

[RUSSIAN TEXT — TEXTE RUSSE]

ВЕНСКАЯ КОНВЕНЦИЯ ОБ ОХРАНЕ ОЗОНОВОГО СЛОЯ

ПРЕАМБУЛА

Стороны настоящей Конвенции,

сознавая потенциально пагубное воздействие изменения состояния озона-
вого слоя на здоровье человека и окружающую среду

ссылаясь на соответствующие положения Декларации Конференции Орга-
низации Объединенных Наций по проблемам окружающей человека среды и, в
частности, на принцип 21, который предусматривает, что «в соответствии с
Уставом Организации Объединенных Наций и принципами международного
права государства имеют суверенное право разрабатывать свои собственные
~~правы, согласно своим потребностям в области окружающей среды и несущим ответ~~

последствия для здоровья человека или для состава, восстановительной способности или продуктивности природных и регулируемых экосистем или для материалов, используемых человеком.

?

"А это то что надо было бы

3. Положения настоящей Конвенции никоим образом не затрагивают права Сторон принимать в соответствии с международным правом внутригосу-

информацию, которую поставляющая сторона считает конфиденциальной, га-
раントируя неприменение такой информации и обобщает ее таким образом:

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

чтобы сохранить ее конфиденциальный характер до того, как она будет предо-
ставленна в распоряжение всех Сторон.

2. Стороны сотрудничают в соответствии с их национальными законами,
нормами и практикой и с учетом, в частности, потребностей развивающихся
стран в содействии, непосредственно или через компетентные международные
организации развитию и передаче технологий и знаний. Такое сотрудничество осу-

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

ществляется, в частности, путем:

- a) облегчения приобретения альтернативных технологий другими Сто-
ронами;
 - b) предоставления им информации об альтернативных технологиях и
оборудовании и соответствующих инструкций или руководств;
 - c) поставки необлученного оборудования и материалов для изысканий
- [REDACTED]

a) организаций и любопытование соглашаний как это определено в ста-

б) подготовка и передача докладов основанных на информации получаемой

мой согласно статьям 4 и 5, а также на информации, получаемой от совещаний вспомогательных органов, учрежденных согласно статье 6;

c) выполнение функций, возлагаемых на него любыми протоколами;

d) подготовка докладов о его деятельности по выполнению своих функций в соответствии с настоящей Конвенцией и представление их Конференции Сторон;

e) обеспечение необходимой координации деятельности с другими соответствующими международными органами и, в частности, заключение таких административных и договорных соглашений, какие могут потребоваться для
~~эффективного выполнения его функций.~~

f) выполнение таких других функций, какие могут быть определены Конференцией Сторон.

2. Функции секретариата будут выполняться временно Программой

вещании и участвующих в голосовании, и представляется Депозитарием всем
Соглашением.

3. Предложение, принятие и вступление в силу поправок к приложениям к настоящей Конвенции или к любому протоколу, регулируются процедурой, аналогичной той, которая установлена для предложения, принятия и вступления в силу приложений к Конвенции или приложений к протоколам. В приложениях

ющие научно-технические соображения.

Статья 13. РАТИФИКАЦИЯ, ПРИНЯТИЕ ИЛИ ОДОБРЕНИЕ

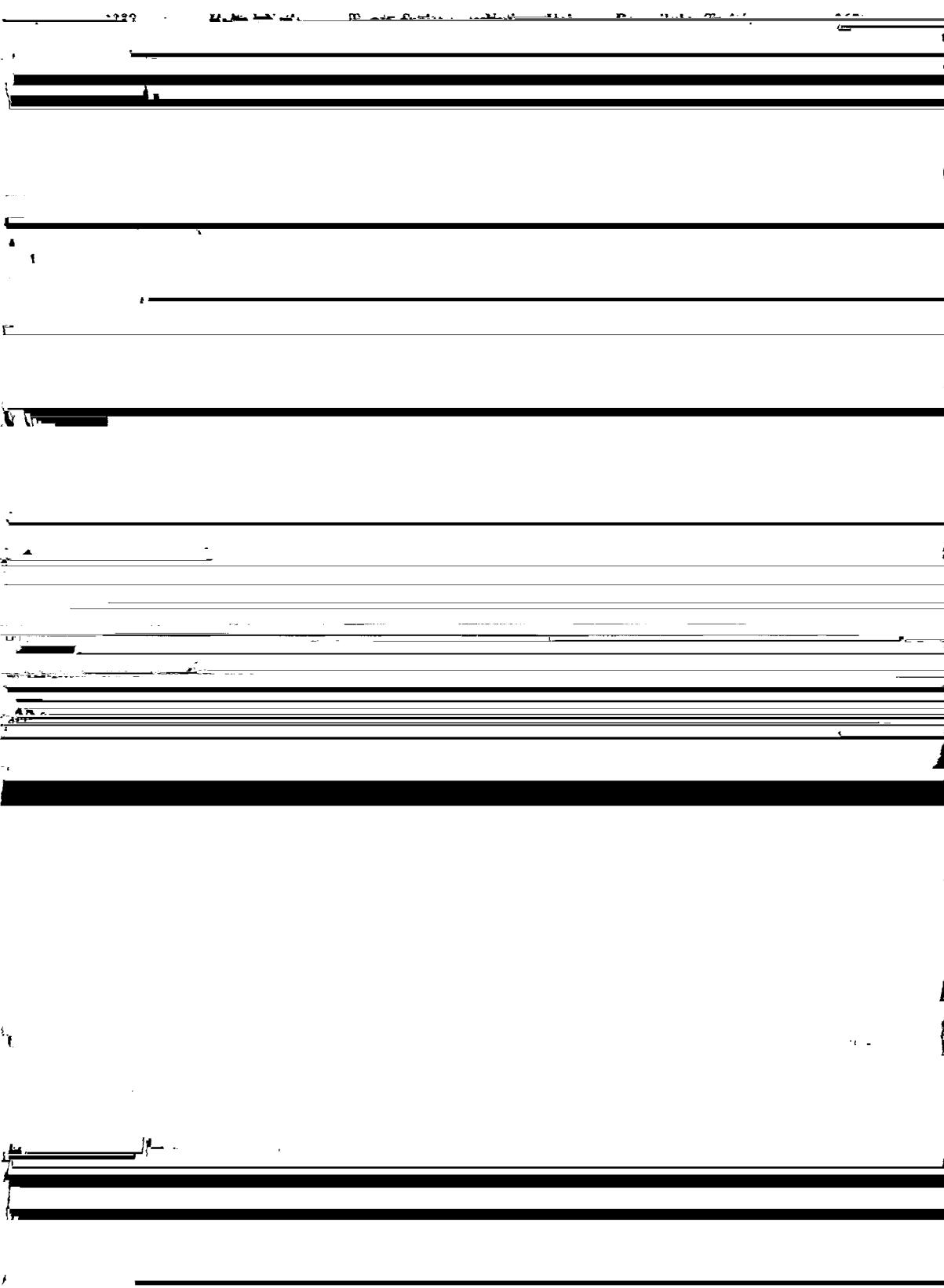
| Настоящая Конвенция и любой протокол поправок к ней

принятию или одобрению государствами и региональными организациями экономической интеграции. Документы о ратификации, принятии или одобрении сдаются на хранение Депозитарию.

? Победа над Чубаконом! Использовано: 1

Статья 16. Связь между Конвенциями и протоколами к ней





Приложение I

ИССЛЕДОВАНИЯ И СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

iv) выявление возможного взаимодействия зон с различной длиной волны путем изучения биологических спектров действия и спектральной реакции на полихроматическое облучение;

v). ~~разработка методики УФ-Б по широтности и активности биологических~~

химических процессах тропосферы и косвенно роль в фотохимических процессах

стратосфера.

ii) *Двуокись углерода (CO_2)*. Двуокись углерода имеет важные естественные и антропогенные источники и влияет на стратосферный озон путем воздействия на тепловую структуру атмосферы.

и влияет как на тропосферный, так и на стратосферный озон.

iv) *Неметановые виды углеводородов*. Неметановые виды углеводородов состоят из большого числа химических веществ, имеют как естественные, так и антропогенные источники и играют прямую роль в фотохимических процессах тропосферы и косвенную роль в фотохимических процессах стратосферы.

Приложение II

ОБМЕН ИНФОРМАЦИЕЙ

Староши Коптевиши присягають, что обрят шифрованыши и, въмѣстѣ съ ними, присягаютъ

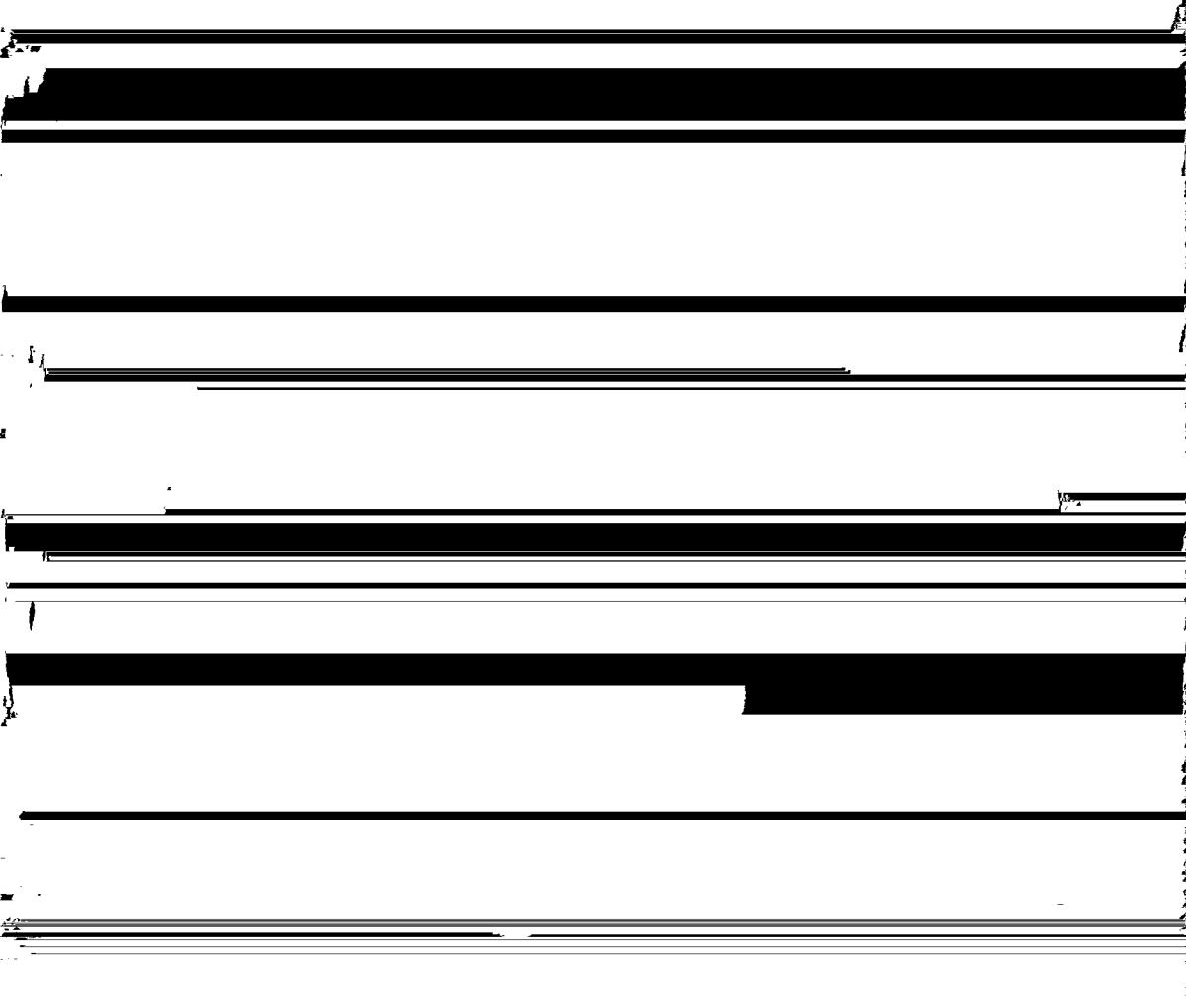
разных способами осуществления целей настоящей Конвенции и, впрочем, того, что

любые меры, которые могут быть приняты, будут уместны и справедливы. Поэтому Стороны будут обмениваться научной, технической, социально-экономической, деловой, коммерческой и правовой информацией.

2. Стороны Конвенции при решении вопроса о том, какая информация подлежит сбору и обмену, должны принимать во внимание полезность информации и стоимость ее получения. Стороны признают далее, что сотрудничество, о котором говорится в на-

6. Правовая информация

К ней относится информация:

- a) о национальных законах, административных мерах и правовых исследованиях, касающихся охраны озонового слоя;
- 

охраны озонового слоя;

- c) о методах и условиях лицензирования и наличия патентов, связанных с охраной озонового слоя.

[*For the signatures, see p. 386 of this volume — Pour les signatures, voir p. 386 du présent volume.*]