его территориальное подразделение	Выдает заявителю разрешение, заключение о том, что вещества или продукция не содержат озоноразрушающие вещества и разрешение не требуется или уведомляет в письменной форме, с 1 июля 2018 года через центр «одно окно» или Единый портал.	<p>В срок, не превышающий одного рабочего дня с момента принятия решения</p> <p>В день принятия</p>

5-й этап	Госкомэкологии или его территориальное подразделение в установленном порядке	В случае принятия решения об отказе в выдаче разрешения, уведомление направляется (вручается) заявителю в письменной форме, а с 1 июля 2018 года через центр «одно окно» или Единый портал с указанием конкретных норм законодательства и срока, в течение которого заявитель вправе, устранив причины отказа, представить документы повторно. Вносит соответствующую запись в реестр.	В срок, не превышающий одного рабочего дня с момента принятия решения В день принятия решения
6-й этап	Заявитель — юридическое или физическое лицо	В случае устранения причин, послуживших основанием для отказа в выдаче разрешения, имеет право на повторное рассмотрение документов на выдачу разрешения.	В срок, указанный в уведомлении об отказе в выдаче разрешения
7-й этап	Госкомэкологии или его территориальное подразделение	Повторное рассмотрение документов на выдачу разрешения, в случае устранения причин, послуживших основанием для отказа в выдаче разрешения.	В срок, не превышающий десяти рабочих дней со дня получения заявления

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Положению о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей

СХЕМА

подготовки и представления отчетов о потреблении озоноразрушающих веществ Республикой Узбекистан

Этап	Мероприятие	Исполнитель	Срок исполнения
1-й этап	Госкомэкологии	Рассмотрение документов и выдача разрешения или заключения о том, что вещества или продукция не содержат озоноразрушающие вещества и разрешение не требуется.	По мере поступления, в течение 20 дней
2-й этап	1) Заявитель 2) Госкомэкологии	Представление подписанных разрешения или заключения о том, что вещества или продукция не содержат озоноразрушающие вещества и разрешение не требуется, в Государственный таможенный комитет Республики Узбекистан	1) По мере получения 2) в режиме реального времени через центр «одно окно»
3-й этап	Государственный таможенный комитет	Представление документов о фактическом импорте/экспорте озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей	Ежегодно в срок до 30 мая в режиме реального времени через центр «одно окно»
4-й этап	Заявитель	Представление сведений согласно установленной форме о количестве фактически импортированных (экспортированных) в Республику Узбекистан (из Республики Узбекистан) озоноразрушающих веществ	Ежегодно в срок до 30 мая
5-й этап	Госкомэкологии	1. Анализ представленных документов. 2. Формирование отчета о потреблении озоноразрушающих веществ за предыдущий год. 3. Представление отчета в Секретариат по озону Программы Организации Объединенных Наций по охране окружающей среды (ЮНЕП).	Ежегодно в срок до 30 июня

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Положению о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей

СВЕДЕНИЯ

о количестве фактически импортированных в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществах (ОРВ)

по _____ за период

20__ года

(наименование заявителя)

№№ п/п	№ выданного разрешения	№ контракта, инвойса	Наименование ОРВ, фактическое количество импортированного вещества, кг	Страна экспортер/ завод изготовитель	Указать использование для собственных нужд в качестве */кг	Продано организации			
						наименование организации, ФИО физического лица	адрес	количество, кг	указать для каких целей применения*

«»

Подпись
ответственного лица
М.П.

____ 20__ г.

Оборотная сторона
Государственный комитет Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды

**СВЕДЕНИЯ
о количестве фактически экспортированных из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ (ОРВ)**

по _____ за период 20__ года

(наименование
заявителя)

№№ п/п	№ выданного разрешения	№ контракта, инвойса	Наименование ОРВ/ фактическое количество экспортированного вещества, кг	Страна импортер	Указать для каких целей будет применяться*
Подпись ответственного лица М.П.					« » ____ 20__ г.

* Предполагаемые цели применения/использования:
в качестве исходного сырья для производства других химических веществ;
в качестве хладагента в холодильных установках и системах кондиционирования воздуха;
в качестве средства пожаротушения;

в качестве растворителя;
в качестве носителя газа (пропеллента) для аэрозольных упаковок;
в качестве носителя газа для стерилизации веществ в закрытых системах;
в качестве вспенивающего вещества для производства различных изоляционных пенопластов;
в качестве реагентов или материалов, используемых в лабораториях;
ОРВ, предназначенные для уничтожения с помощью утвержденной Монреальским протоколом технологии;

в качестве средств защиты растений;
для карантинной обработки (только для бромистого метила);
для обработки перед транспортировкой (только для бромистого метила);
для других видов применения;
утилизированные и рециркулированные ОРВ.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Положению о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей

Дата регистрации заявления « ____ » _____ 20__ г.

Регистрационный № _____

на выдачу разрешения

_____ (наименование заявителя и организационно-правовая форма)

контактные телефоны, факс _____

заявляет о намерении (нужное отметить):

1. ОРВ _____

(указать порядок поставки)

Характер и назначение вещества (нужное отметить):

- новые вещества для применения в качестве исходного сырья для производства других химических веществ, не относящихся к ОРВ;
- новые вещества для применения в качестве реагента;
- новые вещества для уничтожения с помощью утвержденной технологии, с указанием наименования и адреса организации, применяющей технологию;
- новые вещества для карантинной обработки (только для вещества списка Е);
- новые вещества для обработки перед транспортировкой (только для вещества списка Е);
- новые вещества для других видов применения;

утилизированные¹, рециркулированные², восстановленные³ вещества на общую сумму _____ по контракту(ам) (договору, инвойсу) № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

КОД по ТН ВЭД _____

Страна производитель, фирма _____

Страна, из которой осуществляется _____ импорт в Республику Узбекистан;

Страна, из которой осуществляется _____ импорт в Республику Узбекистан;
(нужное отметить).

Намечаемый пункт импорта (экспорта) (нужное отметить) _____

Настоящим удостоверяем, что импортируемые/экспортируемые вещества (нужное отметить) будут соответствовать описанию

Заявитель несет полную ответственность за достоверность сведений.

При изменении соответствующих данных, указанных в заявлении, выданное разрешение подлежит переоформлению.

2. К заявлению прилагаются следующие документы:

Руководитель организации _____

(личная подпись)

М.П.

¹ Утилизированные вещества означают собранные и хранящиеся озоноразрушающие вещества, содержащиеся в механизмах, с

² Рециркулированные вещества означают повторное использование утилизированных озоноразрушающих веществ после пров

³ Восстановленные вещества означают повторную обработку и улучшение свойств, утилизи^рованных озоноразруша^ющих ве
стандартами.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к Положению о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику
Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их
содержащей

Дата регистрации заявления « ____ » _____ 20__ г. Регистрационный № _____

на выдачу разрешения на им

контактные телефоны, факс _____

заявляет о намерении (нужное отметить):

1. Продукции _____

(общее количество продукции,

(общее количество продукции, наименование и суммарное)

(происхождение продукции)

(количество продукции и оборудования, содержащих озоноразрушающих веществ)

¹ Утилизированные вещества означают собранные и хранящиеся озоноразрушающие вещества, содержащиеся в механизмах, с

² Рециркулированные вещества означают повторное использование утилизированных озоноразрушающих веществ после пров

³ Восстановленные вещества означают повторную обработку и улучшение свойств, утилизированных озоноразрушающих вещ

в количестве (объеме) _____,

содержащей ОРВ _____

на общую сумму _____

по контракту(ам) (договору, инвойсу) № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

КОД по ТН ВЭД _____

Страна производитель, фирма _____

Страна, из которой осуществляется _____ импорт в Республику Узбекистан;

Страна, в которую осуществляется _____ экспорт из Республики Узбекистан

(нужное отметить).

Намечаемый пункт импорта (экспорта) (нужное отметить) _____

Настоящим удостоверяем, что импортируемая/ экспортируемая продукция (нужное отметить) будет соответствовать описанию

Заявитель несет полную ответственность за достоверность сведений.

При изменении соответствующих данных, указанных в заявлении, выданное разрешение подлежит переоформлению.

2. К заявлению прилагаются следующие документы:

Руководитель организации _____

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к **Положению** о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей

« ____ » _____ 20__ г. № _____

РАЗРЕШЕНИЕ
на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ

Настоящее разрешение выдано Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды

_____ (наименование заявителя или ФИО физического лица)
расположенному (проживающему) по адресу: _____,
на импорт в Республику Узбекистан ОРВ: _____

_____ (наименование ОРВ)
в количестве _____
(количество ОРВ, метрических тонн)

на сумму _____
(указывается только стоимость ОРВ, импорт которых подлежит государственному регулированию)

по контракту(ам) (договору, инвойсу) № _____ от « ____ » _____ 20 ____ г.

КОД по ТН ВЭД _____

Страна производитель, фирма: _____

Страна, из которой осуществляется экспорт: _____

Срок действия настоящего разрешения: с _____ по _____

Должность, подпись _____ М.П.

Примечание.
Заявитель в соответствии с **пунктом 8** настоящего Положения обязан соблюдать разрешительные требования и условия.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к **Положению** о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей

« ____ » _____ 20 ____ г. № _____

РАЗРЕШЕНИЕ

на экспорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ

Настоящее разрешение выдано Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды

_____ (наименование заявителя или ФИО физического лица)
расположенному (проживающему) по адресу: _____,
на экспорт в Республику Узбекистан ОРВ: _____

_____ (наименование ОРВ)
в количестве _____
(количество ОРВ, метрических тонн)

на сумму _____
(указывается только стоимость ОРВ, экспорт которых подлежит государственному регулированию)

по контракту(ам) (договору, инвойсу) № _____ от « ____ » _____ 20 ____ г.

КОД по ТН ВЭД _____

Страна производитель, фирма: _____

Страна, в которую осуществляется импорт: _____

Срок действия настоящего разрешения: с _____ по _____

Должность, подпись _____

М.П.

Примечание.

Заявитель в соответствии с **пунктом 8** настоящего Положения обязан соблюдать разрешительные требования и условия.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к **Положению** о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей

« ____ » _____ 20 ____ г. № _____

РАЗРЕШЕНИЕ

на импорт в Республику Узбекистан продукции, содержащей озоноразрушающие вещества
Настоящее разрешение выдано Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды

_____ (наименование заявителя или ФИО физического лица)

расположенному (проживающему) по адресу: _____,

на импорт в Республику Узбекистан продукции, содержащей ОРВ:

_____ (наименование, марка продукции)

в количестве (объеме), содержащей ОРВ _____

_____ (наименование и количество ОРВ)

на сумму _____

(указывается только стоимость продукции, содержащей ОРВ, импорт которой подлежит государственному регулированию)

по контракту(ам) (договору, инвойсу) № _____ от « ____ » _____ 20 ____ г.

КОД по ТН ВЭД _____

Страна производитель, фирма: _____

Страна, из которой осуществляется экспорт: _____

Срок действия настоящего разрешения: с _____ по _____

Должность, подпись _____ М.П.

Примечание.

Заявитель в соответствии с **пунктом 8** настоящего Положения обязан соблюдать разрешительные требования и условия.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

к **Положению** о порядке прохождения разрешительных процедур при импорте в Республику Узбекистан и экспорте из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей

«__» _____ 20__ г. № _____

РАЗРЕШЕНИЕ

на экспорт из Республики Узбекистан продукции, содержащей озоноразрушающие вещества

Настоящее разрешение выдано Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды

_____ (наименование заявителя или ФИО физического лица)

расположенному (проживающему) по адресу: _____,

на экспорт из Республики Узбекистан продукции, содержащей ОРВ:

_____ (наименование ОРВ)

в количестве (объеме), содержащей ОРВ _____

_____ (наименование и количество ОРВ)

на сумму _____

(указывается только стоимость продукции, содержащей ОРВ, экспорт которой подлежит государственному регулированию)

по контракту(ам) (договору, инвойсу) № _____ от «__» _____ 20__ г.

КОД по ТН ВЭД _____

Страна производитель, фирма: _____

Страна, в которую осуществляется импорт: _____

Срок действия настоящего разрешения: с _____ по _____

Должность, подпись _____ М.П.

Примечание.

Заявитель в соответствии с [пунктом 8 настоящего Положения](#) обязан соблюдать разрешительные требования и условия.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к [постановлению](#) Кабинета Министров от 9 января 2018 года № 17

КВОТЫ

на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ на период 2018 — 2030 годы

ТОННЫ

Годы	Группа I список С
2018	58,48
2019	32,64
2020	6,80
2021	6,80
2022	6,80
2023	6,80
2024	6,80
2025	6,80
2026	6,80

2027	6,80
2028	6,80
2029	6,80
2030	0

Примечания.

Не квотируются:

вещества, используемые в качестве сырья для производства других химических веществ;

импортируемые рециркулированные, восстановленные озоноразрушающие вещества, на которые выдаются разрешения согласно [приложению № 1 к настоящему постановлению](#).

Импорт включенных в настоящий список веществ при необходимости может быть осуществлен сверх установленных квот на основании решений, принимаемых на совещаниях Сторон Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой, от 1987 года, при направлении Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды заявок на предоставление исключений.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к [постановлению](#) Кабинета Министров от 9 января 2018 года № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке распределения квот на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ

1. Настоящее Положение определяет порядок распределения квот на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ между заявителями.

Распределение квот на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ между заявителями основано на доле общего объема разрешенных к импорту озоноразрушающих веществ за последний трехлетний период времени.

2. Не квотируются:

вещества, используемые в качестве сырья для производства других химических веществ;

импортируемые рециркулированные, восстановленные озоноразрушающие вещества, на которые выдаются разрешения.

3. Настоящее Положение определяет размеры ограничений на распределение квот среди заявителей на период с 1 января по 31 декабря 2018 года и на каждый последующий 12-месячный период до 2030 года.

4. Квоты на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ на текущий 12-месячный период устанавливаются в соответствии с квотами на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ на период 2018–2030 годы, утвержденными настоящим постановлением, которые распределяются между заявителями согласно настоящему Положению в следующем процентном отношении: 80 процентов — для заявителей, осуществивших за последний трехлетний период времени фактический импорт озоноразрушающих веществ (далее — заявители), 10 процентов — для новых заявителей, 10 процентов — оставляется в резерве.

5. Распределение квот на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ между всеми заявителями ежегодно утверждается председателем Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды (далее — Госкомэкологии) и в срок до 20 апреля представляется в Государственный таможенный комитет Республики Узбекистан для осуществления контроля за импортом квотируемых озоноразрушающих веществ.

Информация о распределении квот на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ между всеми заявителями подлежит публикации на официальном веб-сайте Госкомэкологии.

6. Распределение объемов озоноразрушающих веществ осуществляется между всеми заявителями, подавшими в установленном порядке до 1 апреля 12-месячного периода в Госкомэкологии заявление на выдачу разрешения на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ, пропорционально:

для заявителей — по фактическим объемам импорта озоноразрушающих веществ этими заявителями в последний трехлетний период времени;

для новых заявителей — по заявленным объемам импорта озоноразрушающих веществ на текущий 12-месячный период.

7. Объем озоноразрушающих веществ, разрешенный к импорту в текущем году для любого заявителя, не может превышать объем ($V_{i(j)}$), рассчитанный в соответствии с настоящим Положением, вне зависимости от объема, указанного в заявлении, поданном в установленном порядке любым заявителем.

8. Суммарный объем озоноразрушающих веществ, разрешенный к импорту в текущем году всеми заявителями, подавшими в установленном порядке заявления до 1 апреля текущего 12-месячного периода на импорт озоноразрушающих веществ, рассчитанный в соответствии с настоящей методикой:

$$\sum_{i=1}^{nm} V_{з/нз i(j)},$$

не может превышать объем $V_{общ (j)}$, установленный количественным ограничением ежегодной Квоты на импорт в Республику Узбекистан озоноразрушающих веществ на период 2018 — 2030 годы:

$$\sum_{i=1}^n V_{з i(j)} + \sum_{i=1}^m V_{нз i(j)} \leq V_{общ (j)} - 0,1 * V_{общ (j)} \quad (1),$$

где:

$$\sum_{i=1}^n V_{з i(j)} = V_{з 1(j)} + V_{з 2(j)} + V_{з 3(j)} + \dots + V_{з n(j)} = 0,8 * V_{общ (j)} \quad (2);$$

$$\sum_{i=1}^m V_{нз i(j)} = V_{нз 1(j)} + V_{нз 2(j)} + V_{нз 3(j)} + \dots + V_{нз m(j)} = 0,1 * V_{общ (j)} \quad (3);$$

где:

n — количество заявителей, подавших в текущем году в установленном порядке заявление на импорт озоноразрушающих веществ;

m — количество новых заявителей, подавших в текущем году в установленном порядке заявление на импорт озоноразрушающих веществ;

$0,1 * V_{общ (j)}$ — 10 процентов объема озоноразрушающих веществ, оставляемых в резерве на текущий год.

9. Расчет объема озоноразрушающего вещества, разрешенного к импорту в текущем году для любого заявителя, подавшего до 1 апреля текущего года в установленном порядке заявление на импорт данного озоноразрушающего вещества ($V_{з/нз\ i(j)}$), осуществляется по следующим формулам:

$$V_{з\ i(j)} = k_{з\ i} * V_{з\ общ\ (j)} \quad (4),$$

$$V_{нз\ i(j)} = k_{нз\ i} * V_{нз\ общ\ (j)} \quad (5),$$

где:

$V_{з\ общ\ (j)}$ — общий объем озоноразрушающих веществ, установленный количественным ограничением квоты в соответствии с настоящим Положением, и разрешенный к импорту в текущем году для заявителей, тонны;

$V_{нз\ общ\ (j)}$ — общий объем озоноразрушающих веществ, установленный количественным ограничением квоты в соответствии с настоящим Положением, и разрешенный к импорту в текущем году для новых заявителей, тонны;

$k_{з\ i}$ — коэффициент, рассчитанный для заявителя, по следующей формуле:

$$k_{з\ i} = \frac{V_{з\ i(j1)} + V_{з\ i(j2)} + V_{з\ i(j3)}}{V_{з\ общ\ (j1)} + V_{з\ общ\ (j2)} + V_{з\ общ\ (j3)}} \quad (6),$$

$k_{нз\ i}$ — коэффициент, рассчитанный для нового заявителя, по следующей формуле:

$$k_{нз\ i} = \frac{0,1 * V_{общ\ (j)}}{V_{нз\ 1\ (j)} + V_{нз\ 2\ (j)} + V_{нз\ 3\ (j)} \dots + V_{нз\ m\ (j)}} \quad (7),$$

где:

$V_{з\ i(j1)}$ — объем озоноразрушающих веществ, импортированный i-м заявителем за первый год трехлетнего периода, тонны;

$V_{з\ i(j2)}$ — объем озоноразрушающих веществ, импортированный i-м заявителем за второй год трехлетнего периода, тонны;

$V_{з\ i(j3)}$ — объем озоноразрушающих веществ, импортированный i-м заявителем за третий год трехлетнего периода, тонны;

$V_{з\ общ\ (j1)}$ — суммарный объем озоноразрушающих веществ, импортированный заявителями за первый год трехлетнего периода, тонны;

$V_{з\ общ\ (j2)}$ — суммарный объем озоноразрушающих веществ, импортированный заявителями за второй год трехлетнего периода, тонны;

$V_{з\text{ общ}(j)}$ — суммарный объем озоноразрушающих веществ, импортированный заявителями за третий год трехлетнего периода, тонны;

$V_{нз\ 1(j)}$ — объем озоноразрушающих веществ, заявленный первым i -м новым заявителем в текущем году, тонны;

$V_{нз\ 2(j)}$ — объем озоноразрушающих веществ, заявленный вторым i -м новым заявителем в текущем году, тонны;

$V_{нз\ 3(j)}$ — объем озоноразрушающих веществ, заявленный третьим i -м новым заявителем в текущем году, тонны;

$V_{нз\ m(j)}$ — объем озоноразрушающих веществ, заявленный m -ым новым заявителем в текущем году, тонны.

10. При распределении квот между заявителями учитываются следующие критерии:

деятельность по производству холодильного оборудования, систем кондиционирования воздуха и климатического оборудования;

деятельность по обслуживанию холодильного оборудования, систем кондиционирования воздуха и климатического оборудования;

деятельность по использованию озоноразрушающих веществ для лабораторных и аналитических целей в порядке исключения;

соблюдение заявителями разрешительных требований и условий, включая ежегодное представление в Госкомэкологии сведений о фактически импортированном количестве озоноразрушающих веществ и его реализованном количестве по областям применения, а также сведений о фактически экспортированном количестве озоноразрушающих веществ, предусмотренных Положением о порядке прохождения разрешительных процедур импорта в Республику Узбекистан и экспорта из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей;

деятельность заявителей различных форм собственности, обслуживающих собственное оборудование.

11. Оставшийся невостребованным объем может быть распределен:

среди заявителей, не осуществлявших импорт озоноразрушающих веществ и не поставивших их на рынок или не использовавших озоноразрушающие вещества для собственных нужд или для важных лабораторных и аналитических целей в последний трехлетний период;

на объем озоноразрушающих веществ, ввезенный нелегально в страну и выявленный сотрудниками Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан или другими правоохранительными органами и по которому представляется отчет в Секретариат Венской конвенции и Монреальского протокола.

12. Каждый заявитель, получивший квоту на импорт озоноразрушающих веществ, их поставку на рынок или их использование для собственных нужд, имеет право отказаться от импорта всего объема или части объема соответствующих озоноразрушающих веществ, зафиксированного в соответствии с настоящим Положением.

Заявителю необходимо в течение месяца заблаговременно известить Госкомэкологии о каждом таком отказе.

13. Госкомэкологии осуществляет перераспределение всего объема или части объема соответствующих озоноразрушающих веществ между заявителями согласно [пунктам 6, 9, 10](#) настоящего Положения, а также информирует Государственный таможенный комитет Республики Узбекистан.

В случае перераспределения всего объема или части объема соответствующих озоноразрушающих веществ, оформление разрешения проводится Госкомэкологии на общих основаниях.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к [постановлению](#) Кабинета Министров от 9 января 2018 года № 17

**СПИСОК
видов озоноразрушающих веществ*, запрещенных к импорту в Республику
Узбекистан**

Список А

№2	Группа ОРВ, вещество	Химическая формула	Название	Код ТН ВЭД
Группа I				
1.	ХФУ-11	CFCl ₃	трихлорфторметан	2903 77 600 0
2.	ХФУ-12	CF ₂ Cl ₂	дихлордифторметан	2903 77 600 0
3.	ХФУ-113	C ₂ F ₃ Cl ₃	трихлортрифторэтаны	2903 77 600 0
4.	ХФУ-114	C ₂ F ₄ Cl ₂	дихлортетрафторэтаны	2903 77 600 0
5.	ХФУ-115	C ₂ F ₅ Cl	хлорпентафторэтан	2903 77 600 0
Группа II				
6.	Галон 1211**	CF ₂ BrCl	бромхлордифторметан	2903 76 100 0
7.	Галон 1301**	CF ₃ Br	бромтрифторметан	2903 76 200 0
8.	Галон 2402	C ₂ F ₄ Br ₂	дибромтетрафторэтаны	2903 76 900 0

Список В

№2	Группа ОРВ, вещество	Химическая формула	Название	Код ТН ВЭД
Группа I				
1.	ХФУ-13	CF ₃ Cl	хлортрифторметан	2903 77 900 0
2.	ХФУ-111	C ₂ FCl ₅	пентахлорфторэтан	2903 77 900 0

3.	ХФУ-112	$C_2F_2Cl_4$	тетрахлордифторэтаны	2903 77 900 0
4.	ХФУ-211	C_3FCl_7	гептахлорфторпропаны	2903 77 900 0
5.	ХФУ-212	$C_3F_2Cl_6$	гексахлордифторпропаны	2903 77 900 0
6.	ХФУ-213	$C_3F_3Cl_5$	пентахлортрифторпропаны	2903 77 900 0
7.	ХФУ-214	$C_3F_4Cl_4$	тетрахлортетрафторпропаны	2903 77 900 0
8.	ХФУ-215	$C_3F_5Cl_3$	трихлорпентафторпропаны	2903 77 900 0
9.	ХФУ-216	$C_3F_6Cl_2$	дихлоргексафторпропаны	2903 77 900 0
10.	ХФУ-217	C_3F_7Cl	хлоргептафторпропаны	2903 77 900 0
Группа II				
11.		CCl_4	тетрахлорметан (четырёх-хлористый углерод)	2903 14 000 0
Группа III				
12.		$C_2H_3Cl_3$	1,1,1-трихлорэтан (метил-хлороформ)	2903 19 000 0

Список С

№	Группа ОРВ, вещество	Химическая формула	Название	Код ТН ВЭД
Группа II				
41.	ГБФУ-21В2	$CHFBr_2$	дибромфторметан	2903 79 300 0
42.	ГБФУ-22В1	CHF_2Br	бромдифторметан	2903 79 300 0
43.	ГБФУ-31В1	CH_2FBr	бромфторметан	2903 79 300 0
44.	ГБФУ-121В4	C_2HFBr_4	тетрабромфторэтаны	2903 79 300 0
45.	ГБФУ-123В3	$C_2HF_2Br_3$	трибромдифторэтаны	2903 79 300 0
46.	ГБФУ-123В2	$C_2HF_3Br_2$	дибромтрифторэтаны	2903 79 300 0
47.	ГБФУ-124В1	C_2HF_4Br	бромтетрафторэтаны	2903 79 300 0
48.	ГБФУ-131В3	$C_2H_2FBr_3$	трибромфторэтаны	2903 79 300 0

49.	ГБФУ-132В2	$C_2H_2F_2Br_2$	дибромдифторэтаны	2903 79 300 0
50.	ГБФУ-133В1	$C_2H_2F_3Br$	бромтрифторэтаны	2903 79 300 0
51.	ГБФУ-141В2	$C_2H_3FBr_2$	дибромфторэтаны	2903 79 300 0
52.	ГБФУ-142В1	$C_2H_3F_2Br$	бромдифторэтаны	2903 79 300 0
53.	ГБФУ-151В1	C_2H_4FBr	бромфторэтаны	2903 79 300 0
54.	ГБФУ-221В6	C_3HFBr_6	гексабромфторпропаны	2903 79 300 0
55.	ГБФУ-222В5	$C_3HF_2Br_5$	пентабромдифторпропаны	2903 79 300 0
56.	ГБФУ-223В4	$C_3HF_3Br_4$	тетрабромтрифторпропаны	2903 79 300 0
57.	ГБФУ-224В3	$C_3HF_4Br_3$	трибромтетрафторпропаны	2903 79 300 0
58.	ГБФУ-225В2	$C_3HF_5Br_2$	дибромпентафторпропаны	2903 79 300 0
59.	ГБФУ-226В1	C_3HF_6Br	бромгексафторпропаны	2903 79 300 0
60.	ГБФУ-231В5	$C_3H_2FBr_5$	пентабромфторпропаны	2903 79 300 0
61.	ГБФУ-232В4	$C_3H_2F_2Br_4$	тетрабромдифторпропаны	2903 79 300 0
62.	ГБФУ-233В3	$C_3H_2F_3Br_3$	трибромтрифторпропаны	2903 79 300 0
63.	ГБФУ-234В2	$C_3H_2F_4Br_2$	дибромтетрафторпропаны	2903 79 300 0
64.	ГБФУ-235В1	$C_3H_2F_5Br$	бромпентафторпропаны	2903 79 300 0
65.	ГБФУ-241В4	$C_3H_3FBr_4$	тетрабромфторпропаны	2903 79 300 0
66.	ГБФУ-242В3	$C_3H_3F_2Br_3$	трибромдифторпропаны	2903 79 300 0
67.	ГБФУ-243В2	$C_3H_3F_3Br_2$	дибромтрифторпропаны	2903 79 300 0
68.	ГБФУ-244В1	$C_3H_3F_4Br$	бромтетрафторпропаны	2903 79 300 0
69.	ГБФУ-251В3	$C_3H_4FBr_3$	трибромфторпропаны	2903 79 300 0
70.	ГБФУ-252В2	$C_3H_4F_2Br_2$	дибромдифторпропаны	2903 79 300 0

71.	ГБФУ-253В1	$C_3H_4F_3Br$	бромтрифторпропаны	2903 79 300 0
72.	ГБФУ-261В2	$C_3H_5FBr_2$	дибромфторпропаны	2903 79 300 0
73.	ГБФУ-262В1	$C_3H_5F_2Br$	бромдифторпропаны	2903 79 300 0
74.	ГБФУ-271В1	C_3H_6FBr	бромфторпропаны	2903 79 300 0
Группа III				
75.	ГХБУ	CH_2ClBr	бромхлорметан	2903 79 800 0

Список Е***

№	Группа ОРВ, вещество	Химическая формула	Название	Код ТН ВЭД
1.		CH_3Br	бромистый метил	2903 39 110 0

* За исключением использованных, утилизированных или рециркулированных озоноразрушающих веществ.

** За исключением веществ, используемых для защиты двигателей в гражданских и военных воздушных судах, отсеков для экипажа в военных средствах передвижения, включая бронированные, используемые Корпусом мира ООН; для сильно заставленных помещений, в которых может наблюдаться утечка легко воспламеняемой жидкости; для заправки переносных средств пожаротушения в авиации, военных воздушных и наземных операциях и в наземных операциях милиции.

*** За исключением нового, использованного, утилизированного или рециркулированного озоноразрушающего вещества, применяемого для целей карантинной обработки и обработки перед транспортировкой, а также использованного, утилизированного или рециркулированного озоноразрушающего вещества, применяемого для других целей.

Примечания.

Импорт включенных в настоящий список видов веществ при необходимости может быть осуществлен на основании решений, принимаемых на совещаниях Сторон Монреальского протокола, при направлении Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды заявок на предоставление исключений.

Согласно решениям, принятым на совещаниях Сторон Монреальского протокола, импорт запрещенных в настоящем списке видов веществ будет осуществляться по разрешениям, выдаваемым в установленном порядке Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к постановлению Кабинета Министров от 9 января 2018 года № 17

ПЕРЕЧЕНЬ

некоторых решений Правительства Республики Узбекистан, признаваемых утратившими силу

1. **Пункт 5** постановления Кабинета Министров от 24 января 2000 г. № 20 «О мерах по выполнению международных обязательств Республики Узбекистан по договорам в области защиты озонового слоя» и **приложение № 3** к нему.

2. **Постановление** Кабинета Министров от 11 ноября 2005 г. № 247 «О совершенствовании регулирования ввоза в Республику Узбекистан и вывоза из Республики Узбекистан озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей» (СП Республики Узбекистан, 2005 г., № 11, ст. 59).

3. **Пункт 14** приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 7 мая 2008 г. № 90 «О внесении изменений, а также признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2008 г., № 5, ст. 17).

4. **Пункт 14** приложения к постановлению Кабинета Министров от 28 декабря 2009 г. № 336 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2009 г., № 12, ст. 82).

5. **Пункт 18** приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 23 февраля 2012 г. № 48 «О внесении изменений, а также признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2012 г., № 2, ст. 11).

6. **Пункт 11** приложения к постановлению Кабинета Министров от 14 сентября 2012 г. № 271 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2012 г., № 9, ст. 68).

7. **Пункт 74** приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 1 ноября 2012 г. № 313 «О внесении изменений и дополнений, а также признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2012 г., № 11, ст. 79).

8. **Пункт 2** приложения к постановлению Кабинета Министров от 16 апреля 2015 г. № 93 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2015 г., № 4, ст. 29).

9. **Пункт 76** приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 26 апреля 2016 г. № 122 «О внесении изменений и дополнений, а также признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2016 г., № 4, ст. 28).

10. **Пункт 14** приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 20 июня 2016 г. № 211 «О внесении изменений и дополнений, а также признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2016 г., № 6, ст. 59).

(Национальная база данных законодательства, 12.01.2018 г., № 09/18/17/0552)