

Проект

Совет Министров
Республики Беларусь

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. №

г. Минск

Об изменении постановлений Совета
Министров Республики Беларусь

На основании части первой пункта 2 Указа Президента Республики Беларусь от 25 июня 2021 г. № 240 «Об административных процедурах, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования», части седьмой статьи 16 Закона Республики Беларусь от 12 ноября 2001 г. № 56-З «Об охране озонового слоя», во исполнение статьи 3 Закона Республики Беларусь от 29 декабря 2023 г. № 332-З «Об изменении Закона Республики Беларусь «Об охране озонового слоя» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в следующие постановления Совета Министров Республики Беларусь:

1.1. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 27 октября 2020 г. № 610 «О выдаче разрешительных документов в области охраны окружающей среды на перемещение отдельных видов товаров через Государственную границу Республики Беларусь»:

в преамбуле слова «абзаца пятого статьи 6» заменить словами «части седьмой статьи 16»;

в Положении о порядке и условиях выдачи заключений (разрешительных документов) на ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) вывоз с таможенной территории Евразийского экономического союза либо ввоз в Республику Беларусь с территории государства - члена Евразийского экономического союза и (или) вывоз из Республики Беларусь на территорию государства - члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, утвержденном этим постановлением:

пункт 5 после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«если для заявителя не определен допустимый объем ввоза озоноразрушающих веществ в Республику Беларусь в соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 7 марта 2023 г. № 170 «О мерах по обеспечению охраны озонаового слоя и климата»;»;

в пункте 7:

в части первой слова «года с даты его выдачи» заменить словами «календарного года»;

часть вторую исключить;

абзац третий подпункта 8.3 пункта 8 исключить;

1.2. из единого перечня административных процедур, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 сентября 2021 г. № 548, пункт 6.6 исключить;

1.3. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 7 марта 2023 г. № 170 «О мерах по обеспечению охраны озонаового слоя и климата»:

в преамбуле слова «абзаца шестого» заменить словами «абзацев четвертого – шестого»;

в пункте 1:

в абзаце первом подпункта 1.2 слово «веществ» заменить словами «озоноразрушающих веществ»;

дополнить пункт подпунктом 1.3 следующего содержания:

«1.3. количественные ограничения на ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ на каждое полугодие календарного года, начиная с 2025 года, в размере 50 процентов от соответствующих значений допустимых объемов потребления озоноразрушающих веществ, установленных подпунктами 1.1 и 1.2 настоящего пункта.»;

дополнить постановление пунктами 1¹ и 1² следующего содержания:

«1¹. Утвердить порядок распределения количественных ограничений на ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ (прилагается).

1². Определить перечень озоноразрушающих веществ, включая гидрофтоглероды (за исключением смесей озоноразрушающих веществ), обращение с которыми подлежит регулированию в соответствии с Монреальским протоколом, согласно приложению 1.»;

в пункте 3 слова «списки А, В, С и Е» заменить словами «списки А, В, С, D (пункт 1) и Е»;

в пункте 5 слово «приложению» заменить словами «приложению 2»;

в приложении к этому постановлению слово «Приложение» заменить словами «Приложение 2».

2. Признать утратившими силу постановления Совета Министров Республики Беларусь согласно приложению.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 6 июля 2024 г.

Премьер-министр
Республики Беларусь

УТВЕРЖДЕНО
постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
07.03.2023 № 170
(в редакции постановления
Совета Министров
Республики Беларусь
2024 №)

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке распределения количественных ограничений на ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ

1. Настоящим Положением определяется порядок распределения указанных в подпункте 1.3 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 7 марта 2023 г. № 170 «О мерах по обеспечению охраны озонаового слоя и климата» количественных ограничений на ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ (далее – количественные ограничения).

2. Распределение количественных ограничений осуществляется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды (далее – Минприроды) с учетом допустимых в Республике Беларусь объемов потребления озоноразрушающих веществ, указанных в подпунктах 1.1 и 1.2 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 7 марта 2023 г. № 170 «О мерах по обеспечению охраны озонаового слоя и климата».

3. Количественные ограничения распределяются между юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, зарегистрированными в Республике Беларусь, осуществляющими либо планирующими осуществлять ввоз озоноразрушающих веществ в Республику Беларусь (далее – импортеры), по их запросам в следующем порядке:

80 процентов от объема количественных ограничений – между юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями в объемах, пропорциональных количеству ввезенных ими озоноразрушающих веществ в Республику Беларусь в течение трех календарных лет, предшествующих году, на который осуществляется распределение количественных ограничений;

20 процентов от объема количественных ограничений – между юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, планирующими ввоз озоноразрушающих веществ в Республику Беларусь

впервые за три календарных года, предшествующих году, на который осуществляется распределение количественных ограничений.

В случае планирования ввоза озоноразрушающих веществ впервые за три календарных года, предшествующих году, на который осуществляется распределение количественных ограничений, юридические лица или индивидуальные предприниматели могут ввозить в Республику Беларусь озоноразрушающие вещества в объеме, не превышающем 10 процентов от объема, указанного в абзаце третьем пункта 3 настоящего Положения.

4. Минприроды распределяет количественные ограничения путем определения для импортеров допустимых объемов ввоза озоноразрушающих веществ в Республику Беларусь (далее – квоты).

Для озоноразрушающих веществ, включенных в группу I приложения С к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой, от 16 сентября 1987 года (далее – Монреальский протокол), квоты определяются в метрических тонах с учетом озоноразрушающей способности;

для озоноразрушающих веществ, включенных в приложение F к Монреальскому протоколу, – в значениях, выраженных в тоннах эквивалента диоксида углерода.

5. До 1 ноября года, предшествующего году, на который осуществляется распределение количественных ограничений, импортеры могут направить в Минприроды запрос об определении для них квот.

6. Минприроды до 15 ноября года, предшествующего году, на который осуществляется распределение количественных ограничений, производит расчет квот для импортеров в соответствии с пунктом 3 и частью второй пункта 4 настоящего Положения.

При проведении расчета, указанного в части первой настоящего пункта, учитываются:

объем количественных ограничений, указанный в подпункте 1.3 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 7 марта 2023 г. № 170 «О мерах по обеспечению охраны озонового слоя и климата»;

информация о потребностях в озоноразрушающих веществах, поступившая от импортеров, включая информацию о фактически ввезенных озоноразрушающих веществах за три календарных года, предшествующих году, на который осуществляется распределение количественных ограничений;

данные ведомственной отчетности о результатах учета озоноразрушающих веществ и инвентаризации оборудования и

технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, представляемой в порядке, установленном Минприроды;

использование юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, осуществляющими ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ, квот в предыдущие периоды.

7. Решение о распределении количественных ограничений принимается в виде приказа Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

8. Информацию об определенных для импортеров квотах при распределении количественных ограничений Минприроды размещает на официальном сайте в глобальной компьютерной сети Интернет, письменно информирует Министерство антимонопольного регулирования и торговли, а также Государственный таможенный комитет.

9. При наступлении обстоятельств, препятствующих реализации квоты, юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю, в отношении которого она определена, в течение десяти рабочих дней необходимо проинформировать Минприроды.

10. При наличии (образовании) нераспределенных квот, а также в случае вывоза озоноразрушающих веществ из Республики Беларусь может производиться корректировка распределения количественных ограничений.

11. Квоты, определенные в соответствии с настоящим Положением, учитываются при выдаче юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям лицензий на экспорт и (или) импорт товаров, заключений (разрешительных документов) на ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза либо ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ.

Приложение 1
к постановлению
Совета Министров
Республики Беларусь
07.03.2023 № 170
(в редакции постановления
Совета Министров
Республики Беларусь
_____.2024 № ____)

ПЕРЕЧЕНЬ

озоноразрушающих веществ, включая
гидрофтоглероды (за исключением
смесей озоноразрушающих веществ),
 обращение с которыми подлежит
 регулированию в соответствии с
 Монреальским протоколом

Озоноразрушающее вещество	Химическая формула	Наименование вещества
------------------------------	-----------------------	--------------------------

Список А

Группа I

(ХФУ-11)	CFCl ₃	фтортрихлорметан
(ХФУ-12)	CF ₂ Cl ₂	дифтордихлорметан
(ХФУ-113)	C ₂ F ₃ Cl ₃	1,1,2-трифтортрихлорэтан
(ХФУ-114)	C ₂ F ₄ Cl ₂	1,1,2,2-тетрафтордихлорэтан
(ХФУ-115)	C ₂ F ₅ Cl	пентафторхлорэтан

Группа II

(Галон 1211)	CF ₂ BrCl	дифторхлорбромметан
(Галон 1301)	CF ₃ Br	трифторбромметан
(Галон 2402)	C ₂ F ₄ Br ₂	1,1,2,2-тетрафтордибромэтан

Список В

Группа I

(ХФУ-13)	CF ₃ Cl	трифторхлорметан
----------	--------------------	------------------

(ХФУ-111)	C_2FCl_5	фторпентахлорэтан
(ХФУ-112)	$C_2F_2Cl_4$	дифтортетрахлорэтаны
(ХФУ-211)	C_3FCl_7	фторгептахлорпропаны
(ХФУ-212)	$C_3F_2Cl_6$	дифторгексахлорпропаны
(ХФУ-213)	$C_3F_3Cl_5$	трифторпентахлорпропаны
(ХФУ-214)	$C_3F_4Cl_4$	тетрафортетрахлорпропаны
(ХФУ-215)	$C_3F_5Cl_3$	пентафортрихлорпропаны
(ХФУ-216)	$C_3F_6Cl_2$	гексафтордихлорпропаны
(ХФУ-217)	C_3F_7Cl	гептафторхлорпропаны
Группа II		
	CCl_4	четыреххлористый углерод (ЧХУ) или тетрахлорметан
Группа III		
	$C_2H_3Cl_3$ *	метилхлороформ (МХФ), 1,1,1-трихлорэтан

Список С

Группа I		
(ГХФУ-21)	$CHFCl_2$	фтордихлорметан
(ГХФУ-22)	CHF_2Cl	дифторхлорметан
(ГХФУ-31)	CH_2FCl	фторхлорметан
(ГХФУ-121)	C_2HFCl_4	фортетрахлорэтан
(ГХФУ-122)	$C_2HF_2Cl_3$	дифортрихлорэтан
(ГХФУ-123а)	$C_2HF_3Cl_2$	трифтордихлорэтан
(ГХФУ-123)	$CHCl_2CF_3$	трифтордихлорэтан
(ГХФУ-124а)	C_2HF_4Cl	тетрафортхлорэтан
(ГХФУ-124)	$CHFClCF_3$	тетрафортхлорэтан

(ГХФУ-131)	$C_2H_2FCl_3$	фтортрихлорэтан
(ГХФУ-132)	$C_2H_2F_2Cl_2$	дифтордихлорэтан
(ГХФУ-133)	$C_2H_2F_3Cl$	трифторхлорэтан
(ГХФУ-141)	$C_2H_3FCl_2$	1-фтор-2,2-дихлорэтан
(ГХФУ-141b)	CH_3CFCl_2	1,1,1-фтордихлорэтан
(ГХФУ-142)	$C_2H_3F_2Cl$	1-хлор, 2,2-дифторэтан
(ГХФУ-142b)	CH_3CF_2Cl	1,1,1-дифторхлорэтан
(ГХФУ-151)	C_2H_4FCl	фторхлорэтан
(ГХФУ-221)	C_3HFCl_6	фторгексахлорпропан
(ГХФУ-222)	$C_3HF_2Cl_5$	дифтортетахлорпропан
(ГХФУ-223)	$C_3HF_3Cl_4$	трифтортетрахлорпропан
(ГХФУ-224)	$C_3HF_4Cl_3$	тетрафортрихлорпропан
(ГХФУ-225)	$C_3HF_5Cl_2$	пентафтордихлорпропан
(ГХФУ-225ca)	$CF_3CF_2CHCl_2$	1-трифтор, 2-дифтор, 3-дихлорпропан
(ГХФУ-225tb)	CF_2ClCF_2 $CHClF$	1,1-дифторхлор, 2-дифтор, 3-хлорфторпропан
(ГХФУ-226)	C_3HF_6Cl	гексафторхлорпропан
(ГХФУ-231)	$C_3H_2FCl_5$	фторпентахлорпропан
(ГХФУ-232)	$C_3H_2F_2Cl_4$	дифтортетрахлорпропан
(ГХФУ-233)	$C_3H_2F_3Cl_3$	трифтортрихлорпропан
(ГХФУ-234)	$C_3H_2F_4Cl_2$	тетрафортрихлорпропан
(ГХФУ-235)	$C_3H_2F_5Cl$	пентафторхлорпропан
(ГХФУ-241)	$C_3H_3FCl_4$	фортетрахлорпропан
(ГХФУ-242)	$C_3H_3F_2Cl_3$	дифтортрихлорпропан
(ГХФУ-243)	$C_3H_3F_3Cl_2$	трифтордихлорпропан

(ГХФУ-244)	$C_3H_3F_4Cl$	тетрафторхлорпропан
(ГХФУ-251)	$C_3H_4FCl_3$	фтортрихлорпропан
(ГХФУ-252)	$C_3H_4F_2Cl_2$	дифтордихлорпропан
(ГХФУ-253)	$C_3H_4F_3Cl$	трифторхлорпропан
(ГХФУ-261)	$C_3H_5FCl_2$	фтордихлорпропан
(ГХФУ-262)	$C_3H_5F_2Cl$	дифторхлорпропан
(ГХФУ-271)	C_3H_6FCl	фторхлорпропан
Группа II		
(ГБФУ-21В2)	$CHFBr_2$	фтордибромметан
(ГБФУ-22В1)	CHF_2Br	дифторбромметан
(ГБФУ-31В1)	CH_2FBr	фторбромметан
(ГБФУ-21В4)	C_2HFBr_4	фтортетрабромэтан
(ГБФУ-23В3)	$C_2HF_2Br_3$	дифтортрибромэтан
(ГБФУ-23В2)	$C_2HF_3Br_2$	трифтордибромэтан
(ГБФУ-24В1)	C_2HF_4Br	тетрафторбромэтан
(ГБФУ-31В3)	$C_2H_2FBr_3$	фортрибромэтан
(ГБФУ-32В2)	$C_2H_2F_2Br_2$	дифтордибромэтан
(ГБФУ-33В1)	$C_2H_2F_3Br$	трифторбромэтан
(ГБФУ-41В2)	$C_2H_3FBr_2$	фтордибромэтан
(ГБФУ-42В1)	$C_2H_3F_2Br$	дифторбромэтан
(ГБФУ-51В1)	C_2H_4FBr	фторбромэтан
(ГБФУ-21В6)	C_3HFBr_6	фторгексабромпропан
(ГБФУ-22В5)	$C_3HF_2Br_5$	дифторпентабромпропан
(ГБФУ-23В4)	$C_3HF_3Br_4$	трифтортетрабромпропан
(ГБФУ-24В3)	$C_3HF_4Br_3$	тетрафортрибромпропан

(ГБФУ-25В2)	$C_3HF_5Br_2$	пентафтордибромпропан
(ГБФУ-26В1)	C_3HF_6Br	гексафторбромпропан
(ГБФУ-31В5)	$C_3H_2FBr_5$	фторпентабромпропан
(ГБФУ-32В4)	$C_3H_2F_2Br_4$	дифтортетрабромпропан
(ГБФУ-33В3)	$C_3H_2F_3Br_3$	трифтортрибромпропан
(ГБФУ-34В2)	$C_3H_2F_4Br_2$	тетрафтордибромпропан
(ГБФУ-35В1)	$C_3H_2F_5Br$	пентафторбромпропан
(ГБФУ-41В4)	$C_3H_3FBr_4$	фтортетрабромпропан
(ГБФУ-42В3)	$C_3H_3F_2Br_3$	дифтортрибромпропан
(ГБФУ-43В2)	$C_3H_3F_3Br_2$	трифтордибромпропан
(ГБФУ-44В1)	$C_3H_3F_4Br$	тетрафторбромпропан
(ГБФУ-51В3)	$C_3H_4FBr_3$	фтортрибромпропан
(ГБФУ-52В2)	$C_3H_4F_2Br_2$	дифтордибромпропан
(ГБФУ-53В1)	$C_3H_4F_3Br$	трифторбромпропан
(ГБФУ-61В2)	$C_3H_5FBr_2$	фтордибромпропан
(ГБФУ-62В1)	$C_3H_5F_2Br$	дифторбромпропан
(ГБФУ-71В1)	C_3H_6FBr	фторбромпропан
Группа III		
	CH_2BrCl	бромхлорметан

Список Е

Группа I

CH_3Br	бромистый метил
----------	-----------------

Список F

Группа I

(ГФУ-134)	CHF_2CHF_2	1,1,2,2-тетрафторэтан
-----------	--------------	-----------------------

(ГФУ-134а)	CH_2FCF_3	1,1,1,2-тетрафторэтан
(ГФУ-143)	CH_2FCHF_2	1,1,2-трифторэтан
(ГФУ-245fa)	$\text{CHF}_2\text{CH}_2\text{CF}_3$	1,1,1,3,3-пентафторпропан
(ГФУ-365mfc)	$\text{CF}_3\text{CH}_2\text{CF}_2\text{CH}_3$	1,1,1,3,3-пентафторбутан
(ГФУ-227ea)	$\text{CF}_3\text{CHFCF}_3$	1,1,1,2,3,3,3-гептафторпропан
(ГФУ-236cb)	$\text{CH}_2\text{FCF}_2\text{CF}_3$	1,1,1,2,2,3-гексафторпропан
(ГФУ-236ea)	$\text{CHF}_2\text{CHFCF}_3$	1,1,1,2,3,3-гексафторпропан
(ГФУ-236fa)	$\text{CF}_3\text{CH}_2\text{CF}_3$	1,1,1,3,3,3-гексафторпропан
(ГФУ-245ca)	$\text{CH}_2\text{FCF}_2\text{CHF}_2$	1,1,2,2,3-пентафторпропан
(ГФУ-43-10mee)	CF_3CHFCHF CF_2CF_3	1,1,1,2,2,3,4,5,5,5- декафторпентан
(ГФУ-32)	CH_2F_2	дифторметан
(ГФУ-125)	CHF_2CF_3	пентафторэтан
(ГФУ-143а)	CH_3CF_3	1,1,1-трифторэтан
(ГФУ-41)	CH_3F	фторметан
(ГФУ-152)	$\text{CH}_2\text{FCH}_2\text{F}$	1,2-дифторэтан
(ГФУ-152а)	CH_3CHF_2	1,1-дифторэтан
Группа II		
(ГФУ-23)	CHF_3	трифторметан

* - Формула не относится к 1,1,2-трихлорэтану

Приложение
к постановлению
Совета Министров
Республики Беларусь
2024 №

ПЕРЕЧЕНЬ
утративших силу постановлений (пунктов
постановлений) Совета Министров
Республики Беларусь

1. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 5 мая 2009 г. № 583 «Об утверждении Положения о порядке выдачи заключений об отсутствии в продукции озоноразрушающих веществ».

2. Подпункт 1.19 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 5 октября 2010 г. № 1433 «О внесении дополнений и изменений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь».

3. Подпункт 1.8 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 20 января 2012 г. № 65 «О внесении изменений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь».

4. Подпункт 3.3 пункта 3 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 26 декабря 2012 г. № 1202 «Об утверждении описания бланка заключения (разрешительного документа) на ввоз, вывоз и транзит отдельных товаров, включенных в единый перечень товаров, к которым применяются меры нетарифного регулирования в торговле с третьими странами».

5. Подпункт 1.14 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 29 марта 2013 г. № 234 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь по вопросам осуществления административных процедур и признания утратившим силу подпункта 1.7 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 6 февраля 2012 г. № 123».

6. Подпункт 3.1 пункта 3 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 5 декабря 2014 г. № 1143 «О мерах по реализации Закона Республики Беларусь «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам охраны озонового слоя».

7. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 14 июля 2017 г. № 533 «О внесении изменений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 5 мая 2009 г. № 583».

8. Подпункт 1.33 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 25 мая 2018 г. № 396 «Об изменении некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь».

9. Пункт 32 в приложении 2 к постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 25 марта 2022 г. № 175 «Об изменении постановлений Совета Министров Республики Беларусь по вопросам осуществления административных процедур в отношении субъектов хозяйствования».