



ОЗХО

Конференция государств-участников

Двадцать четвертая сессия
25-29 ноября 2019 года

C-24/DEC.5
27 November 2019
RUSSIAN
Original: ENGLISH

РЕШЕНИЕ

ИЗМЕНЕНИЯ В СПИСОК 1 ПРИЛОЖЕНИЯ ПО ХИМИКАТАМ К КОНВЕНЦИИ О ХИМИЧЕСКОМ ОРУЖИИ

Конференция государств-участников,

подтверждая лидирующую роль Организации по запрещению химического оружия (ОЗХО) в глобальном химическом разоружении и **подчеркивая** важность обновления списков химикатов Приложения по химикатам к Конвенции о химическом оружии (далее "Конвенция") с учетом существующих рисков и угроз для Конвенции,

ссылаясь на процедуру, установленную в соответствии с пунктами 4 и 5 статьи XV Конвенции в отношении внесения изменений в Приложение по химикатам,

ссылаясь также на "Основные принципы для списков химикатов" Конвенции, содержащиеся в разделе А Приложения по химикатам, в частности "Основные принципы для Списка 1" применительно к критериям, которые необходимо учитывать при рассмотрении вопроса о том, должен ли токсичный химикат или прекурсор быть включен в Список 1,

отмечая предложения о внесении изменений в Список 1 Приложения по химикатам, представленные Российской Федерацией Генеральному директору согласно пунктам 4 и 5 статьи XV Конвенции 29 ноября 2018 года (документы S/1697/2018* от 7 декабря 2018 года и Corr.1 от 21 января 2019 года),

изучив подготовленную Генеральным директором оценку предложений (документы EC-M-63/DG.1 от 29 января 2019 года, Corr.1 от 29 января 2019 года и Corr.2 от 1 февраля 2019 года),

напоминая далее, что в соответствии с подпунктом 5 с) статьи XV Конвенции Исполнительный совет (далее "Совет") изучил эти предложения на своем шестьдесят третьем заседании 25 февраля 2019 года и что об итогах этого заседания все государства-участники были проинформированы вербальной нотой Технического секретариата (далее "Секретариат") от 26 февраля 2019 года (документ NV/ODG/PMO/218393/19), и **отмечая**, что одно государство-участник выдвинуло



возражение против содержания указанной вербальной ноты в течение 90 дней после ее получения в соответствии с подпунктом 5 d) статьи XV Конвенции, и

принимая во внимание результаты консультаций Российской Федерации, Соединенных Штатов Америки, Канады и Нидерландов при участии Секретариата (документы S/1758/2019 от 3 июня 2019 года; S/1785/2019 от 16 августа 2019 года; и S/1789/2019 от 26 августа 2019 года) и представление Российской Федерацией Генеральному директору модифицированного предложения о внесении изменений в Список 1 Приложения по химикатам к Конвенции (документ S/1796/2019 от 24 сентября 2019 года), в котором учитываются подготовленная Генеральным директором оценка первоначальных предложений, а также результаты рассмотрения Советом таких предложений,

настоящим

постановляет в соответствии с подпунктом 5 e) статьи XV Конвенции, что прилагаемое к настоящему решению предложение Российской Федерации о добавлении токсичных химикатов в Список 1А Приложения по химикатам к Конвенции удовлетворяет требованиям пункта 4 статьи XV Конвенции, а также критериям, изложенным в "Основных принципах для Списка 1", содержащимся в разделе А Приложения по химикатам; и **постановляет** далее принять это предложение.

Приложение: Российская Федерация - Предлагаемые изменения в Список 1 Приложения по химикатам к Конвенции о химическом оружии

Приложение**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ****ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В СПИСОК 1
ПРИЛОЖЕНИЯ ПО ХИМИКАТАМ
К КОНВЕНЦИИ О ХИМИЧЕСКОМ ОРУЖИИ****1. O-Alkyl-N-fluorophosphorylamidines**

O-alkyl (Me, Et)-(1-(alkyl(Me, Et)alkyl(Me, Et)amino)ethylidene)
phosphoramidofluoridates

Например:

Methyl-(1-(diethylamino)ethylidene)phosphoramidofluoridate

(CAS номер отсутствует)

Ethyl-(1-(diethylamino)ethylidene)phosphoramidofluoridate

(CAS номер отсутствует)

2. Methyl-(1-(diethylamino)ethylidene)phosphonamidofluoridate

(CAS номер отсутствует)

3. Methyl-(bis(diethylamino)methylene)phosphonamidofluoridate

(CAS номер отсутствует)

**4. Carbamates (quaternaries and bisquaternaries of
dimethylcarbamoyloxypyridines)****4.1 Quaternaries of dimethylcarbamoyloxypyridines**

1-[N,N-Dialkyl(C \leq 10)-N-(n-(hydroxyl, cyano, acetoxy)alkyl(C \leq 10)) ammonio]-n-[N-(3-dimethyl-carbamoxy- α -picolinyl)-N,N-dialkyl(C \leq 10) ammonio]decane dibromide
(n=1-8)

Например:

1-[N,N-Dimethyl-N-(2-hydroxy)ethylammonio]-10-[N-(3-dimethyl carbamoxy- α -
picolinyl)-N,N-dimethylammonio]decane dibromide

(CAS номер 77104-62-2)

4.2 Bisquaternaries of dimethylcarbamoyloxypyridines

1,n-Bis[N-(3-dimethylcarbamoxy- α -picolyl)-N,N-dialkyl((C \leq 10) ammonio)]-alkane-(2,(n-1)-dione) dibromide (n=2-12)

Например:

1,10-Bis[N-(3-dimethylcarbamoxy- α -picolyl)-N-ethyl-N-methylammonio]-decane-2,9-dione dibromide

(CAS номер 77104-00-8)

--- 0 ---