

ДИРЕКТИВА 1999/5/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 9 марта 1999 года о радиооборудовании и телекоммуникационном терминальном оборудовании и взаимном признании их соответствия
DIRECTIVE 1999/5/EC OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 9 March 1999 on radio equipment and telecommunications terminal equipment and the mutual recognition of their conformity

ЕВРОПЕЙСКИЙ ПАРЛАМЕНТ И СОВЕТ ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА,

Принимая во внимание Договор о создании Европейского Сообщества и, в частности, статью 100а,

Принимая во внимание предложение Комиссии, Принимая во внимание Мнение экономического и социального комитета²,

Действуя в соответствии с процедурой, предусмотренной в статье 189^Б Договора³, с учетом совместного текста, одобренного Комитетом по согласованию 8 декабря 1998 года,

(1) Поскольку сектор радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования составляет существенную часть телекоммуникационного рынка, который является ключевым элементом экономики Сообщества; поскольку Директивы, относящиеся к сектору телекоммуникационного терминального оборудования, более не способны отражать ожидаемые изменения в секторе, вызванные новой технологией, развитием рынка и сетевым законодательством;

(2) Поскольку в соответствии с принципами субсидиарности и пропорциональности, указанными в статье 3^Б Договора, цели создания открытого конкурентного единого рынка для телекоммуникационного оборудования не могут в достаточной мере достигаться странами-членами и поэтому лучше могут быть достигнуты Сообществом; поскольку эта Директива не идет далее того, что необходимо для достижения этой цели;

(3) Поскольку страны-члены могут на основе статьи 36 Договора исключать определенные классы оборудования из-под действия этой Директивы;

(4) Поскольку Директива 98/13/ЕС⁴ консолидирует положения, касающиеся телекоммуникационного терминального оборудования и оборудования наземных станций спутниковой связи, включая меры по взаимному признанию их соответствия;

(5) Поскольку Директива не охватывает значительную часть рынка радиооборудования; ³ Мнение Европейского Парламента от 29 января 1998 года (ОЖС 56, 23.02.1998, р.27) и Решение

Европейского Парламента от 6 октября 1998 года (ОЖС 328, 26.10.1998, р.32). Решение Совета от

25 января 1999 года и Решение Европейского Парламента от 10 февраля 1999 года.

* ОИЛ'74, 12.03.1998, р.1.

Поскольку законодательство Сообщества предусматривает, что препятствия для свободного передвижения товаров внутри Сообщества, вызванные расхождением национального законодательства в отношении сбыта продукции, могут быть оправданы только в том случае, когда любые национальные требования являются необходимыми и соразмерными; поскольку, вследствие этого, согласование законодательства должно ограничиваться теми требованиями, которые нужны для удовлетворения существенных требований, касающихся радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования;

Поскольку существенные требования, касающиеся класса радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования, должны зависеть от характера и нужды в этом классе оборудования; поскольку эти требования должны применяться умело, чтобы не препятствовать технологическим нововведениям или удовлетворению нужд свободной рыночной экономики;

Поскольку следует позаботиться о том, чтобы радиооборудование и телекоммуникационное терминальное оборудование не представляли неизбежной угрозы для здоровья;

Поскольку телекоммуникации важны для благосостояния и занятости инвалидов, которые составляют значительную и растущую часть населения Европы; поскольку вследствие этого радиооборудование и телекоммуникационное терминальное оборудование должно в соответствующих случаях проектироваться таким образом, чтобы инвалиды могли пользоваться им без или только с минимальным приспособлением;

Поскольку радиооборудование и телекоммуникационное терминальное оборудование может обеспечивать некоторые функции, необходимые для служб экстренного вызова;

Поскольку в радиооборудование и телекоммуникационное терминальное оборудование могут быть внесены некоторые особенности, чтобы не допустить нарушение неприкосновенности персональных данных и конфиденциальности пользователя и абонента и/или мошенничество.

Поскольку в некоторых случаях может быть необходимо взаимодействия через сети с другими устройствами в смысловом значении этой Директивы соединение с интерфейсами соответствующего типа на всей территории Сообщества;

Поскольку вследствие этого должно быть возможно идентифицировать и добавлять конкретные существенные требования для обеспечения конфиденциальности пользователей, возможности для пользователей-инвалидов, возможности для экстренных служб и/или для устранения мошенничества;

(20) Поскольку признается, что на конкурентном рынке системы добровольной сертификации и маркировки, разработанные потребительскими организациями, производителями, операторами и прочими деятелями промышленности, участвуют в обеспечении качества и служат полезными средствами для повышения доверия потребителей к телекоммуникационным продуктам и услугам; поскольку страны-члены могут поддерживать такие системы; поскольку такие системы должны быть совместимы с правилами конкуренции в Договоре;

(21) Поскольку необходимо предотвратить недопустимое ухудшение качества услуг для других лиц, помимо пользователей радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования; поскольку производители терминалов должны конструировать оборудование таким образом, чтобы предотвратить нанесение ущерба сетям, которое приводит к такому ухудшению, когда они используются при нормальных условиях работы; поскольку сетевые операторы должны строить свои сети таким образом, чтобы производители терминального оборудования не были вынуждены предпринимать несоразмерные усилия, чтобы не допустить ущерба для сетей; поскольку Европейский институт телекоммуникационных стандартов (ETSI) должен надлежащим образом учитывать эту цель при разработке стандартов, касающихся доступа к сетям;

(22) Поскольку должно быть обеспечено эффективное использование спектра радиочастот, чтобы избежать вредных взаимных помех; поскольку следует поощрять наиболее эффективное, какое возможно, - при данном состоянии техники - использование таких ограниченных ресурсов, как, например, спектр радиочастот;

(23) Поскольку согласованные интерфейсы между терминальным оборудованием и телекоммуникационными сетями содействуют развитию конкурентных рынков как для терминального оборудования, так и для сетевых услуг;

(24) Поскольку, однако, операторы государственных телекоммуникационных сетей должны быть способны определять технические характеристики своих интерфейсов, при соблюдении правил конкуренции Договора;

поскольку, соответственно, они должны публиковать точные и адекватные технические спецификации таких интерфейсов, чтобы производители могли проектировать

телекоммуникационное терминальное оборудование, которое удовлетворяет требования этих директоров;

(25) Поскольку, тем не менее, правила конкуренции из Договора и Директивы Комиссии 83/301/ЕЕС от 16 мая 1988 года о конкуренции на рынках телекоммуникационного терминального оборудования устанавливают

принципы равного, прозрачного и не дискриминационного подхода ко всем техническим спецификациям, имеющим регулятивные последствия;

поскольку, вследствие этого, для Сообщества и стран-членов возникает задача, чтобы, консультируясь с деятелями экономики, обеспечить справедливость регулятивной базы, создаваемой этой Директивой;

(26) Поскольку для европейских органов стандартизации, в первую очередь, ETSI появляется задача добиться, чтобы согласованные стандарты своевременно обновлялись и составлялись таким образом, чтобы допускали недвусмысленное толкование; поскольку сопровождение, толкование и реализацию согласованных стандартов представляют очень специализированные области возрастающей технической сложности;

поскольку эти задачи требуют активного участия экспертов, привлекаемых из деятелей экономики; поскольку в некоторых случаях может быть необходимо обеспечивать более срочное толкование или коррекцию согласованных стандартов, чем это возможно путем нормальных процедур в европейских органах стандартизации, работающих в соответствии с Директивой 83/189 и 98/34/ЕС Европейского Парламента и Совета от 22 июня 1998 года, которая излагает процедуру предоставления информации в области технических стандартов и положений и правил для услуг Информационного общества¹⁰;

(27) Поскольку общественным интересам отвечает наличие согласованных стандартов на европейском уровне в связи с проектированием и производством радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования; поскольку соблюдение таких согласованных стандартов вызывает предположение о соответствии существенным требованиям; поскольку позволены и другие способы демонстрации соответствия существенным требованиям;

(28) Поскольку присвоение идентификаторов класса оборудования должно базироваться на знаниях специалистов СЕРТ/ЕРС и соответствующих европейских органов стандартизации по проблемам радиоэлектроники;

поскольку должны поощряться другие формы кооперации с такими органами, когда это возможно;

(29) Поскольку, чтобы облегчить Комиссии эффективный контроль над рынком, страны-члены должны предоставлять соответствующую информацию относительно типов интерфейсов, неадекватно или неправильно применяемых согласованных стандартах, уведомленных организациях и органах надзора;

(30) Поскольку уведомленные организации и органы надзора должны обмениваться информацией о радиооборудовании и телекоммуникационном терминальном оборудовании с целью эффективного контроля за рынком; поскольку такое сотрудничество должно обеспечивать максимальное использование электронных средств; поскольку, в частности, такое сотрудничество должно позволить национальным властям получать информацию о радиооборудовании, поставляемом на их рынок, которое работает в частотных диапазонах, не согласованных с Сообществом;

(31) Поскольку производители должны уведомлять страны-члены о своем намерении поставить на рынок оборудование, использующее частотные диапазоны, использование которых не согласовано на территории всего Сообщества; поскольку страны-члены вследствие этого нуждаются в наличии процедур для такого уведомления; поскольку такие процедуры должны быть соразмерными и не должны представлять процедуру оценки соответствия дополнительно к той, которая предусмотрена в Приложениях IV или V; поскольку желательно, чтобы такие процедуры уведомления были согласованными и предпочтительно реализовались с помощью электроники и как универсальное средство;

(32) Поскольку должно быть позволено свободное распространение радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования, которое отвечает соответствующим существенным требованиям; поскольку должно быть позволено, чтобы такое оборудование вводилось в эксплуатацию для своей намеченной цели; поскольку для ввода в эксплуатацию могут потребоваться разрешения на использование спектра радиочастот и предоставление соответствующих услуг;

(33) Поскольку для торговых ярмарок, выставок и т.д. должна существовать возможность показа радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования, которое не соответствует этой Директиве;

поскольку, однако, заинтересованные стороны должны быть правильно информированы, что такое оборудование является несоответствующим и не может приобретаться в таком состоянии; поскольку страны-члены могут ограничивать ввод в эксплуатацию, включая подключение такого выставочного радиооборудования по причинам, связанным с эффективным и рациональным использованием спектра радиочастот, устранением вредных взаимных помех или проблемам, связанным со здоровьем населения;

(34) Поскольку радиочастоты распределяются самими странами и, в том случае, когда они не согласованы, остаются в исключительной компетенции стран-членов; поскольку необходимо включать условие безопасности, позволяющее странам-членам, в соответствии со статьей 36 Договора, запрещать, ограничивать или требовать удаления с рынка радиооборудования, которое создает вредные помехи или которое, как обоснованно считают, будет их создавать; поскольку взаимные помехи на радиочастотах, распределенных странами, служит оправданным основанием для принятия мер безопасности странами-членами;

(35) Поскольку производители несут ответственность за убытки, причиняемые неисправным оборудованием, согласно положениям Директивы Совета 85/374/ЕЕС"; поскольку, без ущерба для любой ответственности со стороны производителя, любое лицо, которое импортирует устройство в Сообщество для продажи в ходе его коммерческой деятельности, несет ответственность согласно этой директиве; поскольку производитель, его полномочный представитель или лицо, ответственное за поставку устройства на рынок Сообщества, несут ответственность согласно правилам законодательства о договорной и недоговорной ответственности в странах-членах;

(36) Поскольку меры, которые необходимо принимать странам-членам или Комиссии, когда устройство, объявленное отвечающим положениям этой Директивы, вызывает серьезное повреждение в сети или вредные радиопомехи, должны определяться в соответствии с общими принципами законодательства Сообщества, в частности, принципами объективности, соразмерности и отсутствия дискриминации.

(37) Поскольку 22 июля 1993 года Совет одобрил Решение 93/465/ЕЕС, касающееся модулей для разных фаз процедуры оценки соответствия и правил нанесения и использования маркировки соответствия СЕ, которая предназначена для использования в директивах по техническому согласованию¹²; поскольку применимые процедуры оценки соответствия должны предпочтительно выбираться из доступных модулей, описанных в этом решении;

(38) Поскольку страны-члены могут потребовать, чтобы в соответствии с подходящими европейскими стандартами были аккредитованы уведомленные организации, которые ими назначены, и их надзорные власти;

(39) Поскольку необходимо, чтобы соответствие радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования требованиям Директив 73/23/ЕЕС и 89/336/ЕЕС можно было продемонстрировать с помощью процедур, указанных в этих директивах, когда устройство попадает в сферу их действия; поскольку, в результате, процедура, предусмотренная в статье 10(1) Директивы 89/336/ЕЕС может быть использована, когда применение согласованных стандартов вызывает предположение о соответствии требованиям защиты; поскольку процедура, предусмотренная в статье 1913,

может быть использована, когда производитель не применял согласованных стандартов или когда такие стандарты не существуют;

(40) Поскольку предприятия Сообщества должны иметь эффективный и сопоставимый доступ на рынки третьих стран и обладать в третьих странах возможностями, подобными тем, какие предлагаются в Сообществе предприятиям, которые полностью принадлежат, контролируются посредством обладания большей частью собственности или эффективно контролируются гражданами соответствующих третьих стран;

(41) Поскольку желательно создать комитет, объединяющий стороны, прямо вовлеченные в реализацию регулирования для радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования, в частности, национальные организации для оценки соответствия и национальные органы, ответственные за рыночный надзор, чтобы помочь Комиссии обеспечить гармоничное и соразмерное применение положений для того, чтобы удовлетворить потребности рынка и общества в целом; поскольку, когда это необходимо, следует консультироваться с представителями телекоммуникационных операторов, пользователей, потребителей, производителей и поставщиков услуг;

(42) Поскольку 20 декабря 1994 года¹⁴ было заключено временное соглашение между Европейским Парламентом, Советом и Комиссией относительно мер реализации законов, принятых в соответствии с процедурой, описанной в статье 189b Договора;

(43) Поскольку Комиссия должна постоянно анализировать ход реализации и практического применения этой и других соответствующих директив и принимать меры по координации применения всех соответствующих директив, чтобы избежать неисправностей телекоммуникационного оборудования, которые влияют на здоровье людей или портят имущество;

(44) Поскольку функционирование этой Директивы должно анализироваться надлежащим образом в свете развития телекоммуникационного сектора и опыта, полученного в результате применения существенных требований и процедур оценки соответствия, предусмотренных для этой Директивы;

(45) Поскольку необходимо обеспечить, чтобы при внесении изменений в регулятивный режим осуществлялся плавный переход от предыдущего режима, избегая помех для рынка и правовых неопределенностей;

(46) Поскольку эта Директива заменяет Директиву 98/13/ЕС, она должна соответственно аннулироваться; поскольку директивы 73/23/ЕЕС и 89/336/ЕЕС более не будут применяться к устройству, попадающему в сферу действия этой Директивы, за исключением требований защиты и безопасности и некоторых процедур оценки соответствия,

ОДОБРИЛИ ЭТУ ДИРЕКТИВУ:

ГЛАВА I ОБЩИЕ АСПЕКТЫ Статья 1 Сфера действия и цели

1. Эта директива создает регулятивную базу для поставки на рынок, свободного перемещения и ввода в эксплуатацию в Сообществе радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования.

2. Когда устройство, как оно определено в статье 2(a), включает, в качестве интегральной части или в качестве принадлежности:

(a) медицинский прибор в смысловом значении статьи 1 Директивы Совета 93/42/ЕЕС от 14 июня 1993 года, касающейся медицинских приборов¹⁵; или

(b) активный имплантируемый медицинский прибор в смысловом значении статьи 1 Директивы Совета 90/385/ЕЕС от 20 июня 1990 года о сближении законодательства стран-членов, касающегося активных имплантируемых медицинских приборов¹⁶, устройство должно регулироваться этой Директивой, без ущерба для применения директив 93/42/ЕЕС и 90/385/ЕЕС соответственно для медицинских приборов и для имплантируемых медицинских приборов.

3. Когда устройство является элементом или отдельным техническим блоком автотранспортного средства в смысловом значении Директивы Совета 73/23/ЕЕС¹⁷,

касающейся радиопомех (электромагнитной совместимости) от автотранспорта, или элементом или отдельным техническим блоком транспортного средства в смысловом значении статьи 1 Директивы Совета 92/61 /ЕЕС от 30 июня 1992 года, касающейся одобрения типа двух- или трехколесных автотранспортных средств, устройство должно регулироваться этой Директивой, без ущерба для применения соответственно директивы 72/245/ЕЕС или директивы 92/61 /ЕЕС.

4. Эта Директива не должна применяться к оборудованию, перечисленному в Приложении I.

5. Эта Директива не должна применяться к устройствам, используемым исключительно для дел, связанных с общественной безопасностью, обороной, государственной безопасностью (включая экономическое процветание государства в случае дел, затрагивающих вопросы государственной безопасности) и деятельностью государства в области уголовного права.

Статья 2 Определения

Для целей этой Директивы должны применяться следующие определения:

- (a) «Устройство» означает любое оборудование, будь то радиооборудование, или телекоммуникационное терминальное оборудование, или то и другое;
 - (b) «Телекоммуникационное терминальное оборудование» означает изделие, обеспечивающее связь или соответствующий элемент его, который предназначен для соединения прямо или не прямо любыми способами любого рода с интерфейсами государственных телекоммуникационных сетей (то есть, телекоммуникационных сетей, используемых полностью или частично для предоставления общедоступных телекоммуникационных услуг);
 - (c) «Радиооборудование» означает изделие или соответствующий элемент его, обеспечивающий связь посредством излучения и/или приема радиоволн, используя частоты спектра, выделенные для наземной/космической радиосвязи;
 - (d) «Радиоволны» означают электромагнитные волны на частота от 9 кГц до 3000 ГГц, распространяющиеся в пространстве без помощи искусственного проводника;
 - (e) «Интерфейс» означает
 - (i) точку окончания сети, которая является точкой физического подсоединения, в которой пользователю предоставляется доступ к общественной телекоммуникационной сети, и/или
 - (ii) воздушный интерфейс, указывающий радиотрассу между радиооборудованием и их технические спецификации;
 - (f) "Класс оборудования" означает класс, идентифицирующий конкретные типы устройств, которые согласно этой Директиве считаются сходными и тех интерфейсов, на которые устройства рассчитаны. Устройства могут принадлежат более чем к одному классу оборудования;
- "Файл технической конструкции" означает файл, описывающий устройства и содержащий информацию и объяснения, каким образом были реализованы существенные требования;
- "Согласованный стандарт" означает техническую спецификацию, одобренную признанным органом стандартизации по мандату от Комиссии в соответствии с процедурами, изложенными в Директиве 98/34/ЕС с целью введения общеевропейского требования, соблюдение которого не является обязательным.

Статья 3 Существенные требования

Ко всем устройствам применяются следующие существенные требования:

Защита здоровья и безопасность пользователя и любого другого человека, включающая цели в отношении требований безопасности, содержащиеся в Директиве 73/23/ЕЕС, но без установления предельных напряжений;

Требования защиты в отношении электромагнитной совместимости, содержащиеся в Директиве 89/336/ЕЕС;

Кроме того, радиоаппаратура должна конструироваться таким образом, чтобы эффективно использовать спектр частот, выделенных для наземной и космической радиосвязи, и орбитальные ресурсы для избежания вредных взаимных помех.

В соответствии с процедурой, изложенной в статье 15, Комиссия может решить, что устройство, входящее в определенные классы оборудования или устройств конкретных типов, должно конструироваться таким образом, чтобы:

оно взаимодействовало через сети с другим устройством и чтобы оно могло подсоединяться к интерфейсам соответствующего типа на всей территории Сообщества; и/или чтобы

оно не причиняло вред сети или ее функционированию и не вело к неверному использованию сетевых ресурсов, тем самым вызывая неприемлемое ухудшение качества обслуживания; и/или чтобы

оно включало средства защиты, обеспечивающие защиту персональных данных и конфиденциальность пользователя и абонента; и/или чтобы

оно имело определенные характеристики, обеспечивающие устранение мошенничества; и/или чтобы

(e) оно имело определенные характеристики, обеспечивающие доступ к службам экстренного вызова; и/или чтобы

(f) оно имело определенные характеристики, дающие возможность инвалидам пользоваться устройством.

Статья 4 Уведомление и публикация спецификаций интерфейсов

1. Страны-члены должны уведомлять Комиссию об интерфейсах, которые они регулируют, в том случае, когда о названных интерфейсах не было сообщено согласно положениям Директивы 98/34/ЕС.

2. Каждая страна-член должна сообщать в Комиссию типы интерфейсов, предлагаемых в этой стране операторами общественных телекоммуникационных сетей. Страны-члены должны обеспечить, чтобы такие операторы публиковали точные и адекватные технические спецификации таких интерфейсов перед тем, как предлагаемые услуги через эти интерфейсы станут доступны публике, и регулярно публиковать любые обновленные спецификации. Спецификации должны быть достаточно подробными, чтобы обеспечить проектирование телекоммуникационного терминального оборудования, дающего возможность использования всех услуг, предлагаемых через соответствующий интерфейс. Спецификации должны включать, среди прочего, всю информацию, необходимую производителям, чтобы они по своему выбору могли проводить соответствующие тесты на соблюдение существенных требований, применимых к телекоммуникационному терминальному оборудованию. Страны-члены должны обеспечить, чтобы эти спецификации были легко доступны для операторов.

Статья 5 Согласованные стандарты

1. Когда устройства отвечают требованиям соответствующих согласованных стандартов или их частей, ссылочные номера которых были опубликованы в «Официальном журнале Европейского Сообщества», страны-члены должны предполагать соблюдение тех существенных требований, указанных в статье 3, которые охвачены названными согласованными стандартами или их частями.

2. Когда страна-член или Комиссия считает, что степень соответствия согласованному стандарту не обеспечивает соблюдения существенных требований, указанных в статье 3, которые названный стандарт должен охватывать, Комиссия или заинтересованная страна-член должны поставить этот вопрос перед Комиссией.

3. В случае недостатков согласованных стандартов в отношении существенных требований, Комиссия может, после консультации с комитетом и в соответствии с процедурами, изложенными в статье 14, опубликовать в «Официальном журнале Европейского Сообщества» правила интерпретации согласованных стандартов или условия, при которых соблюдение этого стандарта вызывает предположение о

соответствии. После консультации с комитетом и в соответствии с процедурой, изложенной в статье 14, Комиссия может отозвать согласованные стандарты путем публикации уведомления в «Официальном журнале Европейского Сообщества».

Статья 6 Поставка на рынок

1. Страны-члены должны обеспечить, чтобы устройство поставлялось на рынок только в том случае, если оно соблюдает соответствующие существенные требования, идентифицированные в статье 3 и других релевантных положениях этой Директивы, когда оно правильно установлено и обслуживается и используется для его намеченной цели. Оно не должно попадать под действие дополнительных национальных положений в отношении допуска на рынок.

2. Принимая решение о применении существенных требований согласно статье 3(3), Комиссия должна определить дату применения требования. Если решено, что класс оборудования должен соблюдать конкретные существенные требования согласно статье 3(3), любое устройство рассматриваемого класса оборудования, которое впервые поставлено на рынок до даты применения решения Комиссии, может поставляться на рынок в течение обоснованного периода. Как дата применения, так и период должны определяться Комиссией в соответствии с процедурой, изложенной в статье 14.

3. Страны-члены должны обеспечить, чтобы производитель или лицо, ответственное за поставку устройства на рынок, предоставляли информацию пользователю о намеченном использовании устройства вместе с заявлением о выполнении существенных требований. Когда это касается радиооборудования, такую информацию достаточно будет идентифицировать на упаковке и в инструкциях по использованию устройства в странах-членах или географическом районе страны-члена, где намечено использовать оборудование, и пользователь должен предупреждаться путем обозначения на устройстве, указанном в Приложении VII, параграф 5, потенциальных ограничений или требуемого разрешения на использование радиооборудования в некоторых странах-членах. Когда это касается телекоммуникационного терминального оборудования, такой информации должно быть достаточно для идентификации интерфейсов общественных телекоммуникационных сетей, к которым оборудование намечено подключать. Для всех устройств такая информация должна быть показана на видном месте.

4. В случае радиооборудования, использующего диапазоны частот, использование которых не согласовано во всем Сообществе, производитель или его полномочный представитель, имеющийся в Сообществе, или лицо, ответственное за поставку оборудования на рынок, должны уведомлять национальный орган власти, ответственный за распределение спектра частот, о намерении поставить такое оборудование на рынок этой страны.

5. Это уведомление должно направляться не менее чем за четыре недели до начала поставок на рынок и должно содержать информацию о характеристиках радиооборудования (в частности, о диапазонах частот, разnose каналов, типе модуляции и мощности радиоизлучения) и идентификационном номере уведомленной организации, указанной в Приложении VI или V.

Статья 7 Ввод в эксплуатацию и право подключения

1. Страны-члены должны позволять ввод в эксплуатацию устройства для его намеченного использования, когда оно соблюдает соответствующие существенные требования, идентифицированные в статье 3 и других релевантных положениях этой Директивы.

2. Независимо от параграфа 1 и без ущерба для условий, установленных для разрешений на предоставление соответствующей услуги согласно законодательству Сообщества, страны-члены могут ограничивать ввод в эксплуатацию радиооборудования только по причинам, связанным с эффективным и целесообразным использованием радиоспектра, устранением вредных взаимных помех или проблемам, касающимся здоровья населения.

3. Без ущерба для параграфа 4, страны-члены должны обеспечить, чтобы операторы общественных телекоммуникационных сетей не отказывались подключать телекоммуникационное терминальное оборудование к соответствующим интерфейсам на технических основаниях, когда это оборудование отвечает применимым требованиям статьи 3.

4. Когда страна-член считает, что устройства, заявленное как соблюдающее положения этой Директивы, создает серьезный ущерб для сети или вредные радиопомехи или причиняет вред сети или ее функционированию, оператору может быть разрешено отказать в соединении, отсоединить такое устройство или снять его с эксплуатации. Страны-члены должны уведомлять о каждом таком разрешении Комиссию, которая должна созвать собрание комитета для цели сообщения своего мнения по делу. После консультации с комитетом, Комиссия может инициировать процедуры, указанные в статьях 5(2) и 5(3). Комиссия и страны-члены могут также принимать другие необходимые меры.

5. В случае экстренной необходимости оператор может отключить устройство, если для защиты сети требуется отключение устройства без задержки и если пользователю может быть предложено, без задержки и без затрат с его стороны, альтернативное решение. Оператор должен немедленно информировать национальный орган власти, ответственный за реализацию параграфа 4 и статьи 9.

Статья 8 Свободное перемещение устройств

1. Страны-члены не должны запрещать, ограничивать или препятствовать поставке на рынок и вводу в эксплуатацию на их территории устройств, носящих маркировку CE, упоминаемую в Приложении VII, которая указывает их соответствие всем положениям этой Директивы, включая процедуры оценки соответствия, установленные в Главе II. Это не должно наносить ущерб статьям 6(4), 7(2) и 9(5).

2. На торговых ярмарках, выставках, демонстрациях и т.д. страны-члены не должны создавать никаких препятствий для показа устройств, которые не соблюдают эту Директиву, при условии, что видимый знак ясно показывает, что такое устройство не может поставляться на рынок или вводиться в эксплуатацию до тех пор, пока не будет сделано соблюдающим ее требования.

3. Когда устройство подпадает под требования других директив, которые касаются иных аспектов и также предусматривают нанесение маркировки CE, в последней должно указываться, что такое устройство выполняет также положения этих других директив. Однако если одна или более из этих директив позволяют производителю, в течение переходного периода, выбирать, какие требования применять, маркировка CE должна показывать, что устройство выполняет положения только тех директив, которые применяются производителем. В этом случае сведения этих директив, опубликованных в «Официальном журнале Европейского Сообщества», должны даваться в документах, уведомлениях или инструкциях, требуемых этими директивами и прилагаемых к таким изделиям.

Статья 9 Меры защиты

1. Когда страна-член убеждается, что устройство, относящееся к сфере действия этой Директивы, не соблюдает требования этой Директивы, она должна принять все необходимые меры на своей территории, чтобы изъять такие устройства с рынка или из эксплуатации, запретить их поставку на рынок или ввод в эксплуатацию или ограничить их свободное перемещение.

2. Заинтересованная страна-член должна немедленно уведомить Комиссию о любых таких мерах, указывая причины своего решения и чем обусловлено несоблюдение:

- (a) неправильным применением согласованных стандартов, указанных в статье 5(1);
- (b) недостатками согласованных стандартов, указанных в статье 5(1);
- (c) невыполнением требований, указанных в статье 3, когда устройство не отвечает согласованным стандартам, указанным в статье 5(1);

3. Если меры, упоминаемые в параграфе 1, приписываются неправильному применению согласованных стандартов, указанных в статье 5(1), или невыполнению требований, указанных в статье 3, когда устройство не отвечает согласованным стандартам, указанным в статье 5(1), Комиссия должна как можно быстрее проконсультироваться с заинтересованными сторонами. Комиссия должна незамедлительно информировать страны-члены о своих выводах и своем мнении относительно того, оправданы ли эти меры, в течение двух месяцев после уведомления Комиссии о названных мерах.

4. Когда решение, указанное в параграфе 1, приписывается недостаткам согласованных стандартов, указанных в статье 5(1), Комиссия должна в течение двух месяцев передать дело в комитет. Комитет должен представить свое мнение в соответствии с процедурой, изложенной в статье 14. После такой консультации Комиссия информировать страны-члены о своих выводах и своем мнении относительно того, оправданы ли действия страны-члена. Если она находит, что действия оправданы, она должна незамедлительно инициировать процедуру, указанную в статье 5(2).

5. (а) Независимо от положений статьи 6, страна-член может, действуя в соответствии с Договором и, в частности, с его статьями 30 и 36, принять любые подходящие меры с тем, чтобы

(i) запретить или ограничить его поставки на рынок; и/или (ii) потребовать отзыва с рынка

радиооборудования, включающего типы радиооборудования, которое вызывает или которое, как обоснованно считается, будет вызывать вредные взаимные помехи, включая помехи существующим или запланированным службам в диапазонах частот, выделенных в стране.

(b) Когда страна-член принимает меры в соответствии с подпараграфом (а), она должна немедленно информировать Комиссию о названных мерах, сообщая причины их принятия.

6. Когда страна-член уведомляет Комиссию о мерах, упоминаемых в параграфе 1 или 5, Комиссия должна в свою очередь информировать другие страны-члены и проконсультироваться с комитетом по этому делу.

Когда, после такой консультации Комиссия считает, что:

меры являются оправданными, она должна немедленно информировать страну-член, которая проявила инициативу, и другие страны-члены;

меры являются неоправданными, она должна немедленно информировать страну-член и потребовать от нее отзыва таких мер.

7. Комиссия должна вести запись случаев, сообщенных странами-членами, которые должны предоставляться им по запросу.

ГЛАВА II ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ Статья 10 Процедуры оценки соответствия

1. Процедуры оценки соответствия, идентифицированные в этой статье, должны служить для демонстрации соблюдения устройством всех соответствующих существенных требований, идентифицированных в статье 3.

2. По выбору производителя соблюдение устройством существенных требований, идентифицированных в статье 3(1)(а) и (б), можно продемонстрировать с помощью процедур, указанных соответственно в Директиве 73/23/ЕЕС и Директиве 89/336/ЕЕС, когда устройство входит в сферу действия этих директив, в качестве альтернативы процедурам, описанным ниже.

3. Телекоммуникационное терминальное оборудование, которое не использует частот спектра, выделенных для наземной и космической радиосвязи и приемных частей радиооборудования, должно подпадать под действие процедур, описанных в любом из Приложений II, IV или V, по выбору производителя оборудования.

4. Когда производитель использовал согласованные стандарты, упоминаемые в статье 5(1), радиооборудование, не входящее в рамки параграфа 3, должно подпадать под

действие процедур, описанных в любом одном из приложений II, IV или V, по выбору производителя оборудования.

5. Когда производитель не использовал или использовал только частично согласованные стандарты, упоминаемые в статье 5(1), радиооборудование, не входящее в рамки параграфа 3, должно подпадать под действие процедур, описанных в любом одном из приложений IV или V, по выбору производителя оборудования.

6. Записи и корреспонденция, касающиеся процедур оценки соответствия, упоминаемые в параграфах 2-5, должны быть на официальном языке страны-члена, где выполняется процедура, или на языке, применяемом соответствующей уведомленной организацией.

Статья 11 Уведомленные организации и надзорные власти

1. Страны-члены должны уведомлять Комиссию об организациях, которые назначены ими для выполнения соответствующих задач, упоминаемых в статье 10. Страны-члены должны применять критерии, изложенные в Приложении VI, при выборе назначаемых организаций.

2. Страны-члены должны уведомлять Комиссию об органах власти, созданных на их территории, которые должны выполнять функции надзора в отношении применения этой Директивы.

3. Комиссия должна публиковать список уведомленных организаций, вместе с их идентификационными номерами и задачами, для которых они уведомлены, в «Официальном журнале Европейского Сообщества». Комиссия должна также публиковать список органов надзора в «Официальном журнале Европейского Сообщества». Страны-члены должны предоставлять Комиссии всю информацию, необходимую для обновления этих списков.

ГЛАВА III МАРКИРОВКА И НАДПИСИ СООТВЕТСТВИЯ СЕ

Статья 12 Маркировка СЕ

1. Устройства, соблюдающие все соответствующие существенные требования, должны иметь маркировку СЕ, упоминаемую в Приложении VII. Она должна наноситься под ответственность производителя, его полномочного представителя в Сообществе или лица, ответственного за поставки устройства на рынок.

Когда используются процедуры, идентифицированные в Приложении III, IV или V, маркировка должна сопровождаться идентификационным номером уведомленной организации, упоминаемой в статье 11(1). Радиооборудование в дополнение должно сопровождаться идентификатором класса оборудования, когда такой идентификатор был присвоен. Любые другие маркировки могут наноситься на оборудование при условии, что тем самым не будет сокращаться видимость и разборчивость маркировки СЕ.

2. Никакое устройство, будь то соблюдающее или нет соответствующие существенные требования, не может нести никакой другой маркировки, которая, вероятно, может вызвать путаницу у третьих сторон в отношении смыслового значения и формы маркировки СЕ, упоминаемой в Приложении VII.

3. Компетентная страна-член должна предпринимать необходимые действия против любого лица, которое нанесло маркировку, не соответствующую параграфам 1 и 2. Если лицо, которое нанесло маркировку, не обнаружено, соответствующие действия могут быть предприняты против владельца устройства в то время, когда обнаружено несоблюдение.

4. Устройства должны идентифицироваться производителем по типу, партии и/или заводским номерам и по названию производителя или лица, ответственного за поставку устройства на рынок.

ГЛАВА IV КОМИССИЯ

Статья 13 Состав комиссии

Комиссии должен помогать Комитет по оценке соответствия и надзору за телекоммуникационным рынком (ТСАМ), составленный из представителей стран-членов и возглавляемый представителем Комиссии.

Статья 14 Процедура совещательного комитета

1. С комитетом необходимо консультироваться по вопросам, охватываемым статьями 5, 6(2), 7(4), 9(4) и Приложением VII(5).
2. Комиссия должна периодически консультироваться с комитетом по вопросам надзора, касающимся применения этой Директивы, и, когда необходимо, выпускать правила по этим вопросам.
3. Представитель Комиссии должен подавать в комитет проект мер, которые надо принять. Комитет должен представить свое мнение по проекту в течение временного срока, который может установить председатель в зависимости от насущности проблемы, если потребуется, путем голосования.

Мнение должно быть зафиксировано в протоколах; кроме того, каждая страна-член должна иметь право требовать, чтобы ее позиция была отражена в протоколах.

Комиссия должна в максимальной мере учитывать мнение, представленное комитетом.

Она должна информировать комитет о том, каким образом учтено его мнение, и принять решение в течение одного месяца после того, как получено мнение комитета.

4. Комитет должен периодически консультироваться с представителями провайдеров телекоммуникационных сетей, потребителей и производителей. Она должна регулярно информировать комитет о результатах таких консультаций.

Статья 15 Процедура регулятивного комитета

1. Независимо от положений статьи 14, описанная ниже процедура должна применяться в отношении проблем, охваченных статьями 3(3) и 4(1).

2. Представитель Комиссии должен подавать в комитет проект мер, которые надо принять. Комитет должен представить свое мнение по проекту в течение временного срока, который может установить председатель в зависимости от насущности проблемы. Мнение должно приниматься большинством, определенным в статье 148(2) Договора, в случае решений, которые Совету требуется одобрять по предложению из Комиссии. Вес голосов представителей стран-членов в Комитете должен устанавливаться таким образом, как определено в этой статье. Председатель не должен голосовать.

3. Комиссия должна одобрять задуманные меры, если они соответствуют мнению комитета.

Если предусмотренные меры не соответствуют мнению комитета или если мнение не подано. Комиссия должна без задержки подать в Совет предложение о мерах, которые над предпринять. Совет должен принимать решения квалифицированным большинством.

Если, по истечении периода в три месяца с даты обращения в Совет, Совет не принял мер, предлагаемые меры должны быть одобрены Комиссией.

ГЛАВА V

ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ И ВРЕМЕННЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ Статья 16

Третьи страны

1. Страны-члены могут информировать Комиссию о любых общих трудностях, к которым было привлечено их внимание и с которыми встречаются, де-юре и де-факто, предприятия Сообщества в отношении поставки на рынок в третьих странах.
2. Каждый раз, когда Комиссия информируется о таких трудностях, она может, если необходимо, подавать предложения в Совет для получения соответствующего мандата на переговоры с сопоставимыми правами для предприятий Сообщества в этих третьих странах. Совет должен принимать решения квалифицированным большинством.
3. Меры, предпринимаемые согласно параграфу 2, должны не наносить ущерба обязательствам Сообщества и стран-членов по соответствующим международным соглашениям.

Статья 17 Анализ и отчетность

Комиссия должна анализировать применение этой Директивы и подавать отчеты об этом в Европейский Парламент и Совет, в первый раз, не позднее 7 октября 2000 года, 18 месяцев спустя после вступления в силу этой Директивы и каждый третий год после

этого. Отчет должен показывать прогресс в составлении соответствующих стандартов, а также любые проблемы, которые выявились в ходе реализации. В отчете должна также описываться деятельность комитета, оцениваться прогресс в создании открытого конкурентного рынка для устройств на уровне Сообщества и исследоваться, каким образом должна разрабатываться регулятивная база для поставки на рынок и ввода в эксплуатацию устройств, чтобы:

- (a) обеспечить создание согласованной системы на уровне Сообщества для устройств;
- (b) добиться конвергенции секторов телекоммуникаций, аудиовизуальной и информационной технологии;
- (c) обеспечить согласование регулятивных мер на международном уровне.

В частности, нужно изучить, будут ли существенные требования по-прежнему необходимы для всех охватываемых категорий устройств и будут ли процедуры, содержащиеся в третьем параграфе Приложения IV, соразмерны цели достижения того, чтобы существенные требования удовлетворялись для устройств, охваченных этим Приложением. Когда необходимо, в отчете могут быть предложены дополнительные меры для полной реализации цели Директивы.

Статья 18

ПРИЛОЖЕНИЕ П

ПРОЦЕДУРА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ, УКАЗАННАЯ В СТАТЬЕ 10(3)

Модуль А (внутренний производственный контроль)

1. Этот модуль описывает процедуру, с помощью которой производитель или его полномочный представитель, обосновавшийся в Сообществе, который выполняет обязательства, описанные в пункте 2, обеспечивает и декларирует, что соответствующие изделия удовлетворяют требованиям этой Директивы, которая применима к ним. Производитель или его полномочный представитель, обосновавшийся в Сообществе, должен наносить маркировку СЕ на каждое изделие и составлять письменную декларацию соответствия.
2. Производитель должен подготавливать письменную документацию, описанную в пункте 4, и он или его полномочный представитель, обосновавшийся в Сообществе, должен в течение периода, заканчивающегося по крайней мере через десять лет после того, как было произведено последнее изделие, предоставлять ее в распоряжении соответствующих национальных властей любой страны-члена для нужд проверки.
3. Когда ни производитель, ни его полномочный представитель не обосновался в Сообществе, обязательство хранить доступную техническую документацию является обязанностью того лица, которое поставляет изделия на рынок Сообщества.
4. Техническая документация должна помочь оценить соответствие изделия существенным требованиям. Она должна охватывать проектирование, производство и эксплуатацию изделия, в частности:
 - общее описание изделия;
 - концептуальные проектные и производственные чертежи и схемы компонентов, субузлов, схем и т.д.;
 - описания и объяснения, необходимые для понимания названных чертежей и схем и эксплуатации изделия;
 - список стандартов, указанных в статье 5, применимых полностью или частично, и описания и объяснения принятых решений для удовлетворения существенных требований Директивы, когда такие стандарты, какие указаны в статье 5, не применяются или не существуют;
 - результаты проведенных расчетов конструкции, выполненных исследований и т.д.;
 - отчеты об испытаниях.
5. Производитель или его полномочный представитель должен хранить копию декларации соответствия вместе с технической документацией.

6. Производитель должен принять все необходимые меры для того, чтобы производственный процесс обеспечивал соблюдение в выпущенных изделиях требований технической документации, указанных в пункте 2, и требований этой Директивы, которые применимы к ним.

ПРИЛОЖЕНИЕШ

ПРОЦЕДУРА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ, УКАЗАННАЯ В СТАТЬЕ 10(4)

(Внутренний производственный контроль плюс испытания конкретных устройств)4

Это Приложение включает Приложение II плюс следующее дополнительное требование: Производителем или от его имени должны быть проведены все основные серии испытаний для каждого типа устройств. Идентификация серий испытаний, которые считаются основными, является обязанностью уполномоченного органа, выбранного производителем, за исключением тех случаев, когда серии испытаний определены в согласованных стандартах. Уведомленный орган должен надлежащим образом учитывать предыдущие решения, принятые уведомленными органами, действуя совместно. Производитель или его полномочный представитель, обосновавшийся в Сообществе для поставки устройств на рынок, должен заявить, что эти испытания были проведены и что устройство соответствует основным требованиям и должен нанести идентификационный номер уведомленной организации в ходе производственного процесса.

ПРИЛОЖЕНИЕМ

ПРОЦЕДУРА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ, УКАЗАННАЯ В СТАТЬЕ 10(5)

(Файл технической конструкции)

Это Приложение включает Приложение III плюс следующее дополнительное требование:

Техническая документация, описанная в пункте 4 Приложения III, и декларация соответствия для серий испытаний конкретной радиоаппаратуры, должны составлять файл технической конструкции.

Производитель, его полномочный представитель, обосновавшийся в Сообществе, или лицо, ответственное за поставку аппаратуры на рынок, должны представить файл в одну или несколько уведомленных организаций, причем каждая из уведомленных организаций должна информировать другие организации, которые получили файл.

Уведомленная организация должна проанализировать файл, и если она считает, что не было правильно продемонстрировано, что выполнены требования Директивы, уведомленная организация может выдать свое мнение производителю, или его полномочному представителю, обосновавшемуся в Сообществе, или лицу, ответственному за поставку аппаратуры на рынок, и должна информировать другие организации, которые соответственно получили файл. Такое мнение должно быть направлено в течение 4 недель после получения файла уведомленной организацией. После получения этого мнения или в конце 4-недельного периода аппаратура может быть поставлена на рынок, без ущерба для статей 6(4) и 9(5).

Производитель, или его полномочный представитель, обосновавшийся в Сообществе, или лицо, ответственное за поставку аппаратуры на рынок, должны предоставлять файл в течение периода, заканчивающегося по крайней мере через десять лет после того, как было произведено последнее изделие, в распоряжение соответствующих национальных властей любой страны-члена для нужд проверки.

ПРИЛОЖЕНИЕ V

ПРОЦЕДУРА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ, УКАЗАННАЯ В СТАТЬЕ 10

Полная гарантия качества

1. Полная гарантия качества представляет собой процедуру, с помощью которой производитель, который выполняет обязательства пункта 2, обеспечивает и декларирует, что соответствующие изделия удовлетворяют требованиям Директивы, которые применимы к ним. Производитель должен нанести маркировку, указанную в статье 12(1), на каждое изделие и составить письменную декларацию соответствия.

2. Производитель должен использовать одобренную систему контроля качества при проектировании, изготовлении и проверки и испытании конечной продукции, как указано в пункте 3, и должен подвергаться надзору, как указано в пункте 4.

3. Система контроля качества

3.1 Производитель должен подать заявление на оценку его системы качества уведомленной организацией.

Заявление должно включать:

всю необходимую информацию по задуманной продукции, документацию системы контроля качества.

3.2 Система контроля качества должна обеспечивать соблюдение изделиями требований Директивы, которые применимы к ним. Все элементы, требования и положения, применимые к производителю, должны документироваться систематическим и упорядоченным образом в форме письменной формулировки политики, процедур и инструкций. Эта документация системы контроля качества должна обеспечивать общее понимание политики и процедур контроля качества, таких как программы, планы, инструкции и записи по контролю качества.

В частности, она должна содержать адекватное описание следующего:

цели и организационная структуры системы контроля качества, обязанности и права руководства в отношении проектирования и обеспечения качества изделия, технические спецификации, включая согласованные стандарты и технические правила, а также соответствующие спецификации испытаний, которые будут проводиться, и, когда стандарты, указанные в статье 5(1), не будут применимы полностью, средства, которые будут

использоваться, чтобы обеспечить выполнение существенных требований Директивы, применимых к изделиям.

Методы, процессы и систематические действия для контроля конструкции и проверки конструкции, которые будут использоваться при проектировании изделий, относящихся к охватываемой категории продукции.

Соответствующие методы, процессы и систематические действия для производства, контроля качества и обеспечения качества, которые будут использоваться.

Проверки и испытания, которые будут проводиться до, в ходе и после производства, и частота, с которой они будут проводиться, а также результаты испытаний, проведенных до производства, когда это необходимо.

Средства, с помощью которых обеспечивается, чтобы оборудование для проверки и испытаний отвечало соответствующим требованиям к проведению необходимого испытания.

Записи качества, например, отчеты о проверках и данные испытаний, данные калибровки, квалификационные отчеты соответствующего персонала и т.д.

Средства контроля достижения требуемого проектного и производственного качества и эффективности работы системы качества.

3.3 Уведомленная организация должна оценивать систему качества, чтобы определить, удовлетворяет ли она требованиям, указанным в пункте 3.2. Она должна предполагать соблюдение этих требований в отношении систем качества, которые реализуют соответствующий согласованный стандарт.

Уведомленная организация должна оценивать, в частности, будет ли система контроля качества обеспечивать соблюдение изделиями требований Директивы в свете соответствующей документации, подаваемой согласно пунктам 3.1 и 3.2, включая, когда необходимо, результаты испытаний, подаваемые производителем.

Группа аудиторов должна включать по крайней мере одного члена, имеющего опыт как оценщика соответствующей технологии изделий. Процедура оценки должна включать оценочное посещение предприятий производителя.

Решение должно быть сообщено производителю. Сообщение должно содержать выводы проверки и обоснованное оценочное решение.

3.4 Производитель должен выполнять обязательства, создаваемые системой качества, как принятые, и придерживаться их, чтобы они оставались адекватными и эффективными.

Производитель или его полномочный представитель должен информировать уведомленную организацию о любом намеченном обновлении системы качества.

Уведомленная организация должна оценить предполагаемые модификации и решить, будет ли измененная система качества удовлетворять требования, указанные в пункте 3.2 или не потребуется ли переоценка.

Она должна сообщить свое решение производителю. Сообщение должно содержать выводы проверки и обоснованное оценочное решение.

4. Надзор ЕС за ответственностью уведомленной организации.

4.1 Задача надзора состоит в том, чтобы убеждаться, что производитель надлежащим образом выполняет обязательства, связанные с одобренной системой контроля качества.

4.2 Производитель должен позволять доступ уведомленной организации для целей проверки к местам проектирования, производства, испытания, тестирования и хранения и должен предоставлять всю необходимую информацию, в частности:

документацию системы качества,

записи контроля качества, предусмотренные проектной частью системы контроля качества, например, результаты анализов, вычислений, испытаний и т.д.

записи контроля качества, предусмотренные производственной частью системы контроля качества, например, отчеты и данные испытаний, данные калибровки, квалификационные отчеты соответствующего персонала и т.д.

4.3 Уведомленная организация должна проводить аудиты с обоснованными интервалами, чтобы убеждаться, что производитель сохраняет и применяет систему контроля качества, и должна подавать аудиторский отчет производителю.

4.4 Кроме того, уведомленная организация может совершать неожиданные визиты к производителю. Во время таких визитов уведомленная организация может проводить испытания или просить об их проведении, чтобы проверить надлежащее функционирование системы качества, когда это необходимо; она должна подавать производителю отчет о визите и, если проводились испытания, отчет об испытаниях.

5. Производитель должен, в течение периода, заканчивающегося по крайней мере через десять лет после того, как было произведено последнее изделие, предоставлять в распоряжении соответствующих национальных властей:

документацию, упомянутую во втором параграфе пункта 3.1. обновление, упомянутое во втором параграфе пункта 3.4

решения и отчеты из уведомленной организации, которые указаны в последнем параграфе пункта 3.4 и пунктов 4.3 и 4.4.

6. Каждая уведомленная организация должна предоставлять другим уведомленным организациям соответствующую документацию относительно одобрений системы качества, включая ссылки на соответствующее изделие (изделия), выпущенные и отозванные.

ПРИЛОЖЕНИЕ VI

МИНИМАЛЬНЫЕ КРИТЕРИИ, УЧИТЫВАЕМЫЕ СТРАНАМИ-ЧЛЕНАМИ ПРИ НАЗНАЧЕНИИ УВЕДОМЛЯЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАТЬЕЙ 11(1)

1. Уведомленная организация, ее директор и персонал, ответственные за выполнение задач, для которых был назначен уведомленный орган, не должны быть проектировщиком, производителем, поставщиком или установщиком радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования или сетевым оператором или провайдером услуг, равно как и полномочным представителем любой такой стороны. Они должны быть независимыми и не участвовать прямо в

проектировании, конструировании, маркетинге или техобслуживании радиооборудования и телекоммуникационного терминального оборудования и не представлять стороны, занятые такой деятельностью. Это не препятствует возможности обмена технической информацией между производителем и уведомленной организацией.

2. Уведомленная организация и ее персонал должны выполнять задачи, для которых была назначена уведомленная организация, при самой высокой степени профессионального честности и технической компетентности и должны быть свободны от любого давления и принуждения, особенно финансового, которое могло бы повлиять на их оценку или результаты любой проверки, особенно со стороны лиц или групп лиц, заинтересованных в таких результатах.

3. Уведомленная организация должна иметь в своем распоряжении необходимый персонал и средства, позволяющие ей надлежащим образом вести административную и техническую работу, связанную с задачами, для выполнения которых она была назначена.

4. Персонал, ответственный за проверки, должен иметь: хорошую техническую и профессиональную подготовку, удовлетворительное знание требований испытаний или проверок, которые проводятся, и надлежащий опыт проведения таких испытаний и проверок, способность составлять сертификаты, записи и отчеты, необходимые для удостоверения проведения проверок.

5. Должна быть гарантирована беспристрастность проверяющего персонала. Его вознаграждение не должно зависеть от числа проведенных испытаний или проверок или от результатов таких проверок.

6. Уведомленная организация должна производить страхование ответственности, если ответственность не принимает на себя страна-член в соответствии с национальным законодательством, или сама страна-член не является прямо ответственной.

7. Персонал уведомленной организации обязан соблюдать требования профессиональной конфиденциальности в отношении всей полученной информации при выполнении своих задач (кроме как для компетентных административных властей страны-члена, в котором ведется ее деятельность) согласно этой Директиве или любому положению национального законодательства, вводящему ее в силу.

ПРИЛОЖЕНИЕ VII МАРКИРОВКА ОБОРУДОВАНИЯ, УКАЗАННАЯ В СТАТЬЕ 12(1)

1. Маркировка соответствия СЕ должна состоять из инициалов «СЕ», имеющих следующую форму:



Если маркировка уменьшается или увеличивается, должны соблюдаться пропорции, указанные на вышеприведенном рисунке.

2. Маркировка СЕ должна иметь высоту по крайней мере 5 мм, за исключением тех случаев, когда это невозможно вследствие характера аппаратуры.

3. Маркировка СЕ должна наноситься на изделие или на его табличку характеристик. Кроме того, она должна наноситься на упаковку, если таковая есть, и на сопровождающие документы.

4. Маркировка СЕ должна наноситься в видимой, разборчивой и нестираемой форме.

5. Идентификатор класса оборудования должен иметь форму, которая будет устанавливаться Комиссией в соответствии с процедурой, описанной в статье 14. Когда необходимо, он должен включать элемент, который должен информировать пользователя, что оборудование использует диапазоны частот, когда их использование не согласовано на всей территории Сообщества.

Он должен иметь такую же высоту, как и инициалы «СЕ».

Совместная декларация Европейского Парламента, Совета и Комиссии
Европейский Парламент, Совет и Комиссия признают значение требования, касающегося предотвращения вреда сети или ее функционированию, который приводит к неприемлемому ухудшению обслуживания, принимая во внимание, в частности, необходимость защиты интересов потребителя.

Поэтому они указали, что Комиссия будет вести непрерывную оценку ситуации, чтобы определить, будет ли риск возникать часто, и в таком случае будет находить подходящее решение в рамках комитета, действующего в соответствии с процедурой, изложенной в статье 15.

Такое решение будет включать, когда необходимо, систематическое применение существенного требования, предусмотренного в статье 3(3)(Б).

Кроме того. Европейский Парламент, Совет и Комиссия заявляют, что процедура, описанная выше, применяется без ущерба для возможностей, предусмотренных в статье 7(5), и для разработки систем добровольной сертификации и маркировки, чтобы предотвращать или ухудшение обслуживания, или какой-либо вред для сети.