



# Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде

Distr. GENERAL

UNEP/POPS/INC.7/3 16 April 2003

**RUSSIAN** 

Original: ENGLISH

МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ ПЕРЕГОВОРОВ ПО МЕЖДУНАРОДНОМУ ИМЕЮЩЕМУ ОБЯЗАТЕЛЬНУЮ ЮРИДИЧЕСКУЮ СИЛУ ДОКУМЕНТУ ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ МЕЖДУНАРОДНЫХ МЕР В ОТНОШЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ СТОЙКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ Седьмая сессия Женева, 14-18 июля 2003 года Пункт 5 предварительной повестки дня\*

### Подготовка к Конференции Сторон

# ВОЗМОЖНАЯ ФОРМА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ СТОРОНАМИ, ПРИМЕНЯЮЩИМИ ДДТ\*\*

### Записка секретариата

- 1. В пункте 1 части II приложения В к Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях предусмотрено, что производство и применение ДДТ должно быть прекращено, за исключением тех Сторон, которые уведомили секретариат об их намерении производить и/или применять ДДТ. В соответствии с пунктом 4 части II приложения В каждые три года каждая Сторона, применяющая ДДТ, должна представлять секретариату и Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) информацию о применяемых объемах, условиях такого применения и его необходимости для проводимой этой Стороной стратегии по борьбе с заболеваниями в соответствии с форматом, который будет утвержден Конференцией Сторон в консультации с ВОЗ.
- 2. На своей шестой сессии Межправительственный комитет для ведения переговоров в принятом им решении МКП-6/2 о ДДТ просил секретариат подготовить в сотрудничестве с ВОЗ доклад о возможной форме представления Сторонами, применяющими ДДТ, информации о применяемых объемах, условиях такого применения и его необходимости для проводимых

K0361183 220503 270503

Из соображений экономии настоящий документ напечатан в ограниченном количестве экземпляров. Просьба к делегатам приносить свои копии на заседания и не запрашивать дополнительных копий.

 <sup>\*</sup> UNEP/POPS/INC.7/1.

<sup>\*\*</sup> Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях, приложение В, часть II, пункт 4; доклад Межправительственного комитета для ведения переговоров о работе его шестой сессии (UNEP/POPS/INC.6/22), приложение I, решение МКП-6/2.

стратегий по борьбе с заболеваниями, как это предусмотрено в пункте 4 части II приложения В к Стокгольмской конвенции.

- 3. В ответ на упомянутое выше решение секретариат в сотрудничестве с ВОЗ подготовил содержащуюся в приложении к настоящей записке возможную форму представления информации Сторонами, применяющими ДДТ, как это предусмотрено в пункте 4 части II приложения В к Конвенции. Официального редактирования приложения к настоящей записке не проводилось.
- 4. Сторонам Конвенции, которые должны представлять информацию о применении ДДТ в соответствии с пунктом 4 части II приложения В к Конвенции, необходимо будет также представлять другую информацию, связанную с проведением оценки сохраняющихся потребностей в ДДТ для борьбы с переносчиками болезней в соответствии с пунктом 6 части II приложения В. Вопрос о представлении этой информации рассмотрен в документе UNEP/POPS/INC.7/4. Для целей эффективности форма, приведенная в приложении к настоящей записке, разработана таким образом, чтобы в ней была представлена также информация, необходимая для проведения оценки сохраняющихся потребностей в ДДТ для борьбы с переносчиками болезней.

### Меры, которые могут быть приняты Комитетом

- 5. Комитет, возможно, пожелает рассмотреть вопрос о том, чтобы:
- а) принять к сведению содержащийся в приложении к настоящей записке проект формы представления информации каждой Стороной, применяющей ДДТ для борьбы с переносчиками болезней; и
  - b) просить секретариат в сотрудничестве с BO3:
    - i) провести практическое апробирование формы в странах, применяющих ДДТ для борьбы с переносчиками болезней;
    - ii) провести консультации с экспертами по разработке форм представления информации с целью выявления возможных путей усовершенствования нынешней формы, с тем чтобы повысить ее эффективность при сборе требуемой информации;
    - ііі) разработать усовершенствованную форму с учетом результатов принятия мер, испрошенных в подпунктах і) и іі) выше; и
    - iv) представить усовершенствованную форму Конференции Сторон на ее первом совещании для рассмотрения и возможного принятия.

## Приложение

ПРОЕКТ ФОРМАТА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ КАЖДОЙ СТОРОНОЙ, ИСПОЛЬЗУЮЩЕЙ ДДТ ДЛЯ БОРЬБЫ С ПЕРЕНОСЧИКАМИ ЗАБОЛЕВАНИЙ, КАК ЭТО ПРЕДУСМОТРЕНО В ПУНКТЕ 4 ЧАСТИ ІІ ПРИЛОЖЕНИЯ В К СТОКГОЛЬМСКОЙ КОНВЕНЦИИ О СТОЙКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНИТЕЛЯХ

# А. ИСТОЧНИКИ ДДТ

# Национальное производство

- 1. Производится ли ДДТ в вашей стране? Если да, переходите к вопросу № 2, если нет, переходите к вопросу № 4
- 2. Перечень предприятий по производству ДДТ в стране:

№	Производствен- ное предприятие	Располо- жение	Общая производст- венная мощность	ьем произво вного ингре, Год 2	Состав
i.					
ii.					
iii.					

3. По каждому перечисленному выше предприятию представьте следующую информацию:

	Предпри-	Емкость складских помещений и	% для использо- вания на					
No	ятие	расположение	месте		Информ	ация об э	кспорте	
						Объем/год		
				Страна	(кг актив	вного ингр	едиента)	
				назначения	Год 1	Год 2	Год 3	Состав
i.								
ii.								
iii.								

## Импорт

4. Если ДДТ импортируются, просьба представить следующую информацию:

	Источник импорта	Общий чи (кг акти	Состав			
Из страны	Производитель и адрес	Годы импорта	Год 1	Год 2	Год 3	

Инфо	рмация о запа	cax						
5.	Каков общий	наци	иональный запас	с ДДТ (чист	ый вес)?			
	Год 1:	_ Го	од 2: Го	од 3:				
6.	Перечислите	скла,	дские мощности	и для хранен	ия ДДТ н	на импорт:		
Склад	ские мощности	F	асположение	Объем (кг а	ктивного	ингредиента)	(	Орган управления
7.	Название общ	(его	органа управлен	ния, заниман	ощегося Д	ДДТ в стране		
8. других			акие-либо специ НЕТ		ные функ	ции управлен	ия/на	дзора в отношении
9. Есл	и да, просьба п	ереч	ислить учрежде	ения и опред	целить со	ответствующи	ie po.	ли:
Учреж,	дение		Описание функт	ций, связаннь	іх с регулі	ированием или	испол	пьзованием ДДТ
10.	Подвергается	ли Д	ДДТ повторной <u>з</u>	упаковке в с	тране? Д	ĮA HET		_
11.	Если да, прос	ьба з	заполнить следу	ющую таблі	ицу:			
-	дение, занима- я повторной кой	поли	сание упаковки (я иэтиленовые меш сание этикетирова	ки;	Состав	Предполагаем конечное использовани		Ежегодный объем (кг активного ингредиента)
<b>В.</b> УД	(АЛЕНИЕ ДДТ	Γ						
12.	Объем устаре	вши	х запасов ДДТ в	в стране (обі	ций вес в	кг):		
	Год 1:	Год	2: Год 3:					
13.	Каков возраст	уст	аревших запасо	в (лет)?				
			<del> </del>					<del></del>

14. Просьба представить следующую информацию о складских помещениях устаревшего ДД	14.	Просьба представить	следующую информацию	о складских помещениях	устаревшего ДД
--	-----	---------------------	----------------------	------------------------	----------------

Складское помещение и расположение	Общий объем	Объем хранящегося ДДТ (кг)	Условия хранения (с точки зрения безопасности для окружающей среды и человека)
15. По каждому скла			опросе 14, просьба дать описание

15. услови				пенному в вопросе вать дополнительну		
16.	Какое учрежде	ение несет непоср	едственную от	ветственность за у,	даление ДДТ?	
17.		ДДТ внутри страные замечания:	ны? ДА	НЕТ		
18. HET				ртируется ли устар и предполагаемую		
19.	Если устареви	ие запасы ДДТ у	даляются в стр	ане, просьба запол	нить следующу	ю таблицу:
(элект	од удаления рохимический, гание и т. д.)	Метод, используемый на предприятии	Сколько лет используется данный метод	Мощности удаления/год (кг)	Удаленные объемы/год (кг)	Стоимость удаления (на кг)
С. ИС	:ПОЛЬЗОВАН	ие ддт				<u> </u>
			<b>І</b> Т, используем	ого в стране (кг акт	гивного ингред	иента)?
	Год 1:	Год 2:	Γο,	д 3:		
21. (кг акт	Каков объем Д ивного ингреди		го ежегодно дл	я борьбы с перено	счиками заболе	ваний
Год 2:	,	состав(ы)				

22.

i) пр ii) чис	оцент наци сло домашн	онального них хозяйст	на гв:	селения:	Го, Го,	д 1: _ д 1: _		Го Го	од 2: од 2:			Год 3 Год 3	:		_
23. прогр	Какую до раммы борь	олю (проце бы с перен							ное п	римен	ение Д	<b>Д</b> ДТ в	рамка	х общ	ей
C	точки зрени			- 1.			- 2.			′					
$\mathbf{C}'$	точки зрені			ц 1:		10	ι 2:			год .	o:				
	ro mar sp <b>o</b> m	т риска до	ГОД	ι 1:	•	год	ι 2:			год 3	3:				
$\mathbf{C}$	точки зрени	ия числа ос	pa	оотанных	ιдυ	MOB.									
			ГОД	ι 1:		ГОД	ι 2:			год .	3:				
24. котор	Просьба оого примен	заполнить няется ДДТ		жепривед	ені	ную та	аблицу	по каж	кдому	у забо:	певани	ію, в с	тноше	ении	
		Γ					дный об				еления				
		Бремя заболе вания	e-				зуемого гивного	одді		гываемо нием Д,	ого при ДТ	•			
	Население, находящееся	(уровни рас-		Основные			циента	іх года)	(за тр года)	ои отчет	тных	Изве	стная со	протир	пае-
Заболе-	под угрозой	ности и смер	)T-	целевые ви	иды							мост	ь или то	лерант	ность
вание	заболевания	ности)		переносчи	ков	Год 1	Год 2	Год 3	Год	1 Год:	2 Год :	3 и год	первог	о докла	да
25. испол	Заполнит възуется ДД	ге нижепри ЦТ (в случа		•	10C	ги, про	осьба і	использ						•	
	Местные						сация пе ия в рай								
	области			оцент	при	менени	ıя (Â - c	табильно						цный об	
	примене- ния ДДТ			еления, ходящегося				) (В - в сл сьба указ		Охват домов	(процен за три	IT	исполь (кг акт	зуемого ивного	) ДДТ
Заболе-	(например,	Охват	под	ц угрозой	ГИП	ю-, мезо	о-, гипер	э- или		отчетн	ых года		ингред	иента)	
вание	район)	населения	заб	олевания	ГОЛ	оиндем	ичності	5)		1 од 1	Год 2	1 од 3	Год 1	Год 2	1 од 3

Сколько используемого для борьбы с переносчиками заболеваний ДДТ приходится на:

				Классификация передачи						
	Местные			заболевания в районах						
	области		Процент	применения (А - стабильное				Ежегод	цный об	ъем
	примене-			или нестабильное) (В - в случае	Охват	процен	T	исполь	зуемого	э ДДТ
	ния ДДТ		находящегося	стабильности просьба указать	домов :	за три		(кг акт	ивного	
Заболе-	(например,	Охват	под угрозой	гипо-, мезо-, гипер- или	отчетн	ых года	.)	ингред		
вание	район)	населения	заболевания	голоиндемичность)	Год 1	Год 2	Год 3	Год 1	Год 2	Год 3

# Информация о конечном использовании (учреждения, выдающие разрешения):

26. приоб НЕТ _	Существуют ли какие-либо конкретные законы и/или обязательные нормы, регулирующие бретение и использование ДДТ только для целей общественного здравоохранения? ДА
27.	Если да, просьба пояснить:
 28. этих і	Просьба указать любые ограничения, касающиеся эффективного обеспечения соблюдения норм:
	Перечислите все учреждения, выдающие разрешения на применение ДДТ в целях борьбы с осчиками заболеваний:
30. примо	Просьба уточнить, связано ли учреждение, выдающее разрешение, непосредственно с енением ДДТ для борьбы с переносчиками заболеваний или же выполняет функции контроля:
-	Если учреждение, выдающее разрешение, непосредственно связано с применением ДДТ, ба описать структуру функционирования (например, существуют ли районные бюро, нающиеся применением в местных областях?):
32. учреж	Каков ежегодный объем ДДТ, используемый учреждением(ями)? Перечень по кдениям и количеству килограмм использованного активного ингредиента:

<ol><li>33.</li><li>остато</li></ol>		а средняя стоимость на один д применения?	ом распы	іляемого Д	ДДТ в резу	ультате вн	нутреннего	
34. ДДТ в		учреждение, помимо учрежде ениях (например, местные мун			азрешениє	е, осущест	гвляет распы	ыление
35. дополн		ошении учреждений, перечисл тую информацию:	енных в і	вопросе 3	1, предста	вьте след	ующую	
		Бюджет применения ДДТ (в качестве процента от общего процента борьбы с		ерсонал и раченные п	на цикл	Ежегодн	ый охват на	
Учреж	кдение	переносчиками заболеваний)	Год 1	Год 2	Год 3	Год 1	Год 2	Год 3
пользо примен ————————————————————————————————————	них хоз вателей нением Если д	ы оцениваете общую приемлем вяйствах (исходя из доли отказ й, которые вынуждены провес ДДТ)?  для населения неприемлемо пртся причины?	завшихся ти повтор	использо оные штук	вать ДДТ сатурные р	и той дол работы в с	и конечных связи с	
38. домаш		ичено ли использование ДДТ в вяйств? ДА: НЕТ:					лищ или	
39. помеш		ы критерии отбора географиче	еского раі	йона или (	общины д	ля примен	нения ДДТ і	внутри
40.	Какие	факторы определяют то, когд	а необход	цимо прим	ленять ДД	Т на мест	ном уровне	?

41. Ka	акие факторы о	пределяют време	енн <b>ы</b> е рамки цик	кла применения Д	ДТ?
42. Сколь	ко циклов прим	пенения приходи	гся на один год?		
43. Ka	кова продолжи	гельность одного	цикла применев	ния (время: дни и	ли часы)?
Мониторі	инг резистентн	ости			
		ура(ы) анализа би иков к ДДТ?		гивности использ	уется при определении
	осьба заполнит ков к ДДТ¹:	ъ следующую та	блицу, посвящен	ную вопросам во	сприимчивости
Болезнь	Основные виды переносчиков	Минимальный процент уничтожения (%)	Максималь- ный процент уничтожения (%)	Год, в котором проводилось последнее испытание	Конкретные географические районы, связанные с проведением испытания, если таковые имеются
		ить следующую з ый тест-набор ВС		эффективности и	нсектицида
a)	Результать	ы анализа биолог	ической активно	ости ДДТ по меся	цам: год 1
ме	сяц 1				
ме	сяц 2				
ме	сяц 3				
ме	сяц 4				
	Число унич артной концентра	тоженных в течен ации в течение одн	ие 24 часов образного часа (тест-наб	цов комаров, подвер бор ВОЗ прилагаетс	оженных воздействию я).

<sup>9</sup> 

# UNEP/POPS/INC.7/3

	месяц 5
	месяц 6
	месяц 7
	месяц 8
	месяц 9
	месяц 10
	месяц 11
	месяц 12
	b) Результаты анализа биологической активности ДДТ по месяцам: год 2
месяц	1
	месяц 2
	месяц 3
	месяц 4
	месяц 5
	месяц 6
	месяц 7
	месяц 8
	месяц 9
	месяц 10
	месяц 11
	месяц 12
	с) Результаты анализа биологической активности ДДТ по месяцам: год 3
	месяц 1
	месяц 2
	месяц 3
	месяц 4
	месяц 5
	месяц 6
	месяц 7
	месяц 8
	месян 9

монито	Дайте краткое описание имеющегося(ихся) в стране механизма(ов) для проведения оринга резистентности переносчиков болезней к ДДТ (укажите число и место нахождения ов, если таковые имеются, где ведется наблюдение за индикаторными образцами):
47	
	месяц 12
	месяц 11
	месяц 10

\_\_\_\_