

**КОНВЕНЦИЯ О БИОЛОГИЧЕСКОМ  
РАЗНООБРАЗИИ**

**РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ**

**ТРЕТИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ДОКЛАД**

## СОДЕРЖАНИЕ

A. СТОРОНА, ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ДОКЛАД .....	3
Информация о подготовке доклада .....	4
Установление паритетов .....	7
Трудности и помехи на пути осуществления.....	8
Цель, намеченная на 2010 год .....	11
Глобальная стратегия сохранения растений (ГССР) .....	46
Экосистемный подход .....	64
C. СТАТЬИ КОНВЕНЦИИ .....	65
Статья 5 – Сотрудничество .....	66
Статья 6 - Общие меры по сохранению и устойчивому использованию .....	68
Биоразнообразие и изменение климата .....	71
Статья 7 - Определение и мониторинг .....	71
Решения, касающиеся таксономии .....	74
Статья 8 – Сохранение in-situ [исключая пункты а) - е), h) и j)] .....	79
Программа работы по охраняемым районам (пункты а) – е) статьи 8) .....	81
Статья 8 h) – Чужеродные виды.....	85
Статья 8 j) – Традиционные знания и соответствующие положения Конвенции .....	91
ГТОИ .....	91
Состояние и тенденции .....	91
Руководящие принципы Агуэй-гу .....	91
Создание потенциала и участие в работе коренных и местных общин .....	92
Оказание поддержки осуществлению .....	91
Статья 9 – Сохранение ex-situ .....	92
Статья 10 – Устойчивое использование компонентов биологического разнообразия .....	94
Биоразнообразие и туризм .....	97
Статья 11 - Меры стимулирования .....	100
Статья 12 - Исследования и подготовка кадров .....	101
Статья 13 - Просвещение и повышение осведомленности общественности.....	104
Статья 14 - Оценка воздействия и сведение к минимуму неблагоприятных последствий ..	110
Статья 15 – Доступ к генетическим ресурсам .....	114
Статья 16 - Доступ к технологии и ее передача .....	118
Программа работы по передаче технологии и технологическому сотрудничеству .....	119
Статья 17 – Обмен информацией .....	122
Статья 18 - Научно-техническое сотрудничество .....	123
Статья 19 - Применение биотехнологии и распределение связанных с ней выгод.....	126
Статья 20 – Финансовые ресурсы.....	127
D. ТЕМАТИЧЕСКИЕ ОБЛАСТИ .....	137
Внутренние водные экосистемы .....	137
Морское и прибрежное биоразнообразие.....	140
Общие положения .....	140
Осуществление комплексного регулирования морских и прибрежных районов.....	143
Живые ресурсы прибрежно-морских зон.....	144
Марикультура .....	144
Чужеродные виды и генотипы .....	147
Биологическое разнообразие сельского хозяйства.....	148
Приложение к решению V/5 – программа работы по биоразнообразию с/хозяйства .....	149
Биологическое разнообразие лесов.....	152
Общие положения .....	152
Расширенная программа работы по биологическому разнообразию лесов.....	154
Биологическое разнообразие засушливых и субгумидных земель .....	162
Биологическое разнообразие горных районов .....	167
E. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ КОНВЕНЦИИ .....	171
F. ЗАМЕЧАНИЯ ПО ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДОКЛАДА .....	173

## А. СТОРОНА, ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ДОКЛАД

Договаривающаяся Сторона	Республика Беларусь
<b>НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР</b>	
Полное название учреждения:	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь
Ф. и. о. и должность сотрудника по связи:	Малишевский Валентин Иванович Заместитель Министра
Почтовый адрес:	220048, г. Минск, ул. Коллекторная, 10, Беларусь
Телефон:	+375 17 200 67 62
Факс:	+375 17 200 47 71
Адрес электронной почты:	zapovednik@minpriroda.by
<b>СОТРУДНИК ПО СВЯЗИ ОТНОСИТЕЛЬНО НАЦИОНАЛЬНОГО ДОКЛАДА (ЕСЛИ ЭТО ДРУГОЕ ЛИЦО, А НЕ ВЫШЕУКАЗАННОЕ)</b>	
Полное название учреждения:	Институт зоологии Национальной академии наук Беларуси
Ф. и. о. и должность сотрудника по связи:	Никифоров Михаил Ефимович
Почтовый адрес:	220072, г. Минск, ул. Академическая, 27, Беларусь
Телефон:	+375 17 284-22-75
Факс:	+375 17 284-10-36
Адрес электронной почты:	nikiforov@biobel.bas-net.by
<b>ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДА</b>	
Подпись сотрудника, ответственного за представление национального доклада	Белякова Ольга Сергеевна + 375 17 00 72 42
Дата представления доклада:	

## Информация о подготовке доклада

### Текстовое окно I.

Просьба представить информацию о подготовке настоящего доклада, включая сведения об участвовавших в ней субъектах деятельности и материале, использованном в качестве основы доклада.

Настоящий доклад подготовлен группой ученых Национальной академии наук Беларуси и ведущих специалистов республики в области изучения, охраны и устойчивого использования биологического разнообразия, при участии специалистов Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

К подготовке разделов Доклада были привлечены: организаторы и руководители различных проектов на территории Беларуси, имеющих отношение к сохранению и использованию биоразнообразия, представители некоторых неправительственных природоохранных организаций, представители руководства научных и государственных учреждений, ответственных за изучение и использование природных биологических ресурсов. По большинству вопросов, представленных в докладе проведены консультации с широким кругом специалистов в области зоологии, ботаники, генетики и экологии, специалистами по образованию и подготовке кадров, специалистами природоохранных ведомств, практиками лесного и охотничьего хозяйства.

Использованы материалы совещаний и конференций посвященных изучению и сохранению биологического разнообразия, материалы и базы данных Института зоологии, Института экспериментальной ботаники им. В.Ф.Купревича, Института генетики и цитологии, Института леса, Центрального ботанического сада, Института проблем использования природных ресурсов и экологии Национальной академии наук Беларуси, данные Государственных докладов, аналитических обзоров и отчетов Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды, Министерства лесного хозяйства, Министерства сельского хозяйства и продовольствия, Министерства экономики, публикации, материалы I и II Национальных докладов, тематических промежуточных докладов по выполнению Республикой Беларусь Конвенции о биологическом разнообразии.

До представления в Секретариат Конвенции, Третий национальный доклад был подвергнут стандартной процедуре согласования в Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

Доклад подготовлен группой экспертов под руководством Михаила Никифорова - Директора Института зоологии Национальной академии наук Беларуси, в составе:

Бориса Яминского, Натальи Юргенсон, Владимира Рощина, Александра Козулина, Михаила Максименкова, Виталия Семенченко - Институт зоологии Национальной академии наук Беларуси;

Ольги Беяковой, Андрея Голденкова, Виталия Коренчука - Министерство природных ресурсов Республики Беларусь;

Александра Пугачевского, Олега Масловского - Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф.Купревича Национальной академии наук Беларуси;

Ивана Гордея, Александра Ермишина - Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси;

Александра Винчевского - Белорусское общество охраны птиц.

## В. УСТАНОВЛЕНИЕ ПРИОРИТЕТОВ, ЦЕЛИ И ПОМЕХИ

### Текстовое окно II.

Просьба привести общий обзор состояния и тенденций в развитии различных компонентов биологического разнообразия в Вашей стране на основе имеющейся информации и данных

В настоящее время на территории Беларуси известно около 12 тысяч видов растений и грибов. Обширным видовым разнообразием отличаются грибы (7000 видов), среди которых наиболее полно изучены шляпочные. Видовым богатством характеризуется альгофлора Беларуси (более 2000 видов водорослей). Наиболее полно изучены диатомовые и харовые водоросли (2232). Вместе грибы и водоросли составляют почти 80% видового богатства флоры.

Более полно исследовано видовое разнообразие сосудистых растений, мохообразных и водорослей. В спектре жизненных форм сосудистых растений преобладают травянистые – более 1500 видов. Из древесных растений известно 107 дикорастущих аборигенных видов, из которых 28 – деревья, остальные – кустарники, полукустарники и кустарнички.

Мохообразные представлены 435 видами (из них андреевых – 1 вид, печеночных и антоцеротовых 105, сфагновых и бриевых – 328 видов).

Учет и подготовка полного списка всех видовых таксонов растений Беларуси еще не закончены. В последние годы активность в этой области в республике заметно выросла: в 2000 г. вышел в свет новый "Определитель сосудистых растений Беларуси", в котором учтены последние таксономические исследования. Впервые в республике издан 1-й том "Флоры мохообразных растений", идет работа по написанию томов Флоры Беларуси по мохообразным (2-й том), сосудистым растениям и лишайникам, находится в печати каталог грибов-макромицетов и лишайников, вышел в свет каталог водорослей.

Показателем биологического разнообразия фауны является наличие в его составе 467 видов позвоночных и более 30 000 видов беспозвоночных животных различных групп (простейшие, мшанки, моллюски, черви, насекомые, паукообразные, ракообразные, многоножки). В результате фаунистических, и таксономических исследований ежегодно выявляется ряд новых видов, ранее не отмеченных на территории страны.

Среди позвоночных млекопитающие представлены 76 видами, включая 5 наиболее важных ресурсных видов копытных, 15 видов хищных, ряд видов грызунов, рукокрылых, насекомоядных и др., в том числе и акклиматизированных в 20 столетии американскую норку, енота-полоскуна, ондатру и енотовидную собаку. Одним из наиболее уникальных видов млекопитающих является зубр. В результате выполнения Государственной программы по сохранению и расселению популяции зубра его численность на начало 2005 года достигла 614 особей.

К настоящему времени на территории Беларуси зарегистрировано 310 видов птиц, из которых 227 гнездятся, 42 относятся к случайно залетным, 28 встречаются во время миграций, 9 зимуют. Из амфибий в Беларуси встречается 13 видов: 2 – тритонов и 11 видов отряда бесхвостых – жабы, лягушки, жерлянка, квакша, чесночница. В фауне рептилий 7 видов: 1 вид черепах, 3 ящериц и 3 змей. Ихтиофауна включает 62 вида, из которых 3 вида миног и 59 видов рыб. Аборигенная фауна рыб представлена 46 видами; 13 видов заселены в водоемы с целью разведения. Среди беспозвоночных Беларуси особенно высоким видовым разнообразием выделяются насекомые, которые составляют не менее 70% всех видов животных.

#### **Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений и животных**

В 2000 г. в Беларуси начата работа по подготовке 3-го издания Красной книги республики. В ней предполагалось существенно (в 1,5-2 раза) увеличить количество таксонов, подлежащих охране, а также широко использовать новые категории IUCN (2000), адаптированные для различных систематических групп в ходе формирования Красных книг и списков охраняемых видов.

Фактографической основой для переработки существующей Красной книги республики явилась проведенная в 1999-2000 гг. широкомасштабная инвентаризация и картирование популяций редких и исчезающих видов растений Беларуси, а также созданный на основе этих исследований специализированный компьютерный банк данных, который по объему данной информации является одним из крупнейших в Восточной Европе.

Третье издание Красной книги выполнено в виде двух томов – том "Растения" (2005) и том "Животные" (2004).

В Красную книгу Республики Беларусь (том животные) занесено 104 вида позвоночных и 85 видов беспозвоночных животных, которые находятся на территории страны в наиболее угрожаемом состоянии.

В результате применения унифицированных подходов при подготовке третьего издания в Красную книгу Республики Беларусь млекопитающих включено дополнительно 4 вида и общее

число составило 17 видов; птиц добавлено 16 видов, общее число составило 72 вида; общее число насекомых составило 70 видов; двусторчатых моллюсков добавлено 2 вида. Появилось 4 новых вида жаброногих и по одному новому виду пиявок, ракообразных, паукообразных и амфибий.

На основе анализа местонахождений более 3000 популяций редких видов растений составлены карты видового богатства растений республики, построенные на основе анализа редких видов. Красная книга (том растения) включает 173 вида сосудистых растений, 27 видов мохообразных, 21 вид водорослей, 24 вида лишайников и 29 видов грибов.

В Национальной академии наук Беларуси выполняется программа фундаментальных исследований «Структурно-функциональное состояние и научные основы сохранения и использования биологического разнообразия растительного и животного мира на территории Беларуси», которая имеет непосредственное отношение к Конвенции о биоразнообразии. Проводятся детальные исследования водных беспозвоночных, ихтиофауны и наземных позвоночных животных, обитающих в природных экосистемах.

Вопросы сохранения и устойчивого использования водно-болотных угодий нашли отражение в Национальной стратегии по сохранению биологического разнообразия. Беларусь присоединилась к Рамсарской конвенции в 1999 году. В настоящее время планируется подготовка стратегии по сохранению водно-болотных угодий. В Беларуси выполняется ряд мероприятий по охране мигрирующих видов: проведена инвентаризация ключевых орнитологических территорий (ИВА), выявлены потенциальные Рамсарские угодья, разработаны планы управления для трех (двух Рамсарских и одной ИВА) территорий, имеющих международное значение как места концентрации мигрирующих птиц на гнездовании и миграции. Для двух Рамсарских территорий планы управления разрабатываются.

Государственную политику по сохранению и рациональному использованию отечественных растительных ресурсов определяет Государственная программа «Создание национального генетического фонда хозяйственно-полезных растений». Программа направлена на создание, систематизацию, поддержание и анализ растительных ресурсов в целях использования их в сельском хозяйстве Беларуси и интеграции в мировой генофонд растительных ресурсов.

Охрана и устойчивое использование биологического разнообразия лесов является одним из приоритетов Концепции развития лесного комплекса Республики Беларусь до 2015 года, одобренной постановлением Совета Министров реализация которой предусмотрена «Стратегическим планом развития лесного хозяйства Беларуси».

Итоги исследований по оценкам состояния биологического разнообразия в стране подведены на периодически проводимых международных конференциях и совещаниях.

Подготовлен и опубликован (2003) Национальный Атлас Республики Беларусь в котором приведены карты распространения ресурсных, биоценотически значимых, редких видов растений и животных, даны схемы особо охраняемых природных территорий.

### Установление приоритетов

1. Просьба указать, поставив значок "X" в соответствующей нижеследующей колонке, уровень приоритетности, которую Ваша страна придает осуществлению различных статей, положений и соответствующих программ работы Конвенции			
статья/положение/программа работы	уровень приоритетности		
	высокий	средний	низкий
a) статья 5 – Сотрудничество	X		
b) статья 6 - Общие меры по сохранению и устойчивому использованию	X		
c) статья 7 - Определение и мониторинг		X	
d) статья 8 – Сохранение in-situ	X		
e) статья 8 h) - Чужеродные виды			X
f) статья 8 j) - Традиционные знания и соответствующие положения Конвенции			Не применимо
g) статья 9 – Сохранение ex-situ	X		
h) статья 10 - Устойчивое использование компонентов биологического разнообразия	X		
i) статья 11 - Меры стимулирования			X
j) статья 12 - Исследования и подготовка кадров	X		
k) статья 13 - Просвещение и повышение осведомленности общественности	X		
l) статья 14 - Оценка воздействия и сведение к минимуму неблагоприятных последствий		X	
m) статья 15 - Доступ к генетическим ресурсам		X	
n) статья 16 - Доступ к технологии и ее передача		X	
o) статья 17 - Обмен информацией		X	
p) статья 18 - Научно-техническое сотрудничество	X		
q) статья 19 - Применение биотехнологии и распределение связанных с ней выгод		X	
r) статья 20 - Финансовые ресурсы		X	
s) статья 21 - Механизм финансирования		X	

t) Биоразнообразие сельского хозяйства		X	
u) Биоразнообразие лесов	X		
v) Биоразнообразие внутренних вод		X	
w) Биоразнообразие морских и прибрежных районов			Не приме= нимо
x) Биоразнообразие засушливых и субгумидных земель			Не приме= нимо
y) Биоразнообразие горных районов			Не приме= нимо

### Трудности и помехи на пути осуществления

<b>2.</b> Просьба отметить в приведенной ниже таблице уровень трудностей, стоящих перед Вашей страной в процессе осуществления положений статей Конвенции (5, 6, 7, 8, 8h, 8j, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 и 20)																		
3 = высокий									1 = низкий									
2 = средний									0 = трудности успешно преодолены									
Н/П = не применимо к данному случаю																		
трудности	статьи																	
	5	6	7	8	8h	8j	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
а) отсутствие политической воли и поддержки	1	2	2	1	1	н/п	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2
б) ограниченное участие общественности и низкий уровень вовлеченности субъектов деятельности	2	2	3	2	3	н/п	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	3	3
в) недостаточный учет вопросов биоразнообразия в других секторах и включение этих вопросов в их работу	1	2	2	3	3	н/п	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3
г) отсутствие профилактических и упредительных мер	н/п	1	н/п	2	3	н/п	1	2	н/п	н/п	н/п	н/п	3	н/п	н/п	н/п	3	н/п
е) неадекват-	1	2	2	2	3	н/п	3	2	3	1	2	2	3	3	2	1	3	2

ность потенциала для принятия мер, вызванная слабостью организационных структур																		
ф) отсутствие передачи технологии и экспертных знаний	3	1	1	1	3	н/п	2	2	2	2	1	2	3	н/п	1	2	н/п	2
г) утрата традиционных знаний	1	1	н/п	1	н/п	н/п	1	2	н/п	н/п	1	1	1	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п
h) отсутствие адекватного научно-исследовательского потенциала для поддержания всех целей	0	0	0	0	1	н/п	1	1	2	1	1	2	1	1	2	0	1	0
и) недостаток доступной информации и знаний	1	1	1	2	2	н/п	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1
ж) отсутствие просвещения и осведомленности общественности на всех уровнях	2	2	2	2	3	н/п	2	2	3	3	н/п	2	3	3	1	2	3	2
к) существующие научные и традиционные знания не используются в полной мере	2	1	1	1	3	н/п	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	н/п
л) утрата биоразнообразия и соответствующих товаров и услуг, которые оно обеспечивает, не находит должного понимания и не документируется надлежащим образом	н/п	н/п	1	2	2	н/п	3	2	3	1	3	3	3	3	1	н/п	3	2
м) недостаток финансовых, людских, технических ресурсов	3	2	2	3	3	н/п	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	н/п
н) недостаток экономических мер стимулирования	3	3	3	3	3	н/п	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	3	3
о) отсутствие	1	2	1	2	3	н/п	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3

совместного использования выгод																			
р) отсутствие взаимодействия на национальном и международном уровнях	1	1	1	1	3	н/п	2	2	3	2	2	1	1	2	2	1	2	2	
q) отсутствие горизонтального сотрудничества между субъектами деятельности	3	3	1	3	3	н/п	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	
г) отсутствие горизонтальных партнерств	2	2	1	3	3	н/п	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	
с) недостаточное участие научных кругов	1	1	1	1	2	н/п	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	
т) отсутствие надлежащей политики и законов	2	2	1	1	3	н/п	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	
у) нищета	н/п																		
в) демографическое давление	н/п	1	н/п	1	н/п	н/п	н/п	1	1	1	1	н/п							
w) неустойчивый характер потребления и производства	1	2	1	2	3	н/п	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	
х) отсутствие потенциала для поддержки местных общин	н/п																		
у) отсутствие знаний об экосистемном подходе к управлению и практики его применения	2	2	1	2	2	н/п	н/п	3	3	1	3	3	н/п	н/п	1	1	н/п	1	
z) ограниченные возможности правового принуждения	1	1	н/п	1	3	н/п	1	1	2	1	1	2	2	1	1	н/п	1	3	
aa) стихийные бедствия и изменения окружающей среды	1	1	1	1	1	н/п	н/п	2	1	1	1	1	н/п	н/п	1	1	н/п	1	
ab) иное (просьба указать конкретно)																			

## Цель, намеченная на 2010 год

В приложении II к решению VII/30 Конференция Сторон постановила установить временную систему целей и целевых задач, чтобы прояснить глобальную цель, намеченную на 2010 год и принятую в решении VI/26, помочь в проведении оценки результатов, достигнутых на пути осуществления этой цели, и стимулировать связность программ работы в рамках Конвенции. Сторонам и правительствам предлагается разработать свои собственные целевые задачи с помощью данной гибкой системы. Просьба представить соответствующую информацию, ответив на вопросы и просьбы, приведенные в нижеследующих таблицах.

### Текстовое окно III.

<b>Цель 1</b>	<b>Содействие сохранению биологического разнообразия экосистем, сред обитания и биомов</b>		
<b>Целевая задача 1.1</b>	<b>Обеспечено эффективное сохранение не менее 10% каждого из экологических регионов мира</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач	X		
Просьба привести ниже подробное описание			
<p>По состоянию на 01.12.2005 г. на территории Беларуси сформирована система особо охраняемых природных территорий национального и местного значения, совокупная площадь которых составляет 8,4% территории страны. Формирование системы особо охраняемых природных территорий национального значения осуществлялось в соответствии со «Схемой рационального размещения особо охраняемых природных территорий на 1996 – 2005 гг.», утвержденной Правительством республики. В 2005 году разработана и проходит процедуру согласования с заинтересованными «Схема рационального размещения особо охраняемых природных территорий на период до 2015 года». В соответствии с разработанной схемой планируется расширить площадь особо охраняемых природных территорий национального значения до 9,5% территории страны. С учетом охраняемых территорий местного значения планируется, что общая площадь ООПТ к 2015 г. достигнет 10,7% территории Беларуси.</p>			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство	X		Ориентация сельскохозяйственного производства на оптимизацию и обеспечение комплексного подхода к планированию использования и охране земельных ресурсов. Формирование экологически устойчивого использования деградированных земель.
b) внутренние воды	X		В соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь вдоль всех водоемов и водотоков устанавливаются водоохранные и прибрежные зоны, в пределах которых вводятся существенные ограничения в отношении размещения промышленных, хозяйственных, коммунальных объектов, объектов жилищного строительства; а также отдельных видов землепользования. Наиболее значимые для сохранения биоразнообразия водоемы

			и реки включены в формируемую систему особо охраняемых природных территорий. Проводится расширение сети Рамсарских территорий, ренатурализация выработанных торфяных месторождений и сельхозугодий на торфяниках.
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
d) засушливые и субгумидные земли			Не применимо к Беларуси
e) леса	X		Реализация программ по экологически ориентированному лесопользованию, лесной сертификации, лесовосстановлению и повышению лесистости территории страны. В соответствии с разработанными и утвержденными проектами лесоустройства для достижения различных целей (формирование благоприятной экологической обстановки, организация отдыха, безопасность, сохранение ценных экосистем и др.).
f) горы			Не применимо к Беларуси
<b>III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?</b>			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
<b>Просьба привести ниже подробное описание</b>			
Национальной стратегией и планом действий по сохранению биоразнообразия, а также Стратегическим планом развития лесного хозяйства Беларуси, предусмотрено дальнейшее развитие системы особо охраняемых природных территорий.			
<b>IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент</b>			
По состоянию на 01.12.2005 г. заповедный фонд Республики Беларусь включает 1460 объектов (из них один заповедник, 4 национальных парка, 99 заказников национального значения) общей площадью 1419,7 тыс.га или 6,8% территории страны. Разработана и находится на согласовании с заинтересованными «Схема рационального размещения особо охраняемых природных территорий республиканского значения Республики Беларусь на 2006 – 2015 гг.».			
<b>V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи</b>			
Схема развития особо охраняемых природных территорий (ООПТ), в значительной мере реализованная за период с 1996 по 2005 годы, базировалась на национальных критериях. Основанием для выделения объектов охраны являлось наличие редких и охраняемых видов растений и животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь, а также приоритетных для республики биологических сообществ (водные, лесные, редколесно-кустарниковые, болотные и луговые).			
В отличие от предыдущей «Схемы...», главным из критериев, применяемых при разработке новой концепции системы ООПТ, явился принцип формирования национальной экологической сети, интегрированной в общеевропейскую сеть. Национальная экологическая сеть разрабатывается в соответствии с положениями «Пан-Европейской стратегии сохранения биологического и ландшафтного разнообразия». ООПТ составляют основные ключевые элементы такой сети и призваны обеспечить не только сохранение генофонда растительного и животного мира, но и способствовать его распространению, взаимному обмену, миграциям по природным коридорам и руслам.			

В основе выделения природоохранных территорий, наряду с национальными требованиями использованы также международные:

- критерии выделения водно-болотных угодий международного значения в соответствии с Рамсарской конвенцией (Рамсар, 1971 г.);
- критерии формирования ООПТ Всемирного союза охраны природы - МСОП (IUCN);
- критерии выделения Ключевых ботанических территорий (Important plant areas, 2002)
- ключевых орнитологических территорий (IBA);
- критерии Директивы о местообитаниях Совета Европы («ЕЕС Habitate Directive»).

В качестве основанных индикаторов рассматривалось включение в состав системы ООПТ всех наиболее значимых перспективных трансграничных охраняемых территорий, водно-болотных угодий международного значения в соответствии с Рамсарской конвенции, а также ключевых ботанических территорий. Развитие системы ООПТ рассматривается в качестве основы для формирования национальной экологической сети, интегрированной в общеевропейскую экологическую сеть.

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

В настоящее время «Схема рационального размещения особо охраняемых природных территорий на период до 2015 г.» находится на согласовании с заинтересованными министерствами и ведомствами. Создание охраняемых природных территорий ограничивает права землевладельцев и землепользователей, что вызывает определенное сопротивление ряда ведомств, резко отрицательную позицию в отношении утверждения «Схемы...» занимают органы управления лесным хозяйством страны. Возникшие противоречия решаются в соответствии с процедурой, установленной законодательством Республики Беларусь.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

#### Текстовое окно IV.

<b>Целевая задача 1.2</b>	<b>Обеспечена защита районов, представляющих особую важность для биоразнообразия</b>	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?		
a) Нет		
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X
Просьба привести ниже подробное описание		
<p>В качестве районов, наиболее ценных для сохранения биоразнообразия страны рассматриваются Рамсарские угодья, ключевые орнитологические территории, ключевые ботанические территории, места концентрации мигрирующих птиц на гнездовании и миграции. В стране выделено 10 ключевых ботанических территорий, 41 ключевая орнитологическая территория (IBA), выделены 7 Рамсарских угодий международного значения. Указанные территории включены в «Схему рационального размещения особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь», значительная часть из них в настоящее время уже имеет статус особо охраняемых природных территорий (все Рамсарские, 27 IBA).</p>		
<p>Вопросы сохранения и устойчивого использования водно-болотных угодий нашли отражение в Национальной стратегии по сохранению биологического разнообразия. Приоритетной национальной задачей является сохранение и биосферно совместимое использование природных комплексов Белорусского Полесья (юг Беларуси), крупнейшего водно-болотного региона Европы. Данные задачи реализуются в рамках проекта ГЭФ-ПРООН «Сохранение и устойчивое управление регионом Полесья посредством интеграции интересов глобально значимого биоразнообразия в хозяйственную деятельность на ключевых территориях».</p>		

Реализуются программы по сохранению и экологической оптимизации бассейна Днепра и Нарочанской группы озер.

Составлен Красный список болот, включающий более 200 объектов. Ведется работа по созданию природоохранных объектов в трансграничных с Литвой, Польшей, Украиной.

II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)

программа работы	да	нет	подробные данные
а) сельское хозяйство		X	
б) внутренние воды	X		Наиболее значимые для сохранения биоразнообразия водоемы (преимущественно крупные озерные водоемы или системы озерных водоемов, имеющие значение как места концентрации мигрирующих птиц на гнездовании и миграции) и реки (сохранившиеся в естественном состоянии поймы и русла) включены в формируемую систему особо охраняемых природных территорий. Реализуются программы по сохранению и экологической оптимизации бассейна Днепра и Нарочанской группы озер.
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
г) засушливые и субгумидные земли			Не применимо к Беларуси
д) леса	X		Ключевые ботанические территории, а также участки лесных массивов, в составе которых значительное участие принимают особо ценные с позиций сохранения биоразнообразия лесные сообщества, включены в формируемую систему особо охраняемых природных территорий. Реализуются программы по сохранению и экологической оптимизации лесов бассейна Днепра и Нарочанской группы озер. Выполняется проект по инвентаризации и картированию лесов высокой природоохранной ценности.
е) горы			Не применимо к Беларуси

III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?

а) Нет	
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия	X
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы	X

Просьба привести ниже подробное описание

Целевые задачи определены в Национальной стратегии и Плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия.

В том числе, вопросы сохранения водно-болотных угодий включены в различные программы и стратегии:

- Национальный план действий по охране окружающей среды;
- Схема рационального использования и охраны озер;
- Стратегия рационального использования торфяных болот;
- Стратегический план развития лесного хозяйства Беларуси;

- Концепция рационального (биосферно-совместимого) использования природных ресурсов Полесья.

Кроме этого, принципы и правила устойчивого использования водно-болотных угодий вошли в основные программы и планы развития Беларуси, разработанные в последние годы:

- Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь;
- Программа по реконструкции мелиоративных систем.

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент

Перечисленные выше программы и схемы находятся на этапе реализации. По состоянию на 01.01.2006 г. статус особо охраняемых природных территорий имеют 7 рамсарских территорий международного значения, 21 ключевая орнитологическая территория и 8 ключевых ботанических. Статус особо охраняемых природных территорий национального значения имеют большинство озерных водоемов, имеющие особое значение для сохранения биологического разнообразия, часть особо охраняемых природных территорий представлена сохранившимися в естественном состоянии речными экосистемами: всего 71 тыс.га акваторий. Также в составе существующих особо охраняемых природных территорий национального значения представлено около 952 тыс. га лесов, 170 тыс. открытых болот, 227 тыс. га лугов и кустарников.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Основным индикатором в отношении данной целевой задачи является доля охраняемых природных территорий по отношению к биогеографическому региону.

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

Меры по защите всех районов важных для биоразнообразия не финансируются в полном объеме. Не разработаны секторальные стратегии в сельском хозяйстве, в лесном хозяйстве не в полном объеме идентифицированы и, соответственно, не полностью охвачены охранными мерами территории, важные для биоразнообразия.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

#### Текстовое окно V.

<b>Цель 2</b>	<b>Стимулирование сохранения видового разнообразия</b>	
<b>Целевая задача 2.1</b>	<b>Восстановление, сохранение или ограничение сокращения популяций видов некоторых таксономических групп</b>	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?		
a) Нет		
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X
Просьба привести ниже подробное описание		
Статус видов, занесенных в Красную книгу Республики Беларусь, определен Законом об охране окружающей среды. Красная книга ведется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды. В 2004 году пересмотрен и утвержден обновленный список видов, а в 2004-2005 гг. вышло из печати третье издание национальной Красной книги в двух томах. В соответствии с законодательством Республики Беларусь, во-первых, все виды, включенные в Красную книгу РБ, подлежат обязательной охране, во-вторых, разрабатываются и применяются меры по восстановлению, сохранению или ограничению сокращения их популяций.		
В Национальной стратегии сохранения биоразнообразия также сформулированы задачи по		

восстановлению и сохранение популяций растений и животных. На решение этих задач ориентированы соответствующие государственные программы исследований (государственные научно-технические программы, государственные программы фундаментальных исследований, отдельные проекты и гранты). Конкретные практические мероприятия осуществляются в рамках Национального плана действий по охране окружающей среды (НПДООС).

II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)

программа работы	да	нет	подробные данные
а) сельское хозяйство	X		Некоторые меры определены в рамках Государственной научно-технической программы.
б) внутренние воды	X		В документах, регулирующих развитие рыбного хозяйства и рыболовства, определены соответствующие меры по сохранению и восстановлению ценных промысловых видов рыб.
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
г) засушливые и субгумидные земли			
е) леса		X	Необходимость сохранения биологических видов отражена в ряде официальных документов, регулирующих лесное и охотничье хозяйство.
ф) горы			Не применимо к Беларуси

III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?

а) Нет	
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия	
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы	X

Просьба привести ниже подробное описание

В рамках Государственной научно-технической программы «Генетические ресурсы» создается банк данных и банк семян хозяйственно-ценных и редких охраняемых видов растений.

Меры по сохранению, восстановлению, прежде всего ценных видов рыб, имеющих ресурсное значение, реализуются, главным образом, арендаторами рыболовных угодий (озер, рек) путем зарыбления (заселения определенными видами) водоемов. Кроме того, государством путем лимитирования регулируются объемы вылова рыб из естественных водоемов. Также разработаны рекомендации (программы) по восстановлению и распространению европейского угря, сиговых рыб.

Целевая задача по сохранению видов, находящихся под угрозой исчезновения, решается в рамках реализации национальной системы охраняемых территорий, прежде всего, в деятельности национальных парков и заповедников. Вне охраняемых территорий редкие виды сохраняются путем реализации землепользователями *охранных обязательств*, содержащих рекомендации по режимам и регламентам землепользования.

Для ряда видов, прежде всего, находящихся под угрозой глобального исчезновения, разработаны и реализуются национальные планы и программы сохранения (зубр, большой подорлик, вертлявая камышевка, дупель).

Видовое разнообразие лесообразующих древесных пород сохраняется в части хозяйственно-ценных форм, разновидностей в форме плюсовых деревьев, плюсовых насаждений, лесосеменных плантаций, архивов клонов и т.п.

В отношении охотничьих видов животных необходимые меры сохранения и восстановления

(биотехнические мероприятия, расселение, ограничение изъятия и др.) в соответствии с нормативными и инструктивно-методическими документами применяются в большинстве охотничьих хозяйств страны. Разработана Государственная программа развития охотничьего хозяйства до 2015 г.

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент

В Беларуси достигнуты стратегические успехи в сохранении видов и популяций. Указанные выше меры, направленные на сохранение и восстановление, в том числе, ресурсных видов, совершенствуются и распространяются среди пользователей биологическими ресурсами.

Начата разработка и применение системы мер по сохранению редких и исчезающих видов путем инвентаризации и обязательной охраны редких видов землепользователями. В сохранении редких видов ключевая роль принадлежит государству в лице структур Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды, государственных природоохранных учреждений (заповедники, национальные парки и пр.), Государственной инспекции охраны животного и растительного мира при Президенте РБ.

Принимаемые меры привели к некоторым положительным результатам: популяции отдельных видов поддерживаются в стабильном или прогрессирующем состоянии (зубр, вертлявая камышевка, охотничьи виды копытных, бобр). Для других видов меры явно недостаточны: орхидные, европейская норка и некоторые мелкие куньи, некоторые хищные птицы, ракши, глухарь, тетерев, некоторые кулики и утки.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Индикаторы не использовались, в настоящее время разрабатываются для некоторых видов и групп.

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

Основной проблемой является недостаток координации и финансовых средств для разработки и/или реализации мер (программ, планов) сохранения и восстановления. Стратегия сохранения видов должна стать государственной программой с обеспечением механизмов финансирования, контроля. В настоящее время выполнение стратегии выполняется без достаточной координации, обеспечения финансирования, в рамках отдельных проектов.

Для редких видов также значимой проблемой является выявление их мест обитания и более глубокое изучение их экологии для целей охраны.

Для ресурсных видов препятствием на пути их сохранения является превалирование экономического стимула (возможности получить сиюминутную материальную выгоду от изъятия ресурса) над природоохранным (необходимостью поддержания и восстановления популяций с целью их долговременного устойчивого использования).

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

#### Текстовое окно VI.

<b>Целевая задача 2.2</b>	<b>Улучшен статус видов, находящихся под угрозой исчезновения</b>	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?		
a) Нет		
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X
Просьба привести ниже подробное описание		

В настоящее время в Закон о животном мире вносятся изменения, в соответствии с которыми будет обязательной разработка Национальных планов сохранения глобально угрожаемых видов. Целевая задача установлена для отдельных видов, прежде всего, животных, например, зубр, вертлявая камышевка, для которых разработаны и вполне успешно реализуются национальные программы сохранения.

Ряд хозяйственно ценных видов растений, находящихся под угрозой исчезновения на территории Беларуси, путем включения в Красную книгу, защищены от промысловых заготовок в качестве лекарственного сырья (*Huperzia selago*, *Gymnadenia conopsea* и др.).

II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)

программа работы	да	нет	подробные данные
а) сельское хозяйство		X	
б) внутренние воды		X	
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
г) засушливые и субгумидные земли			
е) леса		X	
ж) горы			Не применимо к Беларуси

III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?

а) Нет	
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия	X
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы	

Просьба привести ниже подробное описание

Наиболее значительным достижением Беларуси в решении целевой задачи является программа сохранения зубра. Европейский зубр *Bison bonasus* включен в Красную книгу РБ с 1981 г. Большую роль в увеличении численности зубра сыграла разработка национальной "Программы по сохранению, расселению и использованию зубра в Беларуси" (Программа "Зубр") и практическая реализация её первого этапа.

В Беларуси численность зубров в последние 12 лет неуклонно увеличивалась с 290 (1994 г.) до 680 особей (2005 г.). В настоящее время создано 9 свободноживущих группировок: беловежская, борисовская, воложинская, лясковичская, озеранская, осиповичская, полесская, озерская и найденковская.

К группе необходимых и неотложных мер охраны зубра следует отнести: 1) проведение научных и практических работ 2-го этапа Программы «Зубр», в их числе генетические, экобиологические, экологические, биотехнические и др.; 2) создание на белорусской и польской территориях Беловежской пусти единой беловежской популяции зубра; 3) проведение необходимого комплекса практических работ, направленных на создание оптимальных условий для существования микропопуляций зубров; 4) изучение генетических параметров микропопуляций, проведение паспортизации, мониторинга и создание базы данных.

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент

В Беларуси достигнуты стратегические успехи в сохранении глобально угрожаемых видов. В

рамках международных проектов разработаны и частично выполнены планы управления важнейшими в мире местообитаниями глобально угрожаемого вида – вертлявой камышевки, в результате чего стабилизирована численность вида. Проведены работы по расселению зубра, в результате чего стабилизирована и увеличена численность вида. Данная целевая задача находится в развитии: разработаны и ведется работа по разработке реализации национальных планов сохранения для ряда видов (большой подорлик, дупель, европейская норка).

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Основным индикатором можно считать данные мониторинга численности угрожаемых видов.

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

Национальные планы действий по сохранению отдельных редких видов разработаны, однако они не имеют официального статуса. Все работы по их сохранению ведутся без единой координации в рамках разрозненных международных и национальных проектов. Отсутствует единая, скоординированная в рамках страны система мониторинга состояния популяций охраняемых видов. Ощущается недостаток целевого финансирования на разработку и (главное) реализацию планов сохранения угрожаемых видов.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

#### Текстовое окно VII.

<b>Цель 3</b>	<b>Стимулирование сохранения генетического разнообразия</b>	
<b>Целевая задача 3.1</b>	<b>Сохраняется генетическое разнообразие сельскохозяйственных культур, домашнего скота и добываемых видов деревьев, рыб и живой природы, а также других охраняемых ценных видов, и поддерживаются связанные с ними абортинные и местные знания</b>	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?		
a) Нет		
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X
Просьба привести ниже подробное описание		
<p>Задача сохранения генетического разнообразия сельскохозяйственных культур установлена в государственной программе «Создание национального генетического фонда хозяйственно-полезных растений», принятой Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30 декабря 1999 г. №2063, задача сохранения генетического разнообразия охраняемых ценных видов закреплена в национальном природоохранном законодательстве (Законы Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» от 17 июля 2002 г., «О растительном мире» от 14 июня 2003 г., «Об охране и использовании животного мира» от 19 сентября 1996 г и др.) в Национальной стратегии и плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия и других документах</p> <p>Задача сохранения генетического разнообразия лесных древесных пород определена в Стратегическом плане развития лесного хозяйства Беларуси (1997) и в Программе лесовосстановления и лесоразведения в лесах Республики Беларусь до 2015 г. (1998).</p>		
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)		

Программа работы	да	нет	подробные данные
а) сельское хозяйство	X		Задача в определенной степени установлена в рамках Государственной программы «Создание национального генетического фонда хозяйственно-полезных растений»
б) внутренние воды		X	
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
г) засушливые и субгумидные земли			
д) леса	X		Целевая задача отражена в Программе лесовосстановления и лесоразведения в лесах Республики Беларусь до 2015 г.
е) горы			Не применимо к Беларуси
<b>III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?</b>			
а) нет			
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы			X
<b>Просьба привести ниже подробное описание</b>			
<p>Задача сохранения генетического разнообразия сельскохозяйственных культур установлена в государственной программе «Создание национального генетического фонда хозяйственно-полезных растений», принятой Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30 декабря 1999 г. №2063, задача сохранения генетического разнообразия охраняемых ценных видов закреплена в национальном природоохранном законодательстве (Законы Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» от 17 июля 2002 г., «О растительном мире» от 14 июня 2003 г., «Об охране и использовании животного мира» от 19 сентября 1996 г и др.) в Национальной стратегии и плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия и других документах, а лесообразующих древесных растений – в Стратегическом плане развития лесного хозяйства Беларуси и в Программе лесовосстановления и лесоразведения в лесах Республики Беларусь до 2015 г.</p>			
<b>IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент</b>			
<p>Государственная программа «Создание национального генетического фонда хозяйственно-полезных растений» успешно выполняется, предполагается ее продолжение до 2010 года. Работа по сохранению генетического разнообразия охраняемых видов проводится постоянно в соответствии с действующим законодательством: Законы РБ «Об охране окружающей среды», «О растительном мире», «Об охране и использовании животного мира», а лесообразующих древесных растений - в соответствии с лесным законодательством (последняя – в соответствии со «Стратегическим планом развития лесного хозяйства Беларуси» и Программой лесовосстановления и лесоразведения в лесах Республики Беларусь до 2015 г.</p>			
<b>V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи</b>			
Индикаторы не использовались.			
<b>VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи</b>			
Среди трудностей в данном направлении фигурируют, в основном, ограниченные финансовые			

ресурсы и, отчасти, недостаток специалистов достаточной квалификации и с соответствующим опытом. Далеко не в достаточной мере проведена инвентаризация генетического разнообразия на внутривидовом и видовом (для отдельных систематических групп) уровнях растений и животных.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

#### Текстовое окно VIII.

<b>Цель 4</b>	<b>Стимулирование устойчивого использования и потребления</b>		
<b>Целевая задача 4.1</b>	<b>Налажено получение продуктов, обеспечиваемых биоразнообразием, из устойчиво управляемых источников и осуществляется управление районами производства в соответствии с задачами сохранения биоразнообразия</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			X
Просьба привести ниже подробное описание			
Принцип устойчивого использования лесных ресурсов заложен в Национальной стратегии устойчивого развития Республики Беларусь, в Стратегическом плане развития лесного хозяйства, а также в обязательствах, принятых Беларусью в рамках Министерского (Хельсинкского) процесса по сохранению лесов Европы.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды	X		Действует государственная система лимитирования изъятия биологических ресурсов из внутренних водоемов
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса	X		Пользование растительными, в том числе лесными ресурсами и ресурсами охотничьих видов животных ведется на основе нормативных документов, определяющих регламенты использования, лимиты изъятия, а также на основе введения системы сертификации.
f) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			

a) нет	
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия	
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы	X
<p>Просьба привести ниже подробное описание</p> <p>Государственная система лимитирования применяется к объемам вылова рыбы из внутренних водоемов, а также изъятия ресурсных видов водных беспозвоночных.</p> <p>Вырубка леса строго регламентируется величиной расчетной лесосеки, тем самым обеспечивается устойчивое воспроизводство древесины. Вводится система сертификации (национальной и международной – FSC PEFC) лесопользования и лесопользования для а) подтверждения соответствия лесного хозяйства страны требованиям устойчивого управления и б) его модернизации и экологизации. Лимитируется заготовка лекарственного сырья, а также ряда других видов недревесной лесной продукции.</p> <p>Действует государственная система лимитирования добычи охотничьих видов животных.</p> <p>Данная целевая задача поставлена в Программе развития охотничьего хозяйства Республики Беларусь до 2015 года. Издан Указ Президента Республики Беларусь от 8 декабря 2005 г. №580 «О некоторых мерах по повышению эффективности ведения охотничьего хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, совершенствованию государственного управления ими», который устанавливает Правила ведения охотничьего хозяйства и охоты и Правила ведения рыбного хозяйства и рыболовства.</p>	
<p>IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент</p> <p>В результате государственного регулирования лесного хозяйства с 1945 г. наблюдается устойчивый рост площади лесов, которые занимают в настоящее время 38,6% площади страны. Увеличение площади лесов происходит преимущественно за счет мелколиственных вторичных лесов.</p> <p>В соответствии с принятыми государственными документами осуществляется реформирование и совершенствование охотничьего и рыбного хозяйства, направленное на решение данной целевой задачи.</p>	
<p>V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи</p> <p>В качестве индикаторов используется площадь лесов по основным лесобразующим породам и запасы древесины.</p> <p>Для охотничьих видов животных проведена оценка оптимальной численности и разработана система нормативов численности, при которой возможно начало использования ресурса.</p>	
<p>VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи</p> <p>Сложность объективного и оперативного контроля использования ресурсов.</p>	
<p>VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию</p>	

**Текстовое окно IX.**

<b>Целевая задача 4.2</b>		<b>Неустойчивое потребление биологических ресурсов или потребление, влияющее на биоразнообразие, сокращено</b>	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) Нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X	
Просьба привести ниже подробное описание			
<p>Соответствующие ограничения и запреты применяются в охотничьем хозяйстве и рыболовстве</p> <p>Объекты животного мира предоставляются в пользование за плату на основании специальных разрешений (лицензий), выдаваемых специально уполномоченными государственными органами.</p> <p>Установлены нормативные таксы для исчисления размера взысканий за ущерб причиненный лесному хозяйству, представителям растительного и животного мира в результате нарушения природоохранного законодательства.</p>			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды	X		Нормативные документы определяют систему ограничительных и запретительных мер в рыболовстве
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса	X		Решению целевой задачи способствуют новые Правила рубок в лесах Республики Беларусь (2004), а также ряд государственных стандартов группы «Устойчивое лесопользование и лесопользование», а также система ограничительных и запретительных мер в охотничьем хозяйстве
f) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) Нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы		X	
Просьба привести ниже подробное описание			
Действует государственная система ограничительных и запретительных мер в охотничьем			

хозяйстве – устанавливаются сроки проведения охоты, запреты на проведение отдельных видов охот и на отдельные виды животных, полный запрет охоты на период размножения животных; в рыболовстве - устанавливаются полный запрет на лов рыбы в период нереста.

Разработаны и приняты на государственном уровне новые Правила рубок в лесах Республики Беларусь, а также ряд государственных стандартов группы «Устойчивое лесопользование и лесопользование», в соответствии с которыми ущерб биоразнообразию от лесохозяйственной деятельностью существенно сокращается.

С 2005 года начала функционировать система Государственного кадастра растительного мира: проведено первичное полевое обследование Гродненской области с целью выявления объектов растительного мира, подлежащих охране (виды Красной книги) и хозяйственному использованию (как лекарственное, пищевое и техническое сырье).

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент

Система государственного регулирования использования биологических ресурсов совершенствуется. К 2015 г. должна быть полностью сформирована система Государственного кадастра растительного мира на всей территории страны. Дальнейшее развитие получает система мониторинга растительного и животного мира. Системы кадастра и мониторинга должны обеспечить, в числе прочего основу для устойчивого использования биоразнообразия.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Показатели численности и состояния популяций ресурсных видов, наличие/отсутствие эффективных систем контроля.

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

Недостаточная эффективность применяемых мер, недостаток финансирования, несовершенство законодательства.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

#### Текстовое окно X.

<b>Целевая задача 4.3</b>	<b>Никакие виды дикой флоры и фауны не подвергаются угрозе со стороны международной торговли</b>	
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?		
a) нет		
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей		X
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		
Просьба привести ниже подробное описание		
Республика Беларусь является стороной, подписавшей Конвенцию о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС) с 1995 года. Административная функция выполнения Конвенции возложена на Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды, научным органом является Национальная академия наук Беларуси, в которой существуют комиссии: по видам фауны – в Институте зоологии, по видам флоры – в Институте экспериментальной ботаники.		
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их)		

графе(ах)			
программа работы	да	нет	подробные данные
a) сельское хозяйство			Проблема не идентифицирована
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса		X	
f) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			X
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			X
Просьба привести ниже подробное описание			
<p>Научным органом СИТЕС подготовлен список видов аборигенной фауны и флоры, подпадающих под действие СИТЕС. Намечен трехлетний план действий по реализации Конвенции, и в том числе, по охране аборигенных видов животных и растений.</p>			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
<p>В соответствии с требованиями Конвенции внесены соответствующие изменения в национальное законодательство в области охраны природы, в частности в разработан проект новой редакции Закона Республики Беларусь «Об охране и использовании животного мира». Проект согласован с заинтересованными государственными органами и внесен в Совет Министров.</p> <p>В целях совершенствования государственного регулирования охраны и использования диких животных, в том числе относящихся к объектам СИТЕС в проекте Закона установлены требования по регистрации диких животных-образцов СИТЕС, особенности сделок, предметом которых являются указанные дикие животные, ограничения их ввоза и вывоза из Республики Беларусь, а также создания зоологических коллекций.</p>			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
<p>В соответствии с индикаторами установленными Национальной стратегией и планом действий по реализации конвенции выполнено следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 29 видов аборигенной фауны и 21 вид флоры, входящие в Приложения СИТЕС, включены в новое издание Красной книги Республики Беларусь (2004);</li> <li>• из списка охотничьих видов исключены все аборигенные объекты СИТЕС, за исключением волка, численность которого в Беларуси регулируется;</li> <li>• для всех аборигенных объектов флоры списка СИТЕС введен запрет или ограничение на сбор, заготовку, продажу и вывоз за пределы Республики Беларусь.</li> </ul>			
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи			
Недостаточно развито законодательство, регулирующее механизмы обращения с объектами СИТЕС.			

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

Принято постановление Минприроды, Минсельхозпрода, Минжилкомхоза и Минкультуры от 23 февраля 2005 г. № 7/10/4/5 "О некоторых вопросах содержания диких животных, виды которых подпадают под действие СИТЕС". В нем утверждены пункты передержки и нормативы содержания диких животных-объектов СИТЕС.

Разработан макет определителя аборигенных видов флоры и фауны Беларуси.

Планируется разработка электронного справочника-определителя объектов СИТЕС аборигенной фауны и флоры, а так же обучающей компьютерной программы, предназначенной для представителей таможенных органов, научных учреждений, подразделений Минприроды.

**Текстовое окно XI.**

<b>Цель 5</b>	<b>Нагрузки, вызываемые утратой мест обитания, изменением структуры землепользования, деградацией земель и неустойчивым водопользованием, сокращены</b>		
<b>Целевая задача 5.1</b>	<b>Сократились темпы утраты и деградации естественных мест обитания</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) Нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач		X	
Просьба привести ниже подробное описание			
<p>К числу наиболее серьезных нагрузок, имеющих региональное значение и повсеместный характер, и приводящих к нарушению и деградации местообитаний, а также к нарушению ряда важных условий жизнеобеспечения популяций относятся изменения естественного гидрологического режима, как природного, так и антропогенного происхождения, прежде всего, вызванные осушением и освоением переувлажненных земель (болот).</p> <p>К менее масштабным и локальным нагрузкам, однако, приводящим также к исчезновению мест обитания можно отнести вырубку леса, прежде всего, старовозрастных, особенно широколиственных лесов, развитие населенных мест и транспорта, туризма и рекреационной деятельности, распашку земель, выжигание сухой растительности, зарастание пойменных лугов и болот кустарниками, перевыпас скота, усиление фактора беспокойства и др.</p>			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство	X		Данная целевая задача реализуется в рамках программы внедрения ландшафтной системы земледелия и Программы социально-экономического развития и возрождения села.
b) внутренние воды	X		Разработана и реализуется программа восстановления естественного гидрологического режима осушенных и деградированных торфяных болот
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси

d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса	X		Целевая задача реализуется в рамках упомянутых выше Стратегического плана развития лесного хозяйства и Программы лесовосстановления и лесоразведения в лесах Республики Беларусь.
f) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			X
Просьба привести ниже подробное описание			
<p>В сельском хозяйстве реализуется программа внедрения ландшафтной системы земледелия, одной из задач которой является улучшение структуры сельскохозяйственных территорий как мест обитания животных и произрастания растений. Однако, темпы экологизации сельского хозяйства недостаточны. Для сохранения природной среды необходимо от концепции развития сельскохозяйственного производства перейти к концепции развития сельской местности. Все отрасли и сферы производственной деятельности должны быть связаны с направлениями развития социальной инфраструктуры и природных ландшафтов, где агроценоз будет являться частью биоценоза. Важную роль в решении этих проблем должна сыграть реализация Программы социально-экономического развития и возрождения села на 2004–2008 г., локальных стратегий устойчивого развития («Местные повестки дня на XXI век») в районах, малых городах и деревнях.</p> <p>Беларусь считает задачу реабилитации деградированных земель, в частности торфяных болот, одной из наиболее приоритетных. Эта задача отражена в Национальной стратегии и ряде национальных и международных проектов.</p> <p>Начата разработка предложений по внесению изменений в существующее законодательство для обеспечения законодательной поддержки создания Рамсарских территорий и обеспечения их управления, которое предусматривает защиту уязвимых местообитаний от деградации.</p> <p>Разработана программа увеличения лесистости в рамках упомянутых выше Стратегического плана развития лесного хозяйства и Программы лесовосстановления и лесоразведения в лесах Республики Беларусь до 2015 г., которая уже фактически выполнена и требуется ее пересмотр в сторону увеличения целевых параметров лесистости. Разработана также программа увеличения доли широколиственных (главным образом дубовых) лесов.</p>			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
<p>В последние годы прослеживается также тенденция постепенного сокращения площади сельхозугодий и пашни, увеличения закустаренности и вторичного заболачивания ранее мелиорированных территорий, снижения развития эрозионных процессов.</p> <p>Общая площадь эродированных и эрозионно опасных почв на сельскохозяйственных землях составляет более 4 млн. га в том числе на пахотных более 2,6 млн. га из них водной и ветровой эрозии подвержено 556,5 тыс. га земель (84% - водной, 16% – ветровой). В наибольшей степени эрозии подвергаются торфяные почвы различных типов. Сработка торфа на осушенных торфяных почвах Беларуси колеблется от 0,5 до 12 см в год. К настоящему времени в Беларуси деградировано 190 тыс. га торфяных почв. 330 тыс. га составляют земли выработанных торфяных месторождений.</p> <p>В структуре земель наблюдается уменьшение площади земель сельскохозяйственного назначения и увеличение площади лесных земель.</p> <p>Продолжаются динамические процессы в структуре водно-болотных угодий. В настоящее время</p>			

общая площадь деградированных торфяных болот составляет 432,5 тыс. га, большая часть, которых пригодна для реабилитации. Если с середины XX века осуществлялись масштабные работы по осушению болот, то в последние годы отмечается положительная для сохранения биоразнообразия тенденция увеличения площади болот преимущественно за счет повторного естественного заболачивания ранее осушенных угодий. С середины 1990-х годов наблюдается увеличение площади открытых болот за счет повторного заболачивания осушенных земель.

С середины 1990-х годов наблюдается стабилизация и некоторое улучшение качества поверхностных вод, что связано, прежде всего, со снижением объемов использования минеральных удобрений в пределах водосборов.

Происходит уменьшение площади, увеличение фрагментарности и усиление изоляции мест обитания в зонах освоения. Это главным образом, связано с развитием системы расселения, промышленности, инженерной и транспортной инфраструктуры. На этом фоне происходят также разнонаправленные изменения структуры земель лесного фонда: с одной стороны, это увеличение общей площади лесов (с 1966 по 2005 г. лесистость республики возросла с 32,4% до 38,6% %), снижение удельной площади вырубок, прогалов, пустошей в их составе, с другой, - замена в результате интенсификации хозяйственного использования лесов сложных по структуре природных насаждений монодоминантными лесными культурами, уменьшение доли наиболее ценных широколиственных лесов. Увеличилась площадь лесов первой группы, выполняющих санитарно-гигиенические и оздоровительные функции.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Индикаторы не разработаны

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

Основная трудность состоит увязке хозяйственной деятельности с направлениями развития ландшафтного и биологического разнообразия (проблема экологизации экономической сферы).

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

## Текстовое окно XII.

<b>Цель 6</b>	<b>Ведение борьбы с угрозами, которые представляют собой инвазивные чужеродные виды</b>		
<b>Целевая задача 6.1</b>	<b>Контролируются основные пути потенциального проникновения инвазивных чужеродных видов</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			X
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство	X		

b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса	X		В проекте государственного стандарта предлагается ограничение применения видов-интродуцентов для национальной системы лесной сертификации.
f) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) Нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			X
Просьба привести ниже подробное описание			
<p>В стране установлена система контроля за провозом объектов животного и растительного мира через государственную границу.</p> <p>Ограничение применения видов-интродуцентов предлагаются для введения в лесное хозяйство в проекте государственного стандарта, устанавливающего критерии и индикаторы устойчивого лесопользования и лесопользования для национальной системы лесной сертификации.</p> <p>Процессы естественного расселения не контролируются.</p>			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
Национальной академией наук Беларуси подготовлен аналитический доклад для правительства о проблеме инвазивных видов с целью инициирования мер по предотвращению инвазий и снижению негативного воздействия чужеродных видов на экосистемы, экономику и здоровье населения			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
Количество чужеродных видов, численность их популяций, распространение и экспертная оценка их вредоносности.			
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи			
<p>Недостаточное понимание проблемы со стороны органов управления.</p> <p>Недостаточное финансирование. Недостаток информации о масштабах и вредоносности инвазий.</p> <p>Не разработанность мер борьбы.</p>			
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию			

**Текстовое окно XIII.**

<b>Целевая задача 6.2</b>	<b>Внедрены планы борьбы с основными чужеродными видами, представляющими угрозу для экосистем, мест обитания или видов</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) Нет			X
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство		X	Не применимо к Беларуси
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			
d) засушливые и субгумидные земли			Не применимо к Беларуси
e) леса		X	
f) горы			
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			X
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
Со стороны органов управления имеет место понимание проблемы и необходимости разработки конкретных планов борьбы с чужеродными видами.			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
Не использовались			
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной			

целевой задачи
Проблема пока не поставлена в национальном масштабе и наукой. Попытки получить средства на финансирование исследований не были успешными.
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию
Проект по анализу проблемы чужеродных видов и разработке предложений о возможных путях ее решения предложен на включение в Государственную научно-техническую программу «Экологическая безопасность и устойчивое развитие на 2006-2010 г.».

#### Текстовое окно XIV.

<b>Цель 7</b>	<b>Снижение нагрузок на биоразнообразие, вызываемых загрязнением окружающей среды и воздействием климатических изменений</b>		
<b>Целевая задача 7.1</b>	<b>Поддержание и повышение сопротивляемости компонентов биоразнообразия климатическим изменениям и способности приспособления к ним</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			X
Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство	X		
b) внутренние воды	X		
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса	X		Соответствующие обязательства приняты в рамках Министерского (Хельсинкского) процесса
f) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			

с) да, в секторальные стратегии, планы и программы	X
Просьба привести ниже подробное описание	
<p>В национальных планах развития сельского хозяйства и использования земельных ресурсов, в планах управления водными ресурсами а также в рамках разработки и реализации отраслевых стратегий и целевых программ адаптации к новым климатическим условиям определены некоторые меры, направленные на поддержание и повышение сопротивляемости компонентов биологических ресурсов.</p> <p>Важность проблемы осознана руководством отрасли лесного хозяйства, приняты обязательства в рамках Министерского (Хельсинкского) процесса по сохранению лесов Европы Соответствующие меры в лесном хозяйстве предусмотрены утвержденной Правительством Государственной научно-технической программой «Управление лесами и рациональное лесопользование». В 2006-2010 гг. запланирована разработка Стратегии и плана действий по адаптации лесного хозяйства к глобальному изменению климата до 2050 года.</p>	
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент	
<p>Соответствующие программы и мероприятия разрабатываются.</p> <p>В рамках подготовки Первого Национального сообщения по Рамочной конвенции ООН об изменении климата (2004) дана предварительная экспертная оценка динамики биоразнообразия, обусловленной изменением климата, а также расчеты по стокам парниковых газов в леса и болота страны.</p>	
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи	
<p>В целом не разработаны, в данном качестве могут быть использованы масштабы гибели лесов, обусловленные негативным изменением климата; масштабы инвазии лесостепных, степных и пустынных видов в природные комплексы Беларуси; степень зарастания открытых болот.</p>	
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи	
<p>Недостаток информации, недостаток финансирования, отсутствие адекватных моделей динамики климата, адаптированных для прогнозирования ситуации в растительном покрове и животном мире.</p>	
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию	

#### Текстовое окно XV.

<b>Целевая задача 7.2</b>	<b>Снижение уровня загрязнения окружающей среды и степени его воздействия на биоразнообразие</b>
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) нет	
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей	
с) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач	X
Просьба привести ниже подробное описание	
<p>Задача снижения уровня загрязнения окружающей среды включена в Национальную стратегию устойчивого развития и Национальный план действий по гигиене окружающей среды.</p>	
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их)	

графе(ах)			
программа работы	да	нет	подробные данные
а) сельское хозяйство	X		Приняты программы и нормативные документы по ограничению применения пестицидов, внесению минеральных удобрений
б) внутренние воды	X		Применяются нормативные документы по предельно допустимому содержанию вредных веществ в воде
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси.
г) засушливые и субгумидные земли			
е) леса	X		Соответствующие данной задаче меры предусмотрены Стратегическим планом развития лесного хозяйства Беларуси
ж) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы			X
Просьба привести ниже подробное описание			
<p>Комплексные меры по защите и рациональному использованию всех составляющих биосферы, сохранению биологического разнообразия должны осуществляться для обеспечения устойчивого развития Республики Беларусь.</p> <p>Для повышения эффективности <i>землепользования</i> и охраны почвенного покрова актуальными задачами, в частности, являются: реабилитация земель, загрязненных радионуклидами, охрана почв от загрязнения тяжелыми металлами; снижение чрезмерных рекреационных, технических и других антропогенных нагрузок на земли.</p> <p>Стратегической целью защиты <i>атмосферного воздуха</i> является улучшение его качества для обеспечения экологически безопасной среды. Для достижения этой цели необходимо: обеспечить развитие законодательной и нормативной базы, экономического механизма охраны атмосферного воздуха; системы стандартизации, нормирования нагрузок на окружающую среду; совершенствование инфраструктуры транспортного комплекса страны. Основными принципами, лежащими в основе национальной политики в области управления качеством атмосферного воздуха является: установление предельных выбросов и сбросов для каждого предприятия, города, района и области; установление норм выбросов для отдельных стационарных и передвижных источников, учет критических нагрузок при проведении ОВОС, соответствие принимаемых решений международным соглашениям, мониторинг трансграничного переноса.</p> <p>Стратегическая цель охраны и рационального использования <i>водных ресурсов</i> состоит в обеспечении населения водой при сохранении гидрологических, биологических и химических функций водных экосистем. Для реализации этой стратегии необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• осуществление комплексного подхода к экологически безопасному управлению водными ресурсами (включая планирование устойчивого, рационального водопользования, защиту и восстановление водных экосистем);</li> <li>• строительство и реконструкция очистных сооружений с целью глубокой очистки сточных вод в соответствии с прогрессивными технологиями, внедрение мало- и бессточных технологий;</li> <li>• осуществление межгосударственного сотрудничества по трансграничным водным объектам, включая разработку межгосударственных и национальных правовых документов</li> </ul>			

по мониторингу загрязнения, реализация международных проектов, направленных на разработку Схем комплексного управления водными ресурсами бассейнов рек Днепр, Западный Буг, Неман;

- совершенствование стандартов в области качества поверхностных вод и приведение их в соответствие с международными требованиями;
- развитие системы питьевого водоснабжения, строительство систем очистки и обезвреживания на питьевых водозаборах;
- организация территорий водосборов с целью предотвращения негативного воздействия сельскохозяйственной деятельности на качество воды поверхностных и подземных источников, водоохраных зон и прибрежных полос рек, озер и водохранилищ, а также зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения.
- осуществление эффективного мониторинга и регулирования качества поверхностных и подземных вод с учетом сокращения объемов загрязнения от крупных точечных и диффузионных источников.

Для повышения эффективности применения химикатов и минимизации риска их воздействия на здоровье и окружающую среду планируется формирование системы их рационального использования и обеспечения химической безопасности населения и окружающей среды

Реализация мер по развитию системы мониторинга и повышению устойчивости лесов к техногенным выбросам предусмотрена Стратегическим планом развития лесного хозяйства Беларуси.

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент

С конца 1990-х годов наблюдается устойчивая тенденция снижения объемов выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. За последние годы почти во всех контролируемых городах страны приостановлен процесс увеличения загрязнения воздуха взвешенными веществами, оксидами серы, углерода и азота, а также специфическими примесями – сероуглеродом, фенолом, аммиаком.

С середины 1990-х годов наблюдается стабилизация и некоторое улучшение качества поверхностных вод, что связано, прежде всего, со снижением объемов использования минеральных удобрений в пределах водосборов. Оценка качества поверхностных источников по индексу загрязненности вод (ИЗВ) показывает, что большинство рек и водоемов Беларуси (60%) классифицируется как умеренно загрязненные (III класс) и около 10% отнесено к категории «загрязненные» (IV класс). В последние годы качество поверхностных вод в целом остается стабильным.

Возрастающие масштабы и расширение сферы использования химических веществ повышает риск их неблагоприятного воздействия на окружающую среду.

Исследованиями показано, что состояние лесов даже в зонах наиболее высокого уровня техногенных выбросов остается стабильным – в них доминируют восстановительные процессы. Только вдоль отдельных наиболее нагруженных автомагистралей: Минская кольцевая автодорога, Москва-Минск-Брест, Минск-Гродно, - имеет место повреждение лесов противогололедными реагентами.

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи

Индикаторами являются показатели концентрации и содержания загрязняющих веществ в различных природных средах.

В определенной мере индикаторами могут служить результаты исследований и мониторинга лесов на Национальной сети лесного мониторинга и локальных сетях мониторинга в гг. Минске, Новополоцке, Могилеве, Гомеле, Мозыре и др.

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи

Главная проблема - отсутствие утвержденной и действующей системы биоиндикации качества окружающей среды и разработанных биологических индикаторов. Недостаток финансовых средств на ведение мониторинга лесов и биоразнообразия в целом.

VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

**Текстовое окно XVI.**

<b>Цель 8</b>	<b>Поддержание способности экосистем предоставлять товары и услуги и обеспечивать средства к существованию</b>		
<b>Целевая задача 8.1</b>	<b>Поддерживается способность экосистем предоставлять товары и услуги</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			X
Просьба привести ниже подробное описание			
<p>Задачи, соответствующие глобальной целевой задаче сформулированы в области ведения лесного и охотничьего хозяйства, в сфере рекреационного использования земель, в сельскохозяйственном производстве.</p> <p>Государственное регулирование в области лесного хозяйства обеспечивает устойчивое использование лесов и недревесной продукции леса.</p> <p>В соответствии с Национальной программой развития туризма на 2001 – 2010 г. и законодательством Республики Беларусь в области туризма на территории страны выделены районы, в которых развитие туризма, рациональное использование и сохранение туристских ресурсов, в том числе природных, является приоритетным видом деятельности.</p> <p>В целях поддержания способности природных экосистем предоставлять товары и услуги, в соответствии с законодательством Республики Беларусь лицензированию и регулированию подлежит деятельность, связанная с использованием природных ресурсов и воздействием на окружающую среду.</p>			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство	X		Соответствующие целевые задачи предусмотрены в рамках программы экологизации сельского хозяйства
b) внутренние воды	X		В соответствии с Государственной программой развития туризма предусмотрено устойчивое использование в рекреационных целях основных рек, водных путей и крупных озерных систем республики
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса	X		Приняты и реализуются государственные документы по устойчивому лесопользованию.
f) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) Нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению			

биоразнообразие	
с) да, в секторальные стратегии, планы и программы	X
<p>Просьба привести ниже подробное описание</p> <p>В сельском хозяйстве осуществляются мероприятия по переводу интенсивно используемых истощенных сельхозземель в луговые угодья.</p> <p>В сфере лесного хозяйства система лесопользования предусматривает строгое регулирование объемов лесозаготовок, проведение работ по облесению. Лимитируется заготовка и закупка недревесной продукции (лекарственные травы, техническое сырье, ягоды и др.).</p> <p>Развивается новое биоэнергетическое направление по использованию отходов лесопиления и лесозаготовок, а также мелкотоварной древесины для производства тепла и электроэнергии.</p>	
<p>IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент</p> <p>Наиболее полно данная целевая задача реализуется в сфере лесного хозяйства. Новым является развитие лесной бионергетики: в Вилейском и Верхнедвинском районах реализуются пилотные проекты по использованию древесных отходов и мелкотоварной древесины для производства тепловой энергии и электричества.</p> <p>В настоящее время вдоль рек сосредоточены туристско-рекреационные учреждения общей вместимостью более 100 тыс. мест. В рекреационное использование вовлечено более 50 озер. Национальным планом развития туризма предусмотрено дальнейшее развитие рекреационного использования водных экосистем, которое в соответствии с законодательством должно осуществлять на основе допустимых антропогенных нагрузок и экологической экспертизы размещаемых стационарных рекреационных объектов.</p> <p>Предусматривается дальнейшее развитие экологического туризма в национальных парках и заказниках республиканского значения. Соответствующие разработки включаются в планы управления охраняемыми территориями.</p>	
<p>V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи</p> <p>При рекреационном использовании природных экосистем в качестве индикатора выступают допустимые антропогенные нагрузки.</p> <p>В ряде секторов индикаторы не определены.</p>	
<p>VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи</p> <p>Отсутствие нормативно-методических документов, регламентирующих рекреационные нагрузки на различные виды экосистем.</p>	
<p>VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию</p>	

#### Текстовое окно XVII.

<b>Целевая задача 8.2</b>	<b>Сохранение биологических ресурсов, которые поддерживают устойчивую добычу средств к существованию, местную продовольственную обеспеченность и здравоохранение, в частности, в интересах бедных слоев населения</b>
<p>I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?</p>	
a) нет	X
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей	
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач	

Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
программа работы	да	нет	подробные данные
а) сельское хозяйство		X	
б) внутренние воды		X	
в) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
г) засушливые и субгумидные земли			
е) леса	X		Разрабатывается ряд программ
ф) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы			X
Просьба привести ниже подробное описание			
Перед лесным хозяйством стоит задача по обеспечению в сельской местности топливной и строительной древесиной пенсионеров, учреждений социальной сферы (больницы, школы и т.п.), а также программа привлечения безработных для сезонных работ (посадка лесных культур, работа на лесных питомниках и т.п.).			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
Реализация целевой задачи находится на начальной стадии.			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
Не разработаны			
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи			
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию			

**Текстовое окно XVIII.**

<b>Цель 9</b>	<b>Сохранение социально-культурного разнообразия коренных и местных общин</b>		
<b>Целевая задача 9.1</b>	<b>Охрана традиционных знаний, нововведений и практики</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			Не применимо к Беларуси
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство			
b) внутренние воды			
c) морские и прибрежные районы			
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса			
f) горы			
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			Не применимо к Беларуси
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			

VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

**Текстовое окно XIX.**

<b>Целевая задача 9.2</b>	<b>Защита права коренных и местных общин на их традиционные знания, нововведения и практику, и в том числе права на совместное использование выгод</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			Не применимо к Беларуси
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство			
b) внутренние воды			
c) морские и прибрежные районы			
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса			
f) горы			
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			Не применимо к Беларуси
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			

IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

**Текстовое окно XX.**

<b>Цель 10</b>	<b>Обеспечение совместного использования на справедливой и равной основе выгод от применения генетических ресурсов</b>		
<b>Целевая задача 10.1</b>	<b>Любая передача генетических ресурсов осуществляется в соответствии с Конвенцией о биологическом разнообразии, Международным договором о генетических ресурсах растений для производства продуктов питания и ведения сельского хозяйства, а также другими соответствующими соглашениями</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			X
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
d) засушливые и субгумидные земли			

e) леса		X	
f) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет		X	
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи			
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию			

**Текстовое окно XXI.**

<b>Целевая задача 10.2</b>	<b>Выгоды от коммерческого и иного применения генетических ресурсов используются совместно со странами, предоставляющими такие ресурсы</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет		X	
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			

II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
программа работы	да	нет	подробные данные
a) сельское хозяйство		X	
b) внутренние воды		X	
c) морские и прибрежные районы			Не применимо к Беларуси
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса		X	В лесном хозяйстве импорт генетических ресурсов практически отсутствует. Имел место экспорт семян лесных древесных пород (главным образом ели европейской) в страны Скандинавии (Швеция, Финляндия)
f) горы			Не применимо к Беларуси
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
c) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи			
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи			
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию			

**Текстовое окно XXII.**

<b>Цель 11</b>	<b>Стороны укрепили финансовый, людской, научный, технический и технологический потенциал с целью осуществления Конвенции</b>		
<b>Целевая задача 11.1</b>	<b>Сторонам, являющимся развивающимися странами, предоставляются новые и дополнительные финансовые ресурсы для того, чтобы они могли эффективно выполнять свои обязательства в рамках Конвенции в соответствии со статьей 20</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
а) нет			X
б) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
в) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
В 2003-2005 гг. реализован на средства гранта ГЭФ проект по самооценке потенциала страны в области реализации глобальных конвенций ООН, включая Конвенцию о биологическом разнообразии. В рамках проекта разработаны предложения по укреплению потенциала страны в указанных областях по выполнению КБР. Предложения включены в проект Национального плана действий по охране окружающей среды на 2006-2010 гг.			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
а) сельское хозяйство			
б) внутренние воды			
в) морские и прибрежные районы			
г) засушливые и субгумидные земли			
д) леса			
е) горы			
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
а) нет			
б) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			
в) да, в секторальные стратегии, планы и программы			
Просьба привести ниже подробное описание			
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент			

V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию

**Текстовое окно XXIII.**

<b>Целевая задача 11.2</b>	<b>Сторонам, являющимся развивающимися странами, передается технология для того, чтобы они могли эффективно выполнять свои обязательства в рамках Конвенции в соответствии с пунктом 4 статьи 20</b>		
I) Национальная целевая задача: установлена ли национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?			
a) нет			Не применяется к Беларуси
b) да, в полном соответствии с глобальной целевой задачей			
c) да, установлена одна или несколько конкретных национальных целевых задач			
Просьба привести ниже подробное описание			
II) Национальные целевые задачи для конкретных программ работы: если такая(ие) национальная(ые) целевая(ые) задача(и) была(и) установлена(ы), то просьба отметить это в соответствующей клетке и привести более подробные сведения в нижеследующей(их) графе(ах)			
<b>программа работы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>подробные данные</b>
a) сельское хозяйство			
b) внутренние воды			
c) морские и прибрежные районы			
d) засушливые и субгумидные земли			
e) леса			
f) горы			
III) Включена ли глобальная или национальная целевая задача в соответствующие планы, программы и стратегии?			
a) нет			
b) да, в национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия			

с) да, в секторальные стратегии, планы и программы	
Просьба привести ниже подробное описание	
IV) Просьба представить информацию о положении дел и тенденциях в отношении данной целевой задачи на текущий момент	
V) Просьба представить информацию об индикаторах, которые использовались в отношении данной целевой задачи	
VI) Просьба представить информацию о трудностях, с которыми сопряжено выполнение данной целевой задачи	
VII) Просьба представить любую другую соответствующую информацию	

## Глобальная стратегия сохранения растений (ГССР)

**В приложении к решению VI/9 Конференция Сторон приняла Глобальную стратегию сохранения растений. Сторонам и правительствам предлагается разработать свои собственные целевые задачи с помощью данной гибкой системы. Конференция Сторон рассмотрела Стратегию в качестве экспериментального подхода к реализации целевых задач в рамках Конвенции, ориентированных на достижение конкретных результатов. В решении VII/10 Конференция Сторон постановила включить целевые задачи Стратегии в структуру отчетности для представления третьих национальных докладов. Вам предлагается представить соответствующую информацию, ответив на вопросы и просьбы, приведенные в нижеследующих таблицах.**

### Текстовое окно XXIV.

<b>Целевая задача 1: Подготовка широко доступного рабочего перечня известных видов растений в качестве шага на пути к составлению полной описи мировой флоры</b>	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	
б) нет	X
просьба указать конкретно	
Национальная целевая задача в области таксономии не определена.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	X
б) нет	
просьба указать конкретно	
Программа реализации Европейской стратегии сохранения в Беларуси.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
Таксономическая инвентаризация всех групп растений выполнена не полностью, либо предыдущие сводки опубликованы более 40 лет назад. Отсутствуют полномасштабные сводки по грибам и печеночным мхам Беларуси.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
Опубликованы списки дикорастущих сосудистых растений, бриевых мхов, водорослей, подготовлен к публикации каталог грибов-макромицетов и лишайников. В рамках Программы реализации Европейской стратегии сохранения в Беларуси выделены финансовые ресурсы и проводится работа по публикации списка видов всех групп растений.	
Готовятся публикации по печеночным и сфагновым мхам, грибам, лишайникам и интродуцированным растениям.	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
1999 г. – опубликован определитель высших сосудистых растений Беларуси,	
2005 г. - опубликован 1 том «Флоры Беларуси. Мохообразные».	
2006 г. – подготовлены к публикации список грибов Беларуси и 1 том «Флоры Беларуси. Сосудистые растения».	

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи
Недостаток финансовых ресурсов на проведение таксономических исследований и публикацию их результатов, недостаток специалистов-таксономистов.
VII) Любая другая соответствующая информация
С 2005 г. данная задача является приоритетной в рамках Программы реализации Европейской стратегии сохранения в Беларуси.

### Текстовое окно XXV.

<b>Целевая задача 2: Предварительная оценка положения дел с сохранением всех известных видов растений на национальном, региональном и международном уровнях</b>	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
a) да	
b) нет	X
просьба указать конкретно	
Целевая задача не определена на государственном уровне. Отчасти, отдельные пункты реализуются в ряде положений Национальной стратегии и плана действий в разделах: «Развитие фундаментальной и прикладной науки в области сохранения и устойчивого использования биоразнообразия» и «Развитие системы особо охраняемых территорий, мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов».	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
a) да	X
b) нет	
просьба указать конкретно	
Задача ставится в рамках Программы реализации Европейской стратегии сохранения в Беларуси, которая пока не является официальным документом государственного уровня.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
В рамках создания Государственного Кадастра растительного мира Республики Беларусь начата инвентаризация и сохранение всех известных видов на национальном, региональном и международном уровнях. Программа реализации Европейской стратегии сохранения в Беларуси предусматривает разработку и выполнение комплекса мероприятий по сохранению растений в соответствии с международными подходами. Однако, данные работы только начинают разворачиваться с 2005 г.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
Проведена инвентаризация и определены объекты, направления и мероприятия по сохранению всех известных видов растений на национальном и региональном уровнях в Гродненской области. С 2006 г. начинается соответствующая работа в Минской области. В рамках реализации проекта «Ключевые ботанические территории Беларуси (2003-2005 гг.)» проведена оценка и составлен список видов растений на территории Беларуси, подлежащих охране на международном уровне.	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	

Подготовлены кадастровые книги 17 районов Гродненской области список видов растений на территории Беларуси, подлежащих охране на международном уровне.

**VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи**

Недостаток финансирования для полноценного развертывания Государственного кадастра растительного мира Республики Беларусь, необходимость разработки юридических основ сохранения растений на местном и региональном уровне.

**VII) Любая другая соответствующая информация**

Кадастр растительного мира Республики Беларусь предназначен для обеспечения государственных органов и юридических лиц стандартизированной специфической информацией об объектах растительного мира в целях устойчивого рационального использования растительных ресурсов (дикорастущих растений и образуемых ими растительных сообществ), оценки влияния на них хозяйственной деятельности, контроля, воспроизводства и охраны, а также экономической оценки природных растительных ресурсов, возмещения ущерба, регулировании хозяйственной деятельности в этой области и контроля за количественными и качественными изменениями растительного мира по регионам и в целом по республике.

**Текстовое окно XXVI.**

**Целевая задача 3: Разработка моделей и процедур сохранения и устойчивого использования растений на основе научных исследований и практического опыта**

I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

Данная целевая задача присутствует в Законе Республики Беларусь "О растительном мире", принятом в 2003 г., в Национальной стратегии и 6 разделах Плана действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь.

II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

Данная целевая задача включена в:

Закон Республики Беларусь "О растительном мире",

Национальную стратегию и План действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь,

Государственный кадастр растительного мира Республики Беларусь,

Программу реализации Европейской стратегии сохранения растений в Беларуси.

III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)

В настоящее время происходит изменение и совершенствование нормативно-правовой базы на основе современных мировых тенденций, научных исследований и практического опыта в Беларуси, направленных на разработку моделей и процедур сохранения и устойчивого использования растений.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)

Принят закон Республики Беларусь «О растительном мире» (2003), а также пакет подзаконных актов, направленных на разработку моделей и процедур сохранения и устойчивого использования растений.

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

Закон Республики Беларусь «О растительном мире», Постановления Совета Министров Республики Беларусь «О порядке ведения государственного кадастра растительного мира», «Об утверждении Положения о порядке установления ограничений или запретов в обращении с объектами растительного мира», «Об утверждении положения о ботанических коллекций». более 12 постановлений Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, регламентирующих отношения в области охраны и использования объектов растительного мира. Постановлением Правительства установлен порядок ведения мониторинга растительного мира.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Необходима адаптация мирового опыта в этой области к социально-экономическим условиям Беларуси, существуют трудности в области оценки и возмещения экономического ущерба.

VII) Любая другая соответствующая информация

В течение ближайших 10 лет (до 2015 г.) планируется полное развертывание Государственного кадастра растительного мира Республики Беларусь, включающее полевое обследование, заполнение кадастровых книг, создание системы контроля на местах за ботаническими объектами, нуждающихся в охране.

#### Текстовое окно XXVII.

#### Целевая задача 4: Эффективное сохранение по крайней мере 10% каждого экологического региона мира

I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

Развитие системы особо охраняемых природных территорий, мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов.

II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

«Схема рационального размещения особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь» (1995-2005, 2006-2010 гг.), Программа реализации Европейской стратегии сохранения в Беларуси.

III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)

Проводится работа по совершенствованию и развитию системы особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь, начато формирование системы ключевых ботанических территорий Беларуси, взято под охрану значительное количество популяций растений, виды которых внесены в Красную книгу Республики Беларусь, в ряде административных районов проведена инвентаризация популяций видов-краснокнижников.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
В 2004 г. реализован проект "Определить пространственные параметры ключевых компонентов национальной экологической сети и разработать схему рационального размещения особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь на 2006-2015 гг.". В 2003-2005 г. реализован пилотный проект «Ключевые ботанические территории Беларуси».	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
В течение ближайших 10 лет планируется и начата работа по увеличению количества и площади особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь до 10% территории Беларуси. Выделены и включены в Европейскую сеть первые 10 ключевых ботанических территорий Беларуси. Начато формирование органов управления на территории заказников.	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Необходимость адаптации и развития существующей системы особо охраняемых природных территорий с учетом современных требований и их включение в европейскую экологическую сеть. Разработка и реализация планов управления особо охраняемыми природными территориями. Развитие изумрудной сети на территории Беларуси.	
VII) Любая другая соответствующая информация	
проект «Ключевые ботанические территории Беларуси» реализован впервые на территории СНГ.	

#### Текстовое окно XXVIII.

<b>Целевая задача 5: Обеспечение охраны 50% наиболее ценных районов с точки зрения разнообразия растений</b>	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	
б) нет	X
просьба указать конкретно	
Национальная целевая задача в этой области не определена.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	X
б) нет	
просьба указать конкретно	
Разработана и реализуется «Схема рационального размещения особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь на 2006-2015 гг.» Данная задача также реализуется в рамках Программы реализации Европейской стратегии сохранения в Беларуси, а также проекта «Ключевые ботанические территории Беларуси».	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
Сохранение наиболее ценных районов с точки зрения разнообразия растений обеспечивается в рамках существующей системы особо охраняемых природных территорий Беларуси, а также особо защитных участков леса(в системе категорий защитности по лесному законодательству).	

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)
Реализовано более 10 проектов, направленных на расширение существующей системы особо охраняемых природных территорий и создание системы ключевых ботанических территорий Беларуси.
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)
Определены пространственные параметры ключевых компонентов национальной экологической сети, разработана и реализуется «Схема рационального размещения особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь на 2006-2015 гг.», в соответствии с которой в течение ближайших 10 лет предполагается существенно увеличить количество особо охраняемых природных территорий Беларуси, а также объединить их экологическую сеть. Выделены и включены в Европейскую сеть первые 10 ключевых ботанических территорий Беларуси.
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи
Необходимо проведение исследований направленных на изучение пространственного распределения биоразнообразия и создание перечня наиболее ценных районов Беларуси с точки зрения разнообразия растений.
VII) Любая другая соответствующая информация
Выделение ключевых ботанических территорий проводилось в соответствии с европейскими критериями и методиками и направлено на выявление и охрану наиболее ценных ботанических участков, в первую очередь глобально и континентально угрожаемых видов и местообитаний.

#### Текстовое окно XXIX.

<b>Целевая задача 6: Регулирование по крайней мере 30% производственных земель в соответствии с целями сохранения разнообразия растений</b>	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	
б) нет	X
просьба указать конкретно	
Национальная целевая задача в этой области отсутствует. В национальном плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь имеется ряд разделов, направленных на регулирование производственных земель в соответствии с целями сохранения разнообразия растений.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	
б) нет	X
просьба указать конкретно	
Реализуются отдельные проекты, направленные на регулирование производственных земель в соответствии с целями сохранения разнообразия растений.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	

В настоящее время происходит осознание необходимости регулирования производственных земель в соответствии с целями сохранения разнообразия растений, проводится реализация ряда проектов этой области, в первую очередь в лесном хозяйстве.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)

Разработаны и принят ряд нормативно-правовых актов, направленных на регулирование производственных земель в соответствии с целями сохранения разнообразия растений.

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

Разработаны и приняты "Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г. " (2004 г.); "Национальный план развития лесного хозяйства до 2015 г." (1998 г.); Закон о растительном мире (2003) и более 10 нормативно-правовых актов регулирующих производственные отношения и направленных на регулирование производственных земель в соответствии с целями сохранения разнообразия растений.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Необходимость развития нормативно-правовой базы, стимулирования производителей и реализация комплексной программы на регулирование производственных земель в соответствии с целями сохранения разнообразия растений.

VII) Любая другая соответствующая информация

### Текстовое окно XXX.

#### **Целевая задача 7: Сохранение in-situ 60% существующих в мире видов, которые находятся под угрозой исчезновения**

I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

В национальном плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь имеется раздел «Развитие системы особо охраняемых территорий, мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов».

II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

Национальная стратегия и план действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь, Программа реализации европейской стратегии сохранения растений в Беларуси.

III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)

Существующая система обеспечивает юридическую и правовую охрану национальных редких и исчезающих видов растений, глобально угрожаемых – отчасти.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)

В настоящее время имеется юридическая база, функционирует Красная книга и начато ведение Кадастра растительного мира Республики Беларусь.

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

В 2005 г. опубликовано 3-е издание Красной книги, 2005 г. составлен и опубликован список глобально угрожаемых видов растений. Проводится работа по паспортизации и охране конкретных мест произрастания видов растений, находящихся под угрозой исчезновения.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Необходимо проведение паспортизации конкретных мест произрастания видов растений, находящихся под угрозой исчезновения на территории республики, создание правовых норм охраны и возмещения ущерба популяциям и местам произрастания данных видов.

VII) Любая другая соответствующая информация

В новом издании Красной книги существенно (в 1,4 раза) увеличено количество таксонов, подлежащих охране (274 вида), а также широко использованы современные категории IUCN с адаптацией для различных систематических групп.

#### Текстовое окно XXXI.

**Целевая задача 8: Сохранение в доступных коллекциях ex-situ, предпочтительно в стране происхождения, 60% видов растений, находящихся под угрозой исчезновения, и включение 10% таких растений в программы по восстановлению и возобновлению видов**

I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?

а) да

б) нет

X

просьба указать конкретно

Разработка и обоснование плана мероприятий по сохранению растений в доступных коллекциях ex-situ, находящихся под угрозой исчезновения, включено в национальную стратегию и план действия по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь.

II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?

а) да

б) нет

X

просьба указать конкретно

В Программе реализации Европейской стратегии по сохранению растений в Беларуси данное направление присутствует, однако его развитие находится на начальном этапе.

III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)
Созданы юридические основы ведения коллекций, в ботанических садах имеются небольшие коллекции видов растений ex-situ, находящихся под угрозой исчезновения, программы по восстановлению и возобновлению видов пока не реализуются (запланированы в рамках Программы реализации Европейской стратегии по сохранению растений в Беларуси).
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)
Разработаны положения о ботанических коллекциях, проведен их учет, создан совет по развитию ботанических коллекций. Тем из них, которые имеют статус национального достояния оказывается финансовая поддержка, издан буклет о ботанических коллекциях Беларуси, создана и размещена в интернете база данных.
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)
Общее количество видов растений ex-situ, находящихся под угрозой исчезновения, около 80. Число коллекций (в настоящее время их 113) и количество видов растений ex-situ, находящихся под угрозой исчезновения, постоянно увеличивается.
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи
Отсутствие целевой программы восстановления видов растений, находящихся под угрозой исчезновения, в Беларуси. Недостаток финансирования.
VII) Любая другая соответствующая информация
Информация о ботанических коллекциях Беларуси (в том числе видов растений ex-situ) размещена на сайте <a href="http://hbc.bas-net.by/bcb/">http://hbc.bas-net.by/bcb/</a>

#### Текстовое окно XXXII.

<b>Целевая задача 9: Сохранение 70% генетического разнообразия сельскохозяйственных культур и других основных видов растений, имеющих социально-экономическую ценность, а также поддержание связанных с ними знаний местных и коренных общин</b>	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
a) да	
b) нет	X
просьба указать конкретно	
Национальная целевая задача в этой области не определена.	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
a) да	
b) нет	X
просьба указать конкретно	
Отчасти данная задача реализуется в рамках Государственной программы «Создание национального генетического фонда хозяйственно-полезных растений».	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	

Проводится работа по сохранению генетического разнообразия сельскохозяйственных культур и других основных видов растений, имеющих социально-экономическую ценность. Задача поддержание связанных с ними знаний местных и коренных общин является неактуальной для Беларуси.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)

Государственная программа «Создание национального генетического фонда хозяйственно-полезных растений» направлена на создание, систематизацию, поддержание и анализ растительных ресурсов в целях их использования в сельском хозяйстве Беларуси.

Проводятся исследования, связанные с генетическим разнообразием сельскохозяйственных культур, создается банк генетического разнообразия данных растений.

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

Создан банк генетического разнообразия данных растений в соответствии с международными стандартами в этой области.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Ограниченность финансирования. Необходимо изучение дикорастущих растений, которые могут быть полезны для селекции.

VII) Любая другая соответствующая информация

### Текстовое окно XXXIII.

**Целевая задача 10: Разработка планов регулирования в отношении по крайней мере 100 основных чужеродных видов, которые угрожают растениям, растительным сообществам и соответствующим местообитаниям и экосистемам**

I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?

a) да

b) нет

X

просьба указать конкретно

Проблеме чужеродных видов до настоящего времени уделялось крайне мало внимания.

II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?

a) да

b) нет

X

просьба указать конкретно

Задача учета чужеродных видов присутствует в Программе реализации Европейской стратегии по сохранению растений, а также в Государственном кадастре растительного мира Республики Беларусь.

III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)

Изучение чужеродных видов растений в Беларуси находится на начальном этапе.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)
Учет чужеродных видов проводится в рамках Государственного кадастра растительного мира.
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)
Создан предварительный список чужеродных видов Беларуси. Проведен учет данных видов на территории Гродненской области.
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи
Недостаточное осознание важности данной задачи. Необходимо проведение исследований и координация работ с окружающими соседними странами. Разработка методики контроля и планов управления регулирования в отношении чужеродных видов.
VII) Любая другая соответствующая информация

#### Текстовое окно XXXIV.

<b>Целевая задача 11: Ни один из видов дикой флоры не должен подвергаться опасности в связи с осуществлением международной торговли</b>	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
a) да	
b) нет	X
просьба указать конкретно	
Реализация данной целевой задачи осуществляется в рамках выполнения Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС).	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
a) да	X
b) нет	
просьба указать конкретно	
Реализация данной целевой задачи осуществляется в рамках выполнения Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС).	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
Беларусь в достаточном объеме выполняет обязательства связанные с выполнением Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС).	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	

Составлены и утверждены списки всех видов растений дикой флоры на территории Беларуси, международная торговля которыми (т.е. перемещение через таможенную границу) ограничена или запрещена. Приняты соответствующие постановления Государственного таможенного комитета. Реализуется комплекс мероприятий по пограничному и таможенному контролю за перемещением данных видов.

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

В 2005 г. Обновлено списки видов растений дикой флоры на территории Беларуси, международная торговля которыми (т.е. перемещение через таможенную границу) ограничена или запрещена, согласно Конвенции СИТЕС.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Практически отсутствуют. Необходимо расширение пропаганды в отношении видов дикой флоры, которые не должны подвергаться опасности в связи с осуществлением международной торговли, согласно Конвенции СИТЕС.

VII) Любая другая соответствующая информация

#### Текстовое окно XXXV.

#### Целевая задача 12: Получение 30% продуктов на растительной основе из источников, которые регулируются устойчивым образом

I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?

a) да

b) нет

X

просьба указать конкретно

Повышение доли продуктов на растительной основе из источников, которые регулируются устойчивым образом частично отражено в Национальной стратегии и плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь.

II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?

a) да

b) нет

X

просьба указать конкретно

Повышение доли продуктов на растительной основе из источников, которые регулируются устойчивым образом отражено в «Национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г.».

III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)

В лесном хозяйстве данная работа проводится в ограниченном масштабе, главным образом в отношении лесной сертификации, в сельском хозяйстве – практически не проводится.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)

Разработан и реализуется «Стратегический план развития лесного хозяйства Беларуси». Начата полномасштабная работа по лесной сертификации в соответствии с международными стандартами FSP и PEFS предприятий лесного хозяйства (лесхозов).

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

К настоящему времени 1 лесхоз получил международный сертификат и 6 лесхозов - национальные сертификаты для производства продуктов на растительной основе из источников, которые регулируются устойчивым образом.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Необходимо дополнительное финансирование сертификации предприятий лесного хозяйства. Лесозаготовки предприятиями концерна «Беллесбумпром» во многих случаях не соответствуют требованиям стандартов (национальных и международных) устойчивого лесопользования и лесопользования, а для модернизации парка лесных машин недостаточно средств.

VII) Любая другая соответствующая информация

«Стратегический план развития лесного хозяйства Беларуси» разработан при финансовой и консультативной помощи специалистов Финляндии (Лесная служба Финляндии, АО Финнагро) и Швеции (Скандиаконсалт и Шведфорест Интернэшнл).

#### Текстовое окно XXXVI.

**Целевая задача 13: Прекращение процесса истощения растительных ресурсов и утраты соответствующих знаний коренных и местных общин, которые поддерживают устойчивые методы обеспечения средств к существованию, гарантируют продовольственную обеспеченность на местном уровне и здоровье людей**

I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?

a) да

b) нет

X

просьба указать конкретно

Выполнение данной цели для Беларуси не актуально.

II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?

a) да

b) нет

X

просьба указать конкретно

Отчасти данная задача в ограниченном виде включена в «Государственную программу возрождения села».

III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)

Данная задача в настоящее время практически не реализуется.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)

Проводится в определенной степени контроль за сбором населением, осуществлением закупки и заготовки дикорастущей растительной продукции.

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

Объемы сбора, заготовки и закупки дикорастущей растительной продукции контролируются государственными органами.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Организация контроля за сбором дикорастущей растительной продукции населением.

VII) Любая другая соответствующая информация

### Текстовое окно XXXVII.

**Целевая задача 14: Отражение в коммуникационных, учебных и просветительских программах важного значения, которое имеет разнообразие растений, а также необходимости его сохранения**

I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

Раздел в плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь «Экологическое образование, воспитание и просветительская деятельность. Подготовка кадров».

II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

Программа реализации Европейской стратегии сохранения растений в Беларуси.

III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)

Проводится работа по всестороннему отражению в коммуникационных, учебных и просветительских программах того значения, которое имеет разнообразие растений, а также необходимости его сохранения.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)

Проводится работа по подготовке и передаче соответствующей информации в высшие и средние учебные заведения, школы республики, выпуск соответствующих информационных бюллетеней, плакатов, брошюр и др.

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

Значительно расширены разделы коммуникационных, учебных и просветительских программах, связанных с разнообразием растений, а также необходимости его сохранения.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Необходим выпуск соответствующей учебно-методической литературы.

VII) Любая другая соответствующая информация

В рамках Программы реализации Европейской стратегии сохранения растений в Беларуси запланировано разработка и реализации комплексной программы в этом направлении.

**Текстовое окно XXXVIII.**

**Целевая задача 15: Увеличение с учетом национальных потребностей числа подготовленных специалистов, работающих в адекватно оснащенных службах, занимающихся вопросами сохранения растений, в целях реализации целевых задач настоящей Стратегии**

I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

Раздел в плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь «Экологическое образование, воспитание и просветительская деятельность. Подготовка кадров».

II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?

a) да

X

b) нет

просьба указать конкретно

Программа реализации Европейской стратегии сохранения растений в Беларуси.

III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)

В настоящее время ощущается недостаток квалифицированных подготовленных специалистов, работающих в адекватно оснащенных службах, занимающихся вопросами сохранения растений, в целях реализации целевых задач настоящей Стратегии.

IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)

В высших учебных заведениях Беларуси осуществляется подготовка специалистов, занимающихся вопросами сохранения растений, в целях реализации целевых задач настоящей Стратегии.

V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)

В Белорусском научно-исследовательском центре «Экология» Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды организованы и проводятся курсы повышения квалификации специалистов, занимающихся вопросами сохранения растений, в целях реализации целевых задач настоящей Стратегии.

VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи

Необходим выпуск соответствующей учебно-методической литературы и других материалов, расширение центров подготовки кадров в этой области.

VII) Любая другая соответствующая информация

**Текстовое окно XXXIX.**

<b>Целевая задача 16: Создание или укрепление на национальном, региональном и международном уровнях сетей по осуществлению деятельности в области сохранения растений</b>	
I) Установлена ли Вашей страной национальная целевая задача, соответствующая приведенной выше глобальной целевой задаче?	
а) да	X
б) нет	
просьба указать конкретно	
Разделы в плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь «Формирование государственной политики, совершенствование законодательной базы в области сохранения и устойчивого использования биоразнообразия», «Развитие системы особо охраняемых территорий, мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов».	
II) Включила ли Ваша страна приведенную выше глобальную или национальную целевую задачу в соответствующие планы, программы и стратегии?	
а) да	X
б) нет	
просьба указать конкретно	
Программа реализации Европейской стратегии сохранения растений в Беларуси.	
III) Положение дел на текущий момент (просьба сообщить о положении дел на текущий момент относительно данной целевой задачи)	
В настоящее время международные связи по осуществлению деятельности в области сохранения растений постоянно расширяются и укрепляются. Осуществляется целый спектр мероприятий в этом направлении.	
IV) Меры, принятые для выполнения целевой задачи (просьба сообщить о проведенных мероприятиях и принятых законодательных мерах и прочих шагах с целью выполнения данной целевой задачи)	
Белорусские специалисты постоянно принимают участие в работе Плана Европа, в разработке и реализации Европейской стратегии сохранения растений. Проводится работа по созданию информационно-координационного центра по сохранению биоразнообразия, а также Центра Плана Европа в Беларуси.	
V) Прогресс в достижении поставленной целевой задачи (просьба конкретно перечислить индикаторы, которые применялись для мониторинга прогресса в достижении целевой задачи)	
Институт экспериментальной ботаники с 2001 г. является членом Плана Европа. В 2004 г. принята Программа реализации Европейской стратегии сохранения растений в Беларуси. В 2005 г. в Беларуси проведено выездное заседание Стировского комитета Плана Европа и определены основные направления дальнейшего сотрудничества.	
VI) Трудности в достижении прогресса на пути осуществления целевой задачи	
Необходимы финансовые и организационные усилия по созданию соответствующих информационно-координационных центров.	
VII) Любая другая соответствующая информация	
Планируется, что в 2006 г. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды станет членом Плана Европа.	

## Текстовое окно XL.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Реализация «Национальной стратегии и Плана действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь» является одним из важнейших направлений природоохранной политики Республики Беларусь. Разработаны и последовательно осуществляется Национальная стратеги и план действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Республики Беларусь. Положения и задачи которых включены и реализуются в ряде государственных программ, планов и конкретных проектов Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды, Министерства лесного хозяйства, Министерства сельского хозяйства, Национальной академии наук Беларуси, другими органами государственного управления, ведомствами и организациями. Вопросы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия рассматриваются в следующих программах:

- Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г. (2004 г.),

- Национальная программа рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды (1996, 2001),
- Национальный план развития лесного хозяйства до 2015 г. (1998),
- «Концепция национального плана территориального развития Республики Беларусь» (1999 г.).
- Государственная научно-технической программа «Оценить влияние хозяйственной деятельности на состояние окружающей среды, разработать прогноз ее изменения на 2010 год и комплекс мероприятий с целью обеспечения экологической безопасности Республики Беларусь» ("Экологическая безопасность"), Национальный план действий по охране окружающей среды (НПДООС) и другие.

За последние годы проведена значительная работа в области совершенствования законодательства в этом направлении. Приняты:

- Кодекс Республики Беларусь о земле (1999 г.);
- Закон Республики Беларусь "О государственной экологической экспертизе" (2000 г.);
- Закон Республики Беларусь "Об особо охраняемых природных территориях и объектах" (1994 г., в редакции 2000 г.);
- "О налоге за пользование природными ресурсами (экологический налог)" (1991 г.);
- Лесной кодекс Республики Беларусь (2000 г.)
- Закон Республики Беларусь «О растительном мире» (2003) и другие.

Значительным шагом вперед в этом отношении является принятие в 2003 году Закона о растительном мире. В нем определены правовые аспекты обращения с объектами растительного мира, выделены основные принципы государственного регулирования и управления, определены компетенции министерств и ведомств. Значительный раздел закона посвящен вопросам охраны и защиты объектов растительного мира. В законе заложены юридические основы ведения государственного учета, мониторинга и кадастра растительного мира и другие аспекты, связанные с использованием и воспроизводством объектов природной растительности. В настоящее время активно проводится разработка подзаконных нормативных правовых актов, наполняющих конкретным содержанием отдельные положения закона.

Разрабатываются и реализуются программы и комплексные проекты по решению отдельных проблем в области охраны растений. К ним следует отнести и развитие сети особо охраняемых природных территорий, системы мониторинга растительного покрова и создание

Государственного кадастра растительного мира Республики Беларусь.

Начиная с 2003 проводится создание и развертывания Кадастр растительного мира Республики Беларусь – полноценной комплексной системы учета, контроля, устойчивого использования объектов растительного мира. Кадастр предназначен для обеспечения государственных органов и юридических лиц стандартизированной специфической информацией об объектах растительного мира в целях устойчивого рационального использования растительных ресурсов (дикорастущих растений и образуемых ими растительных сообществ), оценки влияния на них хозяйственной деятельности, контроля, воспроизводства и охраны, а также экономической оценки природных растительных ресурсов, возмещения ущерба, регулировании хозяйственной деятельности в этой области и контроля за количественными и качественными изменения растительного мира по регионам и в целом по республике.

Основой кадастровой документации по растительному миру являются:

- кадастровая книга видов дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь, а также подлежащих охране в соответствии с международными договорами Республики Беларусь;
- кадастровая книга хозяйственно-ценных растений (включая их экономическую оценку);
- кадастровая книга видов дикорастущих растений, оказывающих вредное воздействие и (или) представляющих угрозу биологическому разнообразию, жизни и здоровью граждан (включая оценку степени их вредного воздействия);
- кадастровая книга особо ценных насаждений;
- кадастровая книга генетического (таксономического) фонда видов растений;
- кадастровая книга растительных сообществ;
- паспорта кадастровых объектов.

Кадастровые книги содержат данные об объектах растительного мира и среде их произрастания, распределении объектов растительного мира, их экономической оценки по категориям земель и водным объектам в пределах административно-территориальных единиц и республики в целом. Паспорта составляются на объекты, требующие охраны и контроля. В 2005 г. проведено кадастровое обследование и подготовлена кадастровая документация Гродненской области. В 2006-2007 гг. планируется развертывание кадастра в Минской области.

В 2005 г. опубликовано 3-е издание Красной книги Республики Беларусь, в котором существенно (в 1,4 раза) увеличено количество таксонов, подлежащих охране (274 вида), а также широко использованы современные категории IUCN с адаптацией для различных систематических групп. Кроме того, впервые подготовлены списки глобально угрожаемых видов растений и местообитаний в Беларуси.

Впервые на территории СНГ реализован проект «Ключевые ботанические территории Беларуси», по результатам которого на основе общеевропейских критериев выделены и включены в Европейскую сеть 10 наиболее ценных ботанических объектов Беларуси. В настоящее время проводится развертывание системы ключевых ботанических территорий республики и разработка пилотных планов их управления. Проект получил высокую оценку международной организации Планта Европа.

Одним из важнейших шагов по реализации Конвенции о биологическом разнообразии в области растений в Беларуси явилась разработка Программы реализации Европейской стратегии сохранения растений в Беларуси. Республика является второй (после Великобритании) страной, которая разработала подобную программу. Она основывается на общеевропейской стратегии сохранения растений и определяет первоочередные задачи и основные направления деятельности в этой области в Беларуси. Программа рассчитана на 10 лет на период до 2015 года, причем основной упор сделан на задачи, реализации которых планируется в ближайшие 5 лет. В 2009 году предполагается провести анализ результатов реализации Программы с учетом изменений в Европейской стратегии сохранения растений и выработать новые приоритеты на следующие 5 лет.

Основные трудности, встреченные в процессе осуществления стратегии:

- необходимо создание и функционирование полноценного информационно-координационного центра по сохранению биоразнообразия Республики Беларусь;
- недостаток финансовых ресурсов для реализации проектов, направленных на выполнение конвенции о биологическом разнообразии в Беларуси (в первую очередь – таксономических, развертыванию кадастра растительного мира,

- инвазийным видам и другим),
- необходимо расширение международного сотрудничества в рамках успешного выполнения Программы реализации Европейской стратегии сохранения растений в Беларуси, а также по инвазийным видам.
  - необходима разработка юридических основ оценки экономического ущерба, а также сохранения растений на местном и региональном уровне. Необходимо проведение паспортизации конкретных мест произрастания видов растений, находящихся под угрозой исчезновения на территории республики, создание правовых норм охраны и возмещения ущерба популяциям и местам произрастания данных видов.
  - необходима адаптация и развитие существующей системы особо охраняемых природных территорий с учетом современных требований и их включение в европейскую экологическую сеть. Разработка и реализация планов управления особо охраняемыми природными территориями.
  - необходим выпуск соответствующей учебно-методической литературы и других материалов, расширение центров подготовки кадров в области сохранения растений, подготовки кадров и пропаганды данной деятельности.

### Экосистемный подход

**Экосистемный подход представляет собой стратегию комплексного управления земельными, водными и живыми ресурсами, которая стимулирует их сохранение и устойчивое использование на справедливой основе. Применение экосистемного подхода поможет в обеспечении сбалансированного решения всех трех задач Конвенции. На втором совещании Конференция Сторон подтвердила, что экосистемный подход является главной основой для действий в рамках Конвенции (решение II/8). Конференция Сторон на своем пятом совещании одобрила описание экосистемного подхода и оперативных указаний и рекомендовала применение принципов и других руководящих указаний, касающихся экосистемного подхода. Седьмое совещание Конференции Сторон постановило, что приоритетным направлением деятельности в настоящий момент должно быть оказание содействия внедрению экосистемного подхода. Вам предлагается представить соответствующую информацию путем ответа на следующие вопросы.**

<b>3. <sup>1</sup> Применяет ли Ваша страна экосистемный подход с учетом принципов и указаний, содержащихся в приложении к решению V/6? (решение V/6)</b>	
a) нет	
b) нет, но вопрос о его применении рассматривается	X
c) да, применяются определенные аспекты	
d) да, экосистемный подход в основном внедрен	

<b>4.  Разрабатывает ли Ваша страна практические формы применения экосистемного подхода с целью включения их в национальную политику и законодательство, а также для использования в рамках мероприятий по осуществлению Конвенции с учетом местных, национальных и региональных условий? (решение V/6)</b>	
a) нет	

<sup>1</sup> Просьба принять к сведению, что все вопросы, помеченные значком , рассматривались ранее во вторых национальных докладах и в некоторых тематических докладах.

b) нет, но такая разработка находится в стадии рассмотрения	X
c) да, разработаны практические формы применения некоторых принципов экосистемного подхода	
d) да, разработаны практические формы применения большей части принципов экосистемного подхода	

<b>5.</b> Укрепляет ли Ваша страна потенциальные возможности применения экосистемного подхода и предоставляет ли она техническую и финансовую помощь для создания потенциала, позволяющего применять экосистемный подход? (решение V/6)	
a) нет	X
b) да, в пределах страны	
c) да, включая оказание помощи другим Сторонам	

<b>6.</b>  Содействует ли Ваша страна развитию регионального сотрудничества посредством применения экосистемного подхода на трансграничной основе? (решение V/6)	
a) нет	
b) да, содействует развитию неофициального сотрудничества (просьба сообщить подробности ниже)	X
c) да, содействует развитию официального сотрудничества (просьба сообщить подробности ниже)	X

Дополнительные замечания об осуществлении регионального сотрудничества в применении экосистемного подхода на трансграничной основе

В Национальной академии наук выполняется ряд исследовательских проектов с применением экосистемного подхода, направленных на разработку научных основ устойчивого управления лесами, сохранения их биологического и ландшафтного разнообразия. В том числе:

Инвентаризация наиболее значимых трансграничных водно-болотных угодий в Беларуси, Литве и Калининградской области России – проект ОМРО, Франция.

Естественные ценности долины реки Буг: современное состояние - угрозы – охрана. Польша, Беларусь, Украина. Проект правительства Голландии – IUCN.

Программа экологического оздоровления бассейна Днепра (Россия-Беларусь-Украина) – проект IDRC, Канада.

Разработка концепции и схемы формирования системы трансграничных экологических коридоров Беларусь-Россия. Проект ЮНЕСКО.

С целью содействия трансграничного сотрудничества Создан Межведомственный координационный Совет по вопросам приграничного сотрудничества с сопредельными странами.

<b>7.</b> Содействует ли Ваша страна обмену опытом, созданию потенциала, передаче технологии и повышению осведомленности общественности в целях оказания поддержки внедрению экосистемного подхода? (решения VI/12 и VII/11)	
a) Нет	X
b) нет, но разрабатываются определенные программы	
c) да, определенные программы внедряются (просьба ниже сообщить подробности)	
d) да, внедряются комплексные программы (просьба ниже сообщить подробности)	

Дополнительные замечания об оказании содействия обмену опытом, созданию потенциала, передаче технологии и повышению осведомленности общественности в целях обеспечения поддержки внедрению экосистемного подхода

**8.** Создает ли Ваша страна стимулирующую среду для внедрения экосистемного подхода, в том числе посредством создания соответствующих организационных структур? (решение VII/11)

а) нет	X
б) нет, но в настоящее время разрабатывается соответствующая политика и программы	
в) да, определенные программы и политика внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
г) да, комплексные программы и политика внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания о создании стимулирующей среды для внедрения экосистемного подхода

В определенной степени стимулирование экосистемного подхода происходит в лесном хозяйстве и сфере использования лесных ресурсов в виде начавшегося в стране процесса *лесной сертификации*.

## С. СТАТЬИ КОНВЕНЦИИ

### Статья 5 – Сотрудничество

**9.**  Развивает ли Ваша страна активное сотрудничество с другими Сторонами в областях, выходящих за пределы действия национальной юрисдикции, в целях сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия?

а) нет	
б) да, двустороннее сотрудничество (просьба ниже сообщить подробности)	X
в) да, многостороннее сотрудничество (просьба ниже сообщить подробности)	
г) да, региональное и/или субрегиональное сотрудничество (просьба ниже сообщить подробности)	X
е) да, другие формы сотрудничества (просьба ниже сообщить подробности)	

Дополнительные замечания о сотрудничестве с другими Сторонами в областях, выходящих за пределы действия национальной юрисдикции, в целях сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия

Беларусь является стороной следующих международных документов, регулирующих отношения в области сохранения биологического разнообразия:

Картахенский протокол по биобезопасности от 29 января 2000 г. (ратифицирован 6 мая 2002 г.)

Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения

Конвенция о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц

Конвенция по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер

Конвенция о сохранении мигрирующих видов диких животных

Конвенция Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием

Конвенция о защите мирового культурного и природного наследия

Подписаны двусторонние соглашения с Правительствами Российской Федерации и Украины о сотрудничестве в области охраны и рационального использования трансграничных водных объектов

Реализуются:

- межправительственные соглашения с Латвией, Российской Федерацией, Украиной;
- межведомственные соглашения с Польшей, Молдовой, Литвой, Болгарией и Словакией.

В рамках Белорусско-Польского межправительственного соглашения осуществляется деятельность по охране вод бассейна р. Зап. Буг, реализуется проект по реконструкции Августовского канала, соединяющего водные системы двух стран, обеспечение сохранения Беловежской пуши и совместной программы научных исследований.

В рамках Белорусско-Литовского межправительственного соглашения предусматривается совместное регулирование использования водных ресурсов р. Виля (р. Нярис) и оз. Дрисвяты (Друкшай); контроль за использованием рыбных ресурсов (в т.ч. выполнен научно-исследовательский проект по переселения сырты из р. Неман в нижнем течении в водоемы бассейна р. Неман на территории Беларуси.

Подготовлено к подписанию соглашение между Министерством лесного хозяйства Республики Беларусь и Шведским национальным агентством по лесному хозяйству о научно-техническом сотрудничестве. Подписание планируется во 2-м квартале 2006 года.

В результате трехстороннего сотрудничества Украины, Польши и Беларуси принято решение о создании трансграничного биосферного резервата ЮНЕСКО «Западное Полесье», белорусской частью которого является биосферный резерват «Прибужское Полесье».

В Беларуси ведется активная работа по сотрудничеству в области устойчивого использования водно-болотных угодий с Литвой, Украиной и Польшей.

**10.** Проводит ли Ваша страна работу с другими Сторонами в целях разработки региональных, субрегиональных или биорегиональных механизмов и сетей в поддержку осуществления Конвенции? (решение VI/27 A)

a) нет	
b) нет, но проводятся консультации	X
c) да, созданы некоторые механизмы и сети (просьба ниже сообщить подробности)	
d) да, укреплены существующие механизмы (просьба ниже сообщить подробности)	

Дополнительные замечания касательно разработки региональных, субрегиональных или биорегиональных механизмов и сетей в поддержку осуществления Конвенции

Разработана схема экологической сети трансграничного участка бассейна Днепра, предусмотрено формирование 5 трансграничных природных ядер. В 2006 г. планируется разработка проекта ЮНЕСКО «Создание трансграничного заповедника и региональной экологической сети в Полесье», который будет выполняться Беларусью, Польшей и Украиной, по программе ЮНЕСКО «Человек и биосфера». Разработана концепция и схема формирования системы трансграничных экологических коридоров Беларусь-Россия.

**11.** Принимаются ли Вашей страной меры по гармонизации национальной политики и программ в целях оптимизации согласованности политики, обеспечения взаимодействия и эффективности при осуществлении различных многосторонних природоохранных соглашений (МПС) и соответствующих региональных инициатив на национальном уровне? (решение VI/20)

a) нет	
b) нет, но меры находятся на стадии рассмотрения	
c) да, принимаются определенные меры (просьба указать ниже)	X

d) да, принимаются комплексные меры (просьба указать ниже)	
Дополнительные замечания касательно гармонизации политики и программ на национальном уровне	
<p>Органом, осуществляющим государственное управление и координацию работ по выполнению природоохранных соглашений, является Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды. Для выполнения и реализации положений международных договоров создаются рабочие группы, комиссии или советы, как на министерском, так и на межведомственном уровнях которые отвечают за разработку планов действий по выполнению обязательств страны. Поскольку многие аспекты охраны окружающей среды прямо или косвенно затрагивают вопросы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия рабочие группы, комиссии и советы организуют свою работу в тесном взаимодействии и сотрудничестве. Координация работ по сотрудничеству в рамках Конвенций о биоразнообразии осуществляется Республиканской комиссией по проблемам биологического разнообразия, Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды РБ и Национальной академией наук Беларуси.</p> <p>Выполнен проект ГЭФ-ПРООН «Национальная самооценка потенциала в области управления охраной окружающей среды в Республике Беларусь» с целью гармонизации планов выполнения требований Конвенций ООН о биологическом разнообразии, Рамочной Конвенции ООН об изменении климата и Конвенция ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель.</p>	

#### Текстовое окно XLI.

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) результатах и последствиях принятых мер;</li> <li>b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</li> <li>c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</li> <li>d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</li> <li>e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;</li> </ul> <p>трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии</p>
<p>Республика Беларусь является участницей 20 международных природоохранных конвенций и протоколов. В последние годы активизировалось сотрудничество Беларуси со странами участниками Конвенции – Германией, Швецией, Латвией, Литвой, Польшей, Болгарией, Украиной, Россией и другими странами СНГ в рамках Межгосударственного экологического совета, решения которого охватывают все направления природоохранной деятельности. В результате международного сотрудничества для решения проблем сохранения биологического разнообразия Беларуси привлечены средства международных финансовых институтов и различных фондов.</p>

### Статья 6 - Общие меры по сохранению и устойчивому использованию

<b>12.</b> Внедрила ли Ваша страна эффективные национальные стратегии, планы и программы для создания национального механизма осуществления трех целей Конвенции? (Цель 3.1 Стратегического плана)	
a) Нет	
b) нет, но соответствующие стратегии, планы и программы находятся в стадии разработки	
c) да, внедрены некоторые стратегии, планы и программы (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, внедрены комплексные стратегии, планы и программы (просьба	

привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно стратегий, планов и программ, разработанных для осуществления трех целей Конвенции	
<p>Национальная стратегия и План действий по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия Беларуси разработаны и утверждены в 1997 г. В нем излагаются приоритетные направления как на период экономической реформы, так и на период перехода к новым формам управления и контроля за сохранением и использованием природных биологических ресурсов в основных сферах и структурах развития, связанных с сохранением и использованием биоразнообразия. Однако отсутствие национального центра координации и управления реализацией Конвенции и Национальной Стратегии не обеспечивает должного учета положений этих документов в секторальных планах. В настоящее время в стране планируется провести работу по корректировке этих документов с учетом сложившихся социально-экономических и природных условий.</p>	

<b>13. <input checked="" type="checkbox"/> Установила ли Ваша страна измеримые целевые задачи в своих стратегиях и планах действий? (решения II/7 и III/9)</b>	
a) нет	
b) нет, измеримые целевые задачи все еще находятся на ранних стадиях разработки	
c) нет, но измеримые целевые задачи находятся на продвинутых стадиях разработки	
d) да, установлены соответствующие целевые задачи (просьба ниже сообщить подробности)	X
e) да, имеются доклады об осуществлении соответствующих целевых задач (просьба ниже сообщить подробности)	
Дополнительные замечания касательно целевых задач, установленных в рамках национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия	
<p>В Национальной стратегии и Плана действий определены целевые задачи по формированию государственной политики, совершенствованию законодательной базы, совершенствованию органов управления и государственного контроля, созданию эколого-экономических основ регулирования и сохранения биологического разнообразия. В рамках предстоящей корректировки Национальной стратегии и Плана действий будут определены и конкретизированы секторальные целевые задачи.</p>	

<b>14. Определены ли Вашей страной приоритетные мероприятия в ее национальной стратегии и плане действий по сохранению биоразнообразия? (решение VI/27 A)</b>	
a) нет	
b) нет, но проводится определение приоритетных мероприятий	
c) да, приоритетные мероприятия определены (просьба ниже указать конкретно)	X
Дополнительные замечания касательно приоритетных мероприятий, определенных в Национальной стратегии и Плана действий по сохранению биоразнообразия	
<p>Приоритетны направлениями мероприятий в Национальной стратегии и Плана действий по сохранению биоразнообразия определены: Для достижения этой цели в Республике Беларусь были определены приоритетные задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• обеспечение наиболее полного сохранения биологического разнообразия на разных уровнях его организации;</li> <li>• на основе комплексного подхода достижение устойчивого и неистощительного использования важнейших компонентов биологического разнообразия;</li> </ul>	

- экологическая оптимизация различных видов природопользования
- совершенствование системы особо охраняемых природных территорий (ООПТ), формирование на ее основе Национальной экологической сети и ее интеграция в Общеввропейскую экологическую сеть;
- интеграция принципов и приоритетов сохранения и устойчивого использования биоразнообразия во все сферы экономики и отрасли хозяйственной деятельности
- совершенствование и разработка программ экологического образования и воспитания.

В соответствии с приоритетами, обозначенными в Паневропейской стратегии, главные мероприятия должны быть направлены на 1) решение проблем использования и сохранения биологического разнообразия в аграрном секторе и 2) на создание национальной экологической сети и интеграцию ее в общеввропейскую экологическую сеть.

**15.** Включена ли Вашей страной тематика сохранения и устойчивого использования биоразнообразия, а также совместного использования выгод, в соответствующие секторальные или межсекторальные планы, программы и политику? (решение VI/27 А)

a) нет	
b) да, в некоторых секторах (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, в основных секторах (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, во всех секторах (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация относительно включения тематики сохранения и устойчивого использования биоразнообразия и также совместного использования выгод в соответствующие секторальные или межсекторальные планы, программы и политику

В соответствии с Национальной стратегией и Планом действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия данная тематика включена в сферы формирования государственной политики, совершенствования законодательной базы, организации управления и государственного контроля, эколого-экономического регулирования, фундаментальной и прикладной науки, создания системы особо охраняемых территорий и деятельности по сохранению видов, научно-технической и технологической деятельности, образования и воспитания, подготовки кадров, а также в основные социально-экономические сектора: *территориальное планирование и градостроительство, транспорт и дорожно-транспортное строительство, сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота и рыбное хозяйство, водное хозяйство и мелиорация, промышленность и топливно-энергетический комплекс, оборона, туризм и рекреационная деятельность*). В структурах развития и управления (региональных/областных органах управления, министерствах, ведомствах, комитетах) были разработаны конкретные плановые мероприятия (в основном до 2001-2002 гг., по отдельным мерам до 2005 г.), направленные на сохранение и устойчивое использование биоразнообразия. Значительная часть запланированных мероприятий выполнена, однако анализ их выполнения отсутствует, итоги не подведены, новый план не разработан.

**16.** Включила ли Ваша страна тематику мигрирующих видов и их местообитаний в свои национальные стратегии или планы действий по сохранению биоразнообразия (НСПДСБ)? (решение VI/20)

a) да	X, но в рамках Программы мероприятий по Боннской конвенции.
b) нет	

I) если **ДА**, то просьба кратко сообщить, в какой степени они включены в НСПДСБ

a) сохранение, использование и/или восстановление мигрирующих видов	устойчивое и/или	Для ряда мигрирующих видов разработаны и осуществляются национальные планы сохранения (вертлявая камышевка, большой подорлик, дупель)
---	------------------	---

b) сохранение, устойчивое использование и/или восстановление мест обитания мигрирующих видов, включая охраняемые районы	Ряд мест обитания и мест крупных миграционных скоплений птиц включены в национальную систему охраняемых территорий.
c) сведение к минимуму или устранение барьеров или препятствий на пути миграции	
d) проведение научных исследований и мониторинга мигрирующих видов	Проводятся мониторинговые наблюдения за миграцией птиц и их кольцевание на постоянном пункте (юг Беларуси), а также изучение и меченье летучих мышей на зимовке на юго-западе Беларуси.
e) трансграничное перемещение	
II) если <b>НЕТ</b> , то просьба кратко сообщить ниже	
a) в какой степени Ваша страна решает вопросы мигрирующих видов на национальном уровне	
b) о сотрудничестве с другими государствами ареала, начиная с 2000 года	

### Биоразнообразие и изменение климата

<b>17.</b> Реализованы ли Вашей страной проекты по смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним, в которых учитываются вопросы сохранения и устойчивого использования биоразнообразия? (решение VII/15)	
a) нет	
b) нет, но определенные проекты и программы разрабатываются	X
c) да, определенные проекты реализованы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно проектов по смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним, в которых учитываются вопросы сохранения и устойчивого использования биоразнообразия	
<p>В 2004 году в рамках научно-исследовательского проекта «Разработать прогноз изменения состояния окружающей природной среды и комплекс мероприятий с целью обеспечения экологической безопасности Республики Беларусь на 2010-2020 годы» выполнена работа по оценке современного состояния и выявлению тенденций изменений состояния животного и растительного мира в условиях глобального потепления климата.</p> <p>В рамках обязательств по рамочной Конвенции ООН об изменении климата проведена оценка уязвимости, воздействия изменений климата и разработаны возможные меры по смягчению последствий в сельском и лесном хозяйстве, а также водном менеджменте.</p>	

<b>18.</b> Способствует ли Ваша страна координации действий для обеспечения того, чтобы проекты по смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним соответствовали обязательствам, взятым в рамках Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН) и Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБО)? (решение VII/15)	
a) нет	

b) нет, но соответствующие механизмы разрабатываются	X
c) да, соответствующие механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно координации действий для обеспечения того, чтобы проекты по смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним соответствовали обязательствам, взятым в рамках РККООН и КБО	
Соответствующие механизмы разрабатываются, прежде всего, в рамках научно-технической программы «Экологическая безопасность» (2001 – 2005 гг.). Координация действий осуществляется Департаментом по гидрометеорологии Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды и Комитетом по энергоэффективности при Совете Министров РБ.	

#### Текстовое окно XLII.

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) результатах и последствиях принятых мер;</li> <li>b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</li> <li>c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</li> <li>d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</li> <li>e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;</li> <li>f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии</li> </ul>
<p>Определены или разрабатываются отдельные меры, направленные на адаптацию сельского хозяйства, лесного хозяйства, управления водными ресурсами путем разработки и реализации отраслевых стратегий и целевых программ адаптации к новым климатическим условиям, а также комплекса организационно-хозяйственных, финансово-экономических, научно-исследовательских и образовательных мероприятий.</p>

### Статья 7 - Определение и мониторинг

<p><b>19. ◊</b> По статье 7 а): проводится ли Вашей страной текущая программа определения компонентов биологического разнообразия на генетическом, видовом и экосистемном уровнях?</p>	
a) нет	
b) да, некоторые/частичные программы только на генетическом, видовом и/или экосистемном уровнях (просьба указать конкретно, какие именно программы, и ниже сообщить подробности)	X некоторые программы на видовом и экосистемном уровнях
c) да, проводятся полные программы на экосистемном уровне и некоторые/частичные инвентаризации на генетическом и/или видовом уровнях (просьба указать конкретно, какие именно программы, и ниже сообщить подробности)	
<p>Дополнительные замечания относительно текущих программ по определению компонентов биологического разнообразия на генетическом, видовом и экосистемном уровнях</p>	
<p>В ряде научно-исследовательских институтов, на кафедрах и в лабораториях биологического профиля высших учебных заведений, научных отделах национальных парков и заповедников проводятся исследования по идентификации видового состава, инвентаризации флоры и фауны на территории страны. Координатором и организатором этих исследований является Национальная академия наук Беларуси.</p>	
<p>Финансирование работ осуществляется из государственного бюджета (Государственная</p>	

программа фундаментально ориентированных исследований: «Биологические ресурсы», Государственная научно-техническая программа «Экологическая безопасность»), фонда охраны природы (научно-технические проекты по охране окружающей среды, созданию и ведению кадастров животного и растительного мира, разработке планов управления охраняемыми территориями) и отдельных грантов различных международных организаций.

**20.** По статье 7 b): по каким из компонентов биологического разнообразия, определенных в соответствии с приложением I к Конвенции, проводятся текущие, систематические программы мониторинга?

а) на экосистемном уровне (просьба привести процентный показатель на основе охваченной территории)	X около 5% территории
б) на видовом уровне (просьба сообщить число видов по таксономическим группам и процентную долю общего известного числа видов в каждой группе)	X
в) на генетическом уровне (просьба сообщить о числе и объекте внимания программ мониторинга)	

Дополнительные замечания о текущих программах мониторинга на генетическом, видовом и экосистемном уровнях

В стране создана Национальная система мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь (НСМОС), которая представляет собой совокупность систем наблюдений, оценок и прогноза состояния природных сред и явлений, а также биологических откликов на изменение окружающей среды под влиянием естественных и техногенных факторов. Главной целью создания НСМОС является сведение воедино информации о состоянии окружающей среды и обеспечение всех уровней государственного управления и хозяйствования необходимой экологической информацией для определения стратегии природопользования и принятия управленческих решений.

В состав НСМОС в соответствии с рядом Постановлений Совета Министров РБ, принятых в 2001-2004 гг., в качестве отдельных видов мониторинга, входят: *мониторинг животного мира, мониторинг растительного мира, мониторинг лесов.*

Мониторинг животного мира ведется в целях своевременного выявления, предупреждения и устранения последствий негативных процессов и явлений для сохранения биологического разнообразия и обеспечения научно обоснованного использования объектов животного мира. На видовом уровне мониторинг ведется по 16 видам млекопитающих, 20 видам птиц, 5 видам рыб, 4 видам земноводных и пресмыкающихся, 12 видам наземных беспозвоночных и 6 видам водных беспозвоночных.

Мониторинг лесов осуществляется на всей территории республики на 1500 постоянных пунктах учета и постоянных пробных площадях. В качестве базовой технологии ведения мониторинга лесов принята общеевропейская технология «ICP-FOREST»

Сеть мониторинга растительного мира включает объекты луговой растительности, которые размещаются по ландшафтно-территориальному принципу и охватывает собственно луговую, лугово-болотную, прибрежно-водную растительность и включает в себя 33 действующих и 42 перспективных участка наблюдений. Проводится регулярная оценка флористического состава сообществ, общее проективное покрытие, жизненность растений и др. Объектами мониторинга высшей водной растительности являются состав макрофитов и степень их развития в крупных водоемах и водотоках, запас их фитомассы и степень загрязнения техногенными элементами.

В стране организованы и функционируют системы Государственного кадастра растительного и Государственного кадастра животного мира, в рамках которых осуществляется сбор сведений о текущем состоянии биологического разнообразия на видовом уровне.

**21. ♦ По статье 7 с):** осуществляются ли Вашей страной текущие, систематические программы мониторинга какого-либо из следующих факторов, оказывающих неблагоприятное воздействие на биоразнообразие?

a) нет	
b) да, инвазивных чужеродных видов (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, изменения климата (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, загрязнения окружающей среды/эвтрофикации (просьба привести ниже подробное описание)	X
e) да, изменений в землепользовании/деградации земель (просьба привести ниже подробное описание)	X
f) да, переэксплуатации или неустойчивого использования ресурсов (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно программ мониторинга ключевых факторов угрозы биоразнообразию

Мониторинг факторов, представляющих угрозу для биоразнообразия, в результате хозяйственной деятельности, трансграничного переноса и аварии на Чернобыльской АЭС осуществляется в рамках НСМОС (мониторинга атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, земель а также радиационного мониторинга). Однако прямая оценка последствий воздействия на биологическое разнообразие проводится только при выполнении отдельных научно-исследовательских проектов, в том числе в рамках государственной научно-технической программы «Экологическая безопасность».

**22. ♦ По статье 7 d):** существует ли в Вашей стране механизм сохранения и организации данных, полученных на основе инвентаризации и программ мониторинга, и координирует ли Ваша страна сбор информации и управление ею в национальном масштабе?

a) нет	
b) нет, но изучаются определенные механизмы или системы	
c) да, внедряются определенные механизмы или системы	
d) да, внедрены определенные механизмы или системы (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, внедрена относительно полная система (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительная информация о координировании сбора данных и информации и управлении ими

В рамках НСМОС созданы Главный информационно-аналитический центр НСМОС и информационно-аналитические центры отдельных видов мониторинга. Основными задачами таких центров является сбор и интегральное обобщение данных мониторинга, создание информационных систем, банков и баз данных, координация работ по видам мониторинга.

Информация информационно-аналитических центров и главного информационно-аналитического центра (далее - информация НСМОС) объединяется в информационную систему НСМОС.

Информационная система НСМОС обеспечивает информационный обмен, предоставление информации о состоянии окружающей среды и прогнозе ее изменения под воздействием природных и антропогенных факторов государственным органам, юридическим лицам и гражданам, а также международным организациям в соответствии с международными

договорами Республики Беларусь.

В банк данных Национальной системы мониторинга окружающей среды (НСМОС) ежегодно поступают обобщенные сведения от информационно-аналитических центров отдельных видов мониторинга (растительного мира, лесов, животного мира) которые осуществляют регулярные наблюдения как за состоянием биоразнообразия, так и факторами, оказывающих на него воздействие (мониторинг земель; поверхностных и подземных вод; атмосферного воздуха, озонового слоя; радиационный мониторинг).

**23. ** Использует ли Ваша страна индикаторы для проведения мониторинга биоразнообразия в национальном масштабе? (решение III/10)

a) нет	
b) нет, но в настоящее время выявляются возможные индикаторы (просьба привести подробное описание)	X
c) да, некоторые индикаторы определены и применяются (просьба привести подробное описание и, если возможно, сообщить адреса веб-сайтов, на которых обобщены и представлены данные)	
d) да, определен и используется относительно полный набор индикаторов (просьба привести подробное описание и, если возможно, сообщить адреса веб-сайтов, на которых обобщены и представлены данные)	

Дополнительная информация о выявленных и используемых индикаторах

Разрабатывается:

- система индикаторов, основанная на оценке изменений относительно эталонных участков и экосистем;
- программа и методика мониторинга популяций видов охраняемых и ресурсообразующих видов дикорастущих растений;

#### Текстовое окно XLIII.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- результатах и последствиях принятых мер;
- вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Данные мониторинговых работ использованы при оценках состояния и прогнозах динамики биоразнообразия, разработке мер и принятии решений по его сохранению и использованию, в том числе при подготовке третьего издания Красной книги, разработке проектов и созданию охраняемых территорий, разработке и выполнению национальных планов сохранения видов, находящихся под угрозой исчезновения.

### Решения, касающиеся таксономии

<b>24. ◊</b> Разработан ли Вашей страной план реализации мероприятий, предлагаемых в приложении к решению IV/1? (решение IV/1)	
a) нет	X
b) нет, но план разрабатывается	
c) да, план реализован (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, имеются в наличии доклады о реализации мероприятий (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о плане реализации мероприятий, предлагаемых в приложении к решению IV/1	

<b>25. ◊</b> Осуществляются ли Вашей страной долгосрочные инвестиции в развитие соответствующей инфраструктуры для национальных таксономических коллекций? (решение IV/1)	
a) нет	X
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о долгосрочных инвестициях в развитие соответствующей инфраструктуры для национальных таксономических коллекций	
Долгосрочные инвестиции в развитие инфраструктуры национальных таксономических коллекций не выделяются, за исключением коллекции Центрального ботанического сада Национальной академии наук ( <a href="http://hbc/bas-net.by/cbg">http://hbc/bas-net.by/cbg</a> ) и Гербария Института экспериментальной ботаники Национальной академии наук Беларуси.	

<b>26. ◊</b> Обеспечивается ли Вашей страной проведение программ подготовки кадров в области таксономии и работа по расширению возможностей проведения таксономических исследований? (решение IV/1)	
a) нет	X
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Просьба сообщить подробнее о программах сотрудничества, в том числе о результатах проводимых оценок региональных потребностей	
Программы или плана действий по подготовке кадров в области таксономии в стране не разрабатывались вследствие недостаточности финансовых средств, отсутствия национального координационного центра по проблеме. Подготовка специалистов в области таксономии ведется слабо. Из-за отсутствия квалифицированного штата специалистов в стране практически нет ни одного региона, полноценно изученного в фаунистическом и флористическом отношении. Большинство крупных коллекций соблюдают международно-признанные нормы хранения коллекционного фонда, однако в ряде случаев существуют проблемы с отсутствием специально подготовленного штата сотрудников и недостатком специально оборудованных помещений.	

<b>27. ◊</b> Приняты ли Вашей страной меры по обеспечению устойчивого финансового и административного положения учреждений, ответственных за инвентаризацию биологического разнообразия и деятельность в области таксономии? (решение IV/1)	
a) нет	

b) нет, но меры находятся на стадии рассмотрения	
c) да – в некоторых учреждениях	X
d) да – во всех основных учреждениях	

**28. \*<sup>2</sup>** Осуществляет ли Ваша страна сотрудничество с существующими региональными, субрегиональными и глобальными инициативами, партнерствами и учреждениями в реализации программы работы, в том числе в проведении оценки региональных таксономических потребностей и установлении приоритетов на региональном уровне? (решение VI/8)

a) нет	X
b) нет, но разрабатываются программы сотрудничества	
c) да, внедряются определенные программы сотрудничества (просьба сообщить подробнее о программах сотрудничества, в том числе о результатах проводимых оценок региональных потребностей)	
d) да, внедряются комплексные программы сотрудничества (просьба сообщить подробнее о программах сотрудничества, в том числе о результатах проводимых оценок региональных потребностей и установления приоритетов)	

Дополнительная информация об осуществляемом Вашей страной сотрудничестве в целях реализации программы работы по ГТИ, в том числе о проводимых оценках региональных потребностей и установлении приоритетов

Сотрудничество осуществляется на уровне отдельных учреждений, организаций и специалистов и не носит программный характер, определяемый государством.

**29. \*** Провела ли Ваша страна оценку таксономических потребностей и потенциала на национальном уровне для осуществления Конвенции? (приложение к решению VI/8)

a) нет	X
b) да, проведена основная оценка (просьба привести ниже перечень выявленных потребностей и возможностей)	
c) да, проведена доскональная оценка (просьба привести ниже перечень выявленных потребностей и возможностей)	

Дополнительные замечания о проводимой в национальном масштабе оценке таксономических потребностей и потенциала

Потребность в специалистах и таксономических исследованиях на региональном и национальном уровне крайне актуальна, но не определена.

<sup>2</sup> Вопросы, отмеченные значком \* в данном разделе, посвященном таксономии, идентичны некоторым из тех, что включены в форму представления доклада о реализации программ работы по Глобальной таксономической инициативе. Странам, представившим такой доклад, не нужно отвечать на данные вопросы, разве что они пожелают сообщить обновленную информацию.

**30. \* Работает ли Ваша страна совместно с другими Сторонами над созданием регионального или глобального потенциала для оказания содействия доступу к таксономической информации и ее выработке? (приложение к решению VI/8)**

a) нет	X
b) да, разрабатываются соответствующие программы	
c) да, с этой целью проводятся определенные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, с этой целью проводятся многочисленные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно деятельности по созданию регионального или глобального потенциала, осуществляемой в сотрудничестве с другими Сторонами в целях оказания содействия доступу к таксономической информации и ее выработке

Обеспечен доступ только к фондам коллекции Центрального ботанического сада Национальной академии наук (<http://hbc/bas-net.by/cbq>). Фонды коллекции Гербария Института экспериментальной ботаники НАН Беларуси и Центра зоологических коллекций при Белорусском государственном университете доступны только для специалистов.

**31. \* Обеспечивает ли Ваша страна оказание таксономической поддержки реализации программ работы в рамках Конвенции в соответствии с призывом, содержащимся в решении VI/8? (приложение к решению VI/8)**

a) нет	
b) да, в области биоразнообразия лесов (просьба привести ниже подробное описание)	X
c) да, в области морского и прибрежного разнообразия (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в области засушливых и субгумидных земель (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, в области биоразнообразия внутренних вод (просьба привести ниже подробное описание)	
f) да, в области биоразнообразия горных районов (просьба привести ниже подробное описание)	
g) да, в области охраняемых районов (просьба привести ниже подробное описание)	X
h) да, в области биоразнообразия сельского хозяйства (просьба привести ниже подробное описание)	
i) да, в области биоразнообразия островов (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания об обеспечении таксономической поддержки реализации программ работы в рамках Конвенции

Научными учреждениями, главным образом НАН Беларуси при государственной поддержке осуществляется реализации программ работы в рамках Конвенции. Для заповедников, Национальных парков, ряда заказников подготовлены, либо находятся в стадии разработки списки флоры сосудистых растений, отдельных фаунистических групп. Аналогичная работа выполнена для всех водно-болотных угодий, имеющих статус Рамсарских территорий, IPA, IBA при финансовой поддержке международных природоохранных организаций и развитых стран-сторон Конвенции.

**32. \*** Обеспечивает ли Ваша страна таксономическую поддержку реализации сквозных вопросов в рамках Конвенции в соответствии с призывом, содержащимся в решении VI/8?

a) Нет	X
b) да, в области доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, в связи с осуществлением статьи 8 j) (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в области экосистемного подхода (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, в области оценки последствий, мониторинга и индикаторов (просьба привести ниже подробное описание)	
f) да, в области борьбы с инвазивными чужеродными видами (просьба привести ниже подробное описание)	
g) да, в других областях (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно обеспечения таксономической поддержки реализации сквозных вопросов в рамках Конвенции	

### **Статья 8 – Сохранение in-situ [за исключением пунктов а) - е), h) и j)]**

**33. ♦** По статье 8 i): предприняты ли Вашей страной попытки создания условий, необходимых для обеспечения совместимости существующих видов использования с сохранением биологического разнообразия и устойчивым использованием его компонентов?

a) нет	
b) нет, но выявляются возможные меры	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительные замечания о мерах, принятых в целях создания условий, необходимых для обеспечения совместимости существующих видов использования с сохранением биологического разнообразия и устойчивым использованием его компонентов	

В Национальной стратегии и плане действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия оговорена необходимость принятия мер направленных на создание условий в разных областях экономической и социальной сферах. Практически во всех областях предприняты определенные шаги в этом направлении. Так в соответствии с Законом

Республики Беларусь «Об особо охраняемых природных территориях» на территории национальных парков и заказников хозяйственная деятельность совмещается с сохранением биологического разнообразия и устойчивым использованием его компонентов.

В соответствии с Законом Республики Беларусь «Об особо охраняемых природных территориях» на территории национальных парков и заказников хозяйственное использование совмещается с сохранением биологического разнообразия и устойчивым использованием его компонентов. По состоянию на 01.12.2005 г. на территории Беларуси функционировало 4 национальных парка общей площадью 477,8 тыс. га и 99 заказников национального значения общей площадью 936 тыс. га.

Переданы под охранные обязательства землепользователям с осуществлением контроля органами Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды более 1000 мест обитания редких видов растений и животных.

**34.**  По статье 8 к): разработаны ли или осуществлены Вашей страной необходимые законодательные нормы и/или другие регулирующие положения для охраны видов и популяций, находящихся под угрозой исчезновения?

а) нет	
б) нет, но законодательные нормы разрабатываются	
в) да, законодательные нормы или другие меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительная информация о законодательных нормах/нормативных положениях, регулирующих виды и популяции, находящиеся под угрозой исчезновения

Нормы и положения, регулирующие отношение к редким и исчезающим видам растений и животных, порядок их учета и использования на территории страны определяют Законы «Об охране и использовании животного мира» (1996), «О растительном мире» (2003). Правоустанавливающий характер имеет Красная книга РБ, которая определяет перечень видов растений и животных, находящихся под угрозой исчезновения и подлежащих особой охране.

Разработано и развивается законодательство в области особо охраняемых природных территорий.

Контроль за исполнением законодательных норм и соответствующих нормативных и правовых актов возложен на Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды, его территориальные органы и Государственную инспекцию охраны животного и растительного мира при Президенте Республики Беларусь.

**35.**  По статье 8 л): осуществляется ли Вашей страной регламентирование или регулирование процессов и категорий деятельности, оказывающих, согласно статье 7, значительное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие?

а) нет	
б) нет, но выявляются соответствующие процессы и категории деятельности	
в) да, в ограниченной степени (просьба привести ниже подробное описание)	X
г) да, в значительной степени (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания о регламентировании или регулировании процессов и категорий деятельности, оказывающих, согласно статье 7, значительное неблагоприятное воздействие на биоразнообразие

В целях установления соответствия планируемой хозяйственной и иной деятельности требованиям в области охраны окружающей среды проводится экологическая экспертиза. Порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности устанавливаются законодательством Республики Беларусь.

Регулирование отдельных видов деятельности осуществляется в пределах водоохранных зон и прибрежных полос вдоль рек и водоемов; в лесах, отнесенных к 1 группе (водоохранные, защитные, зеленых зон городов, курортов) и на особо защитных участках леса.

#### Текстовое окно XLIV.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии.

На современном этапе очень медленно разворачиваются работы по созданию национальной экосети и интеграции ее в Общеευропейскую экологическую сеть (EECONET), разработке соответствующей законодательной базы. Также остается недоработанным механизм и нормативная правовая база придания национального охранного статуса территориям, имеющим международное значение, не до конца разработаны и утверждены соотношение и приоритетность международных и национальных оценок.

#### Программа работы по охраняемым районам (пункты а) - е) статьи 8)

**36.** Установлены ли Вашей страной на национальном уровне надлежащие, ограниченные во времени и измеримые целевые задачи и индикаторы в области охраняемых районов? (решение VII/28)

a) нет (просьба уточнить причины)	
b) нет, но в настоящее время проводится соответствующая работа	
c) да, определенные целевые задания и индикаторы установлены (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, установлены комплексные целевые задания и индикаторы (просьба привести ниже подробное описание)	

Дальнейшие замечания о целевых задачах и индикаторах в области охраняемых районов

В 2005 г. Завершена реализация «Схемы рационального размещения особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь на 1995 – 2005 гг.» По состоянию на 01.01.2005 г. на территории страны сформирована система особо охраняемых природных территорий (ООПТ), которая включает 1 заповедник, 4 национальных парка, 96 заказников национального значения, 410 заказников местного значения, 909 памятников природы общей площадью 1596,4 гектаров или 7,7 % от площади страны (в т.ч. особо охраняемые природные территории национального значения – 6,4%) .

Разработана и находится в процессе утверждения Правительством страны «Схема рационального размещения особо охраняемых природных территорий республиканского значения Республики Беларусь на 2006 – 2015 гг.» (Далее «Схема...»).

Индикаторы выполнения – число, площадь ООПТ. Цели «Схемы...» - увеличение площади особо охраняемых природных территорий национального значения к 2015 г. до 9,1% от общей площади страны, оптимизация структуры охраняемых территорий, использование потенциала особо охраняемых природных территорий для формирования национальной экологической сети,

интегрированной в общеевропейскую экологическую сеть. Для каждой планируемой ООПТ определены конкретные цели в области сохранения биоразнообразия. При определении планируемых ООПТ, кроме национальных критериев, использовались критерии Всемирного союза охраны природы - МСОП (IUCN - World Conservation Union), критерии выделения Ключевых ботанических территорий (Site selection manual, 2002), критерии Директивы о местообитаниях («ЕЕС Habitate Directive»), критерии выделения водно-болотных угодий, которые имеют международное значение, главным образом, в качестве мест обитания водоплавающих птиц (Рамсарские критерии), критерии ключевых орнитологических территорий (IBA BirdLife).

**37.** Принимала ли Ваша страна меры к созданию или расширению охраняемых районов на какой-либо обширной или относительно ненарушенной природной территории или территории, которой угрожает опасность, обеспечивая в том числе защиту видов, находящихся под угрозой исчезновения? (решение VII/28)

a) Нет	
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
c) да, принимаются ограниченные меры (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, приняты значительные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дальнейшие замечания о мерах, принятых с целью создания или расширения охраняемых районов

Предпринимаются действия по активному развитию системы охраняемых территорий в регионе Припятского Полесья, в том числе в рамках международных проектов: «Сохранение и устойчивое управление регионом Полесья посредством интеграции интересов глобально значимого биоразнообразия в хозяйственную деятельность на ключевых территориях» (ГЭФ-ПРООН), «Разработка Планов управления ключевыми низинными болотами Полесья в целях сохранения биологического разнообразия». (RSPB; UNDP; Otto Foundation), «Выполнение первоочередных рекомендаций планов управления ключевыми низинными болотами Полесья» (ООН).

**38.** Приняты ли Вашей страной какие-либо меры для решения проблемы недопредставленности морских и внутренних водных экосистем в существующих национальных или региональных системах охраняемых районов? (решение VII/28)

a) нет	
b) не применимо к стране	
c) нет, но изучается вопрос о принятии соответствующих мер	
d) да, приняты ограниченные меры (просьба привести ниже подробное описание)	X
e) да, приняты значительные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дальнейшие замечания о мерах, принятых для решения проблемы недопредставленности морских и внутренних водных экосистем в существующих национальных или региональных системах охраняемых районов

В существующей и планируемой системе особо охраняемых природных территорий репрезентативно представлены экосистемы внутренних вод – долины рек и озерные водоемы.

<b>39.</b> Выявлены ли Вашей страной и осуществлены практические меры, содействующие более эффективному включению охраняемых районов в более широкие ландшафты суши и морские ландшафты, в том числе политические меры, меры планирования и прочие меры? (решение VII/28)	
a) Нет	
b) нет, но в настоящее время разрабатываются некоторые программы	
c) да, намечены и осуществлены определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, намечен и осуществлен целый ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно практических мер, содействующих более эффективному включению охраняемых районов в более широкие ландшафты суши и морские ландшафты, в том числе политических мер, мер планирования и прочих мер	
<p>Предпринимаются практические, в том числе политические меры по согласованию системы ООПТ Беларуси с системой ООПТ сопредельных стран и по интеграции формируемой экологической сети в общеевропейскую экологическую сеть. Разработана концепция и схема формирования системы трансграничных экологических коридоров Беларусь-Россия. В рамках сотрудничества с общественным фондом «Перелетные Птицы Западной Палеарктики», Франция, определен перечень важных трансграничных водно-болотных угодий в Беларуси, Калининградской области России и Литвы. Разработана схема экологической сети трансграничного участка бассейна Днепра, предусмотрено формирование 5 трансграничных природных ядер. В 2006 г. планируется разработка проекта ЮНЕСКО «Создание трансграничного заповедника и региональной экологической сети в Полесье», который будет выполняться Беларусью, Польшей и Украиной, по программе ЮНЕСКО «Человек и биосфера».</p>	

<b>40.</b> Применяет ли Ваша страна руководящие принципы проведения оценки экологических последствий (ОЭП) к проектам или планам для определения воздействия таких проектов или планов на охраняемые районы? (решение VII/28)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время разрабатываются соответствующие руководящие принципы проведения ОЭП	
c) да, руководящие принципы проведения ОЭП применяются к некоторым проектам или планам (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, руководящие принципы проведения ОЭП применяются ко всем соответствующим проектам или планам (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительные замечания относительно применения оценки экологических последствий к проектам или планам для определения воздействия таких проектов или планов на охраняемые районы	
<p>В целях установления соответствия планируемой хозяйственной и иной деятельности требованиям в области охраны окружающей среды проводится экологическая экспертиза. Порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности, требования к материалам и содержанию отчета о результатах проведения такой оценки устанавливаются законодательством Республики Беларусь.</p> <p>Государственная экологическая экспертиза организуется и проводится Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь или его территориальными органами. Согласно действующему законодательству к планируемой хозяйственной и иной деятельности относится строительство, реконструкция, расширение, техническое перевооружение, модернизация, изменение профиля производства, его ликвидация</p>	

и другая деятельность, которая может оказать воздействие на окружающую среду.

Объектами государственной экологической экспертизы являются:

- концепции, программы (в том числе инвестиционные) и схемы отраслевого и территориального социально-экономического развития;
- схемы комплексного использования и охраны природных ресурсов;
- градостроительная документация (генеральные планы городов и населенных пунктов, проекты и схемы детальной планировки);

обоснования инвестиций в строительство, проектная документация (архитектурный, строительный проекты и др.) на строительство, реконструкцию, расширение, техническое перевооружение, модернизацию, изменение профиля производства, ликвидацию объектов и комплексов независимо от ведомственной подчиненности и форм собственности.

**41.** Выявлены ли Вашей страной правовые и организационные пробелы и барьеры, препятствующие эффективному созданию и регулированию охраняемых районов? (решение VII/28)

a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится соответствующая работа	
c) да, выявлены определенные пробелы и барьеры (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, выявлен целый ряд пробелов и барьеров (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания о выявлении правовых и организационных пробелов и барьеров, препятствующих эффективному созданию и регулированию охраняемых районов

Определены следующие правовые и организационные недостатки и препятствия, которые мешают эффективному созданию охраняемых территорий и управлению ими:

- Существующая нормативно-правовая база не включает понятий Национальной экологической сети, охраняемых Рамсарских и других территорий международной значимости; в ней не прописан механизм сертификации ООПТ в соответствии с международными критериями, механизм разработки и реализации планов управления.
- Превалирование краткосрочных экономических интересов над задачами охраны биологического разнообразия.
- Отсутствие структур управления для большинства ООПТ.
- Отсутствие научно обоснованных планов управления большинства ООПТ.
- Низкая информированность и недостаток экологической культуры местного населения.
- Отсутствие кадастра особо охраняемых природных территорий.

**42.** Провела ли Ваша страна оценку потребностей в потенциале для национальных охраняемых районов и учредила ли она программу по созданию потенциала? (решение VII/28)

a) нет	
b) нет, но оценки проводится в настоящее время	X
c) да, основная оценка проведена и учреждены определенные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, проведена доскональная оценка и учреждены комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно оценок потребностей в потенциале для охраняемых районов и учреждения программ по созданию потенциала

Разработан и находится на рассмотрении Министерства природных ресурсов и охраны

окружающей среды «План действий по формированию национальной экологической сети», важнейшей составляющей которого является система мероприятий по развитию системы особо охраняемых природных территорий.

**43.** Внедряются ли на уровне страны планы устойчивого финансирования в поддержку национальных систем охраняемых районов? (решение VII/28)

a) нет	
b) нет, но соответствующий план разрабатывается	X
c) да, соответствующий план внедрен (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, соответствующий план осуществляется (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно осуществления планов устойчивого финансирования в поддержку национальных систем охраняемых районов

Устойчивое финансирование обеспечено только для заповедника и национальных парков. В 2006 г. планируется целевое выделение средств на содержание и деятельность органов управления ряда заказников.

**44.** Применяются ли в Вашей стране надлежащие методы, стандарты, критерии и индикаторы для проведения оценки эффективности управления охраняемыми районами и их регулирования? (решение VII/28)

a) нет	X
b) нет, но соответствующие методы, стандарты, критерии и индикаторы разрабатываются	
c) да, определенные методы, стандарты, критерии и индикаторы разработаны и применяются (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, разработаны и применяются определенные национальные методы, стандарты, критерии и индикаторы и применяются определенные международные методы, стандарты, критерии и индикаторы (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно методов, стандартов, критериев и индикаторов для проведения оценки эффективности управления охраняемыми районами и их регулирования

## Текстовое окно XLV.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

По состоянию на 1.01.2006 г. система особо охраняемых природных территорий (национального и местного значения) включает 1460 объектов общей площадью 1734,6 тыс. гектаров, что составляет 8,4% территории страны; ООПТ национального значения включают 1 заповедник, 4 национальных парка, 99 заказников и 337 памятников природы общей площадью 1419,7 га (6,8% территории республики). Статус Рамсарских угодий имеет 7 особо охраняемых природных территорий, статус ключевых орнитологических территорий – 21 ООПТ. Все особо охраняемые природные территории учитываются при разработке документов территориального планирования, проектов землеустройства и развития лесного хозяйства.

Система ООПТ национального значения формируется на основе научно обоснованных Схем рационального размещения охраняемых природных территорий Республики Беларусь, утверждаемых правительством страны. Схемой 1995 г. предусматривалось к 01.01.2006 г. довести общую площадь ООПТ национального значения до 8,5% от территории республики. Несмотря на некоторое отставание от плановых показателей, в республике с 1980 г. наблюдается устойчивый рост числа особо охраняемых природных территорий и постепенное увеличение их площади.

В то же время сложившаяся система ООПТ пока не является репрезентативной по отношению ко всем наиболее ценным экосистемам и видам. Статусом особо охраняемой природной территории обладают не все территории, имеющие особое значение для мигрирующих или «рассредоточенных» видов, охраняемых на национальном или европейском уровне, уникальные и ценные растительные сообщества и ландшафтные комплексы. Для большинства ООПТ отсутствуют структуры управления и планы управления. Установленные природоохранные режимы нередко не соблюдаются местным населением и посетителями ООПТ. При этом нарушаются и уничтожаются места обитания и виды. Нередко имеет место несогласованность режимов и регламентов использования территории (наличие в составе ООПТ эксплуатируемых лесов, распространение на территорию ООПТ регламентов зон отдыха и курортов и др.). Неэффективно используется потенциал ООПТ для развития альтернативных видов природопользования, в т.ч. экологического туризма. Особо охраняемых природных территорий разрознены, что является серьезным препятствием свободной миграции генофонда.

С 2002 г. при финансовой поддержке Минприроды в республике начаты работы по формированию национальной экологической сети, интегрированной в общеевропейскую экологическую сеть. В рамках этой деятельности Национальной Академией наук Беларуси разработана Концепция и Схема формирования экологической сети; особо охраняемые природные территории рассматриваются в качестве ее ключевых элементов.

Дальнейшее развитие системы ООПТ предусматривает ужесточение требований к вновь создаваемым и пересмотр границ и режимов существующих ООПТ, формирование экологической сети и эффективной системы управления, совмещение охраны биоразнообразия с экологически ориентированным природопользованием, развитием экологического туризма, более эффективную деятельность по информированию и экологическому просвещению местного населения. Развитие законодательной базы предполагает включение в нее понятий экологической сети, охраняемых Рамсарских и других территорий международной значимости; разработку механизма сертификации ООПТ в соответствии с международными критериями, механизма разработки и реализации планов управления, а также порядка возмещения потерь землевладельцам и землепользователям в связи с введением природоохранных режимов.

## Статья 8 h) – Чужеродные виды

<b>45.</b> Выявлены ли Вашей страной чужеродные виды, интродуцированные на ее территорию, и внедрена ли система отслеживания интродукции чужеродных видов?	
a) нет	
b) да, определенные чужеродные виды идентифицированы, но система отслеживания еще не внедрена	X
c) да, определенные чужеродные виды идентифицированы и система отслеживания внедрена	
d) да, чужеродные виды, вызывающие основную озабоченность, идентифицированы и система отслеживания внедрена	

<b>46.</b> <input checked="" type="checkbox"/> Проведена ли Вашей страной оценка риска, который представляет собой интродукция данных чужеродных видов для экосистем, мест обитания и видов?	
a) нет	
b) да, но только нескольких чужеродных видов, вызывающих озабоченность (просьба привести ниже подробное описание)	X
c) да большинства чужеродных видов (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация об оценке риска, который представляет собой интродукция данных чужеродных видов для экосистем, мест обитания и видов	
<p>Научными учреждениями (Национальная академия наук Беларуси) проведена предварительная оценка состава чужеродных видов животных и растений, дан обзор возможных отрицательных последствий их внедрения и потенциального отрицательного влияния на естественные экосистемы и их компоненты. Наиболее изученными в этом отношении группами являются позвоночные животные, насекомые-вредители и сорные и аллергенные виды растений.</p>	

<b>47.</b> <input checked="" type="checkbox"/> Приняты ли Вашей страной меры по предотвращению интродукции, контролю или уничтожению таких чужеродных видов, которые представляют собой угрозу экосистемам, местам обитания или видам?	
a) нет	
b) нет, но рассматриваются потенциальные меры	X
c) да, внедрены определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о мерах по предотвращению интродукции, контролю или уничтожению таких чужеродных видов, которые представляют собой угрозу экосистемам, местам обитания или видам	
<p>Специальных программ по снижению отрицательного влияния чужеродных видов не разрабатывалось. По отдельным видам (американский полосатый рак, енотовидная собака, американская норка, некоторые виды рыб) разработаны исследовательские проекты, однако конкретные меры по предотвращению интродукции, контролю или уничтожению таких чужеродных видов не применялись из-за отсутствия финансирования.</p>	

<b>48. <input checked="" type="checkbox"/></b> Разработаны ли Вашей страной (в рамках решения вопроса о чужеродных видах) механизмы осуществления международного сотрудничества, включая обмен передовым опытом, и принимает ли она в них участие? (решение V/8)	
a) нет	X
b) да, механизмы двустороннего сотрудничества	
c) да, механизмы регионального и/или субрегионального сотрудничества	
d) да, механизмы многостороннего сотрудничества	

<b>49. <input checked="" type="checkbox"/></b> Применяет ли Ваша страна экосистемный, осмотрительный и биогеографический подходы (в зависимости от обстоятельств) в рамках своей работы по чужеродным инвазивным видам? (решение V/8)	
a) нет	X
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно применения экосистемного, осмотрительного и биогеографического подходов в рамках работы по чужеродным инвазивным видам	
Проблема осознана, подходы рассматриваются и обсуждаются.	

<b>50.</b> Определены ли в Вашей стране национальные потребности и приоритеты относительно использования Руководящих принципов? (решение VI/23)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время определяются потребности и приоритеты	X
c) да, национальные потребности и приоритеты определены (просьба привести ниже перечень определенных потребностей и приоритетов)	
Дополнительные замечания об определении национальных потребностей и приоритетов относительно использования Руководящих принципов	
В аналитическом докладе по проблеме чужеродных видов для Правительства страны предполагается создание Национального центра и банка данных по инвазивным видам.	

<b>51.</b> Создан ли в Вашей стране механизм для координации национальных программ в целях применения Руководящих принципов (решение VI/23)	
a) нет	X
b) нет, но механизмы разрабатываются	
c) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно механизмов, созданных для координации национальных программ в целях применения Руководящих принципов	
Координационный центр в стране отсутствует. В аналитическом докладе поставлен вопрос о необходимости его создания.	

**52.** Проведен ли в Вашей стране обзор соответствующей политики, законодательных норм и учреждений с учетом Руководящих принципов и были ли скорректированы или созданы политика, законодательные нормы и учреждения? (решение VI/23)

а) Нет	
б) нет, но обзор проводится	X
с) да, обзор завершен и предложены корректировки (просьба привести ниже подробное описание)	
д) да, корректировки и создание политики, законодательных норм и учреждений осуществляются в данное время	
е) да, определенные корректировки и создание политики, законодательных норм и учреждений завершены (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация об обзоре, корректировках или создании политики, законодательных норм и учреждений с учетом Руководящих принципов

Законодательные нормы в стране не разработаны.

**53.** Содействует ли Ваша страна расширению сотрудничества между различными секторами в целях более эффективного предотвращения интродукции, своевременного обнаружения, искоренения инвазивных чужеродных видов и/или борьбы с ними? (решение VI/23)

а) нет	
б) нет, но рассматриваются потенциальные механизмы координации	X
с) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно сотрудничества между различными секторами

Потенциальные механизмы координации между министерствами и ведомствами по предотвращению интродукции, своевременного обнаружения, искоренения инвазивных чужеродных видов и/или борьбы с ними рассмотрены в аналитическом докладе для Правительства.

**54.** Осуществляет ли Ваша страна сотрудничество с торговыми партнерами и соседними странами в целях борьбы с угрозами, которые чужеродные виды представляют собой для биоразнообразия в экосистемах, расположенных на территории двух или более государств? (решение VI/23)

а) нет	X
б) да, разрабатываются соответствующие программы сотрудничества	
с) да, соответствующие программы внедрены (просьба привести ниже более подробные сведения о мерах, принятых с этой целью)	

Дополнительные замечания о сотрудничестве с торговыми партнерами и соседними странами

Сотрудничество осуществляется только на уровне таможенного и фито-санитарного контроля.

**55.** Создает ли Ваша страна потенциал для использования оценки риска в целях борьбы с угрозами, которые инвазивные чужеродные виды представляют собой для биоразнообразия, и включает ли она такие методологии в оценку экологических последствий (ОЭП) и в стратегическую экологическую оценку (СЭО)? (решение VI/23)

a) нет	X
b) нет, но с этой целью в настоящее время разрабатываются программы	
c) да, осуществляются определенные мероприятия для создания потенциала в данной области (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, осуществляются комплексные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о создании потенциала для борьбы с угрозами, которые представляют собой инвазивные чужеродные виды

Потенциально возможные угрозы выявлены и оценены, необходимость создания соответствующего потенциала в целях борьбы с угрозами, которые инвазивные чужеродные виды представляют собой для биоразнообразия осознана.

**56.** Разработала ли Ваша страна финансовые меры и другую политику и средства для стимулирования мероприятий, нацеленных на сокращение угрозы, которую представляют собой инвазивные чужеродные виды? (решение VI/23)

a) нет	X
b) нет, но разрабатываются соответствующие меры и политика	
c) да, разработаны определенные меры, политика и средства (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, применяются комплексные меры и средства (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно разработки финансовых мер и другой политики и средств для стимулирования мероприятий, нацеленных на сокращение угрозы, которую представляют собой инвазивные чужеродные виды

Финансовые меры с целью стимулирования мероприятий, нацеленных на сокращение угроз не разработаны. Финансирование осуществляется только по отдельным научно-техническим проектам.

**Текстовое окно XLVI.**

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- результатах и последствиях принятых мер;
- вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии.

Стратегия оценок последствий инвазии чужеродных видов, мер борьбы и прогнозов инвазивных процессов находится в республике на начальном этапе формирования.

## Статья 8 j) – Традиционные знания и соответствующие положения Конвенции

### ГТОИ

<b>57.</b> Созданы ли и развиты в Вашей стране программы по созданию потенциала для привлечения к эффективному участию и создания условий для такого участия мелких фермеров, коренных и местных общин и других соответствующих субъектов деятельности в процессе принятия решений относительно генетических технологий, ограничивающих использование	
a) нет	X
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, определенные программы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания о программах по созданию потенциала для привлечения к эффективному участию и создания условий для такого участия мелких фермеров, коренных и местных общин и других соответствующих субъектов деятельности в процессе принятия решений относительно ГТОИ	

### Состояние и тенденции

<b>58.</b> Оказывала ли Ваша страна поддержку коренным и местным общинам в проведении полевых исследований для определения положения дел, тенденций и факторов угрозы в связи со знаниями, нововведениями и практикой коренных и местных общин? (решение VII/16)	
a) нет	Проблема не идентифицирована
b) нет, но вопрос об оказании поддержки проведению соответствующих исследований рассматривается	
c) да (просьба представить информацию о проведенных исследованиях)	
Дополнительные сведения о проведенных исследованиях с целью определения положения дел, тенденций и факторов угрозы в связи со знаниями, нововведениями и практикой коренных и местных общин, и о намеченных приоритетных мероприятиях	

### Руководящие принципы Агуэй-гу

<b>59.</b> Приступила ли Ваша страна к проведению юридического и организационного обзора вопросов, связанных с проведением оценок культурных, экологических и социальных последствий, в целях включения Руководящих принципов Агуэй-гу в национальные законодательные нормы, политику и процедуры?	
a) нет	Проблема не идентифицирована
b) нет, но обзор вскоре будет проведен	
c) да, обзор проведен (просьба представить подробные данные об	

обзоре)	
Дополнительная информация об обзоре	

**60.** Применяла ли Ваша страна Руководящие принципы Агуэй-гу в отношении какого-либо из проектов, реализация которого предлагалась в местах расположения святынь и/или на землях и в акваториях, традиционно занимаемых коренными и местными общинами (решение VII/16)

a) нет	
b) нет, но обзор Руководящих принципов Агуэй-гу готовится	
c) да, в определенной степени (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в значительной степени (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о проектах к которым применяются Руководящие принципы Агуэй-гу

--

### Создание потенциала и участие в работе коренных и местных общин

**61.** Приняты ли Вашей страной какие-либо меры для расширения и укрепления возможностей коренных и местных общин эффективно участвовать в процессе принятия решений, связанных с применением их традиционных знаний, нововведений и практики, имеющих значение для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия? (решение V/16)

a) нет	Проблема не идентифицирована
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах по расширению и укреплению потенциала коренных и местных общин

--

**62.** Разработаны ли Вашей страной соответствующие механизмы, руководящие принципы, законодательные нормы или другие соответствующие инициативы для активизации и стимулирования эффективного участия коренных и местных общин в процессе принятия решений, планировании политики, разработке и осуществлении деятельности по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия на международном, региональном, субрегиональном, национальном и местном уровнях? (решение V/16)

a) нет	
b) нет, но соответствующие механизмы, руководящие принципы и законодательные нормы разрабатываются	

с) да, определенные механизмы, руководящие принципы и законодательные нормы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о разработанных механизмах, руководящих принципах и законодательных нормах	

<b>63.</b> Разработаны ли Вашей страной механизмы для содействия всестороннему и эффективному участию коренных и местных общин, в том числе конкретные положения, предусматривающие полноправное, активное и эффективное участие женщин, в реализации всех элементов программы работы? (приложение к решению V/16)	
а) нет	
б) нет, но соответствующие механизмы разрабатываются	
с) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно механизмов для содействия полноправному и эффективному участию женщин коренных и местных общин в реализации всех элементов программы работы	

### Оказание поддержки осуществлению

<b>64.</b> Учреждены ли в Вашей стране национальные, субрегиональные и/или региональные консультативные комитеты коренных и местных общин по проблемам биоразнообразия?	
а) нет	Проблема не идентифицирована
б) нет, но соответствующая работа проводится	
с) да	

<b>65.</b> Оказывает ли Ваша страна помощь организациям коренных и местных общин в проведении региональных совещаний для обсуждения результатов решений Конференции Сторон и подготовки к совещаниям, проводимым в рамках Конвенции?	
а) нет	
б) да, (просьба сообщить подробнее об итогах совещаний)	
Дополнительная информация об итогах региональных совещаний	

<b>66.</b> Оказывает ли Ваша страна финансовую и иную помощь коренным и местным общинам в выработке собственных планов развития общин и сохранения биоразнообразия, которые позволят таким общинам принимать приемлемый с точки зрения культуры стратегический, комплексный и поэтапный подход к своим потребностям в области развития в соответствии с целями и задачами общины?	
а) нет	
б) да, в определенной степени (просьба привести ниже подробное	

описание)	
с) да, в значительной степени (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация об оказанной помощи	

#### Текстовое окно XLVII.

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) результатах и последствиях принятых мер;</li> <li>б) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</li> <li>в) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</li> <li>г) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</li> <li>д) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;</li> <li>е) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии</li> </ul>

### Статья 9 – Сохранение ex-situ

<p><b>67. ◊</b> По пунктам а) и б) статьи 9: приняты ли Вашей страной меры для сохранения ex-situ компонентов биологического разнообразия, свойственных Вашей стране и иностранного происхождения?</p>	
а) нет	
б) нет, но изучаются потенциальные меры	
в) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	X
г) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
<p>Дополнительная информация о мерах, принятых для сохранения ex-situ компонентов биологического разнообразия, свойственных Вашей стране и иностранного происхождения</p> <p>Минский зоопарк участвует в Программе Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАРАЗА) по созданию в неволе жизнеспособной популяции белоплечих орланов <i>Haliaeetus pelagicus</i>. Программа ставит целью сохранение этого крупнейшего пернатого хищника Северного полушария, являющегося эндемиком Дальнего Востока, находящегося под угрозой исчезновения. Начиная с 1996 года, из природы изъято 27 особей этих уникальных птиц, которые в настоящее время находятся на временном содержании в 9 зоопарках; пара белоплечих орланов содержится в Минском зоопарке с 2001 г.</p> <p>Минский и Гродненский зоопарки участвуют в Программе сохранения популяции амурского тигра <i>Panthera tigris altaica</i> и дальневосточного леопарда <i>Panthera pardus orientalis</i>. В настоящее время эта комплексная программа осуществляется при совместном участии многих природоохранных организаций: Европейской ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАЗА), ЕАРАЗА, Всемирного фонда дикой природы (WWF), Лондонского зоологического общества, фонда "Tigris", англо-российского фонда «Амур».</p> <p>В Центральном ботаническом саду НАН Беларуси ведутся работы по сохранению в культуре генофонда и отработке методов культивирования ряда видов аборигенных растений, находящихся под угрозой исчезновения.</p> <p>В питомниках государственных лесохозяйственных предприятий ведется работа по сохранению</p>	

аборигенных видов растений. В ряде лесхозов созданы дендрарии с целью демонстрации биологического разнообразия древесных растений.

**68.** ♦ По пункту с) статьи 9: приняты ли Вашей страной меры для реинтродукции находящихся в опасности видов в места их естественного обитания при соответствующих условиях?

a) нет	
b) нет, но изучаются потенциальные меры	
c) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах по реинтродукции находящихся в опасности видов в места их естественного обитания при соответствующих условиях

На территории Республики Беларусь с 1946 г. осуществляется реинтродукция европейского зубра *Bison bonasus*. В национальном парке "Беловежская пуца" было отловлено 78 зубров, которые явились основателями для пяти новых центров их содержания и разведения.

В целях упорядочения охраны и использования отдельных микропопуляций зубра Совет Министров Республики Беларусь принял специальное постановление «О дополнительных мерах по охране и использованию зубров», согласно которому микропопуляциям зубров придан различный статус: для зубров, обитающих в заповеднике и национальных парках – статус основного (страхового) генофонда, а для зубров, обитающих на других территориях республики - резервного генофонда. Упорядочение статуса зубра явилось важным стимулом для его расселения, увеличения числа популяций и численности этих животных и в конечном итоге - для долговременного сохранения зубра как вида.

**69.** ♦ По пункту d) статьи 9: приняты ли Вашей страной меры для регламентирования и регулирования изъятия биологических ресурсов из естественных мест обитания для целей сохранения ex-situ, чтобы не возникало угроз для экосистем и популяций видов in-situ?

a) нет	
b) нет, но потенциальные меры изучаются	X
c) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах для регламентирования и регулирования изъятия биологических ресурсов из естественных мест обитания для целей сохранения ex-situ, чтобы не возникало угроз для экосистем и популяций видов in-situ

В настоящее время Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь совместно с Институтом зоологии НАН Беларуси и Институтом экспериментальной ботаники НАН Беларуси разрабатываются проекты следующих нормативных документов:

- Правила отлова диких животных в целях содержания и (или) разведения в неволе, а также вселения, интродукции, реинтродукции, акклиматизации, скрещивания.
- Правила пользования дикими животными в научных, воспитательных и образовательных, а также рекреационных, эстетических и иных целях в процессе осуществления культурной деятельности.
- Требования по интродукции, реинтродукции, акклиматизации, скрещиванию диких животных.
- Правила проведения интродукции и акклиматизации дикорастущих растений;
- Правила селекции и гибридизации дикорастущих растений.

- Ранее разработан документ, регламентирующий порядок изъятия из природной среды животных и растений, занесенных в Красную книгу Республики Беларусь.

#### Текстовое окно XLVIII.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- результатах и последствиях принятых мер;
- вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Предпринимаемые действия крайне недостаточны, аборигенные компоненты биологического разнообразия практически не охвачены мерами ex-situ (за исключением зубра), не разработаны меры по регламентированию изъятия компонентов биоразнообразия для целей ex-situ, материально-техническая база для реализации мер ex-situ не развита.

### Статья 10 – Устойчивое использование компонентов биологического разнообразия

**70.** По пункту а) статьи 10: предусмотрено ли Вашей страной рассмотрение вопросов сохранения и устойчивого использования биологических ресурсов в процессе принятия решений на национальном уровне?

а) нет	
б) нет, но меры принимаются	
с) да, в некоторых соответствующих секторах (просьба привести ниже подробное описание)	
д) да, в большинстве соответствующих секторов (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительная информация о рассмотрении вопросов сохранения и устойчивого использования биологических ресурсов в процессе принятия решений на национальном уровне

Основные принципы и вопросы сохранения и устойчивого использования биологических ресурсов в процессе принятия решений определены Национальных стратегиях устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2010 г. (1997) и на период до 2020 г.(2004)), а также в Национальном плане действий по рациональному использованию природных ресурсов и охране окружающей среды на 2001-2005 гг.

**71.** По пункту б) статьи 10: принимаются ли Вашей страной меры в области использования биологических ресурсов, чтобы предотвратить или свести к минимуму неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие?

а) нет	
б) нет, но потенциальные меры изучаются	
с) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	X
д) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о принятых мерах в области использования биологических ресурсов, чтобы предотвратить или свести к минимуму неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие

Использование биологических ресурсов строится на основе принципов неистощительного потребления, прежде всего, в ряде соответствующих экономических секторов: сельском хозяйстве и использовании земельных ресурсов, лесном хозяйстве, водном хозяйстве и использовании водных ресурсов, охотничьем и рыбном хозяйствах и рыболовстве. Регулирование использования биологических ресурсов ведется на основе системы лимитирования, выдачи разрешений на специальное использование биологических ресурсов.

Органом, осуществляющим государственный контроль за охраной и использованием диких животных, относящихся к объектам охоты и рыболовства, а также древесно-кустарниковой растительности и иных дикорастущих растений, используемых в заготовительных целях, а также принятие мер по обеспечению воспроизводства диких животных, относящихся к объектам охоты и рыболовства, их рационального использования, сохранения биологического разнообразия является Государственная инспекция по охране животного и растительного мира при Президенте РБ.

**72.**  По пункту с) статьи 10: приняты ли Вашей страной меры для сохранения и поощрения традиционных способов использования биологических ресурсов, которые совместимы с требованиями сохранения или устойчивого использования?

a) нет	
b) нет, но потенциальные меры изучаются	X
c) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах для сохранения и поощрения традиционных способов использования биологических ресурсов, которые совместимы с требованиями сохранения или устойчивого использования

**73.**  По пункту d) статьи 10: приняты ли Вашей страной меры для оказания поддержки местному населению в разработке и осуществлении мер по исправлению положения в пострадавших районах, в которых произошло сокращение биологического разнообразия?

a) нет	
b) нет, но потенциальные меры изучаются	X
c) да, определенные меры приняты (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах для оказания поддержки местному населению в разработке и осуществлении мер по исправлению положения в пострадавших районах, в которых произошло сокращение биологического разнообразия

<b>74. <input checked="" type="checkbox"/></b> Определены ли Вашей страной индикаторы и меры стимулирования для секторов, имеющих значение для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия? (решение V/24)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится оценка потенциальных индикаторов и мер стимулирования	X
c) да, индикаторы и меры стимулирования определены (просьба ниже привести описание)	
Дополнительная информация об определении индикаторов и мер стимулирования для секторов, имеющих значение для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия	

<b>75. <input checked="" type="checkbox"/></b> Внедрены ли в Вашей стране методы, программы и политика устойчивого использования биологического разнообразия, особенно в целях борьбы с нищетой? (решение V/24)	
a) нет	X
b) нет, но потенциальные методы, программы и политика изучаются	
c) да, определенные методы, программы и политика внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные программы и политика (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о программах и политике, обеспечивающих устойчивое использование	

<b>76. <input checked="" type="checkbox"/></b> Разработаны ли или изучены Вашей страной механизмы для привлечения частного сектора к реализации инициатив по устойчивому использованию биоразнообразия? (решение V/24)	
a) нет	
b) нет, но механизмы разрабатываются	X
c) да, механизмы внедрены (просьба ниже привести описание)	
Дополнительные замечания относительно разработки механизмов для привлечения частного сектора к реализации инициатив по устойчивому использованию биоразнообразия	

<b>77.</b> Привела ли Ваша страна в действие процесс применения Аддис-Абебских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия? (решение VII/12)	
a) Нет	Проблема не идентифицирована
b) нет, но принципы и руководящие указания изучаются	
c) да, процесс находится в стадии планирования	
d) да, процесс приведен в действие (просьба представить подробную информацию)	

Дополнительная информация о процессе применения Аддис-абесских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия

**78.** Проведены ли Вашей страной какие-либо инициативы или меры для разработки и передачи технологий и предоставления финансовых ресурсов в целях оказания содействия применению Аддис-абесских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия? (решение VII/12)

a) Нет	Проблема не идентифицирована
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
c) да, определенные технологии разработаны и переданы и предоставлены ограниченные финансовые ресурсы (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, разработан и передан большой объем технологий и предоставлены значительные финансовые ресурсы (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно разработки и передачи технологий и предоставления финансовых ресурсов в целях оказания содействия применению Аддис-абесских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия

### Биоразнообразие и туризм

**79.**  Учреждены ли в Вашей стране механизмы для проведения оценки, мониторинга и измерения воздействия туризма на биоразнообразие?

a) Нет	
b) нет, но механизмы разрабатываются	
c) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже более подробные сведения)	X
d) да, проводится обзор существующих механизмов	

Дополнительные замечания относительно учреждения механизмов для проведения оценки, мониторинга и измерения воздействия туризма на биоразнообразие

В законодательном акте "Об основных принципах сотрудничества государств - участников СНГ в области туризма" предусмотрено ограничение доступа к конкретным уникальным объектам, входящим в состав национальных туристских ресурсов, которые находятся в условиях особого режима охраны. При этом ограничение доступа к природным объектам регламентируется уровнем допустимой для данных объектов антропогенной нагрузки, не оказывающей негативного воздействия на конкретный объект.

Строительными нормами и правилами определены предельно допустимые рекреационные нагрузки на леса, которые используются для отдыха населения. Разработаны научно-методические документы, регламентирующие предельно допустимые рекреационные нагрузки на отдельные типы экосистем в процессе их использования для организации отдыха населения.

<b>80. ◈</b> Обеспечила ли Ваша страна программы просвещения и подготовки кадров для туристических операторов с целью повышения их осведомленности о воздействии туризма на биоразнообразие и обновления технического потенциала на местном уровне для максимального уменьшения воздействия? (решение V/25)	
a) нет	
b) нет, но программы разрабатываются	X
c) да, программы внедрены (просьба ниже привести описание)	
Дополнительные замечания относительно программ просвещения и подготовки кадров для туристических операторов	
В программы по подготовке туроператоров введены отдельные самые общие положения, направленные на повышения их осведомленности о воздействии туризма на биоразнообразие. Обсуждается вопрос о подготовке специальных кадров для организации и проведения экологических туров (наблюдение за животными, фотоохота...). Разработаны научно-методические рекомендации по использованию ресурсов биоразнообразия в качестве объектов экотуризма.	

<b>81.</b> Обеспечивает ли Ваша страна создание потенциала и финансовые ресурсы для коренных и местных общин, чтобы поддерживать их участие в формировании политики в области туризма, планировании развития, разработке продукта и управлении? (решение VII/14)	
a) Нет	
b) нет, но соответствующие программы изучаются	
c) да, определенные программы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно создания потенциала и финансовых ресурсов, предоставленных для коренных и местных общин, чтобы поддерживать их участие в формировании политики в области туризма, планировании развития, разработке продукта и управлении	
Не применимо	

<b>82.</b> Включила ли Ваша страна Руководящие принципы по реализации мероприятий, связанных с развитием туризма и биологическим разнообразием, в процесс разработки или обзора национальных стратегий и планов развития туристической отрасли, в национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия (НСПДСБ) и в другие связанные с ними секторальные стратегии? (решение VII/14)	
a) нет, но руководящие принципы изучаются в настоящее время	
b) нет, но в настоящее время изучается план по включению некоторых из данных руководящих принципов в соответствующие стратегии	
c) да, несколько из данных руководящих принципов включено в определенные секторальные планы и НСПДСБ (просьба конкретно указать, какой принцип и какой сектор)	X
d) да, многие из данных руководящих принципов включены в определенные секторальные планы и НСПДСБ (просьба конкретно указать, какой принцип и какой сектор)	

Дополнительная информация о секторах, в которые включены Руководящие принципы по реализации мероприятий, связанных с развитием туризма и биологическим разнообразием

20.08.2005 г. утверждена Правительством страны Национальная программа развития туризма на 2006-2010 гг., в которой в качестве одного из приоритетных направлений определен агротуризм. Национальным законодательством предусмотрено ведение кадастра туристских ресурсов, который включает природные объекты. Разработаны проекты некоторых нормативных и методических документов по организации агротуризма туризма. Определены перспективные туристские зоны.

#### Текстовое окно XLIX.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Национальной программой развития туризма на 2006-2010 гг. предусматриваются такие направления развития агротуризма, как организация эколого-образовательных и эколого-просветительных туров, ознакомление с уникальными ландшафтами, ценными водно-болотными или лесными угодьями, флорой и фауной, редкими и исчезающими видами растений и животных.

Разрабатывается программа поддержки сельского туризма. Предприняты шаги по развитию сети сельских усадеб для приема туристов. Проводятся конференции, фестивали, круглые столы, рекламные туры и другие мероприятия по популяризации агротуризма. В 2005 г. Беларусь вступила в члены-кандидаты ЕСЕАТ - Европейского Центра Экологического и Сельского Туризма. Функции национального координатора выполняет Общественное объединение "Агро- и экотуризм". Ведется пропагандистская работа с использованием СМИ среди населения по популяризации сельского туризма, опубликовано более 40 статей и интервью. По состоянию на конец 2005 г. на территории Беларуси функционировало более 50 сельских усадеб, которые осуществляют деятельность в области агротуризма.

### Статья 11 – Меры стимулирования

83.  Приняты ли в Вашей стране программы по выявлению и принятию оправданных с экономической и социальной точек зрения мер, стимулирующих сохранение и устойчивое использование компонентов биологического разнообразия?

a) нет	
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	X
c) да, определенные программы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно программ по определению и внедрению стимулов к сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия

<b>84. <input checked="" type="checkbox"/> Разработаны ли Вашей страной механизмы или подходы, гарантирующие адекватное включение рыночных и нерыночных ценностей биологического разнообразия в соответствующие планы, политику, программы и в другие соответствующие области? (решения III/18 и IV/10)</b>	
a) нет	X
b) нет, но соответствующие механизмы разрабатываются	
c) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в наличии имеются результаты проведенного обзора эффективности механизмов (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно механизма или подходов, регулирующих включение рыночных и нерыночных ценностей биоразнообразия в соответствующие планы, политик и программы	

<b>85. <input checked="" type="checkbox"/> Осуществлена ли Вашей страной разработка программ подготовки кадров и создания потенциала для осуществления мер стимулирования и поощрения инициатив частного сектора? (решение III/18)</b>	
a) нет	X
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
c) да, определенные программы внедрены	
d) да, многие программы внедрены	

<b>86. Учитывает ли Ваша страна предложения относительно разработки и применения мер стимулирования, приведенные в приложении в решении VI/15, при разработке и применении мер стимулирования для обеспечения сохранения и устойчивого использования биоразнообразия? (решение VI/15)</b>	
a) нет	X
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о предложениях, учтенных в процессе разработки и применения мер стимулирования для обеспечения сохранения и устойчивого использования биоразнообразия	

<b>87. Добилась ли Ваша страна каких-либо результатов в устранении или смягчении политики или практики, порождающих порочные стимулы к сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия? (решение VII/18)</b>	
a) нет	Проблема не идентифицирована
b) нет, но в настоящее время выявляется такая политика и практика	
c) да, соответствующие политика и практика определены, но не полностью устранены или смягчены (просьба привести ниже	

подробное описание)	
d) да, соответствующие политика и практика определены и устранены или смягчены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о выявленных и/или устраненных или смягченных порочных стимулах	

#### Текстовое окно L.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- результатах и последствиях принятых мер;
- вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Стратегия, ориентированная на определение и применение социально-экономических стимулов для сохранения и устойчивого использования компонентов биологического разнообразия не разработана.

### Статья 12 - Исследования и подготовка кадров

**88.**  По пункту а) статьи 12): учреждены ли Вашей страной программы научно-технического обучения и подготовки кадров для осуществления мер по определению, сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия и его компонентов?

a) нет	
b) нет, но программы разрабатываются	
c) да, программы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительная информация о программах научно-технического обучения и подготовки кадров для осуществления мер по определению, сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия

Цели и задачи в области научно технического образования и подготовки кадров определены в Национальной стратегии и Плана действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия в Беларуси. В соответствии с ними Разработаны Концепция образования в области охраны окружающей среды и Республиканская программа совершенствования образования в области окружающей среды. В стране проводится работа по созданию системы непрерывного экологического просвещения, образования и воспитания, которая включает профессионально-техническое, среднее специальное и высшее образование, а также переподготовку и повышение квалификации кадров. Подготовка специалистов-экологов ведется в высших учебных заведениях.

В системе Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды, и Министерства лесного хозяйства организована работа по повышению квалификации и подготовке специалистов. Ежегодно проходят переподготовку более 300 специалистов.

**89.**  По пункту в) статьи 12): поощряет ли и стимулирует Ваша страна научные исследования, содействующие сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия?

а) нет

б) да (просьба привести ниже подробное описание)

X

Дополнительная информация о научных исследованиях, содействующих сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия

Главными задачами научных исследований, поддерживаемых государством, является инвентаризация природного генофонда республики, оценка состояния и прогнозирование динамики биоразнообразия. Для оперативного анализа материалов, накапливаемых в ходе изучения влияния различных факторов на животный и растительный мир, созданы банки данных, характеризующие состояние компонентов биоразнообразия. Эти данные являются основой для отслеживания и моделирования динамики состояния видов и групп животных и растений, а также природных экосистем в зависимости от воздействия естественных и антропогенных факторов. Ведущую роль в научных исследованиях занимает Национальная академия наук, возглавляющая и координирующая разработки по проблемам охраны и использования биологических ресурсов, прежде всего, Институты зоологии, экспериментальной ботаники, проблем использования природных ресурсов и экологии, генетики и цитологии, леса, микробиологии, Центральный ботанический сад. Научные исследования по изучению биоразнообразия проводятся также рядом отраслевых институтов и научными отделами национальных парков и заповедников.

Основные фундаментальные разработки по проблемам оценки состояния, сохранения и рационального использования биоразнообразия осуществляются в стране в рамках Государственных программ фундаментально ориентированных исследований. Разработана Государственная программа, одним из приоритетных направлений которой является «Исследования биологического разнообразия, динамики сообществ растений и животных Беларуси, биологических ресурсов, основ их воспроизводства, рационального использования и охраны». Также исследования, способствующие сохранению и использованию биоразнообразия разрабатываются в рамках ряда программ:

Государственной научно-технической программы «Экологическая безопасность»; Государственной научно-технической программы «Леса Беларуси», отдельных научных проектов.

Финансирование государственных программ и отдельных научных проектов осуществляется из государственного бюджета, фонда фундаментальных исследований, фонда охраны природы. Однако, финансовая поддержка исследований особенно в области флористики, фаунистики и таксономии явно не достаточна.

Предпочтение при распределении финансовых ресурсов отдается работам прикладного характера, ориентированным на решение практических вопросов охраны окружающей среды.

**90.**  По пункту с) статьи 12): поощряет ли Ваша страна использование научных результатов, полученных в ходе исследований биологического разнообразия, при разработке методов сохранения и устойчивого использования биологических ресурсов, и сотрудничает ли она в использовании таких результатов?

а) нет

б) да (просьба привести ниже подробное описание)

X

Дополнительная информация об использовании научных результатов, полученных в ходе исследований биоразнообразия, при разработке методов сохранения и устойчивого использования биоразнообразия

На основе использования научных результатов ведется государственный учет природных ресурсов, а также осуществляется ведение государственных кадастров различных видов ресурсов: водных, лесных, растительного и животного мира. Научные разработки служат основой нормирования использования, квот и лимитов их изъятия, а также используются при объявлении особо охраняемых природных территорий, контролирования численности хозяйственно значимых видов, проектах лесоустройства, в градостроительных проектах, при регламентировании сроков охоты, для развития туризма и т.д

На ряду с практической областью использования результатов научных исследований знания о биологическом разнообразии находят свое применение в Программах учебных курсов общего, специального и высшего образования.

В стране налажено сотрудничество между научно-исследовательскими учреждениями, административно управленческим аппаратом природоохранных и природопользовательских ведомств и системой образования и подготовки кадров.

#### **Текстовое окно LI.**

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

В стране проводится целенаправленная государственная политика по развитию фундаментальной науки и принимаются меры по стимулированию научных исследований в области сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия. Это нашло свое отражение в Национальной стратегии устойчивого развития до 2020 г. в качестве приоритетных задач развития научных исследований определяет:

- создание организационных и экономических механизмов для опережающего развития приоритетных фундаментальных исследований, важнейших прикладных научно-исследовательских работ и разработок и повышения востребованности производством отечественных и зарубежных инноваций;

- постоянное повышение научно-технического уровня и новизны научных исследований и разработок в соответствии с потребностями реального сектора экономики и социальной сферы, дальнейшее совершенствование нормативно-правовой базы, связанной с вовлечением объектов интеллектуальной собственности в хозяйственный оборот;

- адаптация научно-технического комплекса к условиям рыночной экономики, привлечение внебюджетных источников, собственных средств научных организаций, банковских кредитов и других источников финансирования, направленных на развитие науки и технологий;

- рациональное сочетание государственного регулирования и рыночных механизмов, мер прямого и косвенного стимулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности при реализации приоритетных направлений развития науки и технологий;

- совершенствование нормативно-правовой базы научной, научно-технической и инновационной деятельности;

- поддержка научных исследований, разработок в приоритетных направлениях развития науки и технологий с учетом мировых тенденций в этой сфере;

- укрепление научно-исследовательского сектора высшей школы;

- совершенствование системы подготовки научных и инженерных кадров высшей квалификации в области науки и технологий.

Основное внимание в фундаментальных исследованиях уделяется идентификации и ревизии видового разнообразия флоры и фауны (подготовка каталогов и определителей), закономерностям функционирования экосистем (естественные ландшафты, экологические коридоры), генетического разнообразия растений и животных, Важное место отводится исследованиям по экологической безопасности.

Более половины научных проектов и разработок касающихся сохранения и использования биологического разнообразия, проводимых в стране имеет прикладной характер. Они направлены на решение отраслевых (сельское, лесное, охотничье и рыболовное хозяйства) и местных, локальных проблем. Результаты исследований используются для разработки мер и организации сохранения биоразнообразия, методов неистощительного использования биологических ресурсов

и научно-методического обеспечения государственного контроля за их состоянием. Действующая в стране система образования и обучения, организация развития научных исследований и перспективные планы их дальнейшего развития соответствуют Стратегическому плану Конвенции. Разрабатываемые планы и целевые установки направлены на повышение национального научного потенциала для выполнения задач по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия. Они также ориентированы в достижение Целей развития на тысячелетия.

Основной проблемой в данной сфере является ориентация исследований на получение краткосрочного прикладных результатов в ущерб углубленному изучению причинно-следственных связей, механизмов и закономерностей функционирования и развития биологического разнообразия региона. Кроме того, общее сокращение финансирования фундаментальной науки делает проблематичными проведение долгосрочных исследований и оценки значения биоразнообразия для человека и биосферы. Существующие исследования на экосистемном уровне далеко не охватывают всего спектра проблем, связанных с формированием биоразнообразия и устойчивостью природных экосистем.

### **Статья 13 - Просвещение и повышение осведомленности общественности**

**91.** Осуществляет ли Ваша страна стратегию в области обеспечения связи, повышения просвещения и осведомленности общественности (УСППОО) и стимулирует ли она участие общественности в оказании поддержки Конвенции? (цель 4.1 Стратегического плана)

a) нет	X
b) нет, но стратегия УСППОО разрабатывается	
c) да, стратегия УСППОО разработана и участие общественности стимулируется в ограниченной степени (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, стратегия УСППОО разработана и участие общественности стимулируется в значительной степени (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно осуществления стратегии УСППОО и стимулирования участия общественности в оказании поддержки Конвенции

Хотя специальной стратегии УСППОО в стране не разработано, вопросы обеспечения связи, повышения просвещения и осведомленности общественности в природоохранной деятельности находят свое отражение в политике государства. В соответствии с Национальной стратегией устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь (2001-2005 гг.) в Беларуси разработаны и реализуются Концепция образования в области окружающей среды и Республиканская программа совершенствования образования в области окружающей среды.

Просвещение в области охраны окружающей среды согласно Закону Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» (1993 г.) осуществляется Минприроды и его территориальными органами, республиканскими и местными органами управления, общественными объединениями, средствами массовой информации, государственными природоохранными учреждениями, музеями, библиотеками, государственными природоохранными учреждениями, а также учреждениями образования.

Приоритетность экологического образования, обязательность введения природоохранных дисциплин во всех учреждениях образования осуществляющих профессиональную подготовку специалистов, закреплены в законах Республики Беларусь «Об образовании» (1991) и «Об охране окружающей среды» (1993).

В стране действует система непрерывного экологического образования и формирования экологической культуры, которая включает дошкольное, общее базовое, общее среднее, профессионально-техническое, среднее специальное, высшее и послевузовское образование, а также внешкольное воспитание и обучение, повышение квалификации и переподготовку кадров. Основы экологического воспитания закладываются в детских дошкольных учреждениях в соответствии с Программой воспитания и обучения в детском саду «Пралеска». В школах, лицеях и гимназиях реализуются образовательные курсы и программы экологической

направленности. Развиваются такие формы экологического образования как экологические гимназии, экологические классы, кружки и др. В системе учреждений образования обеспечиваются получение среднего специального образования введены предметы «Основы охраны окружающей среды» и «Основы промышленной экологии», а также другие специальные дисциплины по природоохранным вопросам. В профессионально-технических училищах вопросы охраны окружающей среды и рационального природопользования включены в отдельные темы специальных дисциплин и курсов. Во всех учреждениях образования высшего уровня созданы кафедры природоохранного профиля. Ведется подготовка специалистов-экологов по следующим направлениям: биоэкология, геоэкология, охрана окружающей среды и экономика природопользования, радиозэкология, медицинская экология, экологический менеджмент и аудит в промышленности и др.

Беларусь с 1999 г. является Стороной Конвенции о доступе к экологической информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (Орхусская конвенция).

Обязанность государственных органов предоставлять гражданам, общественным объединениям, органам территориального общественного самоуправления информацию, относящуюся к процессам принятия решений, закреплена в ст. 16 Закона Республики Беларусь «О растительном мире» (2003 г.), ст. 14 Лесного кодекса Республики Беларусь (2000 г.), ст. 16 Закона Республики Беларусь «Об особо охраняемых природных территориях» (1994).

Правовые основы доступа к экологической информации заложены в Конституции Республики Беларусь, в ст. 34 которой записано: «Гражданам Республики Беларусь гарантируется право на получение, хранение и распространение полной достоверной и своевременной информации... о состоянии окружающей среды». Более детально эти вопросы регламентируются Законами Республики Беларусь: «Об информатизации» (1995), «О научно-технической информации» (1999), «Об охране окружающей среды» (1993) и других правовых актах.

**92.** Проводит ли Ваша страна какие-либо мероприятия для оказания содействия осуществлению программы работы по реализации стратегии в области обеспечения связи, повышения просвещения и осведомленности общественности, приведенной в приложении к решению VI/19? (решение VI/19)

a) Нет	
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, проводятся определенные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, проводятся многочисленные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно мероприятий, нацеленных на оказание содействия реализации программы работы по УСППОО

В стране при государственной поддержке реализуется Государственная программа «Электронная Беларусь», создаются образовательные, библиотечные, научно-исследовательские информационные сети, созданы и создаются новые информационно-поисковые порталы, обеспечивающие поиск источников и доступ к массивам экологической информации как познавательного, так и информационно-справочного характера. Обеспечен доступ к мировым информационным ресурсам по охране окружающей среды, в том числе ресурсам, связанным с Конвенцией о биоразнообразии.

Государственные учреждения, научно-исследовательские институты, высшие учебные заведения и негосударственные общественные организации имеют доступ к информации и право размещать собственную экологическую информацию.

**93.** Осуществляет ли Ваша страна настойчивую и эффективную пропаганду вопросов, связанных с сохранением биоразнообразия, посредством печати, различных средств информации, связи с общественностью и коммуникационных сетей на национальном уровне? (решение VI/19)

a) Нет	
--------	--

b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, в ограниченной мере (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в значительной мере (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительные замечания относительно пропаганды вопросов, связанных с сохранением биоразнообразия, посредством печати, различных средств информации, связи с общественностью и коммуникационных сетей на национальном уровне

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды проводит комплексную и планомерную просветительскую работу в сфере сохранения биоразнообразия и охраны окружающей среды. Выпускаются телевизионные программы «Миллион вопросов о природе» (телеканал «Мир») и «Равновесие» (телеканал «ЛАД»). Минприроды регулярно размещает на ряде телеканалов социальные видеоролики, посвященные ООПТ, сохранению уникальных экосистем, редких видов растений и животных.

Оперативная информация по вопросам природопользования и охраны окружающей среды доводится до сведения населения через информационные агентства БелТА, БелаПАН, средства массовой информации и природоохранные издания: журналы «Родная природа», «Вода», газеты «Белорусская лесная газета», «Паляўнічы і рыбалоў» и др. В газетах «Беларуская ніва» и «Народная газета» ведутся еженедельные рубрики экологической направленности. Минприроды совместно с НАН Беларуси издаются бюллетени «Природные ресурсы» (ежеквартально) и «Состояние окружающей среды Республики Беларусь» (ежегодно), осуществляется регулярный выпуск сборников нормативных актов в области охраны окружающей среды, буклетов, плакатов, информационных бюллетеней, обзоров. Помимо этого, издается литература экологической направленности, ориентированная на широкие слои населения.

Кроме того, основные сведения о состоянии окружающей среды Беларуси, происходящих в ней тенденциях отображаются в сети Интернет, на сайте Минприроды - <http://www.minpriroda.by> и сайтах ряда научных учреждений.

Осуществляются проведение пресс-конференций, выступления специалистов, сотрудников Минприроды, его территориальных органов по радио, в газетах и на телевидении.

Минприроды поддерживает просветительно-природоохранную кампанию Птица года, инициированную общественной организацией «Общество охраны птиц Беларуси» с целью привлечения общественного внимания к птицам, как индикаторам состояния окружающей среды.

Министерство связи выпускает почтовые марки с изображением представителей флоры и фауны, Национальный банк Беларуси - монеты, посвященные национальным паркам, заказникам и их обитателям.

При Минприроды в 2001 г. создан Общественный координационный экологический совет, куда входят представители общественных экологических организаций и объединений. ОКЭС дает возможность НГО участвовать в принятии экологически значимых решений, а также в обсуждении основных направлений экологической политики. За время существования ОЭС принял участие в решении широкого круга экологических проблем: проведении информационных кампаний природоохранной направленности, реализации Плана мероприятий по выполнению Орхусской конвенции, решении вопроса создания Национального парка «Белая Русь», подготовке проекта новой редакции Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды Республики Беларусь» и др.

**94.** Популяризирует ли Ваша страна аспекты, связанные с биоразнообразием, в областях установления связи, просвещения и повышения осведомленности общественности, на местном уровне? (решение VI/19)

a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительная информация о работе по популяризации на местном уровне аспектов, связанных с биоразнообразием, в областях установления связи, просвещения и повышения осведомленности общественности

На местном уровне популяризация аспектов, связанных с биоразнообразием осуществляется через территориальные органы Минприроды, государственные природоохранные учреждения (структуры управления ООПТ), а также путем проведения отдельных мероприятий (публикации в местных СМИ, лекции, информационно-издательская деятельность). В Беларуси 120 местных газет регулярно освещают проблемы, связанные с биоразнообразием, в частности, в экологических спецвыпусках. В последнее время на территориях ООПТ довольно активно развивается экотуризм, который является дополнительным источником информации о биоразнообразии для широкой общественности. Широкая работа по просвещению в области сохранения биоразнообразия и практическая деятельность в этом направлении ведется в школьных лесничествах.

**95.** Оказывает ли Ваша страна содействие национальным, региональным и международным мероприятиям, приоритетность которых установлена в рамках Глобальной инициативы по просвещению и повышению осведомленности общественности? (решение VI/19)

a) Нет	
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, оказывает содействие определенным мероприятиям (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, оказывает содействие многим мероприятиям (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно оказания содействия национальным, региональным и международным мероприятиям, приоритетность которых установлена в рамках Глобальной инициативы по просвещению и повышению осведомленности общественности

В стране ежегодно проводится Республиканский экологический форум. Основная его задача экологическое просвещение населения Республики Беларусь, привлечения внимания к проблемам сохранения природных богатств республики, воспитания бережного отношения к природному и культурному наследию. Работа форума широко освещается СМИ. Организаторами форума выступает Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь

**96.** Создан ли в Вашей стране адекватный потенциал для реализации инициатив в области установления связи, просвещения и повышения осведомленности общественности?

a) Нет	
b) нет, но определенные программы разрабатываются	X
c) да, внедряются определенные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедряются комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно разработки адекватного потенциала для реализации инициатив в области установления связи, просвещения и повышения осведомленности общественности

В Беларуси реализован ряд проектов на национальном и областном уровнях по созданию потенциала для реализации инициатив в области просвещения и повышения осведомленности общественности. В целях реализации положений Орхусской конвенции о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды, обеспечения взаимодействия структурных подразделений Минприроды Республики Беларусь с общественными организациями и объединениями природоохранной направленности, выработки согласованных решений по вопросам природопользования, экологического образования, воспитания и просвещения при Министерстве создан Общественный координационный совет.

<b>97.</b> Стимулирует ли Ваша страна налаживание сотрудничества и обмен программами в целях просвещения и повышения осведомленности общественности в области биологического разнообразия на национальном, региональном и международном уровнях? (решения IV /10 и VI/19)	
a) Нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно стимулирования сотрудничества и обмена программами в целях просвещения и повышения осведомленности общественности в области биологического разнообразия на национальном, региональном и международном уровнях	
Реализован ряд проектов международных проектов, направленных на просвещение и повышение осведомленности общественности. В частности, в рамках программы участия МАБ (ЮНЕСКО) в 2001 г. выполнен проект «Разработка концепции и программы совместных исследований биоразнообразия и экологического просвещения на польской и белорусской территориях национального парка «Беловежская пуща». В 2001 – 2004 гг. в Беларуси был реализован проект ТАСИС «Экологическая информация, образование и информирование общественности, Азербайджан, Армения, Беларусь, Грузия, Молдова, Украина» EurorAid 02-0114». В рамках проекта было реализовано 5 плотных проектов на региональном (областном) уровне.	

<b>98.</b> Осуществляет ли Ваша страна определенные мероприятия в рамках УСППОО в целях реализации сквозных вопросов и тематических программ работы, утвержденных в рамках Конвенции?	
a) нет (просьба ниже указать причины)	
b) да, некоторые мероприятия проведены по определенным вопросам и тематическим областям (просьба привести ниже подробное описание)	X
c) да, многие мероприятия проведены по большинству вопросов и тематических областей (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, комплексные мероприятия проведены по всем вопросам и тематическим областям (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно осуществления мероприятий в рамках УСППОО в целях реализации сквозных вопросов и тематических программ работы, утвержденных в рамках Конвенции	
Информирование осуществляется, главным образом, по тематическим программам: система особо охраняемых природных территорий, сохранение редких и исчезающих видов.	

<b>99.</b>  Оказывает ли Ваша страна поддержку инициативам основных групп, ключевых участников и субъектов деятельности, которые включают вопросы сохранения биологического разнообразия в свою практическую деятельность и в просветительские программы, а также в свои соответствующие секторальные и межсекторальные планы, программы и политику? (решение IV/10 и цель 4.4 Стратегического плана)	
a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительные замечания относительно инициатив основных групп, ключевых участников и субъектов деятельности, которые включают вопросы сохранения биологического разнообразия	

в свою практическую деятельность и в просветительские программы, а также в свои соответствующие секторальные и межсекторальные планы, программы и политику

Оказывается поддержка НГО, школьным и внешкольным учреждениям Минобразования. Под патронажем Министерства образования Беларуси, Академии последипломного образования Республики Беларусь, Белорусского государственного университета, общественных организаций, Программы развития ООН в Беларуси ведется разработка курса по биоразнообразию для средних школ.

Значительный опыт природоохранной подготовки и воспитания учащихся накоплен внешкольными учреждениями, работу которых координирует Республиканский экологический центр детей и юношества.

**100.** Распространяет ли Ваша страна информацию о различных элементах целевой задачи по сохранению биоразнообразия, намеченной на 2010 год, и устанавливает ли она соответствующие связи с Десятилетием образования в интересах устойчивого развития в рамках осуществления своих национальных программ и мероприятий в области УСППО? (решение VII/24)

a) Нет	
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, с этой целью разработаны определенные программы и проведены определенные мероприятия (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, с этой целью разработаны комплексные программы и проведено много мероприятий (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно распространения различных элементов целевой задачи по сохранению биоразнообразия, намеченной на 2010 год, и установления связей с Десятилетием образования в интересах устойчивого развития

В апреле 2005 года страна подписала «Стратегию ЕЭК ООН по образованию в интересах устойчивого развития». Для реализации положений Стратегии определен комплекс мероприятий в том числе и по распространению информации о целевых задачах по сохранению биологического разнообразия. Координатором работ является Министерство образования Республики Беларусь

#### Текстовое окно LII.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- результатах и последствиях принятых мер;
- вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Анализ современного состояния, оценка потенциала, путей и направлений развития просвещения и повышения осведомленности общественности по выполнению положений Конвенции проведены в рамках проекта Проект ПРООН – ГЭФ «Национальная самооценка возможностей глобального управления окружающей средой в Республике Беларусь» (2003-2004 гг.).

В рамках этого же проекта проанализирована роль и определен потенциал СМИ в пропаганде среди населения целей и задач Конвенции.

Задачи системы экологического образования, просвещения и информирования населения в области охраны окружающей среды определены в Национальная стратегия устойчивого

## Статья 14 - Оценка воздействия и сведение к минимуму неблагоприятных последствий

**101.**  По пункту 1 а) статьи 14: разработаны ли Вашей страной законодательные нормы, требующие проведения экологической экспертизы предлагаемых проектов, которые могут оказывать неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие?

а) нет	
б) нет, законодательные нормы находятся еще на ранних стадиях разработки	
в) нет, но законодательные нормы находятся на продвинутых стадиях разработки	
г) да, законодательные нормы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X
д) да, имеется в наличии обзор осуществления законодательных норм (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о законодательных нормах, требующих проведения ОЭП предлагаемых проектов, которые могут оказывать неблагоприятное воздействие на биоразнообразие

В целях установления соответствия планируемой хозяйственной и иной деятельности требованиям в области охраны окружающей среды проводится экологическая экспертиза. Порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности, требования к материалам и содержанию отчета о результатах проведения такой оценки устанавливаются законодательством Республики Беларусь, прежде всего, законом РБ «О государственной экологической экспертизе» (2000 г.).

Государственная экологическая экспертиза организуется и проводится Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь или его территориальными органами. Согласно действующему законодательству к планируемой хозяйственной и иной деятельности относится строительство, реконструкция, расширение, техническое перевооружение, модернизация, изменение профиля производства, его ликвидация и другая деятельность, которая может оказать воздействие на окружающую среду.

Объектами государственной экологической экспертизы являются:

- концепции, программы (в том числе инвестиционные) и схемы отраслевого и территориального социально-экономического развития;
- схемы комплексного использования и охраны природных ресурсов;
- градостроительная документация (генеральные планы городов и населенных пунктов, проекты и схемы детальной планировки);
- обоснования инвестиций в строительство;
- проектная документация (архитектурный, строительный проекты и др.) на строительство, реконструкцию, расширение, техническое перевооружение, модернизацию, изменение профиля производства, ликвидацию объектов и комплексов независимо от ведомственной подчиненности и форм собственности.

**102.**  По пункту 1 б) статьи 14: разработаны ли Вашей страной механизмы для обеспечения должного учета экологических последствий реализации национальных программ и политики, которые могут оказывать существенное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие?

а) нет	
--------	--

b) нет, механизмы находятся еще на ранних стадиях разработки	
c) нет, но механизмы находятся на продвинутой стадии разработки	X
d) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно механизмов, разработанных для обеспечения должного учета экологических последствий реализации национальных программ и политики, которые могут оказывать существенное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие	
Секторальные национальные программы проходят согласование с Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды.	

<b>103.</b> <input checked="" type="checkbox"/> По пункту 1 c) статьи 14: осуществляются ли Вашей страной двусторонние, региональные и/или многосторонние соглашения, относящиеся к деятельности, которая может оказывать существенное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие за пределами национальной юрисдикции?	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится оценка вариантов	
c) да, некоторые соглашения осуществлены, а иные находятся в процессе разработки (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о двусторонних, региональных и/или многосторонних соглашениях, относящихся к деятельности, которая может оказывать существенное неблагоприятное воздействие на биологическое разнообразие за пределами национальной юрисдикции	
В определенной степени к соглашениям, регулирующим деятельность, которая может оказывать неблагоприятное воздействие на биоразнообразие за пределами страны, относятся ратифицированные Республикой Беларусь:	
Картахенский протокол по биобезопасности;	
Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением;	
Конвенция о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния;	
Конвенция об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте;	
Конвенция о трансграничном воздействии промышленных аварий;	
Конвенция по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер.	

<b>104.</b> <input checked="" type="checkbox"/> По пункту 1 d) статьи 14: внедрены ли в Вашей стране механизмы для предотвращения или сведения к минимуму опасности или ущерба, источники которых находятся на Вашей территории, для биологического разнообразия на территориях других Сторон или в областях за пределами национальной юрисдикции?	
a) нет	
b) нет, механизмы находятся еще на ранних стадиях разработки	
c) нет, но механизмы находятся на продвинутой стадии разработки	
d) да, механизмы внедрены в соответствии с современным уровнем научных знаний	X

**105.**  По пункту 1 е) статьи 14: внедрены ли в Вашей стране национальные механизмы для экстренного реагирования на действия или события, которые представляют серьезную и неизбежную угрозу биологическому разнообразию?

а) нет	
б) нет, механизмы находятся еще на ранних стадиях разработки	
с) нет, но механизмы находятся на продвинутых стадиях разработки	
д) да, механизмы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительная информация о национальных механизмах для экстренного реагирования на действия или события, которые представляют серьезную и неизбежную угрозу биологическому разнообразию

Службами Министерства по чрезвычайным ситуациям проводятся оперативные работы по ликвидации последствий техногенных аварий (аварии на магистральных трубопроводах, железнодорожном транспорте, очистных сооружениях, канализационных системах), а также по профилактике и предотвращению чрезвычайных ситуаций.

С целью обеспечения радиационной безопасности Республика Беларусь постоянно проводит мероприятия по противопожарной защите территорий, подвергшихся радиационному загрязнению в результате аварии на Чернобыльской АЭС, а также по предотвращению радиационного загрязнения подземных вод.

Ведется постоянный мониторинг по выявлению лесных пожаров и пожаров на торфяных болотах, их локализации и ликвидации.

**106.** Применяет ли Ваша страна в рамках осуществления пункта 1 статьи 14 Конвенции Руководящие принципы по включению тематики биоразнообразия в законодательства и / или процессы, регулирующие проведение оценки экологических последствий, и в стратегическую экологическую оценку, приведенные в приложении к решению VI/7? (решение VI/7)

а) Нет	
б) нет, но вопрос о применении руководящих принципов изучается	X
с) да, определенные аспекты применяются (просьба привести ниже более подробные сведения)	
д) да, применяются основные аспекты (просьба привести ниже более подробные сведения)	

Дополнительные замечания относительно применения руководящих принципов

**107.** По пункту 2 статьи 14: внедрены ли в Вашей стране национальные законодательные, административные или политические меры относительно ответственности и исправления положения за ущерб, наносимый биологическому разнообразию? (решение VI/11)

а) нет	
б) да (просьба конкретно перечислить меры)	X

Дополнительные замечания относительно законодательных, административных или политических мер, касающихся ответственности и исправления положения за ущерб, наносимый биологическому разнообразию

В источниках экологического права (законах и кодексах) Республики Беларусь установлены

деяния, наносящие ущерб биоразнообразию. Меры ответственности за правонарушения установлены в административном, уголовном и гражданском законодательстве.

**108.** Внедрены ли Вашей страной какие-либо меры для предотвращения нанесения ущерба биологическому разнообразию?

a) нет	
b) нет, но определенные меры разрабатываются	
c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о внедренных мерах для предотвращения нанесения ущерба биологическому разнообразию

Существующие меры направлены, главным образом, не на предотвращение, а на возмещение причиненного ущерба. Квалификация правонарушений в области сохранения биоразнообразия производится с использованием специальных экологических норм, устанавливающих характер правонарушения, его квалифицирующие признаки. Размер подлежащего возмещению вреда определяется при помощи специальных такс или утвержденных методик. Данные методики и таксы применяются в лесном, охотничьем, рыбном хозяйствах, в частности при оценке ущерба, причиненного незаконным изъятием объектов растительного и животного мира, экосистеме рыбохозяйственных водоемов в результате сброса в них сточных вод.

**109.** Сотрудничает ли Ваша страна с другими Сторонами в целях укрепления потенциала на национальном уровне для разработки мер по предотвращению нанесения ущерба биологическому разнообразию, разработки и внедрения национальных правовых режимов, а также политических и административных мер, регулирующих ответственность и компенсацию за ущерб? (решение VI/11)

a) нет	
b) нет, но вопрос о налаживании сотрудничества рассматривается	
c) нет, но разрабатываются программы сотрудничества	
d) да, осуществляются определенные мероприятия в области сотрудничества (просьба привести ниже подробное описание)	X
e) да, осуществляются комплексные мероприятия в области сотрудничества (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно сотрудничества с другими Сторонами в целях укрепления потенциала на национальном уровне для разработки мер по предотвращению нанесения ущерба биологическому разнообразию

В определенной мере сотрудничество в целях укрепления потенциала для разработки мер по предотвращению нанесения ущерба биоразнообразию осуществляется в рамках Программы действий Республики Беларусь и России по реализации положений договора о создании Союзного государства, где реализуется совместная программа «Гармонизация законодательной и правовой методической базы в области охраны окружающей среды Республики Беларусь и Российской Федерации».

### Текстовое окно LIII.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Экологическая экспертиза и другие предупредительные меры в целом направлены на предотвращение необратимых изменений в окружающей природной среде, на избежание ущерба невозобновимым естественным ресурсам (озоновому слою, биоразнообразию и т. п.), на ограничение использования возобновимых ресурсов и применение компенсационных природовосстановительных мероприятий.

Перспективным направлением данной стратегии является внедрение основных положений стратегической экологической оценки прогнозов и программ, нормативных актов, проведение экспертной оценки воздействия на окружающую среду проектных решений

## Статья 15 – Доступ к генетическим ресурсам

**110.**  Прилагает ли Ваша страна усилия для упрощения доступа к генетическим ресурсам в целях экологически безопасного их использования другими Сторонами, при условии получения предварительного обоснованного согласия и на взаимосогласованных условиях в соответствии пунктами 2, 4 и 5 статьи 15?

a) нет

b) да (просьба привести ниже подробное описание)

X

Дополнительная информация о прилагаемых Вашей страной усилиях для упрощения доступа к генетическим ресурсам в целях экологически безопасного их использования другими Сторонами, при условии получения предварительного обоснованного согласия и на взаимосогласованных условиях

В Республике Беларусь создан необходимый правовой режим для рационального использования генетических ресурсов. Порядок доступа и трансграничного перемещения живых организмов (носителей генетических ресурсов) определяется, прежде всего, рядом международных договоров (конвенций), сторонами которых является Республика Беларусь (Конвенция о биологическом разнообразии, Картахенский протокол по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии, Конвенция по международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС), Международная конвенция по охране новых сортов растений (UPOV)). Основные акты национального законодательства, регулирующие доступ к генетическим ресурсам и перемещение объектов дикой флоры и фауны: Законы Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» от 17 июля 2002 г. (статьи 64, 98), «О растительном мире» от 14 июня 2003 г. (ст 29.), «Об охране и использовании животного мира» от 19 сентября 1996 г (статьи 10, 28), Таможенный кодекс Республики Беларусь от 6 января 1998 г. (статьи 18,19). Среди актов законодательства, регулирующих доступ, использование и перемещение генетических ресурсов сельскохозяйственных растений Законы Республики Беларусь «О семенах» от 14 февраля 1997г, «О патентах на сорта растений» от 13 апреля 1995 г., "О ветеринарном деле" от 2 декабря 1994 г. Таможенный кодекс, Устав по карантину растений и целый ряд постановлений совета министров, Министерства сельского хозяйства и продовольствия, Государственного таможенного комитета, направленных на реализации вышеназванных законов.

В Республике Беларусь в последние годы предпринимаются важные шаги по укреплению коллекций генетических ресурсов, их эффективному использованию, облегчению доступа к ним. Генетические ресурсы, относящиеся к группе ex-situ, сосредоточены Центральном ботаническом саду НАН Беларуси, Белорусском НИИ плодоводства ААН РБ, Институте леса НАНБ в виде генетических коллекций интродуцированных древесных и плодовых деревьев и кустарников, цветочных и лекарственных растений, а также редких и исчезающих видов растений местной флоры. Генетические коллекции экспериментально созданных хозяйственно полезных растений и их диких сородичей, которые используются в селекции сельскохозяйственных растений, сосредоточены в Институтах Национальной академии наук: Институте земледелия и кормов, Институте генетики и цитологии, Институте картофелеводства, Институте овощеводства, Институте льна. Проведена инвентаризация существующих в стране генетических коллекций, составлен единый каталог.

Среди важных шагов по упрощению доступа к генетическим ресурсам в Республике Беларусь следует также назвать вступление Республики Беларусь в Организацию ООН по вопросам продовольствия и сельского хозяйства (FAO) (19 ноября 2005 г.), а также принятие Закона Республики Беларусь «О безопасности генно-инженерной деятельности» (8 декабря 2005 г.).

**111.**  Приняты ли Вашей страной меры, обеспечивающие всемерное участие других Сторон в разработке и проведении любых научных исследований, основанных на генетических ресурсах, предоставленных такими Сторонами, в соответствии с пунктом 6 статьи 15?

а) нет	
б) нет, но проводится обзор потенциальных мер	
с) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X
д) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах, обеспечивающих всемерное участие других Договаривающихся Сторон в разработке и проведении любых научных исследований, основанных на генетических ресурсах, предоставленных такими Договаривающимися Сторонами

Участие других сторон в разработке и проведении любых научных исследований, основанных на генетических ресурсах, обеспечено участием Республики Беларусь в таких международных соглашениях, как Конвенция о биологическом разнообразии, Картахенский протокол по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии, Конвенция по международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС), Международная конвенция по охране новых сортов растений), членством в FAO, а также перечисленными актами национального законодательства, регулирующими доступ, использование и перемещение генетических ресурсов.

**112.**  Приняты ли Вашей страной меры, обеспечивающие совместное использование на справедливой основе результатов исследований и разработок, а также выгод от коммерческого и иного применения генетических ресурсов, с любой из Договаривающихся Сторон, предоставляющих такие ресурсы, в соответствии с пунктом 7 статьи 15?

a) нет	
b) нет, но проводится обзор потенциальных мер	
c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, внедрено комплексное законодательство (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, сформирована нормативная политика или вспомогательное законодательство (просьба привести ниже подробное описание)	
f) да, принимаются комплексные политические и административные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о типе принятых мер

Совместное использование на справедливой основе результатов исследований и разработок, а также выгод от коммерческого и иного применения генетических ресурсов в Республике Беларусь касается, прежде всего, генетических ресурсов сельскохозяйственных растений и объектов современной биотехнологии, которое обеспечивается национальным законодательством в области охраны прав интеллектуальной собственности, участием Республики Беларусь в таких международных конвенциях и соглашениях как Международная конвенция по охране новых сортов растений, Картахенский протокол по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии.

**113.**  Учитывает ли Ваша страна в процессе разработки национальных мер, регулирующих доступ к генетическим ресурсам и совместное использование выгод, многостороннюю систему доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод, учрежденную в рамках Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продуктов питания и ведения сельского хозяйства?

a) нет	X
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о принятых национальных мерах, учитывающих многостороннюю систему доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод, учрежденную в рамках Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продуктов питания и ведения сельского хозяйства

<b>114.</b> Использует ли Ваша страна Боннские руководящие принципы в процессе разработки и проектирования правовых, административных или политических мер, регулирующих доступ к генетическим ресурсам и совместное использование выгод, и/или в процессе заключения контрактов и других договоренностей в рамках взаимосогласованных условий доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод? (решение VII/19A)	
a) нет	X
b) нет, но к этому принимаются меры (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Просьба подробно и конкретно сообщить об успехах и трудностях, связанных с осуществлением Боннских руководящих принципов	

<b>115.</b> Принята ли в Вашей стране национальная политика или меры, в том числе законодательные нормы, для урегулирования вопроса прав интеллектуальной собственности в договоренностях о доступе к генетическим ресурсам и совместном использовании выгод (например, вопроса о раскрытии географического происхождения/источника/правового происхождения генетических ресурсов в заявлениях на предоставление прав интеллектуальной собственности, объект разработки которых касается генетических ресурсов или их использования)?	
a) нет	
b) нет, но выявлены потенциальные меры или политика (просьба привести ниже более подробные сведения)	
c) нет, но разрабатываются соответствующие меры или политика (просьба привести ниже более подробные сведения)	
d) да, приняты определенные меры или политика (просьба привести ниже более подробные сведения)	X
e) да, приняты комплексные меры или политика (просьба привести ниже более подробные сведения)	
Дополнительные информация о мерах или политике, регулирующих роль прав интеллектуальной собственности в договоренностях о доступе к генетическим ресурсам и совместном использовании выгод	
Нормы по урегулированию вопросов прав интеллектуальной собственности о доступе к генетическим ресурсам закреплены в Законах Республики Беларусь «О патентах на сорта растений» от 13 апреля 1995 г, «О семенах» от 14 февраля 1997г. Определенные правовые гарантии обеспечены участием Республики Беларусь в таких международных конвенциях и соглашениях как Международная конвенция по охране новых сортов растений, Картахенский протокол по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии.	

**116.** Принимает ли Ваша страна участие в мероприятиях по созданию потенциала в связи с обеспечением доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод?

а) да (просьба привести ниже подробное описание)

б) нет

X

Просьба представить дополнительную информацию о деятельности по созданию потенциала (Ваше участие в качестве донора или получателя помощи, основные участники, целевая аудитория, сроки, цели и задачи мероприятий по созданию потенциала, основные охваченные области создания потенциала, характер мероприятий). Просьба также указать конкретно, учитывается ли в рамках данных мероприятий План действий по созданию потенциала для обеспечения доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод, принятый на седьмом совещании Конференции Сторон и приведенный в приложении к решению VII/19F

#### **Текстовое окно LIV.**

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- а) результатах и последствиях принятых мер;
- б) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- с) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- д) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- е) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;

трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Проблема доступа к генетическим ресурсам до недавнего времени не рассматривалась в Республике Беларусь в качестве приоритетных. Тем не менее, существующее законодательство, участие Республики Беларусь в ряде международных конвенций, соглашений обеспечивает достаточно широкий доступ, эффективное использование и перемещение генетических ресурсов. В последние годы предпринимались и планируется делать в будущем определенные шаги в этом направлении. Среди наиболее важных мер следует назвать присоединение Республики Беларусь к УРОВ (2002 г.) и FAO (2005 г.), а также Картахенскому протоколу по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии (2002 г.). Рассматривается вопрос о присоединении Республики Беларусь к Международному договору о генетических ресурсах растений для производства продуктов питания и ведения сельского хозяйства. Заслуживают также внимание результаты реализации государственной программы «Создание национального генетического фонда хозяйственно полезных растений» (2000-2005 гг), которая, как предполагается, будет продолжена до 2010 года. Среди трудностей в данном направлении фигурируют, в основном, ограниченные финансовые ресурсы.

## Статья 16 - Доступ к технологии и ее передача

**117.**  По пункту 1 статьи 16: приняты ли Вашей страной меры в целях обеспечения или облегчения доступа другим Сторонам к технологиям и передачи им технологий, которые содействуют сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия, или предполагают использование генетических ресурсов и не наносят существенного ущерба окружающей среде?

а) нет	X
б) нет, но на данном этапе проводится обзор потенциальных мер	
с) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
д) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительная информация о мерах, принимаемых в целях обеспечения или облегчения доступа другим Сторонам к технологиям и передачи им технологий, которые содействуют сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия, или предполагают использование генетических ресурсов и не наносят существенного ущерба окружающей среде

Среди основных мер, принимаемых в целях обеспечения или облегчения доступа другим Сторонам к технологиям и передачи им технологий следует, назвать, прежде всего, создание эффективной национальной системы защиты прав интеллектуальной собственности, присоединение Республики Беларусь к UPOV (2002 г.) и FAO (2005 г.), а также Картахенскому протоколу по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии (2002 г.).

**118.**  По пункту 3 статьи 16): приняты ли Вашей страной меры в целях обеспечения доступа Сторонам, предоставляющим генетические ресурсы, к технологии, предполагающей использование этих ресурсов, а также передачи им такой технологии на взаимосогласованных условиях?

а) нет	X
б) нет, но на данном этапе проводится обзор потенциальных мер	
с) да, приняты определенные меры	
д) да, принято комплексное законодательство	
е) да, сформирована нормативная политика или вспомогательное законодательство	
ф) да, приняты комплексные политические и административные меры	
г) не применимо к стране	

**119.**  По пункту 4 статьи 16: приняты ли Вашей страной меры, с тем чтобы частный сектор облегчал доступ к совместным разработкам и передачу соответствующей технологии в интересах как правительственных учреждений, так и частного сектора в развивающихся странах?

а) нет	X
б) нет, но на данном этапе проводится обзор потенциальных мер	
с) да, приняты определенные меры и политика (просьба привести ниже подробное описание)	
д) да, приняты комплексные меры и политика (просьба привести ниже подробное описание)	

е) не применимо к стране	
Дополнительная информация о принятых мерах	

#### Текстовое окно LV.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- а) результатах и последствиях принятых мер;
- б) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- в) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- г) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- д) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- е) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Республика Беларусь активно участвует в проведении совместных научных исследований, связанных с разработкой и совместным использованием новых технологий, касающихся сохранения и эффективного использования генетических ресурсов, с учеными из России, Украины, Китая, ряда западно-европейских стран (в рамках проектов ЕС). Этому процессу способствует заключение двусторонних соглашений в области науки, а также участие республики Беларусь в ряде международных конвенций, организаций, соглашений (UPOV, FAO, Картахенский протокол по биобезопасности), наличие национальной системы защиты прав интеллектуальной собственности). Среди трудностей в данном направлении фигурируют, в основном, ограниченные финансовые ресурсы.

#### Программа работы по передаче технологии и технологическому сотрудничеству

<b>120.</b> Обеспечивает ли Ваша страна финансовую и техническую помощь и помощь в подготовке кадров в целях оказания содействия реализации программы работы по передаче технологии и технологическому сотрудничеству? (решение VII/29)	
а) нет	X
б) нет, но соответствующие программы разрабатываются	
в) да, внедряются определенные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
г) да, внедряются комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно обеспечения финансовой и технической помощи и помощи в подготовке кадров в целях оказания содействия реализации программы работы по передаче технологии и технологическому сотрудничеству	

<b>121.</b> Принимает ли Ваша страна какие-либо меры для устранения любых необоснованных препятствий в области финансирования многострановых инициатив по передаче технологий и научно-техническому сотрудничеству? (решение VII/29)	
a) нет	
b) нет, но определенные меры рассматриваются	X
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер для устранения необоснованных препятствий в области финансирования многострановых инициатив по передаче технологий и научно-техническому сотрудничеству	

<b>122.</b> Проводила ли Ваша страна технологические оценки на предмет выявления технологических потребностей, возможностей и барьеров в соответствующих секторах, а также связанных с ними потребностей в создании потенциала? (приложение к решению VII/29)	
a) нет	X
b) нет, но оценки осуществляются в данное время	
c) да, основные оценки проведены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, проведены доскональные оценки (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания о технологических оценках на предмет выявления технологических потребностей, возможностей и барьеров в соответствующих секторах, а также связанных с ними потребностей в создании потенциала	

<b>123.</b> Проводила ли Ваша страна оценки и анализ риска потенциальных выгод, рисков и издержек, связанных с внедрением новых технологий? (приложение к решению VII/29)	
e) нет	X
f) нет, но оценки осуществляются в данное время	
g) да, основные оценки проведены (просьба привести ниже подробное описание)	
h) да, проведены доскональные оценки (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно оценок и анализа риска, потенциальных выгод, рисков и издержек, связанных с внедрением новых технологий	

**124.** Определяла ли и применяла Ваша страна какие-либо меры для разработки или укрепления соответствующих информационных систем для передачи технологий и технологического сотрудничества, включая оценку потребностей в создании потенциала? (приложение к решению VII/29)

a) нет	X
b) нет, но определенные программы разрабатываются	
c) да, определенные программы внедрены и применяются (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, применяются комплексные программы (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительны замечания относительно мер для разработки или укрепления соответствующих информационных систем для передачи технологий и технологического сотрудничества

**125.** Приняты ли Вашей страной какие-либо из мер, конкретно перечисленных в оперативной цели 3.2 программы работы, в качестве подготовительного этапа к разработке и внедрению национальных организационных, административных, законодательных и политических систем, содействующих сотрудничеству, а также доступности и принятию технологий, имеющих значение для Конвенции? (приложение к решению VII/29)

a) нет	X
b) нет, но рассматривается несколько мер	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже более подробные сведения)	
d) да, принят целый ряд мер (просьба привести ниже более подробные сведения)	

Дополнительные замечания относительно мер, принятых в качестве подготовительного этапа к разработке и внедрению национальных организационных, административных, законодательных и политических систем, содействующих сотрудничеству, а также доступности и принятию технологий, имеющих значение для Конвенции

#### Текстовое окно LVI.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

## Статья 17 – Обмен информацией

<b>126.</b>  По пункту 1 статьи 17: приняты ли Вашей страной меры, с тем, чтобы содействовать обмену информацией из общедоступных источников в целях оказания содействия осуществлению Конвенции и стимулирования научно-технического сотрудничества?	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится обзор потенциальных мер	
c) да, приняты определенные меры	X
d) да, приняты комплексные меры	

### Следующий вопрос (127) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН

<b>127.</b>  По пункту 1 статьи 17: учтены ли в данных мерах специальные потребности развивающихся стран и включены ли в них категории информации, перечисленные в пункте 2 статьи 17, такие как информация о технических, научных и социально-экономических исследованиях, программах профессиональной подготовки и исследований, специальных знаниях, репатриации информации и т.д.?	
a) нет	
b) да, но они не включают категории информации, перечисленные в пункте 2 статьи 17, такие как информация о технических, научных и социально-экономических исследованиях, программах профессиональной подготовки и исследований, специальных знаниях, репатриации информации и т. д.;	
c) да, и они включают категории информации, перечисленные в пункте 2 статьи 17, такие как информация о технических, научных и социально-экономических исследованиях, программах профессиональной подготовки и исследований, специальных знаниях, репатриации информации и т. д.	

### Текстовое окно LVII.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

В последнее время в связи с реализацией в стране программы «Электронная Беларусь», государственной поддержки библиотечного дела информационное поле в сфере научно-технического сотрудничества значительно расширилось.

## Статья 18 - Научно-техническое сотрудничество

<b>128. ◊</b> По пункту 1 статьи 18: приняты ли Вашей страной меры в целях содействия международному научно-техническому сотрудничеству в области сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия?	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится обзор потенциальных мер	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о мерах, принятых в целях содействия международному научно-техническому сотрудничеству	
<p>Беларусь проводит довольно обширное международное научно-техническое сотрудничество, в том числе в рамках межправительственных и межведомственных соглашений, в сфере изучения, разработки и реализации мер по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия. Сотрудничество осуществляется главным образом государственными организациями: Национальной академией наук, отраслевыми и ведомственными институтами, высшими учебными заведениями, некоторыми НГО. Формы такого сотрудничества различны: участие в международных природоохранных проектах; проведение и участие в международных конференциях, симпозиумах, совещаниях; программы двустороннего сотрудничества между научными организациями, университетами, НГО; проведение и участие в обучающих семинарах, школах.</p> <p>Финансирование такого сотрудничества осуществляется из различных источников: государственного бюджета, фондов охраны природы, иностранных природоохранных фондов, международных и иностранных НГО.</p>	

<b>129. ◊</b> По пункту 4 статьи 18: стимулирует ли и поощряет Ваша страна разработку форм сотрудничества в целях создания и использования технологий, включая местные и традиционные технологии, в соответствии с целями настоящей Конвенции?	
a) нет	X
b) нет, но соответствующие методы разрабатываются в настоящее время	
d) да, методы внедрены	

<b>130. ◊</b> По пункту 5 статьи 18: содействует ли Ваша страна созданию совместных научно-исследовательских программ и совместных предприятий для разработки технологий, имеющих отношение к целям Конвенции?	
a) нет	
b) да (просьба ниже привести несколько примеров)	
Примеры создания совместных научно-исследовательских программ и совместных предприятий для разработки технологий, имеющих отношение к целям Конвенции	
<p>В Беларуси выполнен и выполняется ряд совместных программ и проектов, направленных на решение задач Конвенции:</p> <p><i>Природные ценности долины р. Буг: состояние – угрозы – охрана</i> (Польша, Украина, Беларусь) при поддержке правительства Голландии</p> <p><i>Проведение инвентаризации водно-болотных угодий, их описание, разработка рекомендаций по устойчивому использованию, созданию трансграничных охраняемых территорий в Прибалтике и Калининградской области</i> (Беларусь, Литва, Россия) при поддержке ОМРО (Франция)</p>	

*Разработка концепции и программы совместных исследований биоразнообразия и экологического просвещения на польской и белорусской территориях национального парка «Беловежская пуща» (проект ЮНЕСКО)*

*Программа оздоровления бассейна Днепра (Беларусь, Украина, Россия) Канадским Центром исследований международного развития (IDRC), 2002-2003 гг.*

*Сохранения биоразнообразия и управление водно-болотными угодьями в пойме реки Припять. при поддержке GEF/ПРООН*

*Создание трансграничных резерватов и региональной экологической сети «Полесье» (Украина, Беларусь) при поддержке ЮНЕСКО.*

*Развитие экологического туризма в польской и белорусской частях Беловежской пущи, (Беларусь, Польша) при поддержке DANCEE.*

Ряд проектов выполняется в рамках спонсорской помощи международных природоохранных организаций негосударственным организациям Беларуси, часть из которых реализуется с участием республиканской общественной организации «Ахова птушак Беларусі»(АПБ): в частности *Сохранению популяции вида, находящегося под глобальной угрозой исчезновения – вертлявой камышевки, при поддержке Фонда ОТТО (Германия), Королевского общества охраны птиц (RSPB, Великобритания).*

**131.** Установила ли Ваша страна связи с неправительственными организациями, частным сектором и другими учреждениями, располагающими важными базами данных или проводящими существенную работу в области биологического разнообразия через механизм посредничества? (решение V/14)

a) нет	X
b) нет, но налаживается сотрудничество с соответствующими НПО, частным сектором и другими учреждениями	
c) да, установлены связи с соответствующими НПО, частным сектором и учреждениями	

**Следующий вопрос (132) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН**

**132.** Усовершенствует ли Ваша страна механизм посредничества в целях оказания помощи развивающимся странам и странам с переходной экономикой в получении доступа к информации в области научно-технического сотрудничества? (решение V/14)

a) нет	
b) да, используя финансовые возможности	
c) да, посредством обеспечения доступа к технологии и ее передачи	
d) да, посредством использования условий, позволяющих проводить совместные научные исследования	
e) да, посредством репатриации информации	
f) да, посредством использования возможностей подготовки кадров	
g) да, посредством стимулирования контактов с соответствующими учреждениями, организациями и частным сектором	
h) да, используя иные средства (просьба привести ниже более подробные сведения)	

Дальнейшие замечания относительно разработки механизма посредничества в целях оказания помощи развивающимся странам и странам с переходной экономикой в получении доступа к информации в области научно-технического сотрудничества

**133.** Применяет ли Ваша страна механизм посредничества для обеспечения того, чтобы исследователи и специалисты, принимающие решения, могли эффективней использовать имеющуюся информацию? (решение V/14)

a) нет	
b) нет, но соответствующие инициативы изучаются	X
c) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно разработки соответствующих инициатив	

**134.** Обеспечивает ли Ваша страна разработку, предоставление и совместное использование услуг и средств для активизации и облегчения внедрения механизма посредничества и дальнейшего укрепления взаимодействия между конвенциями, связанными с биоразнообразием? (решение V/14)

a) нет	X
b) да (просьба конкретно перечислить ниже услуги и средства)	
Дополнительные замечания относительно услуг и средств, предназначенных для активизации и облегчения внедрения механизма посредничества и дальнейшего укрепления взаимодействия между конвенциями, связанными с биоразнообразием	

#### Текстовое окно LVIII.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Международное научно-техническое сотрудничество Беларуси расширяется, что способствует целям Конвенции, направленным, прежде всего на решение трансграничных проблем сохранения биоразнообразия, разработке мер сохранения редких видов, использование экосистемного подхода (лесная сертификация). Значительно более активным и продуктивным стало использование положительного зарубежного опыта, новых подходов и критериев.

Однако, возможности международного сотрудничества реализуются недостаточно. Ощущается острая нехватка квалифицированной менеджерской и посреднической служб, функционально связывающих между собой официальные государственные органы управления с научными и экспертными структурами и с аналогичными структурами за рубежом, а также с международными координационными центрами и инвестиционными фондами. Более тесное взаимодействие должно основываться также на совершенствовании квалификации отечественных специалистов для партнерских отношений с ведущими международными природоохранными структурами. Необходимо использовать потенциал и связи национальных общественных организаций с крупными международными негосударственными природоохранными организациями. Отсутствие четкой координации и механизма постоянного взаимодействия с международными структурами управления и не использование механизма посредничества Конвенции ведет к информационной

недостаточности, торможению активности, недоиспользованию международного опыта и национального опыта других стран. Это обусловило недостаточно активное участие или практическое неучастие Беларуси в реализации ряда международных проектов и инициатив, потерю потенциальных финансовых, технических и технологических инвестиций в сферу охраны биологического разнообразия, определенную утрату имиджа и инициативы на международном уровне.

## **Статья 19 – Применение биотехнологии и распределение связанных с ней выгод**

**135.**  По пункту 1 статьи 19: приняты ли Вашей страной меры по обеспечению эффективного участия в деятельности по проведению биотехнологических исследований тех Договаривающихся Сторон, которые предоставляют генетические ресурсы для таких исследований?

а) нет	
б) нет, но в настоящее время проводится обзор потенциальных мер	
в) да, определенные меры внедрены	X
г) да, внедрено комплексное законодательство	
д) да, сформирована нормативная политика и вспомогательное законодательство	
е) да, принимаются комплексные политические и административные меры	

**136.**  По пункту 2 статьи 19: приняты ли Вашей страной все возможные меры для того, чтобы способствовать и содействовать обеспечению приоритетного доступа Сторон на справедливой и равной основе к результатам и выгодам, вытекающим из биотехнологий, основанных на генетических ресурсах, предоставленных этими Сторонами?

а) нет	X
б) нет, но в настоящее время проводится обзор потенциальных мер	
в) да, приняты определенные меры	
г) да, приняты комплексные меры	

### **Текстовое окно LIX.**

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- а) результатах и последствиях принятых мер;
- б) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- в) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- г) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- д) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- е) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

## Статья 20 – Финансовые ресурсы

### Текстовое окно LX.

Просьба привести по каждому из следующих пунктов объемы финансовых ресурсов, как внутренних, так и внешних, которые были использованы, получены или предоставлены (в зависимости от случая) для осуществления Конвенции о биологическом разнообразии, по годам, начиная с того момента, когда Ваша страна стала Стороной Конвенции.

<p>a) бюджетные ассигнования национальных и местных правительств, а также различных секторальных министерств</p>	<p>В Беларуси основными источниками финансирования работ, связанных с реализацией природоохранных мероприятий, в том числе и положений Конвенции является республиканский, областные и районные <i>фонды охраны природы</i>, распорядителями средств которых являются Министерство природных ресурсов и его региональные структурные подразделения – областные комитеты и районные инспекции.</p> <p><b>Объемы финансирования из фонда охраны природы на мероприятия по охране биоразнообразия и научно-технические разработки</b></p> <p style="text-align: right;">тыс. \$ US</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2001</th> <th>2002</th> <th>2003</th> <th>2004</th> <th>2005</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Мероприятия по сохранению биоразнообразия</td> <td>683,7</td> <td>1013,2</td> <td>1478,2</td> <td>1840,2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>На научно-технические разработки</td> <td>261,4 52,3*</td> <td>580,5 116,1*</td> <td>905,1 181,0*</td> <td>1153,8 230,8*</td> <td>206,1*</td> </tr> </tbody> </table> <p>* на научно-технические разработки связанные с Конвенцией</p>		2001	2002	2003	2004	2005	Мероприятия по сохранению биоразнообразия	683,7	1013,2	1478,2	1840,2		На научно-технические разработки	261,4 52,3*	580,5 116,1*	905,1 181,0*	1153,8 230,8*	206,1*
	2001	2002	2003	2004	2005														
Мероприятия по сохранению биоразнообразия	683,7	1013,2	1478,2	1840,2															
На научно-технические разработки	261,4 52,3*	580,5 116,1*	905,1 181,0*	1153,8 230,8*	206,1*														
<p>b) внебюджетные ресурсы (определенные по учреждениям-донорам)</p>	<p>С момента ратификации Конвенции Беларусь получила более 1,5 mln \$US от различных международных финансовых организаций.</p>																		
<p>c) двусторонние каналы (определенные по учреждениям-донорам)</p>	<p>Нет данных</p>																		
<p>d) региональные каналы (определенные по учреждениям-донорам)</p>	<p>Нет данных</p>																		
<p>e) многосторонние каналы (определенные по учреждениям-донорам)</p>	<p>Нет данных</p>																		
<p>f) частные источники (определенные по учреждениям-донорам)</p>	<p>Нет данных</p>																		
<p>g) ресурсы, созданные посредством финансовых инструментов, таких как платежи за использование биоразнообразия</p>	<p>Нет данных</p>																		

### Текстовое окно LXI.

Просьба привести ниже подробное описание любых значительных финансовых программ, таких как целевые фонды сохранения биоразнообразия или конкретные программы, учрежденные в Вашей стране

Система финансирования сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия в Беларуси включает как внутренние так и внешние финансовые источники.

К внутренним источникам относятся государственное бюджетное финансирование которое осуществляется в виде государственных программ, а так же целевое финансирование из местных и региональных бюджетов страны.

Вопросы изучения, сохранения и использования биологического разнообразия с финансированием из государственного бюджета включены в следующие государственные программы:

Государственные научно-технические программы «Природопользование и охрана природы на 1996-2000 гг.»; «Экологическая безопасность на 2001-2005 гг.» (3 000 000 \$ US, в среднем около 600 000 \$ US в год); «Леса Беларуси» - 201-2002 гг. 870 000 \$ US, 2003-2005 - 1 530 000 \$ US; Государственная научно-техническая программа Национальная система мониторинга окружающей среды Республики Беларусь; Государственная программа экологического оздоровления озера Нарочь на 2005-2008 гг. В 2005 г. на исследование проблем и разработку мер по сохранению биологического разнообразия региона использовано около 140 000 \$ US.

Для целей осуществления фундаментальных исследований в области биоразнообразия средства государственного бюджета выделяются в рамках Государственной комплексной программы фундаментальных исследований «Биологическое разнообразие» (1996 - 2000 гг.) и Государственной программы фундаментальных исследований «Динамика биологического разнообразия», с 2002 года - «Биологические ресурсы» (с объем финансирования в 2003 году - 514 000 \$ US, в 2004 году - 531 200 \$ US), в 2005 году - 818 500 \$ US).

С момента подписания и ратификации Конвенции (1993 г. в стране выполнено более 350 научных и научно-технических проектов по проблемам оценки состояния, сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия Беларуси.

**137.**  По пункту 1 статьи 20: обеспечивается ли Вашей страной финансовая поддержка и стимулы в отношении тех видов деятельности на национальном уровне, которые направлены на достижение целей Конвенции?

а) нет	
б) да, только стимулы (просьба привести ниже перечень таких стимулов)	
в) да, только финансовая поддержка	X
г) да, финансовая поддержка и стимулы (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания об обеспеченной финансовой поддержке и стимулах

Да финансовая поддержка обеспечивается (см. выше).

### Следующий вопрос (138) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН

**138.**  По пункту 2 статьи 20: предоставляет ли Ваша страна новые и дополнительные финансовые ресурсы с тем, чтобы дать возможность Сторонам, являющимся развивающимися странами, покрывать согласованные дополнительные расходы, которые они будут нести в ходе осуществления мер во исполнение обязательств по Конвенции?

а) нет	
б) да (просьба указать по годам сумму новых и дополнительных финансовых ресурсов, предоставленных Вашей страной)	

Дополнительные замечания относительно предоставленных новых и дополнительных финансовых ресурсов

Не применимо к Беларуси

**Следующий вопрос (139) предназначен для РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАН ИЛИ СТРАН С ПЕРЕХОДНОЙ ЭКОНОМИКОЙ**

**139.**  По пункту 2 статьи 20: получает ли Ваша страна новые и дополнительные финансовые ресурсы с тем, чтобы у нее была возможность полностью покрывать согласованные дополнительные расходы, которые она будет нести в ходе осуществления мер во исполнение обязательств по Конвенции?

a) нет

b) да

X

**140.**  Организован ли Вашей страной мониторинг финансовой поддержки работы по сохранению биоразнообразия, включая поддержку, которую оказывает частный сектор? (решение V/11)

a) нет

b) нет, но процедуры вводятся

c) да (просьба привести ниже подробное описание)

X

Дополнительные замечания относительно процессов мониторинга финансовой поддержки работы по сохранению биоразнообразия, включая поддержку, которую оказывает частный сектор

Вопросы участия частного сектора в финансировании работ по сохранению биоразнообразия рассматриваются и обсуждаются, однако механизм не разработан.

Четкая система мониторинга выделения и распределения финансовой поддержки на государственном уровне в стране отсутствует.

**141.**  Рассматривает ли Ваша страна какие-либо меры, как, например, освобождение от уплаты налогов в рамках национальных систем налогообложения, чтобы стимулировать оказание финансовой поддержки делу сохранения биоразнообразия? (решение V/11)

a) нет

b) нет, но налоговые льготы разрабатываются (просьба привести ниже подробное описание)

c) да, налоговые льготы введены (просьба привести ниже подробное описание)

X

Дополнительные замечания относительно освобождения от налогов пожертвований на цели сохранения биоразнообразия

В Национальной стратегии устойчивого развития определено, что государственная политика в области налогообложения с целью перехода к устойчивому развитию должна быть направлена на:

- смещение налогового бремени в сторону тех секторов экономики, с деятельностью которых связан наибольший ущерб окружающей природной среде;
- стимулирование посредством налогов инвестиций в охрану окружающей среды в энергоемкие сектора, транспорт и сельское хозяйство;
- введение налогов на использование пестицидов, нитратов и веществ, разрушающих озоновый слой Земли и др.;

- введение налогов и увеличение сборов на бытовые отходы;
- повышенное налогообложение использования первичных материалов в производстве и поощрение рециклинга.

Существенной особенностью применяемых экологических налогов должно стать:

- включение затрат по ликвидации нанесенного окружающей природной среде (ОПС) ущерба в цену товара или услуги, которые послужили причиной этого ущерба;
- стимулирование экологических инноваций, модернизации процессов производства и оказания услуг, новых методов ведения домашнего хозяйства и т.п. с целью как сокращения их негативного воздействия на ОПС.

**142.** Проведен ли Вашей страной обзор национальных бюджетов и кредитно-денежной политики, в том числе эффективности официальной помощи, выделяемой в целях развития на нужды сохранения биоразнообразия, с уделением особого внимания положительным стимулам и их эффективности, а также порочным стимулам и путям и средствам их устранения или смягчения их последствий? (решение VI/16)

a) нет	X
b) нет, но обзор проводится в настоящее время	
c) да (просьба представить ниже сведения о результатах обзора)	
Дополнительные замечания относительно обзора национальных бюджетов и кредитно-денежной политики, в том числе эффективности официальной помощи, выделяемой в целях развития	

**143.** Предпринимает ли Ваша страна конкретные действия как в целях проведения обзора включения тематики биоразнообразия в процесс разработки и осуществления основных международных инициатив в области развития, а также в национальные планы по обеспечению устойчивого развития и в соответствующую секторальную политику и планы, так и в целях дальнейшей интеграции тематики биоразнообразия в этот процесс, планы и политику? (решения VI/16 и VII/21)

a) нет	
b) нет, но обзор проводится в настоящее время	
c) да, в определенные инициативы и планы (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в основные инициативы и планы (просьба привести ниже подробное описание)	X
Дополнительные замечания относительно обзора и включения тематики биоразнообразия в соответствующие инициативы, политику и планы	
Тематика сохранения и устойчивого использования биоразнообразия включена в национальные планы по обеспечению устойчивого развития (Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь до 2020 г.), в том числе и секторальные планы (лесное, охотничье, рыбное хозяйство и рыболовство и т.д).	

**144.** Расширяет ли Ваша страна включение тематики биологического разнообразия в программы секторального развития и оказания помощи? (решение VII/21)

a) Нет	
b) нет, но соответствующие программы разрабатываются в настоящее время	
c) да, в определенные программы секторального развития и оказания помощи (просьба привести ниже подробное описание)	X

d) да, в основные программы секторального развития и оказания помощи (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно включение тематики биологического разнообразия в программы секторального развития и оказания помощи	
Программы секторального развития формируются на основе Национальной стратегии устойчивого развития Республики Беларусь до 2020 г.	

**Следующий вопрос (145) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН**

<b>145.</b> Просьба указать, поставив значок «X» в графах приводимой ниже таблицы, ту область, в которой Ваша страна предоставила финансовую поддержку развивающимся странам и/или странам с переходной экономикой. При необходимости представьте дополнительную информацию в отведенной ниже графе.	
области	оказанная помощь
a) проведение национальных или региональных оценок в рамках многосторонних природоохранных соглашений (решение VI/8)	
b) сохранение in-situ (решение V/16)	
c) расширение национального потенциала для создания и поддержания механизмов охраны традиционных знаний (решение VI/10)	
d) сохранение ex-situ (решение V/26)	
e) осуществление Глобальной стратегии сохранения растений (решение VI/9)	
f) осуществление Боннских руководящих принципов (решение VI/24)	
g) осуществление программы работы по биологическому разнообразию сельского хозяйства (решение V/5)	
h) подготовка первого доклада о состоянии генетических ресурсов животных в мире (решение VI/17)	
i) оказание поддержки деятельности существующих региональных координационных механизмов и развития региональных и субрегиональных сетей или процессов (решение VI/27)	
j) создание партнерств и других средств для оказания необходимой помощи реализации программы работы по биологическому разнообразию засушливых и субгумидных земель (решение VII/2)	
k) оказание финансовой поддержки функционированию координационного механизма Глобальной таксономической инициативы (решение VII/9)	
l) оказание поддержки осуществлению Плана действий по созданию потенциала, приведенного в приложении к решению VII/19 (решение VII/19)	
m) оказание поддержки осуществлению программы работы по биологическому разнообразию горных районов (решение VII/27)	
n) оказание поддержки осуществлению программы работы по охраняемым территориям (решение VII/28)	
o) оказание поддержки разработке национальных индикаторов (решение	

VII/30)	
р) прочее (просьба указать конкретно)	
Дополнительная информация об оказании финансовой поддержки развивающимся странам и странам с переходной экономикой	

**Следующий вопрос (146) предназначен для РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАН ИЛИ СТРАН С ПЕРЕХОДНОЙ ЭКОНОМИКОЙ**

**146.** Просьба указать, поставив значок «X» в графах приводимой ниже таблицы, ту область, для которой Ваша страна обращалась за получением финансовых средств в Глобальный экологический фонд (ГЭФ), к развитым странам и в другие источники. Для одной и той же области финансовая помощь может поступать из нескольких источников. При необходимости представьте дополнительную информацию в отведенной ниже графе.

области	заявка на получение средств из		
	ГЭФ	двусторонних источников	прочих источников
a) подготовка национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия	X		
b) проведение самооценки национального потенциала для осуществления Конвенции (решение VI/27)	X		
c) реализация приоритетных мероприятий по осуществлению Глобальной таксономической инициативы (решение V/9)			
d) сохранение in-situ (решение V/16)	X	X	X
e) разработка национальных стратегий или планов действий по борьбе с чужеродными видами (решение VI/23)			
f) сохранение ex-situ, создание и поддержание условий для сохранения ex-situ (решение V/26)		X	
g) проекты, стимулирующие использование мер для осуществления положений статьи 13 (Просвещение и повышение осведомленности общественности) (решение VI/19)			X
h) подготовка национальных докладов (решения III/9, V/19 и VI/25)	X		
i) проекты по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия внутренних вод (решение IV/4)			X
j) мероприятия по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия сельского хозяйства (решение V/5)		X	

k) осуществление Картахенского протокола по биобезопасности (решение VI/26)	X		
l) осуществление Глобальной таксономической инициативы			
m) осуществление Аддис-абесских принципов и оперативных указаний по устойчивому использованию биоразнообразия			
n) иное (просьба указать конкретно)			

**Дополнительная информация об использовании финансовой помощи**

Финансовая поддержка ГЭФ была предоставлена для разработки Национальной стратегии и Плана действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия в Беларуси и подготовки Первого национального доклада (1998) 81 300 \$US,. В 1999 Национальный координационный Центр Механизма посредничества Конвенции (187 300 \$US). Самооценка национального потенциала для осуществления Конвенции проведена в рамках проекта ПРООН – ГЭФ «Национальная самооценка возможностей глобального управления окружающей средой в Республике Беларусь» (2003-2004 гг.) (179 100 \$ US). В 2004 ГЭФ оказал поддержку в создании в Беларуси системы биобезопасности в размере 140 000 \$ US, а в 2005 при поддержке ГЭФ начата реализация проекта «Создание потенциала для эффективного участия Беларуси в Механизме посредничества по биобезопасности с объемом финансирования 40 150 \$US. Проект ГЭФ «Биологическое разнообразие лесов Беловежской пуши» получил финансовую поддержку ГЭФ в размере 1 000 000 \$ US.

Кроме того ряд проектов по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия внутренних вод поддержан международными организациями и национальными фондами развитых стран. Так трехсторонний проект (Польша, Беларусь, Украина) «Природные ценности долины реки Буг: состояние, угрозы, охрана» поддержан Правительством Нидерландов через Центрально-Европейское отделение IUSN (1999-2001).

Проект по трансграничному бассейну Немана, в котором нашли отражение вопросы сохранения и использования биологических ресурсов, эффективности системы особо охраняемых территорий региона (2000-2001) поддержан фондом TACIS.

По программам МАВ (ЮНЕСКО) выполнены проекты «Разработка концепции и программы совместных исследований биоразнообразия и экологического просвещения на польской и белорусской территориях Национального парка «Беловежская пуши» и «Разработка концепции оптимизации использования и охраны природных ресурсов Белорусского Полесья» (2001). Проект по инвентаризации водно-болотных угодий, их описанию, разработке рекомендаций по устойчивому использованию (2001-2002) выполнен при финансовой поддержке природоохранной организации «Мигрирующие птицы Западной-Палеарктики» (ОМПО, Франция).

Несколько проектов, связанных с сохранением и управлением биоразнообразием, выполнено по комплексному международному проекту «Программа оздоровления бассейна Днепра» (2002-2003) финансируемого Канадским Центром международного развития (IDRC).

**Текстовое окно LXII.**

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

**D. ТЕМАТИЧЕСКИЕ ОБЛАСТИ**

**147.** Просьба отметить в приведенной ниже таблице уровень трудностей, стоящих перед Вашей страной в процессе осуществления тематических программ работы в рамках Конвенции (морское и прибрежное биоразнообразие, биоразнообразии сельского хозяйства, биоразнообразии лесов, биоразнообразии внутренних вод, засушливых и субгумидных земель и горных районов)

3 = высокий	1 = низкий
2 = средний	0 = трудности успешно преодолены
Н/П = не применимо к данному случаю	

трудности	программа работы					
	с/х	Леса	морские и прибрежные районы	внутренние водные экосистемы	засушливые и субгумидные земли	горы
a) отсутствие политической воли и поддержки	1	1		1		
b) ограниченное участие общественности и низкий уровень вовлеченности субъектов деятельности	2	2		2		
c) недостаточный учет вопросов биоразнообразия в других секторах и включение этих вопросов в их работу	2	2		2		
d) отсутствие профилактических и упредительных мер	2	1		2		

е) неадекватность потенциала для принятия мер, вызванная слабостью организационных структур	2	1		2		
ф) отсутствие передачи технологии и экспертных знаний	2	1		2		
г) утрата традиционных знаний	2	1		1		
h) отсутствие адекватного научно-исследовательского потенциала для поддержания всех целей	2	1		1		
и) недостаток доступной информации и знаний	1	1		1		
ж) отсутствие просвещения и осведомленности общественности на всех уровнях	2	1		2		
к) существующие научные и традиционные знания не используются в полной мере	1	1		1		
л) утрата биоразнообразия и соответствующих товаров и услуг, которые оно обеспечивает, не находит должного понимания и не документируется надлежащим образом	2	2		2		
м) недостаток финансовых, людских, технических ресурсов	2	2		2		
п) недостаток экономических мер стимулирования	3	2		2		
о) отсутствие совместного использования выгод	2	2		2		
р) отсутствие взаимодействия на национальном и международном уровнях	2	1		1		
q) отсутствие горизонтального сотрудничества между субъектами деятельности	2	2		2		
г) отсутствие горизонтальных партнерств	2	2		2		

s) недостаточное участие научных кругов	2	1		1		
t) отсутствие надлежащей политики и законов	2	1		1		
u) нищета	0	0		0		
v) демографическое давление	1	0		0		
w) неустойчивый характер потребления и производства	2	2		2		
x) отсутствие потенциала для поддержки местных общин						
y) отсутствие знаний об экосистемном подходе к управлению и практики его применения	3	1		2		
z) ограниченные возможности правового принуждения	2	1		2		
aa) стихийные бедствия и изменения окружающей среды	1	1		1		
bb) иное (просьба указать конкретно)						

### Внутренние водные экосистемы

<b>148.</b> Включила ли Ваша страна цели и соответствующие мероприятия программы работы в следующие сегменты и осуществила ли она их? (решение VII/4)				
<b>стратегии, политика, планы и мероприятия</b>	<b>нет</b>	<b>да, частично включены, но не реализованы</b>	<b>да, полностью включены и реализованы</b>	<b>Н/П</b>
a) стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия		X		
b) политика и стратегии в области водно-болотных угодий		X		
c) планы комплексного управления водохозяйственной деятельностью и повышения эффективности использования воды, разрабатываемые в соответствии с пунктом 25 Плана осуществления решений Всемирного саммита по устойчивому развитию	X			

d) процесс расширения координации и сотрудничества между национальными субъектами, курирующими вопросы внутренних водных экосистем и биологического разнообразия		X		
Дополнительные замечания относительно включения целей и мероприятий программы работы в соответствующие сегменты				
<p>Национальная стратегия по водно-болотным угодьям (ВБУ) до настоящего времени отсутствует. Стратегия отношений к ВБУ включена в различные программы и стратегии:          Стратегия сохранения и устойчивого использования биоразнообразия;          Национальный план действий по сохранению окружающей среды;          Схема рационального использования и охраны озер;          Стратегия рационального использования торфяных болот;          Концепция рационального (биосферно-совместимого) использования природных ресурсов Полесья.</p> <p>Кроме этого, принципы и правила устойчивого использования водно-болотных угодий вошли в основные программы и планы развития Беларуси, разработанные в последние годы:          Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь,          Программа по реконструкции мелиоративных систем,</p> <p>В Беларуси отсутствует бассейновая система управления водными ресурсами, управление осуществляется на уровне административных районов. Слабо налажена координация между органами, управляющими водными ресурсами и сохранением биоразнообразия на Национальном уровне, но есть первые примеры успешной координации управления водными ресурсами на местном уровне по управлению водным режимом Рамсарского угодья Споровский.</p>				

<b>149.</b> Установила ли Ваша страна приоритетность каждого из мероприятий программы работы, включая временные рамки, относительно целевых заданий, ориентированных на достижение конкретных результатов? (решение VII/4 )	
a) нет	
b) целевые задания, ориентированные на достижение конкретных результатов, разработаны, но не разработаны приоритетные мероприятия	X
c) приоритетные мероприятия разработаны, но не разработаны целевые задания, ориентированные на достижение конкретных результатов	
d) да, разработаны целевые задания, ориентированные на достижение конкретных результатов, и приоритетные мероприятия	
Дополнительные замечания относительно установления целевых заданий, ориентированных на достижение конкретных результатов, и приоритетности мероприятий, включая представление перечня целевых заданий (если таковой составлен)	
Для выполнения Рамсарской конвенции составлен пятилетний план работ, в котором определены приоритетные направления и задачи в рамках устойчивого использования ВБУ.	

<b>150.</b> Стимулирует ли Ваша страна взаимодействие между данной программой работы и соответствующими мероприятиями в рамках Рамсарской конвенции, а также осуществлением Плана совместной работы (Конвенции о биологическом разнообразии – Рамсарской конвенции) на национальном уровне? (решение VII/4 )	
a) не применимо к стране (не является Стороной Рамсарской конвенции)	
b) нет	

с) нет, но были выявлены потенциальные меры для обеспечения взаимодействия и совместного осуществления работы	X
д) да, приняты определенные меры для совместного осуществления работы (просьба привести ниже более подробные сведения)	
е) да, приняты комплексные меры для совместного осуществления работы (просьба привести ниже более подробные сведения)	
Дополнительные замечания относительно стимулирования взаимодействия между программой работы и соответствующими мероприятиями в рамках Рамсарской конвенции, а также осуществлением Плана совместной работы (Конвенции о биологическом разнообразии – Рамсарской конвенции) на национальном уровне	
Установлены связи между координаторами различных природоохранных конвенций. Однако единый центр по сопровождению природоохранных конвенций, который обеспечивал бы взаимодействие при планировании и выполнении природоохранных работ до настоящего времени не создан. Большая часть координаторов разных конвенций, в том числе и Конвенции по биоразнообразию, вошли в состав или приглашаются на заседания Комитета Рамсарской Конвенции.	

<b>151. Приняты ли Вашей страной меры по улучшению качества национальных данных, касающихся: (решение VII/4 )</b>			
<b>вопросы</b>	<b>да</b>	<b>нет</b>	<b>нет, но меры разрабатываются</b>
а) товаров и услуг, обеспечиваемых внутренними водными экосистемами?		X	
б) видов использования и соответствующих социально-экономических параметров таких товаров и услуг?		X	
с) основных гидрологических аспектов водоснабжения, относящихся к поддержанию функций экосистем?		X	
д) видов и всех таксономических уровней?			X
е) угроз, которым подвержены внутренние водные экосистемы?			X
Дополнительная информация о разработке наборов данных, в частности, перечня наборов данных, разработанных по приведенным выше пунктам, по которым Вы ответили « <b>ДА</b> »			
На национальном уровне меры не предпринимались. Однако на уровне Рамсарских территорий проведены детальные научные исследования и определены виды большинства таксономических уровней обитающих в ВБУ, а также определены угрозы водным экосистемам. Для двух Рамсарских территорий разработаны планы управления по повышению устойчивости экосистем и предотвращению действующих угроз.			

<b>152. Стимулирует ли Ваша страна применение руководящих принципов проведения оперативной оценки биологического разнообразия внутренних водных экосистем? (решение VII/4 )</b>	
а) нет, руководящие принципы не проанализированы	X
б) нет, руководящие принципы были проанализированы и определены, как неподходящие	

с) да, руководящие принципы были проанализированы и вскоре начнется их применение/популяризация	
d) да, руководящие принципы популяризируются и применяются	
Дополнительные замечания относительно популяризации и применения руководящих принципов проведения оперативной оценки биологического разнообразия внутренних водных экосистем	

### Текстовое окно LXIII.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Выполнение программы работ по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия внутренних водных экосистем и Стратегии Рамсарской конвенции в последние три года состояло в обеспечении правовой и институциональной возможностей для организации охраны и устойчивого использования ВБУ международного значения.

В этот период начата разработка предложений по внесению изменений в существующее законодательство для обеспечения законодательной поддержки создания Рамсарских территорий и обеспечения их управления.

В этот же период был получен практический опыт в разработке и реализации Планов управления Рамсарскими угодьями (3 угодья), который планируется распространить на другие территории.

Создан Рамсарский Комитет, функционирование которого позволит скоординировать деятельность разных организаций по выполнению задач Конвенции. Установлены связи между координаторами разных конвенций для обеспечения координации усилий по сходным направлениям.

В области снижения влияния хозяйственной деятельности на ВБУ в рамках проекта ПРООН-ГЭФ по Полесью начата разработка рекомендаций по интеграции интересов глобально значимого биоразнообразия в хозяйственную деятельность (сельское, лесное и водное хозяйство).

Выполнена первая стадия инвентаризации ВБУ, определены потенциальные Рамсарские территории, оценено состояние системы мониторинга ВБУ, определены недостатки и разработан план действий по национальной инвентаризации торфяных болот. Начато выполнение крупномасштабного проекта ГЭФ-ПРООН по восстановлению нарушенных торфяных болот на площади 42000 га.

Достигнуты определенные успехи в трансграничном сотрудничестве по сохранению и устойчивому использованию ВБУ. Создана первая трансграничная Рамсарская территория «Котра»-Чепкеляй с Литвой, разработана стратегия сохранения биологического разнообразия бассейна Днепра и создан бассейновый совет трех стран Беларусь, Россия и Украина.

Ряд недостатков в выполнении Стратегического плана конвенции объясняется в основном отсутствием Национальной стратегии по сохранению и устойчивому использованию ВБУ.

## Морское и прибрежное биологическое разнообразие

### Общие положения

<b>153.</b> Включены ли в стратегии и планы действий Вашей страны следующие пункты? Просьба отмечать свои ответы значком «X» (решения II/10 и IV/15)	
a) создание новых морских и прибрежных охраняемых районов	
b) улучшение управления существующими морскими и прибрежными охраняемыми районами	
c) создание в стране потенциала для управления ресурсами прибрежно-морских зон, в том числе посредством осуществления просветительских программ и целенаправленных научно-исследовательских инициатив (если да, то просьба уточнить типы инициатив в приведенной ниже графе)	
d) внедрение усовершенствованного управления морскими и прибрежными охраняемыми районами (в том числе управления водоразделами), чтобы сократить накопление наносов и биогенных веществ в морской среде	
e) охрана районов, имеющих важное значение для воспроизводства, таких как места нереста и «яслей»	
f) улучшение обработки сточной воды и других отходов	
g) контроль за чрезмерным отловом рыбы и применением разрушительных способов лова	
h) разработка комплексной политики в области океанов (если да, то просьба сообщить в приведенной ниже графе, на каком этапе находится разработка)	
i) включение местных и традиционных знаний в практику управления ресурсами прибрежно-морских зон (если да, то просьба уточнить в приведенной ниже графе типы рыбохозяйственных договорённостей)	
j) прочее (просьба привести ниже более подробные сведения)	
k) не применимо к стране	
Просьба уточнить приведенные выше мероприятия и перечислить другие приоритетные меры, относящиеся к сохранению и устойчивому использованию морского и прибрежного биоразнообразия	

### Осуществление комплексного регулирования морских и прибрежных районов

<b>154.</b> Учреждены ли и/или укреплены в Вашей стране организационные, административные и правовые структуры для реализации комплексного регулирования экосистем морских и прибрежных районов?	
a) нет	
b) на ранних стадиях разработки	
c) на продвинутых стадиях разработки	
d) структуры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
e) не применимо к стране	
Дополнительные замечания относительно положение дел с реализацией комплексного регулирования экосистем морских и прибрежных районов на текущий момент	

<b>155.</b> Внедрено ли в Вашей стране управление ресурсами прибрежно-морских зон на экосистемной основе, например, посредством объединения управления прибрежными районами и управления водосборами или посредством комплексного мультидисциплинарного управления прибрежными районами и океанами?	
a) нет	
b) на ранних стадиях разработки	
c) на продвинутых стадиях разработки	
d) структуры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
e) не применимо к стране	
Дополнительные замечания относительно положение дел с применением экосистемного подхода к регулированию морских и прибрежных районов на текущий момент	

### Живые ресурсы прибрежно-морских зон

<b>156.</b> Определила ли Ваша страна компоненты морских и прибрежных экосистем, имеющие особо важное значение для их функционирования, а также ключевые факторы угрозы этим экосистемам?	
a) нет	
b) разработаны планы проведения комплексной оценки морских и прибрежных экосистем (просьба привести ниже подробное описание)	
c) в настоящее время проводится комплексная оценка	
d) определены критически важные компоненты экосистем и разрабатываются планы управления экосистемами (просьба привести ниже подробное описание)	
e) внедрены планы управления важными компонентами морских и прибрежных экосистем (просьба привести ниже подробное описание)	

описание)	
f) не применимо к стране	
Дополнительные замечания относительно положения дел на текущий момент с проведением оценок, мониторинга и научных исследований, касающихся морских и прибрежных экосистем, а также ключевых факторов угрозы этим экосистемам	

<b>157. Организует ли Ваша страна выполнение следующих мероприятий в целях реализации плана работы Конвенции по коралловым рифам? Просьба отметить свои ответы значком «X»</b>				
<b>мероприятия</b>	<b>не внедрено и не является приоритетом</b>	<b>не внедрено, но является приоритетом</b>	<b>внедряется в настоящее время</b>	<b>не применимо к стране</b>
a) проведение экологической оценки и мониторинга рифов;				
b) проведение социально-экономической оценки и мониторинга общин и субъектов деятельности;				
c) регулирование, особенно посредством осуществления комплексного регулирования прибрежных районов и морских и прибрежных охраняемых районов в зонах коралловых рифов;				
d) определение и осуществление дополнительных и альтернативных мер по обеспечению источников средств к существованию для людей, напрямую зависящих от функционирования коралловых рифов;				
e) организация партнерств субъектов деятельности, программ привлечения к работе общин и просветительских кампаний;				
f) обеспечение профподготовки и профессионального роста морских таксономистов и экологов;				

g) разработка систем раннего оповещения об обесцвечивании кораллов;				
h) разработка возможностей оперативного реагирования для документирования обесцвечивания и гибели кораллов;				
i) реабилитация и восстановление местообитаний деградированных коралловых рифов;				
j) прочее (просьба привести ниже более подробные сведения)				
Просьба представить более подробные сведения о текущих мероприятиях				

### Морские и прибрежные охраняемые районы

<b>158.</b> Какое из приведенных ниже положений наилучшим образом характеризует нынешнее состояние морских и прибрежных охраняемых районов в Вашей стране? Просьба отметить свои ответы значком «X»	
a) объявлено о создании охраняемых морских и прибрежных районов и сообщение опубликовано в официальном органе печати (просьба ниже указать их количество);	
b) разработаны с привлечением всех субъектов деятельности планы управления данными охраняемыми морскими и прибрежными районами;	
c) внедрено эффективное управление с системами правоприменения и мониторинга;	
d) разрабатывается национальная сеть морских и прибрежных охраняемых районов;	
e) внедрена национальная система или сеть морских и прибрежных охраняемых районов;	
f) национальная система морских и прибрежных охраняемых районов включает районы, управляемые с целью обеспечения устойчивого использования, в которых может быть разрешена добывающая деятельность;	
g) национальная система морских и прибрежных охраняемых районов включает районы, в которых не допускается добывающая деятельность;	
h) национальная система морских и прибрежных охраняемых районов находится в зоне более широкой морской и прибрежной среды, в которой применяются методы устойчивого управления;	
i) прочее (просьба ниже привести описание);	

j) не применимо к стране	
Дополнительные замечания относительно положения дел на текущий момент с морскими и прибрежными охраняемыми районами	

### Марикультура

<b>159.</b> Применяет ли Ваша страна приводимые ниже методы, нацеленные на сведение к минимуму неблагоприятного воздействия марикультуры на морское и прибрежное биоразнообразие? Просьба отметить все методы, имеющие отношение к Вашей стране:	
a) проведение оценок экологических последствий реализации проектов по созданию хозяйств марикультуры;	
b) разработка и применение эффективных методов выбора участков в рамках комплексного регулирования морских и прибрежных районов;	
c) разработка эффективных методов регулирования стока и отходов;	
d) разработка планов надлежащего управления генетическими ресурсами на уровне рыбоводных заводов;	
e) разработка регулируемых методов разведения молоди и генетически безопасной репродукции в целях предотвращения сбора естественного посадочного материала;	
f) в случаях, когда невозможно предотвращать сбор естественного посадочного материала, разработка экологически безопасных методов сбора молоди, в том числе использование селективных орудий лова, чтобы предотвращать прилов;	
g) использование для марикультуры местных видов и подвидов;	
h) применение эффективных мер для предотвращения непреднамеренного высвобождения видов марикультуры и фертильных полиплоидов;	
i) использование надлежащих методов воспроизводства и надлежащих участков для высвобождения в целях охраны генетического разнообразия;	
j) сведение к минимуму использования антибиотиков посредством введения более рациональных методов рыбоводства;	
k) использование селективных методов в промышленном рыболовстве для предотвращения или минимизирования прилова;	
l) рассмотрение традиционных знаний (в случаях их применимости) в качестве одного из источников материалов для разработки устойчивых методов марикультуры;	
m) не применимо к стране	
Дополнительные замечания относительно методов, нацеленных на сведение к минимуму неблагоприятного воздействия марикультуры на морское и прибрежное биоразнообразие	

### Чужеродные виды и генотипы

<b>160.</b> Внедрены ли в Вашей стране механизмы для контроля путей интродукции инвазивных чужеродных видов в морскую и прибрежную среду? Просьба отметить все, что имеет отношение к Вашей стране, и уточнить типы мер в приводимой ниже графе:	
a) Нет	
b) внедрены механизмы для контроля потенциальных инвазий посредством водяного балласта (просьба привести ниже подробное описание)	
c) внедрены механизмы для контроля потенциальных инвазий в результате биологического обрастания судовых корпусов (просьба привести ниже подробное описание)	
d) внедрены механизмы для контроля потенциальных инвазий в результате аквакультуры (просьба привести ниже подробное описание)	
e) внедрены механизмы для контроля потенциальных инвазий в результате непреднамеренных высвобождений, таких как высвобождение аквариумных видов (просьба привести ниже подробное описание)	
f) не применимо к стране	
Дополнительные замечания относительно состояния на текущий момент деятельности, связанной с предотвращением интродукции чужеродных инвазивных видов в морскую и прибрежную среду, а также положения дел с осуществлением мер по искоренению	

#### Текстовое окно LXIV.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:
<ul style="list-style-type: none"> <li>a) результатах и последствиях принятых мер;</li> <li>b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</li> <li>c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</li> <li>d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</li> <li>e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;</li> <li>f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии</li> </ul>

### Биологическое разнообразие сельского хозяйства

<b>161.</b> Разработаны ли Вашей страной национальные стратегии, программы и планы, обеспечивающие разработку и успешную реализацию политики и мероприятий, ведущих к сохранению и устойчивому использованию компонентов биоразнообразия сельского хозяйства? (решения III/11 и IV/6)	
a) Нет	
b) нет, но стратегии, программы и планы находятся в стадии разработки	

с) да, определенные стратегии, программы и планы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, комплексные стратегии, программы и планы внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно компонентов биоразнообразия сельского хозяйства в национальных стратегиях, программах и планах	
Создан национальный координационный центр биобезопасности РБ (Постановление Совета министров РБ № 963 от 19 июня 1998 г.) для обеспечения эффективного участия РБ в решении глобальной проблемы сохранения биологического разнообразия в рамках Конвенции о биологическом разнообразии	

<b>162.</b>  Определены ли Вашей страной пути и средства решения проблем, связанных с потенциальным воздействием применения генетических технологий, ограничивающих использование, на сохранение и устойчивое использования in-situ и ex-situ биологического разнообразия сельского хозяйства, включая воспроизводство продуктов питания? (решение V/5)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время рассматриваются потенциальные меры	
с) да, определенные меры выявлены (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, выявлены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительная информация о путях и средствах решения проблем, связанных с потенциальным воздействием применения генетических технологий, ограничивающих использование, на сохранение и устойчивое использования in-situ и ex-situ биологического разнообразия сельского хозяйства	
Разработана концепция государственного регулирования безопасности генно-инженерной деятельности в РБ. Основные положения концепции закреплены в проекте Закона РБ «О безопасности генно-инженерной деятельности».	

### Приложение к решению V/5 - программа работы по биоразнообразию сельского хозяйства

Программный элемент 1 – Оценка	
<b>163.</b> Проведены ли Вашей страной конкретные оценки компонентов биологического разнообразия сельского хозяйства, таких как генетические ресурсы растений, генетические ресурсы животных, опылители, борьба с сельскохозяйственными вредителями и круговорот питательных веществ?	
a) нет	
b) да, в настоящее время проводятся оценки (просьба ниже уточнить компоненты)	X
с) да, оценки завершены (просьба уточнить ниже компоненты и результаты оценок)	
Дополнительные замечания относительно конкретных оценок компонентов биологического разнообразия сельского хозяйства	
Разработана Государственная программа. Создание национального генетического фонда хозяйственно-полезных растений на 2000-2005г. (Постановление Совета Министров РБ №2063 от 13.12.1999г.). Согласно этой программы осуществляется оценка и сохранение растительных	

ресурсов РБ, обеспечение зародышевой плазмой селекционно-генетических учреждений Беларуси, формирование единого информационного банка генетической и хозяйственно-полезной ценности существующих коллекций, координация работ по мобилизации, сохранению, изучению и использованию биоразнообразия хозяйственно-полезных растений и их диких сородичей.

**164.** Организует ли Ваша страна проведение оценок взаимосвязи между сельскохозяйственной практикой и сохранением и устойчивым использованием компонентов биоразнообразия, о которых говорится в приложении I к Конвенции (например, экосистем и мест обитания; видов и сообществ; геномов и генов, имеющих социальное, научное или экономическое значение)?

a) Нет	
b) да, оценки проводятся в настоящее время	
c) да, определенные оценки завершены (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, завершены комплексные оценки (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно проведения оценки компонентов биоразнообразия (например, экосистем и мест обитания; видов и сообществ; геномов и генов, имеющих социальное, научное или экономическое значение).

Проведена оптимизация структуры посевных площадей, систем севооборотов, формирование оптимальных, мозаичной структуры сельхозугодий в ходе земельной реформы, улучшена структура сельскохозяйственных территорий как мест обитания животных и произрастания растений, внедрение ландшафтной системы земледелия.

**165.** Проведена ли Вашей страной оценка знаний, нововведений и практики фермеров и коренных и местных общин, касающихся поддержания устойчивости биоразнообразия сельского хозяйства и функций агроэкосистем для поддержания производства продовольствия и создания продовольственной обеспеченности?

a) Нет	
b) да, оценка проводится в настоящее время	X
c) да, оценка завершена (просьба уточнить ниже, где можно получить соответствующую информацию)	

Дополнительные замечания относительно оценки знаний, нововведений и практики фермеров и коренных и местных общин

Повышен уровень экологического образования в школах, средних и высших сельскохозяйственных учебных заведениях, организовано издание учебно-методических и наглядных материалов (плакаты, памятки, рекомендации, видеоматериалы) в целях сохранения биологического разнообразия в сельском хозяйстве и экологической безопасности сельскохозяйственных производств.

**166.** Проводит ли Ваша страна мониторинг общей деградации, существующего положения или реабилитации/восстановления биоразнообразия сельского хозяйства с 1993 года, когда Конвенция вступила в силу?

a) Нет	
b) да, не обнаружено никаких изменений (статуса-кво)	
c) да, отмечена общая деградация (просьба привести ниже подробное описание)	X

d) да, наблюдается общая реабилитация или восстановление (просьба привести ниже подробное описание)	
<b>Дополнительные замечания относительно сделанных наблюдений</b>	
<p>В стране проведена оценка экологического состояния почв Беларуси. Эродированные и эрозионно-опасные почвы составляют 41,5%. Деградация земель/почв в Беларуси проявляется в следующих основных формах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- водная и ветровая эрозии почв;</li> <li>- химическое, в т.ч. радионуклидное загрязнение земель/почв;</li> <li>- негативная трансформация и ухудшение свойств почв, особенно торфяных, при сельскохозяйственном их использовании;</li> <li>- деградация торфяных почв на осушенных болотных массивах в результате торфяных пожаров;</li> <li>- деградация земель в результате добычи торфа, строительных материалов, культуртехнических работ, дорожного и других видов строительства, а также затопления и подтопления;</li> <li>- деградация земель лесного фонда в результате нерационального лесопользования, лесных и болотных пожаров;</li> <li>- деградация земель при чрезмерных рекреационных, техногенных и других антропогенных нагрузках на земли/почвы.</li> </ul> <p>Комитет по земельным ресурсам, геодезии и картографии при Совете Министров Республики Беларусь разрабатывает предложения о приоритетных направлениях государственной политики в области охраны и рационального использования земельных ресурсов и проводит соответствующую научно-техническую политику, осуществляет государственный контроль за использованием и охраной земель обеспечивает проведение мероприятий по их эффективному использованию. Комитет организует работы по землеустройству, ведет государственный земельный кадастр, формирует единый государственный банк данных о земельных ресурсах.</p> <p>Систематический мониторинг за состоянием деградированных земель осуществляется в рамках Национальной системы мониторинга окружающей среды (НСМОС) Республики Беларусь.</p>	

<b>Программный элемент 2 - Гибкое управление</b>	
<b>167.</b> Определила ли Ваша страна практику управления, технологии и политику, которые содействуют положительному воздействию и смягчают отрицательное воздействие сельского хозяйства на биоразнообразие, а также содействуют повышению производительности и поддержанию жизненного уровня?	
a) Нет	
b) нет, но потенциальная практика, технологии и политика выявляются	
c) да, определенная практика, технологии и политика выявлены (просьба привести ниже подробное описание)	X
d) да, выявлена комплексная практика, технологии и политика (просьба привести ниже подробное описание)	
<b>Дополнительные замечания относительно выявленной практики управления, технологий и политики</b>	
<p>Внедряются экологически безопасные технологии, создаются смешанные посевы сельскохозяйственных культур, поддерживается биоразнообразие пастбищных и сенокосных угодий, разрабатываются ландшафтные системы земледелия, экологически безопасные системы применения удобрений, интегрированных систем защиты растений.</p>	

**Программный элемент 3 - Создание потенциала**

**168.** Укрепила ли Ваша страна потенциал фермеров, коренных и местных общин, их организаций и других субъектов деятельности по управлению устойчивым биоразнообразием сельского хозяйства и разработке стратегий и методологий сохранения in-situ, устойчивого использования биологического разнообразия сельского хозяйства и управления им?

a) Нет

b) да (просьба уточнить область/компонент и целевые группы, чей потенциал был укреплен)

+

Дополнительные замечания относительно укрепленного потенциала фермеров, коренных и местных общин, их организаций и других субъектов деятельности

Разработана государственная программа возрождения села на 2005-2010 гг., направленная на укрепление потенциала государственных предприятий и фермерских хозяйств.

**169.** Внедрила ли Ваша страна функциональные механизмы, обеспечивающие участие широкого спектра групп субъектов деятельности, для развития подлинных партнерских отношений, содействующих выполнению программы работы по биоразнообразию сельского хозяйства?

a) нет

b) нет, но потенциальные механизмы выявляются в настоящее время

c) нет, но механизмы находятся в стадии разработки

d) да, механизмы внедрены

X

Дополнительные замечания относительно внедрения функциональных механизмов, обеспечивающих участие широкого спектра групп субъектов деятельности

Созданы агропромышленные комплексы путем объединения сельскохозяйственных, промышленных и перерабатывающих предприятий.

**170.** Обеспечила ли Ваша страна улучшение политического климата, включающего договоренности о совместном использовании выгод и меры стимулирования, для поддержки регулирования биоразнообразия сельского хозяйства на местном уровне?

a) нет

b) нет, но определенные меры и договоренности намечены

c) нет, но меры и договоренности находятся в стадии разработки

d) да, меры и договоренности внедряются (просьба привести ниже более подробные сведения)

X

Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях улучшения политического климата

Разработка и освоение новых методов развития сельского хозяйства, комплексного ландшафтного регулирования различных сельскохозяйственных и природных регионов, совершенствование специализации регионов с целью рационального использования их природно-климатических ресурсов.

#### Программный элемент 4 – Учетывание вопросов

**171.** Учитывает ли Ваша страна национальные планы или стратегии по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия в секторальных или межсекторальных планах и программах и включает ли она их в эти планы и программы?

a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится обзор	
c) нет, но выявлены потенциальные структуры и механизмы	X
d) да, определенные национальные планы или стратегии либо учтены в определенных секторальных планах и программах, либо включены в них (просьба привести ниже подробное описание)	
e) да, определенные национальные планы или стратегии учтены в основных секторальных планах и программах (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно учитывания национальных планов или стратегий по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия в секторальных или межсекторальных планах и программах и включения их в эти планы и программы	

**172.** Оказывает ли Ваша страна поддержку организационно-правовым структурам, директивным и плановым механизмам для обеспечения учета вопросов сохранения биоразнообразия сельского хозяйства в сельскохозяйственных стратегиях и планах действий и их включения в более широкие стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия?

a) нет	
b) да, посредством оказания поддержки учреждениям, проводящим соответствующие оценки	X
c) да, посредством разработки руководящих принципов политики и планирования	
d) да, посредством разработки учебных материалов	
e) да, посредством оказания поддержки созданию потенциала на политическом, техническом и местном уровнях	
f) да, посредством стимулирования взаимодействия в процессе осуществления согласованных планов действий и стимулирования взаимодействия между текущими процессами оценки и межправительственными процессами	
Дополнительные замечания относительно оказания поддержки организационно-правовым структурам и директивным и плановым механизмам	

**173.** В случае центров происхождения, находящихся в Вашей стране, стимулирует ли Ваша страна осуществление мероприятий по сохранению на фермах in-situ и ex-situ разнообразия генетических ресурсов, включая их диких родственников, для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства?

a) нет	
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	X

Дополнительные замечания относительно сохранения разнообразия генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства

Создан Национальный Центр генетических ресурсов растений Беларуси на базе Института земледелия и селекции НАН Беларуси. Он осуществляет мобилизацию, сохранение, изучение генофонда растительных ресурсов в целях селекции высокопродуктивных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур.

#### **Текстовое окно LXV.**

Просьба представить информацию относительно мер, принятых Вашей страной в целях осуществления плана действий по реализации Международной инициативы по сохранению и устойчивому использованию опылителей

Разработана Государственная программа «Пчеловодство» (2000-2010 гг.)

В тепличном комбинате «Ждановичи» проводится селекция шмелей-опылителей для тепличных комбинатов Беларуси.

#### **Текстовое окно LXVI.**

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

Национальный координационный центр биобезопасности РБ, созданный на базе Института генетики и цитологии НАН Беларуси, обеспечивает активное участие РБ в решении глобальной проблемы сохранения биологического разнообразия в рамках стратегического плана Конвенции.

Национальный центр генетических ресурсов растений Беларуси на базе Института земледелия и селекции НАН Беларуси координирует работы по мобилизации, сохранению, изучению и использованию биоразнообразия хозяйственно-полезных растений и их диких сородичей.

## Биологическое разнообразие лесов

### Общие положения

<b>174.</b> Включила ли Ваша страна соответствующие части программы работы в национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия и в национальные программы лесохозяйственной деятельности?	
а) Нет	-
б) да, просьба охарактеризовать применявшийся процесс	Да, включено в: а) Концепцию устойчивого развития лесного хозяйства Республики Беларусь до 2015 г. ; б) Национальную стратегию и план действий по сохранению биоразнообразия; в) Стратегический план развития лесного хозяйства до 2015 г. ; г) Национальный план действий по охране окружающей среды на 2001-2005 гг.; д) Национальную стратегию устойчивого развития Республики Беларусь ; е) Перечень приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь на 2006-2010 гг.
с) да, просьба охарактеризовать трудности/препятствия, с которыми пришлось столкнуться в ходе процесса	Недостаточное финансирование из национальных источников. Низкая эффективность фандрайзинга по отношению к внешним источникам финансирования вследствие невысокой активности, наличия языкового барьера, отсутствия заинтересованности у органов лесного хозяйства (от министерства до лесхозов). Недостаток специалистов высокой квалификации.
д) да, просьба охарактеризовать накопленный опыт	В связи с тем, что часть запланированных мер имела декларативный характер не все они были реализованы. Отсутствие механизма оперативной корректировки и сопровождения планов не позволяло своевременно вносить в них изменения и дополнения

е) да, просьба охарактеризовать целевые задачи приоритетных мероприятий в программе работы

а) увеличение лесистости до 37% к 2005 г. и до 38,2% - к 2015 г - выполнено;

б) увеличение доли несплошных рубок главного пользования до 10% от общего объема рубок главного пользования к 2005 г. и до 16% к 2015 г. - выполнено;

в) развитие системы ООПТ до 8,5% от площади лесов к 2005 г. - выполнено;

г) Оптимизация системы групп и категорий защитности лесов и адаптация к ним системы ООПТ - в основном выполнено, но требуется дальнейшее развитие;

д) сертификация лесов (40% к концу 2005 г. и 100% в 2015 г.) - выполнено на 6%, в процессе находится еще 35%, к концу 2006 г. будет сертифицировано не менее 50% лесов;

е) выявление ключевых биотопов в лесах (90% к концу 2005 г.) - выполнено только на 1% территории, ключевые биотопы не включены в законодательство (лесное и природоохранное), как объекты охраны; выполняется проект по картированию лесов высокой природоохранной ценности, который будет завершен в 2007 г.;

ж) создание Зеленой книги (90% к концу 2005 г.) - не выполнено, работы не начаты ввиду отсутствия финансирования;

з) Разработка программ и развертывание систем мониторинга лесов (радиационного - 100% в 2000 г. - выполнено; заболоченных земель - 100% в 2005 г. - работы приостановлены ввиду отсутствия финансирования; лесопатологического - 100% в 2005 г.; дистанционного - 100% к 2015 г. - ведутся опытно-конструкторские работы; интегрированного - 100% к 2015 г.) - работы не начаты.

Дополнительные замечания относительно включения соответствующих частей программы работы в национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия и в национальные программы лесохозяйственной деятельности

На 2006-2010 гг. в рамках Государственной программы развития Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь запланирована разработка и развертывание системы мониторинга охраняемых и ресурсообразующих видов растений, в том числе и на землях лесного фонда.

#### **Текстовое окно LXVII.**

Просьба указать, какие из недавно применявшихся средств (политика, планирование, руководство, оценка и замеры) и мер (если таковые имеются) Ваша страна использует для осуществления и оценки программы работы. Просьба указать, какие средства и меры будут содействовать осуществлению программы работы

а) принято решение о разработке новых Национальной стратегии и плана действий по сохранению биоразнообразия; б) Министерство лесного хозяйства провело анализ выполнения Стратегического плана развития лесного хозяйства до 2015 г. и наметило комплекс мер по его дальнейшему выполнению (в рамках Государственной научно-технической программы «Леса Беларуси»; в) Осуществляется ежегодный контроль и анализ реализации Национальный план действий по охране окружающей среды на 2001-2005 гг. г) В Перечне приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований Республики Беларусь на 2006-2010 гг. одним из приоритетов определены «научные основы воспроизводства, рационального использования и охраны лесных и других биологических ресурсов» (Постановление СМ РБ от 17.05.2005 г. № 512). д) проектом Национального плана действий по охране окружающей среды на 2006-2010 гг. предусмотрен комплекс мер по улучшению биоразнообразия состояния лесов: развитие системы мониторинга, создание и ведение государственных кадастров животного мира и растительного мира; разработка и издание Зеленой книги, разработка программы адаптации лесного хозяйства к изменению климата и др.

#### **Текстовое окно LXVIII.**

Просьба указать, в какой степени и каким образом Ваша страна привлекает коренные и местные общины к осуществлению программы работы и соблюдает их права и интересы

Население и местные власти привлекаются к реализации программы сохранения слабо: главным образом через привлечение к посадкам леса; права и интересы населения полностью учитываются через выделение бесплатного права сбора грибов, ягод, выделения на льготных условиях дровяной и строительной древесины, а работникам лесного хозяйства – еще и служебных земельных наделов. Для социальных учреждений выделяются по льготным ценам дрова и строевой лес. При выделении участков лесного фонда в специальное пользования для заготовки продуктов леса местные фирмы и население пользуются преимуществом.

#### **Текстовое окно LXIX.**

Просьба указать, какие меры приняты Вашей страной по созданию потенциала в области людских и капитальных ресурсов для осуществления программы работы

Указом Президента Республики Беларусь в 2003 г. создана Государственная инспекция охраны животного и растительного мира при Президенте Республики Беларусь, одной из функций которой является надзор за соблюдением законодательства (лесного, природоохранного, об особо охраняемых природных территориях, о растительном мире, об охране и рациональном использовании животного мира). Инспекции выделены финансовые ресурсы, определен штат инспекторов.

Ведется работа по интеграции лесного и охотничьего хозяйства, для чего в бюджете на 2006 год предусматриваются значительные финансовые средства.

#### **Текстовое окно LXX.**

Просьба сообщить о характере сотрудничества и взаимодействия Вашей страны (например, по линии юг-юг, север-юг, юг-север, север-север) с другими правительствами, региональными или международными организациями в осуществлении программы работы. Просьба также указать, какие были при этом выявлены трудности и/или потребности.

Сотрудничество осуществляется в рамках Хельсинкского и Монреальского процессов по охране лесов, в рамках сотрудничества стран Содружества независимых государств, а также

двухсторонних контактов с Канадой (Программа экологического оздоровления бассейна Днепра), Польшей, Литвой, Украиной, Россией, Арменией, Латвией и Швецией, международными органами по лесной сертификации: Forest Stewardship Council, Pan-European Forest Certification и др.

### Расширенная программа работы по биологическому разнообразию лесов

#### Программный элемент 1 – Сохранение, устойчивое использование и совместное использование выгод

**175.** Применяет ли Ваша страна экосистемный подход к управлению всеми видами лесов?

а) нет (просьба ниже привести причины)	-
б) нет, но потенциальные меры выявляются (просьба привести ниже подробное описание)	-
в) да (просьба привести ниже подробное описание)	X

Замечания относительно применения экосистемного подхода к управлению лесами (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)

Экосистемный подход является основой для ведения устойчивого лесного хозяйства в Республике Беларусь. Он складывается из:

- построения всего планирования и проектирования лесохозяйственных мероприятий на лесотипологических принципах, т.е. с учетом почвенных, гидрологических условий и состава лесной экосистемы;
- сбалансированном соотношении лесов различных групп и категорий защитности: на 56% земель лесного фонда установлены ограничения или запреты на ведение отдельных видов рубок леса или они полностью запрещены;
- ограничения или запреты устанавливаются из соображений природоохранного характера (водоохранные, почвозащитные, заповедные леса, леса на олиготрофных верховых болотах) или для защиты особо важных для экономики или населения объектов (защитные леса вдоль дорог, вокруг населенных пунктов, учреждений отдыха и оздоровления, водозаборов и т.п.).

**176.** Организовано ли Вашей страной принятие мер с целью сокращения числа угроз, грозящих биоразнообразию лесов, и смягчения их воздействия?

варианты	X	подробные сведения
а) да	X	Просьба конкретно сообщить ниже об основных угрозах, выявленных по каждой из задач цели 2, и о мерах, принятых для осуществления приоритетных мероприятий

		<p>Сократилась площадь широколиственных лесов, в которых сконцентрировано наибольшее число лесных видов растений и животных.</p> <p>Недостаточное знание работниками лесного хозяйства видов растений и животных, которым грозит исчезновение.</p> <p>Несоответствие лесохозяйственной практики требованиям исчезающих видов к состоянию лесной среды.</p> <p>Неполнота инвентаризации мест обитания и произрастания редких исчезающих видов растений и животных.</p> <p>Широкое применение сжигания порубочных остатков как способа очистки лесосек.</p> <p>Во многих случаях при проведении рубок главного пользования и рубках ухода сохраняются деревья, важные для биоразнообразия (дуплистые, очень старых, сухостойные, валежные, с гнездами и т.п.).</p> <p>Изменение климата, влекущее за собой сокращение ареалов бореальных видов и сопровождающееся гибелью ельников, дубрав, ясенников.</p> <p>Отсутствие или недостаток понимания вреда от использования интродуцированных деревьев для биоразнообразия.</p> <p>Осушение в прошлом 230 тыс. га лесных земель путем лесной мелиорации и около 1 млн. га в результате сельскохозяйственной мелиорации на сопредельных с лесами площадях.</p>
b) нет		<p>Просьба ниже перечислить причины</p>
<p>Дополнительные замечания о мерах, принятых с целью сокращения числа угроз, грозящих биоразнообразию лесов, и смягчения их воздействия (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)</p>		

<b>177.</b> Организует ли Ваша страна принятие мер по защите, восстановлению и возобновлению биологического разнообразия лесов?		
варианты	<b>X</b>	подробные сведения
a) да	<b>X</b>	<p>Просьба конкретно сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 3 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) принята специальная программа восстановления дубовых лесов</li> <li>2) принята и выполнена программа расширения доли применения несплошных рубок в общем объеме рубок главного пользования</li> <li>3) приняты новые Правила рубок леса (2003 г.), в которых предусмотрено больше возможностей для сохранения биоразнообразия в процессе ухода за лесами и главного пользования ими</li> </ol>
b) нет		<p>Просьба ниже перечислить причины</p>

Дополнительные замечания относительно мер по защите, восстановлению и возобновлению биологического разнообразия лесов (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)

Принятые меры в значительной мере были стимулированы процессами лесной сертификации (национальной и международной). Вместе с тем, не завершена инвентаризация основных ценностей биоразнообразия, лесов высокой биологической ценности, что не позволяет организовать эффективную их охрану. В лесном законодательстве не в полной мере отражена необходимость сохранения биологически важных элементов лесных экосистем (высоковозрастных лесов, редких и типичных экосистем, мертвой древесины, дуплистых деревьев и т.п.). Все еще широко применяются огневые методы очистки лесосек от порубочных остатков.

**178.** Организует ли Ваша страна принятие мер с целью стимулирования устойчивого использования биологического разнообразия лесов?

варианты	<input checked="" type="checkbox"/>	подробные сведения
а) да	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 4 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов</p> <p>Лесным законодательством, законодательством о растительном мире, об охране и использовании животного мира предусмотрены меры по предупреждению нарушений в области устойчивого использования ресурсов лесов, животного и растительного мира. Меры стимулирования реализуются на уровне отдельных ведомств и территорий в форме:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конкурсной (тендерной) форме предоставления в аренду охотничьих и рыболовных угодий;</li> <li>- системы материального стимулирования работников лесной охраны и органов государственного контроля за эффективное выполнение функций охраны биоразнообразия;</li> <li>- выдача лесных сертификатов соответствия лесхозам, обеспечивающим ведение устойчивого лесопользования и лесопользования.</li> </ul>
б) нет	<input type="checkbox"/>	<p>Просьба ниже перечислить причины</p>

Дополнительные замечания относительно стимулирования устойчивого использования биологического разнообразия лесов (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)

**179.** Организует ли Ваша страна принятие мер с целью стимулирования доступа к лесным генетическим ресурсам и совместного использования выгод?

варианты	<input checked="" type="checkbox"/>	подробные сведения
а) да	<input type="checkbox"/>	<p>Просьба конкретно сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 5 и охарактеризовать принятые меры</p>

b) нет	X	Просьба ниже перечислить причины
		Проблема к настоящему времени в Беларуси не идентифицирована.
Дополнительные замечания относительно стимулирования доступа к лесным генетическим ресурсам и совместного использования выгод (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		
Отдельные лесхозы севера Беларуси осуществляют заготовку и экспорт семян ели в страны Скандинавии: Швецию и Финляндию.		

<b>Программный элемент 2 - Организационная и социально-экономическая стимулирующая среда</b>		
<b>180.</b> Организует ли Ваша страна принятие мер с целью расширения организационной стимулирующей среды в целях сохранения и устойчивого использования лесного биологического разнообразия, включая доступ к генетическим ресурсам и совместное использование выгод?		
варианты	<b>X</b>	подробные сведения
a) да		Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 1 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов
b) нет	X	Просьба ниже перечислить причины
		Проблема к настоящему времени в Беларуси не идентифицирована.
Дополнительные замечания относительно расширения организационной стимулирующей среды в целях сохранения и устойчивого использования лесного биологического разнообразия, включая доступ к генетическим ресурсам и совместное использование выгод (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)		

<b>181.</b> Организует ли Ваша страна принятие мер с целью устранения социально-экономических просчетов и перекосов, ведущих к принятию решений, в результате которых происходит утрата биологического разнообразия лесов?		
варианты	<b>X</b>	подробные сведения
a) да	X	Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 2 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов

		<p>В системе Минлесхоза и Управления делами Президента созданы лесохозяйственные хозяйства, приняты меры в области развития экологического и охотничьего туризма, создано определенное количество рабочих мест в сельской местности, связанное с устойчивым использованием ресурсов животного и (в меньшей мере) растительного мира. Это в известной мере уменьшило степень перекося от чисто лесозаготовительного направления в направлении комплексного использования ресурсов лесов.</p> <p>Созданы структуры управления особо охраняемыми территориями (заказниками), в функции которых входит организация комплексного устойчивого управления и использования биологических ресурсов без их истощения.</p> <p>Государственная программа развития туризма на 2006-2010 гг. предусматривает в сочетании с традиционным охотпользованием альтернативное использование животного мира лесов.</p>
b) нет		<p>Просьба ниже перечислить причины</p>
<p>Дополнительные замечания об обзоре социально-экономических просчетов и перекося, ведущих к принятию решений, в результате которых происходит утрата биологического разнообразия лесов (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)</p>		

<p><b>182.</b> Организует ли Ваша страна принятие мер с целью расширения просвещения, участия в работе и осведомленности общественности в области сохранения биологического разнообразия лесов?</p>		
варианты	<b>X</b>	подробные сведения
a) да	X	<p>Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 3 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов</p> <p>Учебные программы лесохозяйственных специальностей переработаны с учетом новых взглядов на сохранение и устойчивое использование ресурсов лесов, животного и растительного мира.</p> <p>В стране реализован ряд проектов по повышению осведомленности общественности в области сохранения биологического разнообразия лесов:</p> <p>Работает Малая лесная академия, создана и функционирует система школьных лесничеств, в которой проблемы сохранения биоразнообразия лесов доводятся до молодого поколения, дети приобщаются к труду для сохранения биоразнообразия: посадка леса, прополка посевов в питомниках, спасение рыб и животных и др.</p> <p>В отдельных лесхозах (Сморгонский, Бешенковичский и др.) созданы образовательные центры, в которых молодежь, школьники и специалисты лесного хозяйства могут получить знания по экологии леса, методам ведения экологически ориентированного лесного хозяйства.</p> <p>Вопросы сохранения биоразнообразия лесов широко освещаются в журналах «Лесное и охотничье хозяйство», «Охота и рыбалка», «Родная природа», «Белорусской лесной газете» и других средствах массовой информации.</p>
b) нет		<p>Просьба ниже перечислить причины</p>

Дополнительные замечания относительно мер по расширению просвещения, участия в работе и осведомленности общественности в области сохранения биологического разнообразия лесов (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)

### Программный элемент 3 - Знания, оценка и мониторинг

**183.** Организует ли Ваша страна принятие мер для характеристики лесных экосистем в различных масштабах с целью совершенствования оценки состояния биологического разнообразия лесов и тенденций в этой области?

варианты	<input checked="" type="checkbox"/>	подробные сведения
а) да	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 1 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов</p> <p>Приоритетными являются инвентаризация основных ценностей биоразнообразия лесов: популяций редких охраняемых растений и животных, лесов высокой биологической ценности и т.п.</p> <p>Работа организуется в рамках государственных программ: фундаментальных исследований, научно-технических программ, Национальной системы мониторинга окружающей среды, ведения государственного кадастра растительного мира, отдельных проектов, реализуемых по заказу Минприроды, Минлесхоза.</p>
б) нет	<input type="checkbox"/>	<p>Просьба ниже перечислить причины</p>

Дополнительные замечания относительно характеристики лесных экосистем в различных масштабах (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)

Вместе с тем принятые меры нельзя считать достаточными вследствие недостатка средств, несовершенства отдельных положений законодательства, недостатка знаний у специалистов лесхозов, охотничьих хозяйств и органов государственного управления и контроля.

**184.** Организует ли Ваша страна принятие мер в целях совершенствования знаний и методов, необходимых для проведения оценки состояния биологического разнообразия лесов и тенденций в этой области?

варианты	<input checked="" type="checkbox"/>	подробные сведения
а) да	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 2 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов</p>

		<p>Совершенствование методик и системы образования осуществляется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в рамках государственных научно-технических программ;</li> <li>- путем стажировок, в том числе за пределами Беларуси, в ведущих научных центрах страны и мира;</li> <li>- в Республиканском учебном центре Минлесхоза специалистам лесного хозяйства преподаются основы оценки лесов;</li> </ul> <p>в Республиканском лесоустроительном предприятии «Белгослес» внедряются методы учета некоторых наиболее важных для биоразнообразия элементов лесных экосистем.</p>
b) нет		<p>Просьба ниже перечислить причины</p>
<p>Дополнительные замечания относительно совершенствования знаний и методов, необходимых для проведения оценки состояния биологического разнообразия лесов и тенденций в этой области (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)</p>		

<b>185.</b> Организует ли Ваша страна принятие мер для углубления понимания роли биологического разнообразия лесов и функционирования экосистем?		
варианты	<b>X</b>	подробные сведения
a) да	<b>X</b>	<p>Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 3 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов</p> <p>Меры по углублению понимания роли биоразнообразия лесов и функционирования экосистем состоят в реализации научно-исследовательских работ в рамках государственных программ фундаментальных исследований («Биологические ресурсы» в 2001-2005 гг., «Ресурсы растительного и животного мира» в 2006-2010 гг.).</p>
b) нет		<p>Просьба ниже перечислить причины</p>
<p>Дополнительные замечания относительно углубления понимания роли биологического разнообразия лесов и функционирования экосистем (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)</p>		

<b>186.</b> Организует ли Ваша страна принятие мер на национальном уровне в целях совершенствования инфраструктуры сбора и обработки данных и информации, необходимых для проведения точной оценки и мониторинга биологического разнообразия лесов в глобальном масштабе?		
варианты	<b>X</b>	подробные сведения
a) да	<b>X</b>	<p>Просьба сообщить о приоритетных мерах по каждой из задач цели 4 и охарактеризовать меры, принятые для реализации данных приоритетов</p>

	<p>Развиваются системы мониторинга лесов, животного мира, растительного мира в рамках Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь;</p> <p>Создана нормативная база и с 2005 г. начала функционировать система государственного кадастра растительного мира.</p> <p>Организована система учета численности охотничьей фауны.</p>
b) нет	<p>Просьба ниже перечислить причины</p>
<p>Дополнительные замечания относительно совершенствования инфраструктуры сбора и обработки данных и информации (включая эффективность принятых мер, накопленный опыт, воздействие на управление лесами, трудности, потребности, средства и целевые задачи)</p>	

### Текстовое окно LXXI.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

### Биологическое разнообразие засушливых и субгумидных земель

**187.** Оказывает ли Ваша страна научную, техническую и финансовую поддержку на национальном и региональном уровнях деятельности, намеченной в программе работы? (решения V/23 и VII/2 )

a) нет

b) да (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительные замечания относительно научной, технической и финансовой поддержки на национальном и региональном уровнях деятельности, намеченной в программе работы

**188.** Включила ли Ваша страна меры, предусмотренные в программе работы по засушливым и субгумидным землям, в свои национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия или в национальную программу действий для осуществления Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБО)? (решения V/23, VI/4 и VII/2)

a) нет

b) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер в рамках программы работы по засушливым и субгумидным землям, включенных в национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия или в национальную программу действий для осуществления КБО	

<b>189.</b> Организовала ли Ваша страна принятие мер для обеспечения взаимоусиливающей/совместной реализации программы работы в рамках национальных процессов осуществления КБО и процессов выполнения смежных экологических конвенций? (решения V/23, VI/4 и VII/2)	
a) нет	
b) да, установлены определенные связи (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, установлены обширные связи (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер для обеспечения взаимоусиливающей/совместной реализации программы работы в рамках национальных процессов осуществления КБО и процессов выполнения смежных экологических конвенций	

<b>Часть А: Оценки</b>	
<b>190.</b> Организовала ли Ваша страна проведение оценки и анализа информации о состоянии биологического разнообразия засушливых земель и оказываемого на него давления, распространение существующих знаний и передового опыта и восполнение недостающих знаний в целях определения адекватных мероприятий? (мероприятия 1-6 оперативной цели в части А решения V/23)	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время проводится оценка	
c) да, проведено несколько оценок (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, проведена комплексная оценка (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно соответствующей информации об оценках состояния и тенденций и о распространении существующих знаний и передового опыта	

<b>Часть В: Целенаправленные действия</b>	
<b>191.</b> Приняты ли Вашей страной меры для стимулирования сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия засушливых и субгумидных земель, совместного использования на справедливой и равной основе выгод от применения генетических ресурсов, борьбы с утратой биологического разнообразия засушливых и субгумидных земель и устранения связанных с этим социально-экономических последствий?	

(мероприятия 7-9 в части В приложения I к решению V/23)	
a) нет	
b) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер для стимулирования сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия засушливых и субгумидных земель, совместного использования на справедливой и равной основе выгод от применения генетических ресурсов, борьбы с утратой биологического разнообразия засушливых и субгумидных земель и устранения связанных с этим социально-экономических последствий	

<b>192.</b> Приняты ли Вашей страной меры по укреплению национального потенциала, включая потенциал на местах, в целях обеспечения более эффективного осуществления программы работы?	
a) нет	
b) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
c) да, приняты комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, удовлетворены все выявленные потребности в потенциале (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер, принятых для укрепления национального потенциала, включая потенциал на местах, в целях обеспечения более эффективного осуществления программы работы	

**Текстовое окно LXXII.**

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) результатах и последствиях принятых мер;</li> <li>b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</li> <li>c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</li> <li>d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</li> <li>e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;</li> <li>f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии</li> </ul>

## Биоразнообразие горных районов

Программный элемент 1. Прямые действия по сохранению биоразнообразия, устойчивому его использованию и распределению выгод	
<b>193.</b> Приняты ли Вашей страной меры в целях предотвращения и снижения отрицательного воздействия основных факторов угрозы на биологическое разнообразие горных районов?	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время изучаются соответствующие меры	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях предотвращения и снижения отрицательного воздействия основных факторов угрозы на биологическое разнообразие горных районов	

<b>194.</b> Приняты ли Вашей страной меры в целях охраны, спасения и восстановления биоразнообразия горных районов?	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время изучаются определенные меры	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях охраны, спасения и восстановления биоразнообразия горных районов	

<b>195.</b> Приняты ли Вашей страной меры в целях содействия устойчивому использованию биологических ресурсов горных районов и поддержания генетического разнообразия горных экосистем?	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время изучаются определенные меры	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях содействия устойчивому использованию биологических ресурсов горных районов и поддержания генетического разнообразия горных экосистем	

<b>196.</b> Приняты ли Вашей страной меры в целях совместного использования выгод от применения генетических ресурсов горных районов, включая сохранение и поддержание традиционных знаний?	
a) нет	
b) нет, но в настоящее время изучаются определенные меры	
c) да, приняты определенные меры (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, принят ряд мер (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно мер, принятых в целях совместного использования выгод от применения генетических ресурсов горных районов	

<b>Программный элемент 2. Меры по реализации сохранения, устойчивого использования биологического разнообразия и распределения выгод</b>	
<b>197.</b> Созданы ли в Вашей стране правовые, политические и организационные структуры для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия горных районов и для осуществления настоящей программы работы?	
a) нет	
b) нет, но соответствующие структуры разрабатываются	
c) да, определенные структуры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, внедрены комплексные структуры (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно правовых, политических и организационных структур для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия горных районов и для осуществления программы работы по биоразнообразию горных районов	

<b>198.</b> Принимает ли Ваша страна участие в соглашениях о региональном и/или трансграничном сотрудничестве в области горных экосистем в целях обеспечения сохранения и устойчивого использования биоразнообразия горных районов?	
a) нет	
b) нет, но изучаются определенные структуры сотрудничества	
c) да (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно соглашений о региональном и/или трансграничном сотрудничестве в области горных экосистем, заключаемых в целях обеспечения сохранения и устойчивого использования биоразнообразия горных районов	

**Программный элемент 3. Вспомогательные действия по сохранению биоразнообразия, устойчивому его использованию и распределению выгод**

**199.** Приняты ли Вашей страной меры по выявлению, мониторингу и оценке биоразнообразия горных районов?

a) нет

b) нет, но соответствующие программы разрабатываются

c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)

d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительные замечания относительно мер по выявлению, мониторингу и оценке биоразнообразия горных районов

**200.** Приняты ли Вашей страной меры в целях совершенствования исследовательского, технического и научного сотрудничества и создания потенциала для обеспечения сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия горных районов?

a) нет

b) нет, но соответствующие программы разрабатываются

c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)

d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительные замечания относительно мер по совершенствованию исследовательского, технического и научного сотрудничества и создания потенциала для обеспечения сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия горных районов

**201.** Приняты ли Вашей страной меры в целях разработки, аттестации и передачи соответствующих технологий, предназначенных для сохранения горных экосистем?

a) нет

b) нет, но соответствующие программы разрабатываются

c) да, определенные меры внедрены (просьба привести ниже подробное описание)

d) да, внедрены комплексные меры (просьба привести ниже подробное описание)

Дополнительные замечания относительно мер по разработке, аттестации и передаче соответствующих технологий, предназначенных для сохранения горных экосистем

### Текстовое окно LXXIII.

Просьба привести ниже более развернутое описание реализации данной стратегии, акцентируя основное внимание на:

- a) результатах и последствиях принятых мер;
- b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;
- c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;
- d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;
- e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;
- f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии

--

### Е. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ КОНВЕНЦИИ

**202.** Принимает ли Ваша страна активное участие в субрегиональных и региональных мероприятиях в целях подготовки к совещаниям, проводимым в рамках Конвенции, и обеспечения более эффективного осуществления Конвенции? (решение V/20)

a) нет	X
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно региональных и субрегиональных мероприятий, в которых Ваша страна принимает участие

--

**203.** Укрепляет ли Ваша страна региональное и субрегиональное сотрудничество, усиливает ли интеграцию в соответствующие региональные и субрегиональные процессы и содействует ли обеспечению взаимодействия в рамках таких процессов? (решение VI/27 B)

a) нет	X
b) да (просьба привести ниже подробное описание)	

Дополнительные замечания относительно регионального и субрегионального сотрудничества и процессов

--

**Следующий вопрос (204) предназначен для РАЗВИТЫХ СТРАН**

<b>204.</b> Поддерживает ли Ваша страна деятельность существующих региональных координационных механизмов и развитие региональных и субрегиональных сетей или процессов? (решение VI/27 В)	
a) нет	
b) нет, но программы разрабатываются	
c) да, такая деятельность включена в существующие структуры сотрудничества (просьба привести ниже подробное описание)	
d) да, в настоящее время проводятся определенные мероприятия в области сотрудничества (просьба привести ниже подробное описание)	
Дополнительные замечания относительно оказания поддержки работе существующих региональных координационных механизмов и разработке региональных и субрегиональных сетей или процессов	

<b>205.</b> Сотрудничает ли Ваша страна с другими Сторонами в целях укрепления существующих региональных и субрегиональных механизмов и инициатив по созданию потенциала? (решение VI/27 В)	
a) нет	
b) да	X

<b>206.</b> Оказывает ли Ваша страна содействие проведению оценки региональных и субрегиональных механизмов осуществления Конвенции? (решение VI/27 В)	
a) нет	
X	
Дополнительные замечания относительно вклада в проведение оценки региональных и субрегиональных механизмов	

**Текстовое окно LXXIV.**

<p>Просьба привести ниже более развернутое описание реализации вышеупомянутых решений, конкретно акцентируя внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) результатах и последствиях принятых мер;</li> <li>b) вкладе в достижение целей Стратегического плана Конвенции;</li> <li>c) вкладе в достижение результатов на пути осуществления цели, намеченной на 2010 год;</li> <li>d) результатах осуществления национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия;</li> <li>e) вкладе в достижение Целей развития на тысячелетие;</li> <li>f) трудностях, встреченных в процессе осуществления стратегии</li> </ul>

## **Г. ЗАМЕЧАНИЯ ПО ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДОКЛАДА**

### **Текстовое окно LXXV.**

Просьба представить ниже рекомендации по улучшению настоящей формы представления доклада

--