

## ДИРЕКТИВА СОВЕТА 93/15/ЕЕС

от 5 апреля 1993 года

о гармонизации положений, касающихся выпуска на рынок и надзора за взрывчатыми веществами, применяемыми в гражданских целях.

### СОВЕТ ЕВРОПЕЙСКОГО СООБЩЕСТВА,

Учитывая положения Договора об учреждении Европейского Экономического Сообщества и, в частности, его Статью 100а,

Учитывая предложение Комиссии<sup>1</sup>,

В сотрудничестве с Европейским Парламентом<sup>2</sup>,

Учитывая мнение Комитета по экономическим и социальным вопросам<sup>3</sup>,

Принимая во внимание Статью 8а Договора, предусматривающую создание не позднее 31 декабря 1992 года внутреннего рынка; принимая во внимание, что данный внутренний рынок должен представлять собой область без внутренних границ, в которой обеспечивается свободное перемещение товаров, лиц, услуг и капитала в соответствии с положениями Договора;

Принимая во внимание, что Статьей 100а (3) Договора предусматривается, что Комиссия в своих предложениях, касающихся безопасности, будет принимать в качестве основы высокий уровень обеспечения безопасности;

Принимая во внимание, что свободное перемещение товаров заранее предполагает выполнение определенных основополагающих условий; принимая во внимание, в частности, что свободное перемещение взрывчатых веществ предполагает гармонизацию законодательных актов о выпуске на рынок взрывчатых веществ;

Принимая во внимание, что на взрывчатые вещества, применяемые для гражданских целей, распространяются подробные национальные нормативные акты, главным образом, касающиеся требований безопасности; принимая во внимание, что указанные национальные нормативные акты предусматривают, в частности, получение разрешения на сбыт только после удовлетворительного прохождения взрывчатыми веществами ряда испытаний;

Принимая во внимание, что положения, регламентирующие выпуск на рынок подобных взрывчатых веществ предполагают гармонизацию различных национальных правил с целью обеспечения свободного перемещения данных видов продукции без снижения оптимальных уровней безопасности;

Принимая во внимание, что настоящей Директивой определяются только существенные требования, которым должны отвечать испытания взрывчатых веществ на соответствие; принимая во внимание, что для облегчения процесса подтверждения соответствия существенным требованиям было бы очень полезно рассмотреть стандарты, гармонизируемые на европейском уровне и касающиеся, среди прочего, методов испытания взрывчатых веществ; принимая во внимание, что указанных стандартов на настоящее время не существуют;

Принимая во внимание, что стандарты, гармонизируемые на европейском уровне, разработаны частными органами и должны сохранять свой статус как необязательные документы; принимая во внимание, что в этой связи Европейский Комитет по стандартизации (CEN) был признан в качестве одного из органов, имеющих компетенцию по принятию гармонизированных стандартов в соответствии с общими руководящими положениями по сотрудничеству между Комиссией и CEN и CENELEC, ратифицированными 13 ноября 1984 года; принимая во внимание в целях настоящей Директивы, что термин “гармонизированные стандарты” означает документы, формулирующие технические спецификации, принятые CEN согласно поручению, предоставленному Комиссией в соответствии с Директивой Совета 83/189/ЕЕС от 28 марта 1983 года, устанавливающей порядок предоставления информации в области технических стандартов и нормативных положений<sup>4</sup> и соблюдения упомянутых выше общих руководящих документов;

<sup>1</sup> ОВ № С 292, 22.11.1990. стр. 8.

<sup>2</sup> ОВ № С 129, 20.5.1991. стр. 97 и ОВ № С 94, 13.4.1992.

<sup>3</sup> ОВ № С 102, 18.4.1991. стр. 46.

<sup>4</sup> ОВ № L 109, 26.4.1983, стр. 8. Директива с последними изменениями на основании Постановления Комиссии 90/230/ЕЕС (ОВ № L 128, 18.5.1990, стр. 15).

Принимая во внимание, что Совет в своем Постановлении 90/683/ЕЕС от 13 декабря 1990 года, касающемся модулей различных этапов процедур оценки соответствия, которые предполагается применять в директивах по технической гармонизации<sup>1</sup>, ввел гармонизированные средства для применения процедур оценки соответствия; принимая во внимание, что распространение указанных модулей на взрывчатые вещества позволит определить ответственность изготовителей и органов, ответственных за применение порядка оценки соответствия, путем учета характера указанных взрывчатых веществ;

Принимая во внимание, что в вопросах безопасности правила, касающиеся транспортировки взрывчатых веществ, являются предметом международных конвенций и договоренностей; принимая во внимание, что на международном уровне имеется ряд рекомендаций, выработанных ООН по вопросам транспортировки опасных грузов (включая и взрывчатые вещества), объем которых выходит за пределы рамок Сообщества; принимая во внимание следовательно, что настоящая Директива не затрагивает область транспортировки;

Принимая во внимание, что пиротехнические изделия требуют соответствующих мер для обеспечения защиты потребителей и безопасности населения; принимая во внимание, что для этой цели планируется разработка дополнительной директивы;

Принимая во внимание, что определение продуктов, являющихся предметом настоящей Директивы, должно основываться на определении данных продуктов, как указано в упомянутых выше рекомендациях;

Принимая во внимания, что настоящая Директива распространяется на боеприпасы только в том, что касается правил, регламентирующих контроль над их перевозкой, и связанные с ним мероприятия; принимая во внимание, что, поскольку перевозка боеприпасов осуществляется в условиях, схожих с перевозкой оружия, перевозка боеприпасов должна регламентироваться положениями, схожими с положениями, применяемыми при перевозке оружия, как указано в Директиве 91/477/ЕЕС от 18 июня 1991 года о контроле за приобретением и владением оружием;

Принимая во внимание, что необходимо также обеспечить здоровье и безопасность рабочих, производящих и эксплуатирующих боеприпасы; принимая во внимание разрабатываемую дополнительную директиву, затрагивающую, кроме прочего, вопросы здоровья и безопасности рабочих, занятых деятельностью по производству, хранению и применению боеприпасов;

Принимая во внимание приемлемость в случае возникновения серьезной опасности или нарушения общественной безопасности незаконным владением или применением взрывчатых веществ или боеприпасов, выпадающих под действие настоящей Директивы, предоставления государствам-членам разрешения отступить при определенных условиях от положений настоящей Директивы, касающихся перевозки;

Принимая во внимание, наконец, существенность учреждения административных механизмов сотрудничества; принимая во внимание приемлемость в этой связи для компетентных властей исходить в своем подходе из нормативного положения Совета (ЕЭС) № 1468/81 от 19 мая 1981 года о взаимном содействии между административными властями государств-членов и сотрудничестве между последними и Комиссией в деле обеспечения должного применения законодательства по вопросам таможи и сельского хозяйства;

Принимая во внимание, что настоящая Директива не затрагивает полномочий государств-членов по принятию мер с целью недопущения незаконной торговли взрывчатыми веществами и боеприпасами,

**ПРИНЯЛ НАСТОЯЩУЮ ДИРЕКТИВУ:**

## ГЛАВА I

### Общие положения

#### Статья 1

1. Действие настоящей Директивы распространяется на взрывчатые вещества, определяемые в пункте 2.
2. Термин “взрывчатые вещества” означает материалы и изделия, полагаемые как таковые согласно рекомендациям ООН по транспортировке опасных грузов, и входящие в Класс 1 указанных рекомендаций.
3. Настоящая Директива не распространяется на:

<sup>1</sup> ОВ № L 380, 31.12.1990, стр 13.

- взрывчатые вещества и в том числе боеприпасы, предназначенные для применения в соответствии с национальным законодательством вооруженными силами и полицией,
  - пиротехнические изделия,
  - боеприпасы за исключением средств, предусмотренных Статьями 10, 11, 12, 13, 17, 18 и 19.
4. В целях настоящей Директивы:
- Термин “рекомендации ООН” означает рекомендации, выработанные Комитетом ООН экспертов по транспортировке опасных грузов, как указано в опубликованной ООН оранжевой книге, и с поправками на день принятия настоящей Директивы,
  - термин “безопасность” означает недопущения несчастных случаев, а при невозможности их недопущения – локализацию их последствий,
  - термин “защита” означает недопущения применения вразрез с требованиями законодательства и порядка,
  - термин “дилер” означает любое юридическое или физическое лицо, род занятий которого полностью или частично состоит в изготовлении, торговле, обмене, сдаче в аренду, ремонте или переработке огнестрельного оружия и боеприпасов,
  - термин “одобрение” означает решение, принимаемое с целью разрешения предполагаемой перевозки взрывчатых веществ на территории Сообщества,
  - термин “предприятие в сфере взрывчатых веществ” означает любое физическое или юридическое лицо, имеющее лицензию или разрешение, дающие ему возможность заниматься изготовлением, хранением, применением, перевозкой взрывчатых веществ или торговлей ими;
  - термин “выпуск на рынок” означает любую первую реализацию за оплату или бесплатно взрывчатых веществ, на которых распространяется действие настоящей Директи-

вы, с целью их распределения и/или применения на рынке Сообщества,

- термин “перевозка” означает любое физическое перемещение взрывчатых веществ в пределах территории Сообщества, исключая их перемещения в пределах одного и того же объекта.

5. Настоящая Директива не запрещает государствам-членам разрабатывать определенные вещества, на которые не распространяется действие настоящей Директивы, как, например, взрывчатые вещества в соответствии с национальным законодательством или нормативными актами.

## ГЛАВА II

### Гармонизация законодательств, касающихся взрывчатых веществ

#### Статья 2

1. Государства-члены могут не запрещать, ограничивать или препятствовать выпуску на рынок взрывчатых веществ, подпадающих под действие настоящей Директивы, и которые удовлетворяют требованиям настоящей Директивы.

2. Государства-члены обязаны принимать необходимые меры для обеспечения такого положения вещей, при котором взрывчатые вещества, подпадающие под действие настоящей Директивы, могли быть выпущены на рынок только в случае, если они соответствуют всем положениям настоящей Директивы и имеют маркировку СЕ, приводимую в статье 7, а их соответствие прошло оценку согласно всем процедурам, указанным в Приложении II.

3. В случае, если взрывчатые вещества, подпадающие под действие настоящей Директивы, являются предметом прочих Директив, которые распространяются на другие аспекты и предписывают нанесение маркировки СЕ, то такая маркировка означает, что упомянутые выше виды продукции также полагаются соответствующими положениям данных прочих Директив, которые применимы к ним.

#### Статья 3

Взрывчатые вещества, подпадающие под действие настоящей Директивы, должны удовлетворять существенным требованиям

безопасности, изложенным в Приложении I, применимого к ним.

#### *Статья 4*

1. Государства-члены обязаны полагать взрывчатые вещества, подпадающие под действие настоящей Директивы, которые соответствуют определенным национальным стандартам, отражающим гармонизированные стандарты, ссылки на которые публикуются в Официальных Ведомостях Европейского Сообщества, как отвечающие существенным требованиям безопасности, упомянутым в Статье 3. Государства-члены обязаны публиковать ссылки на свои национальные стандарты, отражающие указанные гармонизированные стандарты.

2. Комиссия обязуется предоставлять специфические данные о деятельности, проведенной в сфере гармонизированных стандартов в рамках отчета, предоставляемого в Европейский Парламент и Совет, о применении Директивы 83/189/ЕЕС, предусмотренный в Статье 11 (2) указанной Директивы.

#### *Статья 5*

В случае, если государство-член или Комиссия сочтут, что гармонизированные стандарты, упоминаемые в Статье 4, не в полной мере удовлетворяют существенным требованиям, указанным в Статье 3, то Комиссия или заинтересованное государство-член обязаны выдвинуть данным вопросом на обсуждение Постоянного Комитета, создаваемого на основании Директивы 83/189/ЕЕС, изложив его причины. Комитет обязан высказать свою точку зрения без промедления.

В свете точки зрения Комитета Комиссия обязана информировать государство-член о мероприятиях, которые необходимо принимать в отношении стандартов и публикации, упомянутой в Статье 4.

#### *Статья 6*

1. Для подтверждения соответствия взрывчатых веществ служит одна из следующих процедур:

(a) экспертиза типа ЕС (Модуль В), приводимая в Приложении II (1), и,

по выбору изготовителя, одна из указанных ниже:

- соответствие типу (Модуль С), приводимая в Приложении II (2),
  - или процедура обеспечения качества производства (Модуль D), приводимая в Приложении II (3),
  - или процедура обеспечения качества продукции (Модуль Е), приводимая в Приложении II (4),
  - или проверки продукции (Модуль F), приводимая в Приложении II (5); или
- (б) проверки единичной продукции (Модуль G), приводимая в Приложении II (6).

2. Государства-члены обязаны информировать Комиссию и прочие государства-члены об органах, которые назначены ими для осуществления процедур оценки соответствия, упоминаемых выше, о специфических задачах, выполнять которые назначены указанные органы, а также об идентификационных номерах, заблаговременно присвоенных им Комиссией.

Комиссия обязана публиковать в Официальных Ведомостях Европейского Сообщества перечень нотифицируемых органов и задач, для выполнения которых они нотифицированы. Комиссия обязана обеспечить, чтобы данный перечень периодически уточнялся.

Государства-члены обязаны применять минимальные критерии, изложенные в Приложении III для оценки органов, о которых необходимо уведомлять Комиссию. Органы, которые удовлетворяют критериям оценки, установленным в соответствующих гармонизированных стандартах, должны полагаться удовлетворяющими соответствующим минимальным критериям.

Государство-член, уведомившее Комиссию о том или ином органе, обязано аннулировать данную нотификацию в случае выявления им факта того, что нотифицированный орган более не удовлетворяет критериям, указанным во втором подпункте. Оно обязано немедленно проинформировать об этом прочие государства-члены и Комиссию.

## Статья 7

1. Маркировка соответствия СЕ должна наноситься таким образом, чтобы быть хорошо различимой, разборчивой и нестираемой как на самих взрывчатых веществах, так, если это невозможно, на идентификационной табличке, прикрепляемой к веществу, или, если оба указанных метода не могут быть применены, - на упаковке. Идентификационная табличка должна выполняться таким образом, чтобы ее повторное применение было невозможно.

Образец применяемой маркировки СЕ приводится в Приложении IV.

2. Воспрещается наносить на взрывчатые вещества любую маркировку или надпись, способные ввести третьи лица в заблуждение относительно значения и рисунка (шрифта) маркировки СЕ. На взрывчатые вещества допускается наносить любую другую маркировку при условии, что при этом не нарушается видимость и разборчивость маркировки СЕ.

3. Без ущерба для положений Статьи 8:

- (а) в случае, если государство-член установило, что маркировка СЕ не была должным образом нанесена, изготовитель, его представитель, или в их отсутствие лицо, ответственное за выпуск данной продукции на рынок Сообщества, обязаны привести продукцию в соответствие, предусмотренное положениями о маркировке, и прекратить выявленное нарушение согласно условиям, определяемым государствами-членами;
- (б) в случае, если несоответствие продолжает иметь место, государство-член обязано принять все необходимые меры для ограничения или запрещения выпуска на рынок данной продукции или обеспечить ее изъятие с рынка в соответствии с порядком, изложенным в Статье 8.

## Статья 8

1. В случае, если государство-член установит, что то или иное взрывчатое вещество с маркировкой соответствия СЕ, применяемое для своей предполагаемой цели, может ставить безопасность под угрозу, оно обязано принять все временные меры, необходимые для изъятия данного

взрывчатого вещества с рынка, или запретить его выпуск на рынок, либо лишить его свободы перемещения.

Данное государство-член обязано немедленно информировать Комиссию о подобных мерах с указанием причин для таких мер и, в частности, является ли несоответствие результатом:

- несоблюдения существенных требований,
- неправильного применения стандартов, или
- наличия недостатков в самих стандартах.

2. Комиссия обязана проводить незамедлительную консультацию с заинтересованными сторонами. В случае, если Комиссия по итогам консультации признает, что принимаемые меры обоснованы, она обязана немедленно проинформировать государство-член, выступившее с данной инициативой, а также прочие государства-члены. В случае, если по итогам консультации Комиссия признает данные меры необоснованными, она обязана немедленно проинформировать государство-член, выступившее с подобной инициативой.

В случае же, если меры, упоминаемые в пункте 1, принимаются на основании недостатка, отмеченного в стандартах, Комиссия в первую очередь обязана провести консультацию с заинтересованными сторонами, а затем в двухмесячный срок довести данный вопрос до сведения Постоянного Комитета, учрежденного в соответствии с Директивой 83/189/ЕЕС, если государство-член, выступившее с инициативой о принятии указанных мер, намерено сохранить их в силе, и приступает к выполнению процедур, упомянутых в Статье 5.

3. В случае, если маркировка соответствия СЕ нанесена на взрывчатом веществе, которое не удовлетворяет указанным требованиям, то компетентное государство-член обязано принять соответствующие меры в отношении лица, нанесшего данную маркировку, и обязано проинформировать Комиссию и прочие государства-члены.

## ГЛАВА III

### Положения, регламентирующие перевозку на территории Сообщества

## Статья 9

1. Взрывчатые вещества, на которых распространяется действие настоящей Директивы, могут перевозиться только в соответствии с положениями следующих пунктов.

2. Меры по контролю, принимаемые в соответствии с законодательством Сообщества или национальным законодательством в случае перевозки взрывчатых веществ, регламентируемые данной Статьей, не должны приниматься в качестве мер внутреннего пограничного контроля, а должны составлять часть обычных процедур контроля, применимых на недискриминационной основе на всей территории Сообщества.

3. Разрешение на перевозку взрывчатых веществ должно предоставляться грузополучателю со стороны компетентного органа в его стране. Данный орган обязан проверить факт того, что грузополучатель имеет законные полномочия приобретать взрывчатые вещества, а также необходимые лицензии и разрешения. Лицо, ответственное за перевозку, обязано информировать компетентные органы о транзитном государстве-члене или государствах членах, на перемещение через территорию которого (которых) необходимо получить разрешение.

4. В случае, если то или иное государство-член считает, что проверка права на приобретение взрывчатых веществ, указанных в пункте 3, связано с проблемой, то данное государство-член обязано направить информацию по данному вопросу в адрес Комиссии, которая обязана немедленно поставить данный вопрос перед Комитетом, предусмотренным в Статье 12.

5. В случае, если компетентный орган страны грузополучателя дает разрешение на перевозку, он обязан предоставить грузополучателю документ, содержащий всю информацию, упомянутую в пункте 7. Данный документ должен сопровождать взрывчатые вещества до их прибытия в пункт их назначения. Он должен предъявляться по требованию соответствующих компетентных властей. Копия данного документа должна храниться у грузополучателя, которой обязан предъявлять ее для проверки компетентным органом страны грузополучателя по требованию последнего.

6. В случае, если компетентный орган того или иного государства-члена сочтет, что особые требования безопасности, упомянутые в пункте 5, не являются необходимыми, взрывчатые вещества могут перевозиться по его территории или ее части без предварительного предоставления информации, приводимой в пункте 7. Компетентный орган страны грузополучателя обязан далее предоставить разрешение на определенный срок с возможностью его продления или аннулирование в любое время на основании соответствующей мотивировки. Документ, упомянутый в пункте 5, который должен сопровождать взрывчатые вещества до их прибытия по назначению, должен быть связан исключительно с указанным выше разрешением.

7. В случае, если перевозка взрывчатых веществ должна производиться под особым надзором с целью соблюдения особых требований безопасности по территории или части территории государства-члена, то перед перевозкой грузоотправитель обязан предоставлять компетентному органу своей страны следующую информацию:

- названия и адреса заинтересованных сторон; данная информация должна быть достаточно подробной для установления связи с указанными сторонами и для получения подтверждения того, что участвующие в перевозке лица имеют законное право на получение груза,
- номер и количество перевозимых взрывчатых веществ,
- полное описание данных взрывчатых веществ и средств идентификации включая идентификационный номер ООН,
- в случае выпуска взрывчатых веществ на рынок – информацию о соответствии условиями для выпуска на рынок,
- средства перевозки и маршрут,
- расчетные даты отправления и прибытия,
- при необходимости – точную дату прибытия на территорию государств-членов и убытия с нее.

Компетентные органы страны грузополучателя обязаны проверить условия, в которых имеет место перевозка, в частности, с точки зрения особых требований безопасности. В

случае соблюдения особых требований безопасности разрешение на перевозку предоставляется. При транзите через территорию других государств-членов, указанные государства обязаны аналогичным образом проверить и утвердить в тех же самых условиях все детали, касающиеся перевозки.

8. Без ущерба для обычных проверок, проводимых государством-членом убытия груза на своей территории по требованию заинтересованных компетентных властей, грузополучатель, а также стороны, заинтересованные в применении взрывчатых веществ, обязаны направить государству-члену убытия и транзитным государствам-членам всю необходимую информацию, которая у них имеется, о перевозке взрывчатых веществ.

9. Поставщик не может осуществлять перевозку взрывчатых веществ, если грузополучателем не получено необходимого разрешения для перевозки в соответствии с положениями пунктов 3, 5, 6 и 7.

#### *Статья 10*

1. Боеприпасы могут перевозиться из одного государства-члена в другое только в соответствии с порядком, изложенным в последующих пунктах. Данные положения распространяются на перевозку боеприпасов с доставкой по почте.

2. В случае перевозки боеприпасов в другое государство-член заинтересованные лица обязаны перед каждой отправкой сообщать государству-члену, в котором находятся указанные боеприпасы, следующую информацию:

- наименования и адреса лиц, осуществляющих продажу или перевозку боеприпасов, лиц, закупающих или приобретающих боеприпасы, и, при необходимости, владельца,
- адрес, на который боеприпасы отправляются или перевозятся,
- количество боеприпасов, подлежащее отправке или перевозке,
- данные, дающие возможность идентифицировать боеприпасы, а также указание на то, что боеприпасы прошли проверку в соответствии с Конвенцией от 1 июля 1969 года о взаимном признании кон-

трольной маркировки стрелкового оружия,

- средства перевозки,
- дата убытия и расчетная дата прибытия.

Информация, содержащаяся в двух последних подпунктах, может не предоставляться в случае перевозки, осуществляемой между дилерами. Государство-член обязано проверять условия, в которых должна производиться перевозка, в частности, с точки зрения безопасности. В случае, если государство-член санкционирует подобную перевозку, оно обязано выдавать лицензию, включающую в себя все подробности, упомянутые в первом подпункте. Данная лицензия должна сопровождать боеприпасы до их прибытия к месту назначения; она должна предъявляться по требованию компетентных властей государств-членов.

3. Каждое государство-член может предоставлять дилерам право выполнять перевозку боеприпасов со своей территории дилеру, учрежденному в другом государстве-члене, без предварительной санкции, упомянутой в пункте 2. С этой целью оно предоставляет лицензию сроком на три года, действие которой может в любое время быть приостановлено или отменено обоснованным решением. Документ о предоставлении данной лицензии должен сопровождать боеприпасы до их прибытия к месту назначения. Он должен предъявляться по требованию компетентных властей государств-членов.

Перед выполнением перевозки дилер обязан сообщать властям государства-члена, из которого предполагается выполнять перевозку, все подробности, указанные в первом подпункте пункта 2.

4. Каждое государство-член обязано предоставлять другому государству-члену перечень боеприпасов, перевозка которых на его территорию может быть санкционирована без его предварительного согласия.

Подобные перечни боеприпасов могут доводиться до сведения дилеров, получивших разрешение на перевозку боеприпасов без предварительного санкционирования в соответствии с порядком, изложенным в пункте 3.

5. Каждое государство-член обязано доводить всю имеющуюся у него полезную информацию об окончательно утвержденной перевозке боеприпасов государству-

члену, на территорию которого данная перевозка должна быть осуществлена.

Вся информация, которую государства-члены получают в порядке, изложенном в данной Статье, должна быть доведена не позднее срока соответствующей перевозки до государств-членов и, при возможности, - не позднее срока перевозки до транзитных государств-членов.

#### Статья 11

В ограничении действия Статьи 9 (3), (5), (6) и (7) и от Статьи 10 государство-член в случае наличия серьезной угрозы для или нарушения общественной безопасности в результате незаконного владения или применения взрывчатых веществ или боеприпасов, на которые распространяется действие настоящей Директивы, могут принимать все необходимые меры, касающиеся перевозки взрывчатых веществ или боеприпасов, с тем, чтобы не допустить данного незаконного владения или применения.

Указанные меры должны обеспечивать соблюдение принципа пропорциональности. Они не должны становиться средствами произвольной дискриминации или скрытого ограничения торговли между государствами-членами.

Каждое государство-член, применяющее указанные меры, обязано немедленно извещать о них Комиссию, а Комиссия обязана информировать о них прочие государства-члены.

### ГЛАВА IV

#### Другие положения

##### Статья 12

1. Государства-члены обязаны создавать сети для информационного обмена с целью реализации положений Статей 9 и 10. Они обязаны извещать прочие государства-члены и Комиссию о национальных властных структурах, ответственных за предоставление или получение информации и за применение процедур, упомянутых в указанных Статьях 9 и 10.

2. С целью реализации настоящей Директивы положения нормы (ЕЭС) № 1468/81, в частности касающиеся конфиденциальности, должны применяться *с соответствующими, необходимыми изменениями*.

##### Статья 13

1. Комиссия должна получать содействие со стороны комитета, состоящего из представителей государств-членов, председателем которой является представитель Комиссии.

Указанный комитет обязан проверять любой вопрос, касающийся применения настоящей Директивы, поднимаемый его председателем, либо по своей собственной инициативе, либо по требованию представителя государства-члена.

2. Представитель Комиссии обязан представлять в комитет проект мер, предусматриваемых к принятию. Комитет обязан выражать свою точку зрения по вопросу проекта в пределах срока, устанавливаемого председателем в зависимости от срочности вопроса. Мнение должно быть высказано большинством, указанным в Статье 148 (2) Договора, в случае с решениями, которые от Совета требуется принять по предложению, сделанному Комиссией. Голоса представителей государств-членов в комитете учитываются в порядке, установленном в указанной Статье. Председатель не принимает участия в голосовании.

Комиссия обязана принимать меры, которые должны применяться немедленно. Однако, если указанные меры не совпадают с мнением комитета, они должны немедленно доводиться Комиссией до сведения Совета. В подобном случае Комиссия обязана отложить применение мер, решение по которым было ей принято, на срок три месяца со дня предоставления сообщения о них.

Совет на основании квалифицированного большинства может принимать другое решение в течение периода, указанного во втором подпункте.

3. Порядок, изложенный в пункте 2, должен соблюдаться, в частности, для того, чтобы предусмотреть любые будущие изменения, которые могут быть внесены в рекомендации ООН.

##### Статья 14

Государства-члены обязаны постоянно предоставлять прочим государствам-членам и Комиссии уточненную информацию о предприятиях, занимающихся изготовлением взрывчатых веществ и имеющих



лицензии и разрешения, указанные в Статье 1 (4).

Государства-члены проверять факт наличия у подобных предприятий системы отслеживания перемещения взрывчатых веществ, которая бы позволяла в любое время идентифицировать лиц, владеющих взрывчатыми веществами. Условия применения данного подпункта должны приниматься в соответствии с порядком работы комитета, предусмотренным в Статье 13.

Предприятия, занятые в секторе взрывчатых веществ, обязаны вести учет своих операций, необходимый для выполнения обязательств, изложенных в настоящей Статье.

Документы, указанные в настоящей Статье, должны храниться не менее трех лет с последнего дня календарного года, в течение которого имела место учетная операция, даже в случае прекращения предприятием своей деятельности. Они должны немедленно предоставляться для контроля по требованию компетентных властей.

#### *Статья 15*

Государства-члены обязаны обеспечивать правильность маркировки взрывчатых веществ.

#### *Статья 16*

При выдаче государством-членом лицензии или разрешения на проведение деятельности по изготовлению взрывчатых веществ оно должно, в частности, проверить, что ответственные лица способны выполнять принимаемые ими технические обязательства.

### ГЛАВА V

#### **Заключительные положения**

#### *Статья 17*

Каждое государство-член обязано определять штрафные санкции, применяемые в отношении нарушителей положений, принятых для реализации настоящей Директивы. Данные штрафные санкции должны быть достаточны для обеспечения соблюдения указанных положений.

#### *Статья 18*

Каждое государство-член обязано принять в контексте своего национального законодательства необходимые меры, которые бы позволили компетентным властям конфисковать любую продукцию, подпадающую под действие настоящей Директивы, при наличии достаточных свидетельств о том, что указанная продукция незаконным образом приобретена, применяется или реализуется.

#### *Статья 19.*

1. До 30 сентября 1993 года государства-члены обязаны привести в действие положения, необходимые для выполнения Статей 9, 10, 11, 12, 13 и 14.

2. До 30 июня 1994 года государства-члены обязаны принять и опубликовать законодательные акты, нормы и административные положения, необходимые для выполнения положений, отличных от уже упомянутых в пункте 1. Они обязаны немедленно информировать об этом Комиссию.

Они обязаны применять указанные положения с 1 января 1995 года.

3. С принятием государствами-членами положений, упомянутых в пунктах 1 и 2, в указанные положения необходимо включить ссылку на настоящую Директиву, или указанные положения должны сопровождаться данной ссылкой в случае из официальной публикации. Методика помещения упомянутой ссылки определяется государствами-членами.

4. Вместе с тем в период до 31 декабря 2002 года государства-члены обязаны разрешать выпускать на рынок взрывчатые вещества, соответствующие национальным нормативным положениям, действовавшим на их территории до 31 декабря 1994 года.

5. Государства-члены обязуются доводить до сведения Комиссии положения национального законодательства, принимаемые ими в сфере, на которую распространяется действие настоящей Директивы.

#### *Статья 20*

Настоящая Директива адресуется государствам-членам.

Исполнено в Люксембурге 5 апреля 1993  
года

От имени Совета

Президент

J.TROJBORG

ПРИЛОЖЕНИЕ I  
СУЩЕСТВЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

I. Общие требования

1. Каждое взрывчатое вещество должно разрабатываться, изготавливаться и поставляться таким образом, чтобы представлять минимальный риск для человеческой жизни и здоровья и не допускать возникновения опасности для собственности и окружающей среды при нормальных, предсказуемых условиях и, в частности, в том, что касается правил безопасности и типовой практики, в том числе до того времени, когда оно будет применено.
2. Каждое взрывчатое вещество должно иметь эксплуатационные характеристики, указанные изготовителем, с тем, чтобы обеспечить максимальную безопасность и надежность.
3. Каждое взрывчатое вещество должно разрабатываться, изготавливаться таким образом, чтобы в случае применения соответствующей методики оно могло быть утилизировано с минимальным воздействием на окружающую среду.

II. Особые требования

1. В качестве минимальных при возможности должны быть учтены нижеследующая информация и характеристики. Каждое взрывчатое вещество должно испытываться в реальных условиях. При невозможности осуществления этого в лаборатории испытания должны проводиться в условиях, в которых предполагается применять данное взрывчатое вещество.
  - (а) Конструктивные и характеристические свойства, в том числе химический состав, степень смешения и, при возможности, - размеры и распределение величины зерна.
  - (б) Физическая и химическая устойчивость взрывчатого вещества во всех условиях окружающей среды, которые могут оказывать на него воздействие.
  - (в) Чувствительность к удару и трению.
  - (г) Совместимость всех компонентов с точки зрения их физической и химической устойчивости.
  - (д) Химическая чистота взрывчатого вещества.
  - (е) Устойчивость взрывчатого вещества к воздействию воды, если его предполагается применять в условиях повышенной влажности, и, если его на безопасности или надежности может отрицательно сказаться вода.
  - (ж) Устойчивость к низким и высоким температурам в случае, когда взрывчатое вещество предполагается хранить или применять при указанных температурах, и на его безопасности или надежности могут негативно отразиться охлаждение или нагревание его компонента или всего вещества в целом.
  - (з) Пригодность взрывчатого вещества к применению в опасных средах (например, в среде рудничного газа, горячих масс и т.п.), если его предполагается применять в подобных условиях.
  - (и) Свойства обеспечения безопасности при эксплуатации для предотвращения преждевременного или случайного инициирования или возгорания.

- (к) Правильность снаряжения и срабатывания взрывчатого вещества при его применении согласно установленному назначению.
  - (л) Соответствующие указания и, при необходимости, маркировка с информацией о безопасном обращении, хранении и утилизации на официальном языке или языках государства-члена, в котором осуществляется получение груза.
  - (м) Способность взрывчатого вещества, его оболочки или других компонентов сохранять свои первоначальные свойства во время хранения до наступления конечной даты применения, указанной изготовителем.
  - (н) Спецификация на все устройства и принадлежности, необходимые для надежного и безопасного функционирования взрывчатого вещества.
2. Различные группы взрывчатых веществ должны по меньшей мере удовлетворять следующим требованиям:
- А. *Собственно взрывчатые вещества*
    - (а) Предполагаемый метод инициирования должен обеспечивать безопасную, надежную и полную детонацию или мгновенное сгорание (в зависимости от обстановки) взрывчатого вещества. В случае с черным порохом проверяется его способность к мгновенному сгоранию.
    - (б) Взрывчатые вещества в гильзах должны передавать детонацию безопасно и надежно из одного конца гильзы в другой.
    - (в) Газы, выделяемые взрывчатыми веществами, предназначенными для применения под землей, могут содержать угарный газ, нитрозные газы, прочие газы, пары или рассеянные в воздухе остаточные частицы, которые не наносят ущерба здоровью в нормальных эксплуатационных условиях.
  - Б. *Детонирующие шнуры, взрыватели, воспламенительные шнуры и ударные трубки*
    - (а) Оболочка детонирующих шнуров, взрывателей и воспламенительных шнуров должна иметь достаточную механическую прочность и надежно защищать взрывчатое вещество при воздействии нормальной механической нагрузки.
    - (б) Параметры времени сгорания взрывателей должны быть указаны и точно выдерживаться.
    - (в) Детонирующие шнуры должны обеспечивать надежное инициирование, обладать достаточной инициирующей способностью и удовлетворять требованиям, предъявляемым к хранению даже в специфических климатических условиях.
  - В. *Детонаторы (в том числе детонаторы замедленного действия) и реле*
    - (а) Детонаторы должны обеспечивать надежное инициирование взрывчатых веществ, предназначенных для применения вместе с ним, во всех предполагаемых условиях применения.
    - (б) Реле должны обладать способностью надежного инициирования.
    - (в) На инициирующую способность не должна оказывать отрицательное воздействие влаги.
    - (г) Время задержки детонаторов замедленного действия должно быть в достаточной степени равномерным, чтобы обеспечивать такое положение вещей, при котором перекрытие времени задержки ближайших временных стадий было бы незначительным.

- (д) Электрические характеристики электрических детонаторов должны быть указаны на упаковке (например, ток при отсутствии зажигания, сопротивление и т.п.).
  - (е) Провода электрических детонаторов должны иметь достаточную изоляцию и механическую прочность в том числе прочность связи с детонатором с учетом их предполагаемого варианта применения.
- Г. Топлива и ракетные топлива
- (а) В случае их применения согласно предназначению данные материалы не должны детонировать.
  - (б) Топлива при необходимости (например, топлива на основе нитроцеллюлозы) должны обладать устойчивостью к разложению.
  - (в) Твердые ракетные топлива в прессованной или литой форме не должны содержать любых трещин или газовых пузырей, способных оказывать опасное воздействие на их функционирование.

## ПРИЛОЖЕНИЕ II

### 1. МОДУЛЬ В: экспертиза типа ЕС

1. В данном модуле содержится та часть процедуры, посредством которой нотифицируемый орган проверяет, что образец, представляющий продукцию, отвечает положениям настоящей Директивы, которые на него распространяются.

2. Заявление на проведение экспертизы типа ЕС должно подаваться изготовителем или его полномочным представителем, учрежденным в Сообществе, нотифицируемому органу по своему выбору.

Заявление должно содержать следующее:

- наименование и адрес изготовителя, а, если заявление подается полномочным представителем, - его наименование и адрес дополнительно,
- письменную декларацию о том, что то же самое заявление не было подано в другой нотифицируемый орган,
- техническую документацию, изложенную в разделе 3.

Заявитель обязан предоставить в распоряжение нотифицируемого органа образец, представляющий свою продукцию, именуемый в дальнейшем “тип”. Нотифицируемый орган может потребовать предоставление дополнительных образцов при необходимости проведения программы испытаний.

3. Техническая документация должна обеспечивать оценку соответствия продукции требованиям настоящей Директивы. При необходимости в интересах данной оценки в ней должны быть отражены вопросы конструкции, изготовления и эксплуатации данной продукции.

Так, данная документация должна при необходимости включать в себя следующее:

- общее описание типа,
- конструкторские и рабочие чертежи и перечни компонентов, сборочных узлов, схем и т.п.,

- описания и объяснения, необходимые для понимания указанных чертежей и перечней, а также эксплуатации продукции,
- перечень стандартов, упомянутых в Статье 4 и примененных полностью или частично, а также описания решений, принятых для соблюдения существенных требований настоящей Директивы, в случае, если стандарты, упомянутые в Статье 5, не были применены,
- результаты проведенных конструкторских расчетов и т.п.,
- протоколы испытаний,

4. Нотифицируемый орган обязан:

4.1 проверять техническую документацию, контролировать, что тот или иной тип был изготовлен в соответствии с технической документацией, и определять элементы, которые были сконструированы согласно соответствующим положениям стандартов, упомянутых в Статье 4, а также определять компоненты, которые были сконструированы без применения соответствующих положений указанных стандартов;

4.2 проводить или обеспечивать проведение соответствующих экспертиз и необходимых испытаний для проверки факта того, удовлетворяют ли в случае неприменения стандартов, упомянутых в Статье 4, варианты решения, принятые изготовителем, существенным требованиям настоящей Директивы;

4.3 проводить или обеспечивать проведение соответствующих экспертиз и необходимых испытаний для проверки факта того, были ли фактически применены соответствующие стандарты, выбранные для применения изготовителем;

4.4 согласовывать с заявителем место для проведения экспертиз и необходимых испытаний.

5. В случае если тип соответствует положениям настоящей Директивы, нотифицируемый орган обязан предоставлять заявителю сертификат о проведении экспертизы типа ЕС. Данный сертификат должен содержать наименование и адрес изготовителя, заключение о проверке, условия его действия, а также необходимую дату для идентификации утвержденного типа.

К сертификату следует прилагать перечень необходимых составляющих технической документации, который должен храниться в нотифицируемом органе.

В случае, если изготовителю или его полномочному представителю, учрежденному в Сообществе, отказано в предоставлении копии сертификата типа, то нотифицируемый орган обязан предоставить подробные мотивы такого отказа.

Их предоставление необходимо для процедуры апелляции.

6. Заявитель обязан информировать нотифицируемый орган, который хранит техническую документацию, касающуюся сертификата об экспертизе типа ЕС для всех модификаций утвержденной продукции, нуждающейся в дополнительном утверждении, если данные изменения могут воздействовать на соответствие существенным требованиям или заранее установленным условиям применения данной продук-

ции. Дополнительное утверждение предоставляется в форме дополнения к первоначальному сертификату об экспертизе типа ЕС.

7. Каждый нотифицируемый орган обязан сообщать другим нотифицируемым органам необходимую информацию, касающуюся сертификатов об экспертизе типа ЕС, а также выпущенных и аннулированных дополнений.
8. Другие нотифицируемые органы могут получать копии сертификатов об экспертизе типа ЕС и/или дополнений к ним. Приложения к сертификатам должны храниться в других нотифицируемых органах.
9. Изготовитель или его полномочный представитель, учрежденный в рамках Сообщества, обязаны хранить совместно с технической документацией копии сертификатов об экспертизе типа ЕС и дополнений к ним в течение не менее 10 лет после изготовления последней партии продукции.

В случае, если ни изготовитель, ни его полномочный представитель не учреждены в рамках Сообщества, хранение имеющейся технической документации возлагается на лиц, выпускающих продукцию на рынок Сообщества.

## 2. МОДУЛЬ С: Соответствие типу

1. В настоящем модуле приводится описание той части процедуры, посредством которой изготовитель или его полномочный представитель, учрежденный в Сообществе, обеспечивают и декларируют, что взрывчатые вещества соответствуют типу, описываемому в сертификате об экспертизе типа ЕС и удовлетворяют требованиям Директивы, которая на них распространяется. Изготовитель обязан наносить маркировку CE на каждое взрывчатое вещество и составлять письменную декларацию соответствия типу.
2. Изготовитель обязан принимать все меры, необходимые для того, чтобы процесс изготовления обеспечивал соответствие изготавливаемой продукции типу, описываемому в сертификате об экспертизе типа ЕС, и требованиям настоящей Директивы, предъявляемым к эффективности.
3. Изготовитель или его полномочный представитель обязаны хранить копию декларации соответствия по меньшей мере в течение 10 лет после изготовления последней партии продукции.

В случае, если ни изготовитель, ни его полномочный представитель не учреждены в Сообществе, то хранение имеющейся технической документации возлагается на лицо, выпускающее продукцию на рынок Сообщества.

4. Нотифицируемый орган, выбираемый изготовителем, обязан осуществлять или обеспечивать осуществление проверки продукции с выборочными интервалами. Приемлемый образец готовой продукции, отбираемый на объекте нотифицируемым органом, должен пройти экспертизу и подвергнуться необходимым испытаниям, определяемым в соответствующем стандарте или стандартах, упомянутых в Статье 4, или эквивалентные испытания должны проводиться для проверки соответствия продукции требованиям настоящей Директивы. Если в указанном случае один или несколько видов образцов продукции

признаны несоответствующими, то нотифицируемый орган обязан предпринять соответствующие меры.

Под ответственность нотифицируемого органа изготовитель обязан наносить идентификационный символ указанного органа в процессе изготовления.

### 3. МОДУЛЬ D: Обеспечение качества производства

1. В данном модуле содержится описание процедуры, посредством которой изготовитель, выполняющий требования, изложенные в разделе 2, обеспечивает и декларирует, что его продукция соответствует типу, описанному в сертификате об экспертизе типа ЕС, и удовлетворяет требованиям Директивы, которая распространяется на указанную продукцию. Изготовитель наносит знак СЕ на каждое взрывчатое вещество и составляет письменную декларацию соответствия. Знак СЕ сопровождается идентификационным символом нотифицируемого органа, ответственного за проверки, упомянутым в разделе 4.

2. Изготовитель применяет утвержденную систему качества для производства, заключительной проверки продукции и испытания, как указано в разделе 3, и является предметом контроля согласно положениям раздела 4.

#### 3. Система качества

3.1 Изготовитель обязан подавать заявление с просьбой произвести оценку его системы качества в нотифицируемый орган по своему выбору для соответствующих взрывчатых веществ.

В заявлении следует отражать:

- всю необходимую информацию о предполагаемой категории взрывчатых веществ;
- документацию по системе качества;
- при необходимости техническую документацию по утвержденному типу и копию сертификата об экспертизе типа ЕС.

3.2 Система качества должна обеспечивать соответствие взрывчатых веществ типу, описываемому в сертификате об экспертизе типа ЕС и требованиям Директивы, которые на нее распространяются.

Все элементы, требования и положения, принятые изготовителем, должны систематически и аккуратно оформляться в виде письменных методик, процедур и инструкций. Документация по системе качества должна обеспечивать согласованную интерпретацию программ, планов, руководств и записей по качеству.

В частности, она должна содержать полное описание следующего:

- целей качества и организационной структуры, ответственности и компетенции руководства в том, что касается качества взрывчатых веществ,
- методов изготовления, контроля качества и обеспечения качества, технологические процессы и систематические операции, которые предполагается применять,



- экспертиз и испытаний, которые предполагается проводить перед, во время и после изготовления, а также периодичность их проведения,
- записей о качестве продукции, как, например, отчеты о проверке и данные испытаний, данные калибровки, отчеты об аттестации соответствующего персонала и т.п.,
- средств контроля обеспечения необходимого качества продукции и эффективного применения системы качества.

3.3 Нотифицируемый орган обязан производить оценку системы качества для установления ее соответствия требованиям, указанным в разделе 3.2. Он должен допускать соответствие указанным требованиям систем качества, в которых применен необходимый гармонизированный стандарт. В состав группы аудиторов необходимо включать по меньшей мере одного аудитора, имеющего опыт в оценке данной производственной технологии. Процесс оценки должен предусматривать инспекционный выезд на объект изготовителя.

Принятое решение доводится до изготовителя. Также доводятся заключения о проверке и обоснованное решение по оценке.

3.4 Изготовитель обязан выполнять обязательства, вытекающие из системы качества в ее утвержденном виде, и поддерживать ее адекватность и эффективность.

Изготовитель или его полномочный представитель должны предоставлять нотифицируемому органу, утвердившему систему качества, постоянную информацию о любых предполагаемых изменениях системы качества.

Нотифицируемый орган обязан производить оценку предполагаемых модификаций и принимать решение о том, будет ли измененная система качества по-прежнему отвечать требованиям, указанным в разделе 3.2, или для этого потребуются проводить повторную оценку.

Он обязан доводить свои решения до изготовителя. Также доводятся заключения о проверке и обоснованное решение по оценке.

#### 4. *Контроль под ответственность нотифицируемого органа*

4.1 Целью контроля является проверить, должным ли образом выполняет изготовитель свои обязательства, вытекающие из утвержденной системы качества.

4.2 Изготовитель обязан предоставлять нотифицируемому органу возможность доступа с целью проверки на объекты изготовителя, возможность проверки, испытания и хранения, а также обязан предоставлять ему всю необходимую информацию и, в частности:

- документацию по системе качества;
- записи о качестве, как, например, отчеты о проверках и данные об испытаниях, данные о калибровке, отчеты об аттестации персонала и т.п.

4.3 Нотифицируемый орган обязан периодически проверять факт того, что изготовитель применяет систему качества, и предоставлять изготовителю отчет о проверке.

- 4.4 Кроме того, нотифицируемый орган может проводить внезапные проверки изготовителя. Во время таких проверок нотифицируемый орган может проводить или обеспечивать проведение испытаний для контроля правильности функционирования системы качества при необходимости. Нотифицируемый орган обязан предоставлять изготовителю отчет о проверке, а после проведения испытания – протокол испытания.
5. Изготовитель обязан в течение по меньшей мере десяти лет после изготовления последней партии продукции хранить для предоставления национальным властям следующие документы:
- документацию, упомянутую во втором абзаце пункта 3.1;
  - данные об актуализации, упомянутой во втором подпункте пункта 3.4;
  - решение и отчеты нотифицируемого органа, упомянутые в последнем подпункте пунктов 3.4, 4.3 и 4.4.
6. Каждый нотифицируемый орган обязан предоставлять другим нотифицируемым органам необходимую информацию, касающуюся утверждения и аннулирования системы качества.

#### 4. МОДУЛЬ E: Обеспечение качества продукции

1. В данном модуле содержится описание процедуры, посредством которой изготовитель, выполняющий обязательства, предусмотренные в разделе 2, обеспечивает и заявляет, что взрывчатые вещества находятся в соответствии с типом, как указано в сертификате экспертизы типа ЕС. Изготовитель обязан наносить на каждое взрывчатое вещество маркировку CE и составлять письменную декларацию соответствия. Маркировка CE должна сопровождаться идентификационным символом нотифицируемого органа, ответственного за проведение проверок, упомянутых в разделе 4.
2. Изготовитель обязан применять утвержденную систему качества для окончательной проверки взрывчатых веществ, а также испытания в соответствии с разделом 3. Он обязан проходить проверки согласно разделу 4.
3. *Система качества*
- 3.1 Изготовитель обязан подавать в нотифицируемый орган заявление с просьбой провести оценку системы качества его взрывчатых веществ.
- Данное заявление должно содержать следующее:
- всю необходимую информацию по предусмотренной категории взрывчатых веществ;
  - документацию по системе качества;
  - техническую документацию, касающуюся утвержденного типа, и копию сертификата об экспертизе типа ЕС.
- 3.2 В соответствии с системой качества каждое взрывчатое вещество подвергается экспертизе и соответствующим испытаниям, как указано в соответствующем стандарте (стандартах), упомянутых в Статье 5,

или эквивалентные испытания проводятся с целью проверки их соответствия необходимым требованиям настоящей Директивы. Все правила, требования и положения, принятые изготовителем, должны оформляться систематически и аккуратно в виде письменных методик, процедур и инструкций. Данная документация системы качества должна обеспечивать общее понимание методики качества и процедур, как, например, программ качества, планов, руководств и записей.

В частности, она должна содержать полное описание следующего:

- целей качества, организационной структуры, ответственности и полномочий руководства в отношении конструкции и качества продукции;
- экспертиз и испытаний, которые предполагается проводить после изготовления;
- средств контроля эффективного применения системы качества.
- записей по качеству, как, например, протоколов проверок и данных испытаний, калибровки, отчетов об аттестации персонала и т.п.;

- 3.3 Нотифицируемый орган обязан проводить оценку системы качества для установления факта ее соответствия требованиям, упомянутым в пункте 3.2. Он обязан допускать соответствие данным требованиям систем качества, в которых применен необходимый гармонизированный стандарт.

В состав группы аудиторов необходимо включать по меньшей мере одного аудитора, имеющего опыт в оценке данной производственной технологии. Процессом оценки должен предусматриваться контрольный выезд на объект изготовителя.

Принятое решение доводится до изготовителя. Также доводятся заключения о проверке и обоснованное решение по итогам оценки.

- 3.4 Изготовитель обязан выполнять обязательства, вытекающие из системы качества в ее утвержденном виде, и поддерживать ее адекватность и эффективность.

Изготовитель или его полномочный представитель должны предоставлять нотифицируемому органу, утвердившему систему качества, постоянную информацию о любом предполагаемом изменении системы качества.

Нотифицируемый орган обязан проводить оценку предполагаемых модификаций и принимать решение о том, будет ли измененная система качества по-прежнему отвечать требованиям, указанным в пункте 3.2, или потребуются проводить повторную оценку.

Он обязан доводить свои решения до изготовителя. Также доводятся заключения о проверке и обоснованное решение по итогам оценки.

- 4.1 Целью контроля является проверить факт того, должным ли образом изготовитель выполняет свои обязательства, вытекающие из утвержденной системы качества.

- 4.2 Изготовитель обязан предоставлять нотифицируемому органу возможность доступа на свои объекты с целью проверки, испытания и хранения, а также обязан предоставлять ему всю необходимую информацию и, в частности:

- документацию по системе качества;
  - техническая документация;
  - записи о качестве, как, например, отчеты о проверках и данные об испытаниях, данные о калибровке, отчеты об аттестации персонала и т.п.
- 4.3 Нотифицируемый орган обязан проводить периодические проверки факта того, что изготовитель подерживает и применяет систему качества, и предоставлять изготовителю отчет о проверке.
- 4.4 Кроме того, нотифицируемый орган может проводить внезапные проверки изготовителя. Во время таких проверок нотифицируемый орган может проводить или обеспечивать при необходимости проведение испытаний для контроля правильности функционирования системы качества. Нотифицируемый орган обязан предоставлять изготовителю отчет о проверке, а при проведении испытания – протокол испытаний.
5. Изготовитель обязан в течение по меньшей мере десяти лет после изготовления продукции хранить для предоставления национальным властям следующие документы:
- документацию, упомянутую в третьем абзаце пункта 3.1;
  - изменения, упомянутые во втором абзаце пункта 3.4;
  - решение и отчеты нотифицируемого органа, упомянутые в последнем абзаце пунктов 3.4, 4.3 и 4.4.
6. Каждый нотифицируемый орган обязан предоставлять другим нотифицируемым органам необходимую информацию, касающуюся утверждения и аннулирования системы качества.
5. МОДУЛЬ F: Проверка продукции
1. Данный модуль содержит описание процедуры, посредством которой изготовитель или его полномочный представитель, учрежденный в Сообществе, проверяет и подтверждает, что взрывчатые вещества, на которые распространяются положения пункта 3, находятся в соответствии с типом согласно сертификату экспертизы типа ЕС и удовлетворяют требованиям настоящей Директивы.
2. Изготовитель обязан принимать все необходимые меры с тем, чтобы процесс изготовления обеспечивал соответствие взрывчатых веществ типу, указанному в сертификате экспертизы типа ЕС, и требованиям настоящей Директивы, которые на них распространяются. Он обязан наносить маркировку CE на каждое взрывчатое вещество и составлять декларацию соответствия.
3. Нотифицируемый орган обязан проводить все необходимые экспертизы и испытания для проверки соответствия взрывчатого вещества необходимым требованиям настоящей Директивы путем экспертизы и испытания каждого взрывчатого вещества, как указано в пункте 4.
- Изготовитель или его полномочный представитель обязаны сохранять копию декларации соответствия в течение периода, истекающего по меньшей мере через 10 лет после изготовления последнего взрывчатого вещества.

а

4.1 Все взрывчатые вещества должны проходить индивидуальную экспертизу и испытание согласно соответствующему стандарту (стандартам), упомянутым в Статье 4, или эквивалентные испытания

должны проводиться с целью проверки их соответствия определенному типу и требованиям настоящей



4.2 Нотифицируемый орган обязан наносить или обеспечивать нанесение идентификационного



символа на каждое утвержденное взрывчатое вещество и составлять письменный сертификат соответ-



4.3 Изготовитель или его полномочный представитель обязан обеспечить такое положение вещей,

при котором он мог бы предъявлять сертификаты соответствия, выданные нотифицируемым органом,







а

1. Данный модуль содержит описание процедуры, посредством которой изготовитель обеспечивает и заявляет, что взрывчатое вещество, выпущенное в обращение с сертификатом, упомянутым в Разделе 2, соответствует необходимым требованиям настоящей Директивы. Изготовитель обязан наносить на взрывчатое вещество маркировку СЕ и составлять декларацию соответствия.
2. Нотифицируемый орган обязан проводить экспертизу взрывчатого вещества и необходимые испытания, как это указано в соответствующем стандарте (стандартах), упомянутом в Статье 4, или эквивалентные испытания для обеспечения соответствия необходимым требованиям настоящей Директивы. Нотифицируемый орган обязан наносить или обеспечивать нанесение своего идентификационного символа на утвержденное взрывчатое вещество и составлять сертификат соответствия, касающийся проведенных испытаний.
3. Цель технической документации состоит в том, чтобы дать возможность оценки соответствия требованиям настоящей Директивы, а также возможность понимания вопросов разработки, изготовления и эксплуатации взрывчатого вещества.

При необходимости проведения оценки в данную документацию необходимо включать:

- общее описание типа,
- конструкторские и рабочие чертежи и перечни компонентов, сборочных узлов, схем и т.п.,
- описания и объяснения, необходимые для понимания указанных чертежей и перечней, а также эксплуатации взрывчатых веществ или системы защиты,
- перечень стандартов, упомянутых в Статье 4 и примененных полностью или частично, а также описания решений, принятых для соблюдения существенных требований настоящей Директивы, в случае, если стандарты, упомянутые в Статье 4, не были применены,
- результаты проведенных конструкторских расчетов, экспертиз и т.п.,
- протоколы испытаний,

### *ПРИЛОЖЕНИЕ III*

Минимальные критерии, которые должны быть учтены государствами-членами для нотификации органов

1. Нотифицируемый орган, его руководитель и персонал, ответственные за проведение контрольных испытаний, не обязаны быть конструктором, изготовителем, поставщиком или монтажником взрывчатых веществ, которое они контролируют, или полномочным представителем любой из указанных сторон. Они не обязаны принимать участие как непосредственно, так и в качестве полномочных представителей в конструировании, исполнении, реализации или обслуживании указанных взрывчатых веществ. Однако данное обстоятельство не исключает возможности обмена технической информацией между изготовителем и указанным органом.
2. Нотифицируемый орган и его персонал обязаны выполнять задачи, для выполнения которых он был назначен, с высочайшим уровнем профессионализма и технической компетентности и не должны зависеть от любого вида воздействия или побудительных мотивов, которые могли бы повлиять на его ре-



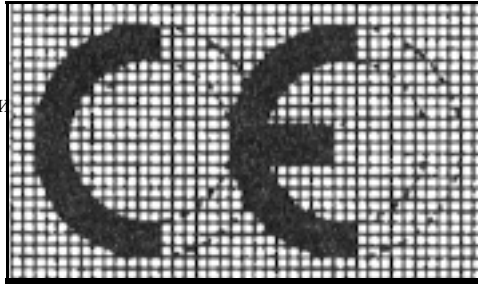
шение или на результаты контроля, в частности, выгодного для лиц или групп лиц, заинтересованных в результатах проверки.

3. Нотифицируемый орган обязан иметь в своем распоряжении необходимый персонал и располагать необходимыми средствами, которые бы позволяли ему должным образом выполнять административные и технические задачи, связанные с проверкой; он обязан также иметь доступ к оборудованию, необходимому для проведения специальной проверки.
4. Персонал, ответственный за контроль, должен иметь:
  - хорошую техническую и профессиональную подготовку;
  - удовлетворительное знание требований, предъявляемых к испытаниям, которые они проводят, и достаточный опыт проведения таких испытаний;
  - возможность составления сертификатов, записей, отчетов и протоколов, необходимых для подтверждения факта проведения испытаний.
5. Объективность контрольного персонала должна быть гарантирована. Его вознаграждение не должно зависеть от количества проведенных им испытаний или результатов данных испытаний.
6. Орган должен оформлять страхование гражданской ответственности, если его ответственность не признана государством в соответствии с национальным законодательством, или, если государство-член само не несет прямой ответственности за указанные испытания.
7. Персонал орган должен соблюдать профессиональную тайну в отношении всей информации, получаемой при проведении испытаний (за исключением встреч без свидетелей с компетентными административными властями государства, в котором осуществляется данная деятельность) в соответствии с настоящей Директивой или любым положением национального законодательства, являющимся основанием для ее применения.

ПРИЛОЖЕНИЕ IV  
МАРКИРОВКА СООТВЕТСТВИЯ

Маркировка соответствия CE должна состоять из заглавных букв "CE", имеющих следующий вид:

Если размер данной марки  
должна быть выдержана.



бность указанной выше схемы со шкалой