

**Межгосударственный совет по стандартизации,
метрологии и сертификации**



**«Межгосударственная программа разработки
первоочередных моделей технических регламентов
на период 2005-2007 годы»**

2004 г.

№ п/п	Наименование межгосударственной модели технического регламента	Код государства		Срок разработки	Примечание
		предложившего (заинтересованного) разработку	ответственного исполнителя		
1	О модульном подходе к процедурам оценки соответствия (Решение Совета ЕС 93/465/ЕЕС)*	UA, AZ, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2005	UA***
2	Безопасность продукции машиностроения (Директива 98/37/ЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2005	
3	Безопасность лифтов (Директива 95/16/ЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2005	UA***
4	Безопасность сосудов, работающих под давлением (Директива 87/404/ЕС, 90/488/ЕЕС, 93/68/ЕЕС, 97/23/ЕЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2005	UA***
5	Безопасность водонагревательных котлов (Директива 92/42/ЕЕС, 93/68/ЕЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2006	UA**
6	Безопасность газорасходных установок (Директива 90/396/ЕЕС, 93/68/ЕЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2007	UA**
7	Требования к взрывобезопасному оборудованию (Директива 94/9/ЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2005	
8	Безопасность низковольтного оборудования (Директива 73/23/ЕЕС, 93/68/ЕЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2006	UA***
9	Требования к оборудованию электросвязи (Директива 1999/5/ЕС)*	BY, AM, KZ, KG, MD, RU, TJ	BY	2005	
10	Требования к электромагнитной совместимости (Директива 89/336/ЕЕС, 92/31/ЕЕС, 93/68/ЕЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2005	UA***
11	О безопасности колесных транспортных средств и их компонентов (Директива 70/156/ЕЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2005	

№ п/п	Наименование межгосударственной модели технического регламента	Код государства		Срок разработки	Примечание
		предложившего (заинтересованного) разработку	ответственного исполнителя		
12	О безопасности сельскохозяйственных и лесных тракторов и прицепов (Директива 2003/37/ЕС)*	BY, AM, KZ, KG, MD, RU, TJ	BY	2006	
13	Требования к энергетической эффективности бытовых электрических холодильных и морозильных приборов и их комбинаций (Директива 96/57/ЕС)*	BY, AM, KG, MD, RU, TJ, UA	BY	2005	UA***
14	Требования к неавтоматическим весоизмерительным приборам (Директива 90/384/ЕС, 93/68/ЕЕС)*	UA, AM, BY, KG, RU, TJ	UA	2005	UA***
16	Медицинское оборудование (Директива 93/42/ЕЕС, 98/79/ЕС, 2000/70/ЕС, 2001/104/ЕС)*	BY, AM, KG, RU, TJ	BY	2005	
18	Активные имплантируемые медицинские приборы (Директива 90/385/ЕЕС, 93/42/ЕЕС, 93/68/ЕЕС, 2001/104/ЕС)*	BY, AM, KG, RU, TJ	BY	2006	
17	Медицинские приборы для лабораторной диагностики in-vitro (Директива 98/79/ЕС)*	BY, AM, KG, RU, TJ	BY	2006	
18	Требования к бензинам и дизельному топливу (Директива 93/12/ЕЕС, 98/70/ЕС, 1999/32/ЕС, 2003/17/ЕС)*	KZ, AM, BY, KG, MD, RU, TJ	KZ	2007	
19	Требования к строительным изделиям (Директива 89/106/ЕЕС, 93/68/ЕЕС)*	BY, AM, KZ, KG, RU, TJ	BY	2005	
20	Требования к средствам индивидуальной защиты (Директива 89/686/ЕЕС, 93/95/ЕЕС, 96/58/ЕС, 93/68/ЕЕС)*	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2005	

№ п/п	Наименование межгосударственной модели технического регламента	Код государства		Срок разработки	Примечание
		предложившего (заинтересованного) разработку	ответственного исполнителя		
21	Система специальной информации по химической продукции <i>(Директива 91/155/ЕЕС)*</i>	BY, AM, KZ, KG, RU, TJ	BY	2005	
22	Безопасность упаковки <i>(Директива 94/62/ЕС)*</i>	BY, AM, KZ, KG, MD, RU, TJ	BY	2006	
23	О зерне <i>(Директива 86/362/ЕЕС)*</i>	KZ, AM, BY, KG, MD, RU, TJ	KZ	2005	
24	О воде питьевой <i>(Директива 80/778/ЕЕС)*</i>	RU, AM, BY, KZ, KG, TJ	RU	2005	
25	Требования к информации для потребителей пищевых продуктов <i>(Директива 80/590/ЕЕС, 89/396/ЕЕС, 90/496/ЕЕС, Регламент 1576/89/ЕЕС)*</i>	RU, AM, BY, KZ, KG, TJ	RU	2005	
26	Безопасность игрушек <i>(Директива 88/378/ЕЕС, 93/68/ЕЕС)*</i>	UA, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ	UA	2005	UA***
27	Безопасность парфюмерно-косметической продукции <i>(Директива 76/768/ЕЕС, 90/121/ЕЕС, 2003/15/ЕС)*</i>	BY, AM, KZ, KG, MD, RU, TJ	BY	2005	
28	О счетчиках холодной воды <i>(Директива 75/33/ЕЕС)*</i>	UA, AM, BY, KG, MD, RU, TJ	UA	2006	
29	О счетчиках горячей воды <i>(Директива 79/830/ЕЕС)*</i>	UA, AM, BY, KG, MD, RU, TJ	UA	2006	

Примечание – В графе 2 жирным шрифтом выделены обозначения базовых Директив ЕС Нового и Глобального подхода

*Документы ЕС, которые будут положены в основу разработки межгосударственных моделей технических регламентов

** Имеется проект Украины

*** Имеется утвержденный технический регламент Украины; по позиции 4 – в части Директивы 87/404/ЕЕС

AZ – Азербайджанская Республика

AM – Республика Армения

BY – Республика Беларусь

KZ – Республика Казахстан

KG – Кыргызская Республика

MD – Республика Молдова

RU – Российская Федерация

TJ – Республика Таджикистан

UA – Украина

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту «Межгосударственная программа
разработки первоочередных моделей технических регламентов
на период 2005-2007 годы»
(окончательная редакция)

Проект «Межгосударственной программы разработки первоочередных моделей технических регламентов на период 2005-2007 годы» разработан во исполнение решения 23-го заседания МГС (протокол № 23-2003, пункт 4.5).

Предложения поступили от 12 государств – участников (Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Грузия, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Молдова, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Туркменистан, Республика Узбекистан, Украина).

Программой предусматривается разработка межгосударственных моделей технических регламентов на приоритетные объекты технического регулирования, которые распространяются как на взаимопоставляемую продукцию, так и на отдельные виды опасностей, характерных для данной продукции.

Предполагаемые к разработке межгосударственные модели технических регламентов направлены, в первую очередь, на обеспечение защиты жизни и здоровья человека, животных и растений, имущества, охраны окружающей среды, предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей.

Проект Программы доработан с учетом предложений РГ по ТР (протокол №6-2004 от 28.04.2004) для представления на рассмотрение на 25-ом заседании МГС.

Программой предусматривается разработка 29 межгосударственных моделей технических регламентов, из них 19 основываются на Директивах ЕС Нового и Глобального подхода, 10 на Директивах ЕС Старого подхода.