

**Постоянное представительство  
Российской Федерации  
при Организации  
Объединенных Наций**

*Phone: (212) 861 4900  
Fax: (212) 628 0252*



**Permanent Mission  
of the Russian Federation  
to the United Nations**

*136 East 67<sup>th</sup> Street  
New York, NY 10065*

№ 3001 /н

Приложение

Постоянное представительство Российской Федерации при  
Организации Объединенных Наций свидетельствует свое уважение  
Председателю Комитета 1540 Совета Безопасности Организации  
Объединенных Наций и имеет честь препроводить российский  
национальный доклад о выполнении резолюции СБ ООН 1540  
за период 2007-2014 гг.

Россия как соавтор резолюции последовательно работает над  
её выполнением. Подготовку нашего нового доклада рассматриваем  
в качестве очередного шага по реализации положений резолюции  
в национальном и международном форматах. Это должно получить  
особое звучание в год десятилетия резолюции.

Его Превосходительству  
г-ну О Джуну  
Председателю Комитета 1540  
Совета Безопасности  
Организации Объединенных Наций  
г. Нью-Йорк

Одновременно имеем честь обратить Ваше внимание на то, что еще в 2007 г. Российская Федерация предложила заменить термин «биологическое оружие» в разделе 3 страновой матрицы более точной формулировкой: «обеспечение учета/сохранности/физической защиты/экспорта и импорта, а также деятельность с микроорганизмами, другими биологическими агентами, токсинами и материалами, которые могут иметь двойное применение».

С учетом того, что это предложение до сих пор не учтено Комитетом, настоящим предлагаем внести эту принципиальную корректировку в текст страновой матрицы.

Постоянное представительство Российской Федерации пользуется случаем, чтобы возобновить Председателю Комитета СБ 1540 уверения в своем весьма высоком уважении.

Нью-Йорк, «15» июля 2014 года



# СТРАНОВАЯ МАТРИЦА ВЫПОЛНЕНИЯ РЕЗОЛЮЦИИ СБ ООН 1540

Пункт 1 постановляющей части и связанные с ним  
вопросы, которые рассматриваются в пунктах 5, 6, 8 а),  
б), с) и 10 постановляющей части

Государство: Российская  
Федерация

Дата доклада: 2014 года

Юридически обязывающие документы, организации, кодексы поведения, заявления и другие вопросы.		ДА	Если ДА, то приведите соответствующую информацию (например, подписание, присоединение, ратификация, вступление в силу и т.д.)	Примечания (информация касается соответствующих страниц доклада на английском языке или официального веб-сайта)
1	Договор о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО)	X	Государство-депозитарий, ратификационная грамота сдана на хранение 5 марта 1970 года	
2	Зона, свободная от ядерного оружия/ протокол(ы)	X	1. Договор Тлателолко 2. Договор Раротонга 3. Договор Пелинданба	
3	Конвенция о борьбе с актами ядерного терроризма	X	Подписана 14 сентября 2005 года	
4	Конвенция о физической защите ядерного материала (КФЗЯМ)	X	Ратификационная грамота сдана на хранение 25 мая 1983 года. Конвенция вступила в силу 8 февраля 1987 года	
5	Поправка КФЗЯМ 2005	X	Ратифицирована 22 июля 2008 года	
6	Договор о всеобъемлющем	X	Ратификационная грамота сдана на хранение 30 июня 2000 года	

	запрещении ядерных испытаний (ДВЗЯИ)			
7	Конвенция о запрещении химического оружия (КЗХО)	X	Ратификационная грамота сдана на хранение 5 ноября 1997 года	
8	Конвенция о запрещении биологического и токсинного оружия (КБТО)	X	Государство-депозитарий, ратификационная грамота сдана на хранение 26 марта 1975 года.	
9	Женевский протокол 1925 года	X	Ратифицирован 7 марта 1928 г., документ о присоединении сдан на хранение 5 апреля 1928 г. Федеральным законом от 6 декабря 2000 г. № 143-ФЗ сняты оговорки к Женевскому протоколу.	
10	Другие конвенции/договоры	X	1. Конвенция об оперативном оповещении о ядерной аварии 2. Конвенция о помощи в случае ядерной аварии или радиационной аварийной ситуации 3. Конвенция о ядерной безопасности	
11	Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ)	X	С 1957 года	
12	Гаагский кодекс поведения (ГКП)	X	Россия присоединилась 25 ноября 2002 года	
13	Другие договоренности	X	1. Комитет Цангера (КЦ) 2. Группа ядерных поставщиков (ГЯП) 3. Режим контроля за ракетной технологией (РКРТ) 4. Инициатива по безопасности в борьбе с распространением (ИБОР) ОМУ 5. Вассенаарские договоренности	
14	Общее заявление о необладании ОМУ			
15	Общее заявление о приверженности делу разоружения и нераспространения	X	Основы государственной политики Российской Федерации в области нераспространения ОМУ и средств его доставки (приняты в 2005 году)	
16	Общее заявление о непредоставлении ОМУ и соответствующих материалов негосударственным субъектам	X	Законодательно запрещено оказание в любой форме поддержки негосударственным субъектам, в отношении которых имеется достоверная информация об их причастности к деятельности, связанной с ОМУ и средствами его доставки	
17	Прочее <sup>1</sup>	X	Глобальная инициатива по борьбе с актами ядерного терроризма (ГИБАЯТ) Соглашение о едином порядке экспортного контроля государств - членов Евразийского экономического сообщества	

		Соглашение о координации работ по вопросам экспортного контроля сырья, материалов, оборудования, технологий и услуг, которые могут быть использованы для создания ОМУ и ракетных средств его доставки, заключенное между государствами-членами СНГ	
--	--	--	--

1. Включая, где уместно, информацию о членстве в соответствующих международных, региональных или субрегиональных организациях.

**Пункт 2 постановляющей части – Ядерное оружие (ЯО),  
химическое оружие (ХО) и биологическое оружие (БО)**

Государство: Российская  
Федерация  
Дата доклада: 2014  
года

Существует ли национальное законодательство, запрещающее физическим или юридическим лицам участвовать в одном из следующих видов деятельности? Могут ли нарушители быть наказаны?	Национальная правовая основа			Правоприменение: гражданская/уголовная ответственность и прочее			Примечания	
	ДА			если ДА, то укажите первоисточник национального имплементационного законодательства				
	Я О	Х О	Б О	Я О	Х О	Б О		
1 Изготовление /производство	x	x		ЯО: ХО: Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении" БО: 1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении". 2. Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 г. № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия"	x	x	x	ЯО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 355 ХО: то же БО: то же (Поля ниже заполнять в данном порядке)
2 Приобретение	x	x		ЯО: ХО: Федеральный закон от 5 ноября	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 355

				1997 г. № 138-ФЗ "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении"  БО: 1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении" 2. Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 г. № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия"				
3	Обладание	x	x	ЯО: ХО: Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении"  БО: 1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении" 2. Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 г. № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия"	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 355
4	Накопление/хранение	x	x	ЯО: ХО: Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ "О ратификации Конвенции о запрещении разработки,	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 355

				производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении"						
				БО: 1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсического оружия и об их уничтожении" 2. Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 г. № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия"						
5	Разработка	x	x	ЯО: ХО: Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении"  БО: 1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсического оружия и об их уничтожении" 2. Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 года № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия"	x	x	x			Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 355
6	Перевозка	x	x	ЯО: ХО: 1.Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ «О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении»	x	x	x			Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 247, 355

				2. Федеральный закон от 2 мая 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия" 3. Постановление Российской Федерации от 27 мая 2002 г. № 347 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по выполнению работ и оказанию услуг по хранению, перевозкам и уничтожению химического оружия» БО: Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении				
7	Передача	x	x	ЯО: Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»  Положение об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462  ХО: 1.Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ «О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении» 2.Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле» 3.Указ Президента Российской	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 189, 226.1, 355  2.Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», ст.30, 31, 32 3.Федеральный закон от 30 декабря 2001г. №195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» ст.14, 20

		<p>Федерации от 28 августа 2001г. №1082 «Об утверждении Списка химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль» (в ред. от 07 января 2010г.)</p> <p>4. Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия»</p> <p>БО:</p> <p>1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсичного оружия и об их уничтожении"</p> <p>2. Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p> <p>3.Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 "Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий"</p> <p>4.Указ Президента Российской Федерации от 20 августа 2007г. № 1083 «Об утверждении Списка микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю»</p> <p>5. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 августа</p>				
--	--	---	--	--	--	--

				2005г. № 517 «О порядке получения разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации на осуществление внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), которые могут быть использованы иностранным государством или иностранным лицом в целях создания оружия массового поражения и средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо приобретаются в интересах организаций или физических лиц, причастных к террористической деятельности»						
8	Применение	x	x	x	ЯО: Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», статья 20  ХО: 1.Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ «О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении» БО: 1.Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении"	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 205 и 356	

				2.Постановление ЦИК Союза ССР от 7 марта 1928 г. «О ратификации акта присоединения Правительства Союза ССР к Протоколу о запрещении применения на войне удушливых, ядовитых или других подобных газов и бактериологических средств»						
9	Участие в качестве сообщника в вышеупомянутых видах деятельности	x	x	ЯО: Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», статья 20  ХО: 1.Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ «О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении» 2. Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле» БО: 1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении" 2. Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 г. № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия" 3. Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 34, 189, 205, 226.1, 355 и 356		
1 0	Оказание помощи в вышеупомянутых видах деятельности	x	x	ЯО: Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», статья 20	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 34, 189, 205, 226.1, 355 и 356		

				<p>ХО:</p> <p>1. Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ «О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении»</p> <p>2. Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p> <p>БО:</p> <p>1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении"</p> <p>2. Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 г. № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия"</p> <p>3. Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p>				
1 1	Финансирование вышеупомянутых видов деятельности	X	x	<p>ЯО:</p> <p>Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», статья 20</p> <p>ХО:</p> <p>Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p> <p>БО:</p> <p>1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении"</p> <p>2. Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 г. № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия"</p>	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 205.1

1 2	Вышеупомянутая деятельность, связанная со средствами доставки <sup>2</sup>	x	x	x	ЯО: Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»  Указ Президента Российской Федерации от 10 сентября 2005 г. № 1062 «Вопросы военно-технического сотрудничества Российской Федерации с иностранными государствами»  Постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2001 г. № 296 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия»  Постановление Правительства Российской Федерации от 7 июня 2001 г. № 447 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники»  ХО:  1.Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. № 138-ФЗ «О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении» 2.Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле» 3.Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 189, 226, 226.1			

				технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия»							
				БО:							
1 3	Участие негосударственных субъектов в вышеупомянутых видах деятельности	x	x	x	XO: 1.Федеральный закон от 5 ноября 1997 г. 138-ФЗ «О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении»  2.Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»  БО:  1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении"  2. Указ Президента Российской	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 34, 189, 205, 205.1, 226, 226.1, 355 и 356  Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ "Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях"		

				Федерации от 11 апреля 1992 г. № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия"  3. Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»					
1 4	Прочее	x	x	<p>ХО:</p> <p>1. Федеральный закон от 2 мая 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия"  2. Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p> <p>БО:</p> <p>1. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 11 февраля 1975 г. № 998-IX "О ратификации Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении"  2. Основы государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу. Утверждены президентом Российской Федерации 1 ноября 2013 г. № Пр-2573  3. Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 г. № 390 "Об обеспечении выполнения международных обязательств в области биологического оружия"  3. Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p>	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 189, 236, 247, 248, 249	

2. Средства доставки: ракеты и другие беспилотные системы, способные доставлять ядерное, химическое или биологическое оружие, специально изготовленные для этой задачи.

**Пункт 3 а) и б) постановляющей части -  
Обеспечение учета/сохранности/физической защиты ЯО,  
ХО и БО, включая относящиеся к нему материалы<sup>3</sup>**

**Примечание:** Под термином «БО» в пунктах 3 а) и б), а также 3 с) и д)  
понимается обеспечение учета/сохранности/физической  
защиты/экспорта и импорта, а также деятельность с  
микроорганизмами, другими биологическими агентами, токсинами и  
материалами, которые могут иметь двойное применение.

**Государство: Российская  
Федерация**  
**Дата доклада: 2014 года**

Приняты ли какие-либо из нижеследующих мер, процедур или законодательных актов для обеспечения учета, сохранности или иной защиты ЯО, ХО, БО и относящихся к нему материалов? Могут ли нарушители быть наказаны?	Национальная правовая основа			Правоприменение: гражданская/уголовная ответственность и прочее			<b>Примечания</b>		
	ДА			если ДА, то укажите первоисточник					
	Я О	Х О	Б О	ДА	Я О	Х О	Б О	если ДА, укажите первоисточник	
1 Меры по обеспечению учета при производстве	x	x	x	ЯО: Федеральный закон № 170-ФЗ от 25 ноября 1995 г. «Об использовании атомной энергии»  Постановление Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 года № 352 «Об утверждении Положения о системе государственного учета и контроля ядерных материалов»  ХО: 1. Федеральный закон от 2 марта 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия" 2. Постановление Правительства от 12 ноября 1992 г. № 869 "О государственной регистрации потенциально опасных химических и	x	x	x	ЯО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215, 220, 221, 225, 226 и 355  ХО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 355  БО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 236, 247, 248, 249 и 355	

				<p>биологических веществ"</p> <p>3. "Инструкция о порядке государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ от 25 мая 1993 г. № 37-2-7/435".</p> <p>Внедрена система обеспечения учета и сохранности</p> <p><i>БО:</i></p> <p>1. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"</p> <p>2. Постановление Правительства РФ от 16 апреля 2012 г. № 317 «О лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляющейся в замкнутых системах»</p> <p>3. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2005 г. № 569 «О Положении об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации»</p> <p>4. Санитарно-эпидемиологические правила 1.2.036-95, 1995 г.</p> <p>Санитарно-эпидемиологические правила утверждены постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации (Поля ниже заполнять в данном порядке)</p>						
2	Меры по обеспечению учета при применении	x	x	x	ЯО:	Федеральный закон № 170-ФЗ от 21 ноября 1995 г. «Об использовании атомной энергии» Постановление Правительства	x	x	x	ЯО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215, 220, 221, 225, 226 и 356

				<p>Российской Федерации от 6 мая 2008 года № 352 «Об утверждении Положения о системе государственного учета и контроля ядерных материалов»</p> <p><b>ХО:</b></p> <p>1. Федеральный закон от 2 марта 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия"  2. "Инструкция о порядке государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ от 25 мая 1993 г. № 37-2-7/435".</p> <p>Внедрена система обеспечения учета и сохранности</p> <p><b>БО:</b></p> <p>1. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"  2. Постановление Правительства РФ от 16 апреля 2012 г. № 317 «О лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных»  3.Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2005 г. № 569 «О Положении об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации»  4. Санитарно-эпидемиологические правила 1.2.036-95, 1995 г.  Санитарно-эпидемиологические правила утверждены постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации</p>									
3	Меры по обеспечению учета при хранении	x	x	x	ЯО:	Федеральный закон № 170-ФЗ от 21 ноября 1995 г. «Об использовании атомной энергии»	x	x	x	ЯО:	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215, 220, 221, 225 и 226		

		<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 года № 352 «Об утверждении Положения о системе государственного учета и контроля ядерных материалов»</p> <p><b>ХО:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федеральный закон от 2 марта 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия"</li> <li>2. Постановление Правительства от 12 ноября 1992 г. № 869 "О государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ"</li> <li>3. "Инструкция о порядке государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ от 25 мая 1993 г. № 37-2-7/435".</li> </ol> <p>Внедрена система обеспечения учета и сохранности</p> <p><b>БО:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"</li> <li>2. Постановление Правительства РФ от 16 апреля 2012 г. № 317 «О лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных»</li> <li>3. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2005 г. № 569 «О Положении об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации»</li> <li>4. Санитарно-эпидемиологические правила 1.2.036-95, 1995 г.</li> </ol> <p>Санитарно-эпидемиологические правила утверждены постановлениями Главного государственного санитарного врача</p>		<p><b>ХО:</b></p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226 и 247</p> <p><b>БО:</b></p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226, 236, 247, 248 и 249</p>	
--	--	--	--	--	--

					Российской Федерации								
4	Меры по обеспечению учета при транспортировке	x	x	x	<p><b>ЯО:</b> Федеральный закон № 170-ФЗ от 25 ноября 1995 г. «Об использовании атомной энергии»</p> <p><b>Постановление Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 года № 352 «Об утверждении Положения о системе государственного учета и контроля ядерных материалов»</b></p> <p><b>ХО:</b> 1. Федеральный закон от 2 марта 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия" 2. Постановление Правительства от 12 ноября 1992 г. № 869 "О государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ" 3. "Инструкция о порядке государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ от 25 мая 1993 г. № 37-2-7/435".</p> <p><b>Внедрена система обеспечения учета и сохранности</b></p> <p><b>БО:</b> 1. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" 2. Постановление Правительства РФ от 16 апреля 2012 г. № 317 «О лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных» 3. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2005 г. № 569 «О Положении об осуществлении государственного</p>	x	x	x	<p><b>ЯО:</b> Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215, 220, 221, 225 и 226</p> <p><b>ХО:</b> Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226 и 247</p> <p><b>БО:</b> Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226, 236, 247, 248 и 249</p>				

				санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации» 4.Санитарно-эпидемиологические правила 1.2.036-95, 1995 г. Санитарно-эпидемиологические правила утверждены постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации					
5	Другие меры по обеспечению учета	x	x	XO: Федеральный закон от 2 мая 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия" БО: 1.Санитарные эпидемиологические правила СП 1.2.036-95, 1995 г. 2.Санитарные эпидемиологические правила СП 1.2.731-99 ,1999 г. 3.Санитарно-эпидемиологических правил СП 1.3.2322-08", 2008 г. 4.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3.1285-03, 2003 г. 5.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.1318-03, 2003 г. 6.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.036-95, 1995 г. 7.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.1.2193-07, 2007 г. Санитарно-эпидемиологические правила утверждены постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации	x	x	БО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ "Уголовный кодекс Российской Федерации", статьи 236, 247, 248, 249		
6	Меры по обеспечению сохранности при производстве	x	x	ЯО: Федеральный закон № 170-ФЗ от 25 ноября 1995 г. «Об использовании атомной энергии»  Постановление Правительства Российской Федерации от 19 июля 2007 г. № 456 «Об утверждении правил	x	x	ЯО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215, 220, 221, 225 и 226 ХО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской		

				<p>физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов»</p> <p>ХО:</p> <p>1. Федеральный закон от 02 мая 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия"</p> <p>2. Постановление Правительства от 12 ноября 1992 г. № 869 "О государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ"</p> <p>3. "Инструкция о порядке государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ от 25 мая 1993 г. № 37-2-7/435"</p> <p>Внедрена система обеспечения учета и сохранности</p> <p>БО:</p> <p>1. Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3.1285-03, 2003 г.</p> <p>2. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.2.1288.03, 2003 г.</p> <p>3. Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.1.2193-07, 2007 г.</p> <p>Санитарно-эпидемиологические правила утверждены постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации</p>				<p>Федерации», статьи 225, 226 и 355</p> <p>БО:</p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226, 236, 247, 248, 249 и 355</p>	
7	Меры по обеспечению сохранности при применении	x	x	<p>ЯО:</p> <p>Федеральный закон № 170-ФЗ от 25 ноября 1995 г. «Об использовании атомной энергии»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 19 июля 2007 г. № 456 «Об утверждении правил физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и</p>			<p>ЯО:</p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215, 220, 221, 225, 226 и 356</p> <p>ХО:</p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 356</p> <p>БО:</p>		

				<p>пунктов хранения ядерных материалов»</p> <p><b>ХО:</b></p> <p>1. Федеральный закон от 02 мая 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия"</p> <p>2. Постановление Правительства от 12 ноября 1992 г. № 869 "О государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ"</p> <p>3. "Инструкция о порядке государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ от 25 мая 1993 г. № 37-2-7/435"</p> <p>Внедрена система обеспечения учета и сохранности</p> <p><b>БО:</b></p> <p>1. Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3.1285-03, 2003 г.</p> <p>1. Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.1318-03, 2003 г.</p> <p>1. Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.036-95, 1995 г.</p> <p>Санитарно-эпидемиологические правила утверждены постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации</p>				<p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 236, 247, 248, 249 и 356</p>		
8	Меры по обеспечению сохранности при хранении	x	x	x	<p><b>ЯО:</b></p> <p>Федеральный закон № 170-ФЗ от 25 ноября 1995 г. «Об использовании атомной энергии»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 19 июля 2007 г. № 456 «Об утверждении правил физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов»</p> <p><b>ХО:</b></p> <p>1. Федеральный закон от 02 мая 1997 г.</p>	x	x	x	<p><b>ЯО:</b></p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215, 220, 221, 225 и 226</p> <p><b>ХО:</b></p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226 и 247</p> <p><b>БО:</b></p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226, 236, 247,</p>	

				<p>№ 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия"</p> <p>2.Постановление Правительства от 12 ноября 1992 г. № 869 "О государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ"</p> <p>3."Инструкция о порядке государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ от 25 мая 1993 г. № 37-2-7/435"</p> <p>Внедрена система обеспечения учета и сохранности</p> <p><b>БО:</b></p> <p>1.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3.1285-03, 2003 г.</p> <p>2.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.1318-03, 2003г.</p> <p>3.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.036-95, 1995 г.</p>				248 и 249		
9	Меры по обеспечению сохранности при транспортировке	x	x	x	<p><b>ЯО:</b></p> <p>Федеральный закон № 170-ФЗ от 25 ноября 1995 г. «Об использовании атомной энергии»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 19 июля 2007 г. № 456 «Об утверждении правил физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов»</p> <p><b>ХО:</b></p> <p>1. Федеральный закон от 02 мая 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия"</p> <p>2.Постановление Правительства от 12 ноября 1992 г. № 869 "О государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ"</p> <p>3."Инструкция о порядке</p>	x	x	x	<p><b>ЯО:</b></p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215, 220, 221, 225 и 226</p> <p><b>ХО:</b></p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226 и 247</p> <p><b>БО:</b></p> <p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226, 236, 247, 248 и 249</p>	

				государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ от 25 мая 1993 г. № 37-2-7/435"				
				Внедрена система обеспечения учета и сохранности  БО: 1.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3.1285-03, 2003 г. 2.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.1318-03, 2003г. 3.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.036-95, 1995 г.				
1 0	Другие меры по обеспечению сохранности	x	x	XO: Федеральный закон от 02 мая 1997 г. № 76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия"  БО: Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.036-95, 1995г				
1 1	Нормативные акты по обеспечению физической защиты объектов/ материалов/транспортных средств	x	x	ЯО: Федеральный закон № 170-ФЗ от 25 ноября 1995 г. «Об использовании атомной энергии» Постановление Правительства Российской Федерации от 19 июля 2007 г. № 456 «Об утверждении правил физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов»  ХО:  Федеральный закон от 02 мая 1997 г. №76-ФЗ "Об уничтожении химического оружия" БО: 1.Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3.1285-03, 2003 г. 2.Санитарно-эпидемиологические	x	x	x	ЯО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215, 220, 221, 225 и 226 ХО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226 и 247 БО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226, 236, 247, 248 и 249

				правила СП 1.2.1318-03, 2003 г. 3. Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.036-95, утвержденные постановлением Госкомсанэпиднадзора России, 1995 г.				
1 2	Лицензирование/ регистрация объектов/лиц, работающих с биологическими материалами	x	x	<p>БО:</p> <p>1. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения".</p> <p>2. Постановление Правительства РФ от 16 апреля 2012 № 317 «О лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных»</p> <p>3. Постановление Правительства Российской Федерации от 4 июля 2002 г. № 501 "Об утверждении Положения о лицензировании производства дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных средств и</p> <p>4. Положения о лицензировании деятельности, связанной с использованием возбудителей инфекционных заболеваний"</p> <p>5. Федеральный закон от 8 августа 2001 г. № 128-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности"</p>	x	x	БО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 236, 248	
1 3	Проверка персонала	x	x	<p>ХО:</p> <p>Порядок определяется ведомственными нормативными актами</p> <p>БО:</p> <p>Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3.1285-03, 2003 г., утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации, 2003 г.</p>	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ "Уголовный кодекс Российской Федерации", статья 236	
1 4	Меры по обеспечению учета/ сохранности/ физической защиты	x	x	ЯО: Постановление Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 года № 352 «Об утверждении	x	x	ЯО: Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225 и 226	

			<p>Положения о системе государственного учета и контроля ядерных материалов»</p> <p><b>ХО:</b> Внедрена система обеспечения учета и сохранности</p> <p><b>БО:</b> Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3.1285-03, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации, 2003 г.</p>				<p><b>ХО:</b> Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225 и 226</p> <p><b>БО:</b> Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226, 236, 247, 248, 249</p>	
средств доставки								

3. Относящиеся материалы: материалы, оборудование и технологии, контролирующиеся в рамках соответствующих многосторонних договоров и соглашений или включенные в национальные контрольные списки, которые могут быть использованы для создания, разработки, продукции или использования ядерного, химического или биологического оружия и средств их доставки.

\* Требуемая информация также может быть доступна в докладе о мерах доверия, в случае направления его в секретариат КБТО

[http://www.unog.ch/80256EE600585943/\(httpPages\)/4FA4DA37A55C7966C12575780055D9E8?OpenDocument](http://www.unog.ch/80256EE600585943/(httpPages)/4FA4DA37A55C7966C12575780055D9E8?OpenDocument) )

**Пункт 3 а) и б) постановляющей части -  
Обеспечение учета/сохранности/физической защиты ЯО,  
включая относящиеся к нему материалы**

**Государство: Российская  
Федерация  
Дата доклада:  
2014  
года**

Приняты ли какие-либо из нижеследующих мер, процедур или законодательных актов для обеспечения учета, сохранности или иной защиты ЯО и относящихся к нему материалов? <b>Могут ли нарушители быть наказаны?</b>	Национальная правовая основа		Правоприменение: гражданская/уголовная ответственность и прочее		<b>Примечания</b>
	ДА	Если ДА, то укажите первоисточник	ДА	Если ДА, то укажите первоисточник	
1 Национальный регламентационный орган	x	Ростехнадзор			
2 Соглашения МАГАТЭ о гарантиях	x	Соглашение между Союзом Советских Социалистических Республик и Международным агентством по атомной энергии о применении гарантий в СССР, вступило в силу 10 июня 1985 г.  Дополнительный протокол ратифицирован 16 октября 2007 г.			
3 Кодекс поведения МАГАТЭ по обеспечению безопасности и сохранности радиоактивных источников	x	Сообщено о поддержке Генеральному директору МАГАТЭ 19 мая 2004 г. № МФ-117-3269	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 215 и 220	

4	Дополнительное руководство к кодексу поведения МАГАТЭ по безопасности радиоактивных источников об импорте и экспорте радиоактивных источников	x	<p>Список оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36, пункт 2.3.20.</p> <p>Список ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. № 202, пункт 1.3.</p> <p>Положение об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462, пункты 3,18 и 24.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий», пункт 10.</p>	x	<p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 189, 220 и 226.1</p>
5	База данных МАГАТЭ о незаконном обороте ядерного материала и других радиоактивных источников	x	Принимает участие в программе по созданию базы данных		
6	Прочие соглашения, касающиеся МАГАТЭ	x	Соглашение о привилегиях и иммунитете Международного агентства по атомной энергии		

7	Дополнительные национальные законодательные/нормативные акты, касающиеся ядерных материалов, включая КФЗЯМ					
8	Прочее	x	<p>Федеральный закон от 9 января 1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»</p> <p>Федеральный закон от 3 апреля 1996 г. № 29-ФЗ «О финансировании особо радиационно-опасных и ядерно-опасных производств и объектов»</p> <p>Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»</p> <p>Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»</p> <p>Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»</p> <p>Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»</p> <p>Федеральный закон от 12 мая 2000 г. № 68-ФЗ «Об административной ответственности организаций за нарушение законодательства в области использования атомной энергии»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 11 октября 1997 г. № 1298 «Об утверждении Правил организации системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов»</p>	<p>Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»</p>		

		<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2012 г. № 1188 «О порядке осуществления государственного учета и контроля радиоактивных отходов, в том числе регистрации радиоактивных отходов и пунктов хранения радиоактивных отходов, органом государственного управления в области обращения с радиоактивными отходами»</p> <p>Приказ Министерства Российской Федерации по атомной энергии от 10 декабря 1999 г. № 761 «Об утверждении Положения о государственном учете и контроле радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в Российской Федерации»</p>			
--	--	--	--	--	--

**Пункт 3 а) и б) постановляющей части -  
Обеспечение учета/сохранности/физической защиты ХО,  
включая относящиеся к нему материалы**

Государство: Российская  
Федерация  
Дата доклада: 2014  
года

Приняты ли какие-либо из нижеследующих мер, процедур или законодательных актов для обеспечения учета, сохранности или иной защиты ХО и относящихся к нему материалов? Могут ли нарушители быть наказаны?	Национальная правовая основа		Правоприменение: гражданская/уголовная ответственность и прочее		Примечания
	ДА	Если ДА, то укажите первоисточник	ДА	Если ДА, то укажите первоисточник	
1 Национальный орган КЗХО	x	Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. № 438 функции уполномоченного (национального) органа Российской Федерации по выполнению Конвенции о запрещении химического оружия возложены на Министерство промышленности и торговли Российской Федерации			
2 Предоставление информации о химикатах Списков I, II и III ОЗХО	x	Постановление Правительства Российской Федерации от 2 июля 2009 г. № 421 «О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти, участвующих в выполнении международных обязательств Российской Федерации в области химического разоружения»			
3 Обеспечение учета/сохранности или физической защиты старого химического оружия	x	Постановление Правительства Российской Федерации от 27 мая 2002 г. № 347 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по выполнению работ и оказанию услуг по хранению, перевозкам и уничтожению	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 225, 226, 247 и 355	

			химического оружия»			
4	Другие законодательные/ нормативные акты по контролю над химическими материалами	x	Постановление Правительства Российской Федерации от 2 июля 2009 г. № 421 «О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти, участвующих в выполнении международных обязательств российской Федерации в области химического разоружения»			
5	Прочее	x	1. Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ "Об экологической экспертизе" 2. Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" 3. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"			

**Пункт 3 а) и б) постановляющей части -  
Обеспечение учета/сохранности/физической защиты БО,  
включая относящиеся к нему материалы**

**Государство: Российская  
Федерация  
Дата доклада: 2014  
года**

Приняты ли какие-либо из нижеследующих мер, процедур или законодательных актов для обеспечения учета, сохранности или иной защиты БО и относящихся к нему материалов? Могут ли нарушители быть наказаны??	Национальная правовая основа		Правоприменение: гражданская/уголовная ответственность и прочее		<b>Примечания</b>
	ДА	Если ДА, то укажите первоисточник	ДА	Если ДА, то укажите первоисточник	
1 Нормативные акты, регулирующие деятельность в области генной инженерии	x	1. Федеральный закон от 5 июля 1996 г. № 86-ФЗ "О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности" 2. Федеральный закон от 3 декабря 2008 г. № 242-ФЗ «О государственной геномной регистрации в Российской Федерации» 3. Постановление Правительства РФ от 16 апреля 2012 г. № 317 "О лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляющейся в замкнутых системах" (вместе с "Положением о лицензировании деятельности в области использования возбудителей		Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ "Уголовный кодекс Российской Федерации", статья 236	

		<p>инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляющейся в замкнутых системах")</p> <p>4. Постановление Правительства от 16 февраля 2001 г № 120 "О государственной регистрации генно-инженерно-модифицированных организмов"</p> <p>5. Санитарно- противоэпидемические правила "Безопасность работ с рекомбинантными молекулами ДНК", утвержденные Министерством здравоохранения СССР 12 января 1989 г.</p>			
2	Другие законодательные/ нормативные акты, касающиеся безопасности и сохранности биологического материала	x	<p>1. Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.2.1318-03, 2003 г.</p> <p>2. Санитарно-эпидемиологические правила СП 1.3 1285-03 , утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача, 2003 г.</p>	x	<p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 236, 247, 248 и 249</p>
3	Прочее	x	<p>1. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»</p> <p>3. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.4. 1328-03, 2003 г.</p> <p>4. Правила проведения научно-исследовательских работ с карантинными и потенциально-опасными вредителями и т.д., утвержденные решением Минсельхозом России, 1983г.</p> <p>5. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.2. 1288-03, 2003г.</p> <p>6. Постановления Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 "Об утверждении Положения об осуществлении контроля</p>	x	<p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г.а № 63-ФЗ "Уголовный кодекс Российской Федерации", статья 236</p>

		за внешнеэкономической деятельностью в отношении возбудителей заболеваний (патогенов) человека, животных и растений, генетически измененных микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий"			
--	--	---	--	--	--

**Пункты 3 с) и д) и смежные вопросы из пунктов 6 и 10 -  
Контроль за ЯО, ХО и БО, включая относящиеся к нему  
материалы**

Государство: Российская  
Федерация  
Дата доклада: 2014  
года

Существуют ли какие-либо из следующих законодательных положений, процедур, мер и учреждений для целей контроля за перемещением через границы, экспортом/импортом и иными способами передачи ЯО, ХО и БО и относящихся к нему материалов? Могут ли нарушители быть наказаны?	Национальная правовая база				Правоприменение: гражданская/уголовная ответственность, имплементационные и т.д.				Примечания	
	ДА			Если ДА, укажите первоисточник	ДА			Если ДА, укажите первоисточник		
	Я О	Х О	Б О		Я О	Х О	Б О			
1 Пограничный контроль		x		ЯО: ХО: БО: 1.Федеральный закон от 28 мая 2003 г. № 61-ФЗ «Таможенный кодекс Российской Федерации» 2. Указ Президента Российской Федерации от 12 марта 1996 г. «О совершенствовании порядка пересечения государственной границе РФ» 3. Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле» 4. Постановление Правительства Российской Федерации от 29 июля 2011 г. № 500 «Об утверждении правил осуществления санитарно-карантинного контроля в пункты прохождения государственной границы» 5. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52 «О санитарно-	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 189 и 226.1		

				эпидемиологическом благополучии населения» 6. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2008 г. № 872 «Об утверждении Правил осуществления контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации» 7. Приказ ГТК России от 15 декабря 2002 г. №1342 «О контроле за ввозом и вывозом лицензируемых товаров» 8. Методические указания "Санитарно-карантинный контроль в аэропортах, открытых для международных сообщений", утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации, 2002 г. 9. Методические указания "Санитарно-карантинный контроль в морских и речных портах, открытых для международных сообщений", утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации, 2002 г. <i>(Поля ниже заполнять в данном порядке):</i>				
2	Техническая поддержка мер пограничного контроля		x	БО: 1. Постановление Правительства РФ от 20 ноября 2008 г. № 872 «Об утверждении Правил осуществления контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации» 2. Методические указания "Санитарно-карантинный контроль в аэропортах, открытых для международных сообщений", утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации, 2002г. 3. Методические указания "Санитарно-карантинный контроль в морских и речных портах, открытых для международных сообщений", утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации, 2002г.				

3	Контроль за посреднической деятельностью, торговлей, переговорами, оказанием иной помощи в связи со сбытом товаров и технологий	x	x	x	<p>ЯО:</p> <p>Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p> <p>Федеральный закон от 8 декабря 2003 г. № 164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462 «Об утверждении положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях»</p> <p>ХО:</p> <p>Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p> <p>Федеральный закон от 8 декабря 2003 г. № 164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности»</p> <p>БО:</p> <p>Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p> <p>Федеральный закон от 8 декабря 2003 г. № 164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 7 июня</p>	x	x	x	<p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 189, 226.1</p> <p>Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях», статьи 16.1 – 16.23</p>			

				2001 г. № 447 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники»							
				Таможенный кодекс Таможенного союза (приложение к Договору о Таможенном кодексе Таможенного союза, принятому Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств от 27 ноября 2009 г. № 17)							
4	Правоохранительные учреждения/органы	x	x	x	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю (в соответствии с <u>Положением</u> о Федеральной службе по техническому и экспортному контролю, утвержденном Указом Президента Российской Федерации от 16 августа 2004 г. № 1085)	x	x	x	Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях», статьи 14.20, 17.7, 17.9, 19.4, 19.5, 19.6, 19.8		
5	Действующее законодательство в области экспортного	x	x	x	Федеральный закон от 3 апреля 1995 г. № 40-ФЗ «Об органах Федеральной службы безопасности в Российской Федерации» 2. Федеральный закон от 12 августа 1995 г. № 144-ФЗ «Об оперативно-розыскной деятельности» 3. Федеральный закон от 28 мая 2003 г. № 61-ФЗ «Таможенный кодекс Российской Федерации» Таможенное законодательство Таможенного союза и законодательство Российской Федерации о таможенном деле	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 189		

			<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2008 г. № 691 «Об утверждении положения о лицензировании внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 августа 2005 г. № 517 «О порядке получения разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации на осуществление внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), которые могут быть использованы иностранным государством или иностранным лицом в целях создания оружия массового поражения и средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо приобретаются в интересах организаций или физических лиц, причастных к террористической деятельности»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2001 г. № 294 «Об утверждении Правил проведения государственной экспертизы внешнеэкономических сделок с товарами, информацией, работами, услугами и результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 7 июня 2001 г. № 447 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за</p>		<p>Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», статья 32</p> <p>Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях», статьи 14.20, 17.7, 17.9, 19.4, 19.5, 19.6, 19.8</p> <p>Таможенный кодекс Таможенного союза (приложение к Договору о Таможенном кодексе Таможенного союза, принятому решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭс на уровне глав государств от 27 ноября 2009 г. № 17)</p> <p>Приказ ФТС России от 27 марта 2012 № 575 «О контроле за экспортом товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль»</p> <p>Приказ ГТК России от 27 июня 1996 г. № 402 «О порядке экспорта и импорта ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»</p> <p>Приказ ГТК России от 23 мая 1996 г. № 315 «О контроле за экспортом товаров, которые могут быть применены для создания оружия массового уничтожения и ракетных средств его доставки»</p> <p>Приказ ФТС России от 10 октября 2007 г. № 1242 «О контроле за экспортом микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю»</p>	
--	--	--	---	--	--	--

			<p>внешнеэкономической деятельностью в отношении товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники»</p> <p><b>ЯО:</b></p> <p>Указ Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. № 202 «Об утверждении Списка ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль»;</p> <p>Указ Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36 «Об утверждении Списка оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль»;</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»;</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях»</p> <p><b>ХО:</b> Указ Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 № 1082 «Об утверждении Списка химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

				контроль»; Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия».  БО: Указ Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083 «Об утверждении Списка микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю»; Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий».						
6	Положения о лицензировании	x	x	x	Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»  Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2008 г. № 691 «Об утверждении положения о лицензировании внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль»  Постановление Правительства Российской Федерации от 29 марта 2013 года № 280 «О лицензировании деятельности в области использования атомной энергии».  Постановление Правительства Российской Федерации от 15 августа	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 189  Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях», статьи 14.20, 17.7, 17.9, 19.4, 19.5, 19.6, 19.8	

2005 г. № 517 «О порядке получения разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации на осуществление внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), которые могут быть использованы иностранным государством или иностранным лицом в целях создания оружия массового поражения и средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо приобретаются в интересах организаций или физических лиц, причастных к террористической деятельности»

Постановление Правительства Российской Федерации от 7 июня 2001 г. № 447 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники»

ЯО: Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях».

ХО: Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении

				Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия».					
7	Разовая лицензия	x	x	x	БО: Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий».	x	x	x	Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»

Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2008 г. № 691 «Об утверждении положения о лицензировании внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль»

Постановление Правительства Российской Федерации от 7 июня 2001 г. № 447 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники»

ЯО: Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001

Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 189

Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях», статьи 14.20, 17.7, 17.9, 19.4, 19.5, 19.6, 19.8

				г. № 462 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях». ХО: Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия».  БО: Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий». оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю».				
8	Генеральная лицензия	x	x	x	x	x	x	Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»  Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2008 г. № 691 «Об утверждении положения о лицензировании внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль»  Постановление Правительства Российской Федерации от 7 июня 2001 г. № 447 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в

				отношении товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники»				
				<p><b>ЯО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»;</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях».</p> <p><b>ХО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия».</p> <p><b>БО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий».</p>				
9	Исключения из требований лицензирования	x	x	x	<p>Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2008 г. № 691 «Об утверждении положения о лицензировании внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами,</p>			

			<p>услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 7 июня 2001 г. № 447 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники»</p> <p><b>ЯО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»;</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях».</p> <p><b>ХО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия».</p> <p><b>БО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов,</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

					токсинов, оборудования и технологий».					
1 0	Лицензирование предполагаемого экспорта/виза	x	x	x	Федеральный закон от 8 декабря 2003 г. № 164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности»  Постановление Правительства Российской Федерации от 15 августа 2005 г. № 517 «О порядке получения разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации на осуществление внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), которые могут быть использованы иностранным государством или иностранным лицом в целях создания оружия массового поражения и средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо приобретаются в интересах организаций или физических лиц, причастных к террористической деятельности»					
1 1	Национальный орган, занимающийся вопросами лицензирования	x	x	x	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю (в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 16 августа 2004 г. № 1085 «Вопросы Федеральной службе по техническому и экспортному контролю»)					
1 2	Межведомственное согласование решений о выдаче лицензий	x	x	x	Постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2001 г. № 294 «Об утверждении Правил проведения государственной экспертизы внешнеэкономических сделок с товарами, информацией, работами, услугами и результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль»					
1 3	Контрольные списки	x	x	x	ЯО: Указ Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. № 202 «Об			Приказ ГТК России от 27 июня 1996 г. № 402 «О порядке экспорта и импорта ядерных материалов, оборудования,		

				утверждении Списка ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль»; Указ Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36 «Об утверждении Списка оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль».			специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»	
				XO: Указ Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 № 1082 «Об утверждении Списка химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль».			Приказ ГТК России от 23 мая 1996 г. № 315 «О контроле за экспортом товаров, которые могут быть применены для создания оружия массового уничтожения и ракетных средств его доставки» приложение 5	
1 4	Обновление списков	x	x	БО: Указ Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083 «Об утверждении Списка микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю».			Приказ ГТК России от 23 мая 1996 г. № 315 «О контроле за экспортом товаров, которые могут быть применены для создания оружия массового уничтожения и ракетных средств его доставки» приложение 3	
				Обновление национальных списков проводится на регулярной основе в соответствии с решениями, принятыми на пленарных заседаниях многосторонних механизмов экспортного контроля (Группы ядерных поставщиков, Режима контроля за ракетной технологией, Вассенаарских договоренностей), а также выполнения обязательств Российской Федерации, вытекающих из Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении (1993 г.) и Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов			Обновление списков ФТС России проводится на регулярной основе в соответствии с указами Президента России	

				бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении (1972 г.).							
1 5	Включение технологий	x	x	x	ЯО: Указ Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. № 202 «Об утверждении Списка ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль»; Указ Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36 «Об утверждении Списка оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль».  ХО: Указ Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 № 1082 «Об утверждении Списка химиков, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль».  БО: Указ Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083 «Об утверждении Списка микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю».  Типовые списки товаров и технологий, подлежащих экспортному контролю, утвержденные Решениями Межгоссовета ЕврАзЭС от 24 сентября 2004 г. № 190 и от 31 мая 2013 г. № 640.						
1 6	Включение средств доставки	x	x	x	Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле»  Постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 189 и 226.1  Приказ ГТК России от 23 мая 1996 г. №		

				2001 г. № 296 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия»			315 «О контроле за экспортом товаров, которые могут быть применены для создания оружия массового уничтожения и ракетных средств его доставки» приложение 9			
				Постановление Правительства Российской Федерации от 7 июня 2001 г. № 447 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники»			Приказ ФТС России от 27 марта 2012 № 575 «О контроле за экспортом товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль»			
1 7	Контроль конечного использования	x	x	x	x	x	Постановление Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 11 октября 1993 г. № 1030 «О контроле за выполнением обязательств по гарантиям использования импортируемых и экспортимемых товаров (услуг) двойного применения в заявленных целях»  ЯО: Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»; Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях».  ХО: Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля	x	Постановление Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 11 октября 1993 г. № 1030 «О контроле за выполнением обязательств по гарантиям использования импортируемых и экспортимемых товаров (услуг) двойного применения в заявленных целях»	

				за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия».							
				БО: Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий»							
1 8	Положение о всеобъемлющем контроле	x	x	x	Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», статья 20  Постановление Правительства Российской Федерации от 15 августа 2005 г. № 517 «О порядке получения разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации на осуществление внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), которые могут быть использованы иностранным государством или иностранным лицом в целях создания оружия массового поражения и средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо приобретаются в интересах организаций или физических лиц, причастных к террористической деятельности».	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 189  Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях», статьи 14.20, 17.7, 17.9, 19.4, 19.5, 19.6, 19.8		
1 9	Передачи в "неосозаемой форме"	x	x	x	ЯО: Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»;  Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за	x	x	x	Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 189  Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях», статьи 14.20, 17.7, 17.9, 19.4, 19.5, 19.6, 19.8		

				<p>внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях».</p> <p><b>ХО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия».</p> <p><b>БО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий»</p>					
2 0	Контроль за транзитом	x	x	<p>Таможенное законодательство Таможенного союза и законодательство Российской Федерации о таможенном деле</p> <p>Таможенный кодекс Таможенного союза (приложение к Договору о Таможенном кодексе Таможенного союза, принятому Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств от 27 ноября 2009 г. № 17)</p>	x	x	x	<p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 189 и 226.1</p> <p>Таможенный кодекс Таможенного союза (приложение к Договору о Таможенном кодексе Таможенного союза, принятому Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств от 27 ноября 2009 г. № 17)</p>	
2 1	Контроль за трансграничным перемещением				x	x	x	<p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статьи 189 и 226.1</p>	
2 2	Контроль за реэкспортом	x	x	<p><b>ЯО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»;</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001</p>	x	x	x	<p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 189</p> <p>Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях», статьи 14.20, 16.3, 17.7, 17.9, 19.4, 19.5, 19.6, 19.8</p>	

				<p>г. № 462 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях».</p> <p><b>XO:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия».</p> <p><b>БО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий»</p>				
2 3	Контроль за финансированием			Федеральный закон от 30 декабря 2006 г. № 281-ФЗ «О специальных экономических мерах»				
2 4	Контроль за предоставлением транспортных услуг							
2 5	Контроль за импортом	x	x	<p>Постановление Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 11 октября 1993 г. № 1030 «О контроле за выполнением обязательств по гарантиям использования импортируемых и экспортируемых товаров (услуг) двойного применения в заявленных целях»</p> <p><b>ЯО:</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 973 «Об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий»;</p>	x	x	x	<p>Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации», статья 226.1</p> <p>Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях», статьи 14.20, 17.7, 17.9, 19.4, 19.5, 19.6, 19.8</p>

				<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2001 г. № 462 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях».</p> <p><i>XO:</i> Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2001 г. № 686 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия».</p> <p><i>БО:</i> Постановление Правительства Российской Федерации от 29 августа 2001 г. № 634 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий»</p>				
2 6	Экстерриториальное применение							
2 7	Прочее	x	x	x	1. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 мая 2005 г. № 303 "О разграничении полномочий Федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации" 2. Типовые списки товаров и технологий, подлежащих экспортному контролю, утвержденные Решениями Межгоссовета ЕврАЗЭС от 24 сентября 2004 г. № 190 и от 31 мая 2013 г. № 640.			

**Пункты 6, 7 и 8 (д) постановляющей части: Контрольные списки, содействие, информирование**

Государство: Российская  
Федерация  
Дата доклада: 2014  
года

Может ли быть представлена информация по следующим вопросам?	ДА		Примечания
1 Контрольные списки – предметы (изделия/оборудование/материалы/технологии)	x	<p>ЯО: Указ Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. № 202 «Об утверждении Списка ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль»;</p> <p>Указ Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36 «Об утверждении Списка оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль».</p> <p>ХО: Указ Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 № 1082 «Об утверждении Списка химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль».</p> <p>БО: Указ Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083 «Об утверждении Списка микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю».</p>	
2 Контрольные списки – прочие			
3 Предлагаемое содействие			
4 Запрашиваемое содействие			
5 Контактный пункт по вопросам о содействии	x	ДНКВ МИД России	
6 Мероприятия по содействию (на двусторонней/ многосторонней основе)	x	Проведение международных семинаров по вопросам экспортного контроля, оказание консультационных услуг по соответствующим запросам	

7	Информирование промышленности	x	Информирование промышленности осуществляется государственными органами и уполномоченными организациями на регулярной основе посредством проведения конференций, семинаров, размещения информации в печати, на официальных сайтах, а также на индивидуальной основе	
8	Информирование общественности	x	Информирование общественности осуществляется государственными органами на регулярной основе посредством проведения конференций, семинаров, размещения информации в печати, на официальных сайтах, а также на индивидуальной основе	
9	Контактный пункт			
10	Прочее <sup>4</sup>			

4. Информация может включать ссылки на добровольный план действий по выполнению резолюции 1540 и визиты Комитета 1540 в страны по их приглашению.