 ТЕХНОТЕСТ	ПРОЦЕДУРА	ПКИ-01	
	ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО НА ПРОДУКТИ ЗА ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА НА КЛАСИФИЦИРАНАТА ИНФОРМАЦИЯ	Версия No	2
		Изменение No	
		Страница	1/10

Утвърдена от Изпълнителния директор на Технотест

В сила от 12.03.2015 г.

I. ПРЕДМЕТ И ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

1. Предмет

Тази процедурата съдържа изискванията, реда и начина за оценка на съответствието на продукти за физическа защита на класифицираната информация.

Критериите за оценката на продуктите са на основание изискванията на "Методика за изграждане и оценка на средствата и системите за физическа сигурност на класифицираната информация" на Държавната комисия по сигурността на информацията (ДКСИ) - наричана по нататък в тази процедура за краткост Методика, и действащи европейски стандарти и ръководства посочени в нея.

Под продукти в тази процедура се разбират: метални каси (контейнери, сейфове), шкафове, заключващи механизми и резачки за унищожаване на информационни носители.

2. Област на приложение

Процедурата се прилага при заявяване и оценка на съответствието на продукти за физическа защита на класифицираната информация за желанието от клиента тип от Методиката и се изпълнява от персонала на ТЕХНОТЕСТ.

3. Цел на процедурата

3.1. Посочва последователността на дейностите, свързани със заявяване, договаряне, планиране, организиране и извършване на оценката на посочените продукти, като на основание степента на тяхната устойчивост срещу кражба с взлом се определя типа им съгласно Методиката.

3.2. Определя изискванията към заявителя (клиента) и служителите на ТЕХНОТЕСТ, участващи в изпълнение на дейностите по оценяване съответствието на продуктите

3.3. Указва реда за изработване на необходимите документи и записите, и контрола по изпълнението на дейностите.

II. ПРОЦЕС НА ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО НА ПРОДУКТИ

1. Заявяване

1.1 Искането на клиента за извършване оценка на съответствието на продукти се оформя в писмена заявка (Приложение 1). С подаване на заявката Заявителят декларира, че е запознат с тази процедура и приема за изпълнение изискванията посочени в нея.

1.2. Заявката може да се подаде директно при секретар-деловодителя на ТЕХНОТЕСТ АД или да се изпрати по пощата, по факс или чрез e-mail на електронния адрес на фирмата.

1.3. Заявителят при подаването на заявката, следва да заплати съответната първоначална такса, посочена в ценоразписа на ТЕХНОТЕСТ.

2. Подготовка за оценяване

2.1. Преглед на заявката и изготвяне на оферта за услугата.

2.1.1. В срок от 10 (десет) работни дни, считан от датата на получаването, се извършва преглед на заявката, изготвяне на оферта и при необходимост разчет за изпълнението. Целта на прегледа е установяване наличието на достатъчно информация за продуктите и тяхното разположение, осигуряваща планирането на процеса за оценяване и възможността на ТЕХНОТЕСТ да извърши възложената му дейност.

2.1.2. Ако се установи че информацията е недостатъчна, заявителят се уведомява и се изисква предоставяне на допълнителни данни. При необходимост от изясняване на възникнали допълнително въпроси, срока посочен в т. 2.1.1. се удължава с времето за което е нужно да се получи новата информация.

2.1.3 ТЕХНОТЕСТ изпраща на клиента, изготвената съгласно действащия

ценоразпис, оферта и при необходимост предварителен график за извършване на дейността.

2.1.4 Заявителят писмено следва да уведоми ТЕХНОТЕСТ за приемането на офертата за услугата. Приемането на офертата определя началото на изпълнение на процедурата.

2.3. Назначаване на оценител (екип за оценка).

2.3.1. След приемане на офертата се определя водещ оценител (при наличие на повече продукти и/или обекти се назначава екип за оценка) за извършване на дейността.

2.3.2. Оценителите са лица, които не са били свързани с проектирането, доставката, монтажа или поддръжката на оценяваните продукти, което може да наруши тяхната безпристрастност.

За целта всеки един от тях се оценява за безпристрастност и подписва декларация за независимост и конфиденциалност.

2.3.3. ТЕХНОТЕСТ уведомява писмено клиента за назначения оценител (състава на екипа за оценка).

2.3.4. Заявителят може, в зависимост от собствените му изисквания, да откаже писмено участието на определен оценител от екипа. При този случай ТЕХНОТЕСТ предлага на негово място включване на нов служител.

2.3.5. Заявителят осигурява допускането на оценителите до неговите обекти, съгласно приетите от него правила.

2.4. Планиране на оценяването.

2.4.1. При наличие на значителен брой обекти и продукти за извършване на оценката се изготвя график за работа, който се съгласува със заявителя.

2.4.2. Екземпляр от утвърдения график се предоставя на клиента.

3. Оценяване

За резултатите от оценката и предложението за издаване на сертификат се изготвя единен документ Протокол-предложение.

Оценяването на съответствието включва:

3.1. Оценка на място

При посещение на съответния обект на организационната единица се извършва:

3.1.1. Експертиза на заявените продукти, замерване и запис на техните показатели.

3.1.2. Маркиране на продуктите с уникален идентификационен номер.

3.1.3. Разглеждане и сравняване на данните за продуктите със записите на предоставените от Заявителя документи (сертификати за отделните елементи от продукта, протоколи и актове за извършени дейности, протоколи от изпитвания и др.).

3.1.4. При наличие на несъответствия на заявените от заявителя като тип продукти, с изискванията на Методиката и посочените в нея стандарти, оценителите изготвят Формуляр за несъответствие (Приложение № 2).

3.1.5. Формулярите се подписват от оценителя и представител на заявителя, като в тях се посочват коригиращи действия, които следва да бъдат извършени за отстраняване на несъответствията и привеждане на продуктите към изисквания тип от Методиката.

3.1.6. Копия на изготвените формуляри за несъответствия се предоставят на клиента.

3.2. Експертно заключение и предложения.

3.2.1. На основание записите от оценката на място и изготвените формуляри за несъответствие, чрез сравняване с изискванията посочени в Методиката и наличната база от данни за продуктите, се изготвя експертно заключение и предложения.

3.2.2. В него се посочват направените констатации и изводи за съответствието на продуктите за физическа защита с посочените изисквания. Същевременно се оказват открити несъответствия и/или необходимост от извършване на допълнителни обследвания или изпитвания на образци от продуктите. Посочват необходимите действия на заявителя за привеждане на конкретни продукти към изискваните от него типове от Методиката.

На основание експертното становище оценителят изготвя предложение за

класифициране на заявените продукти по типове съгласно Методиката.

3.2.3. При наличие на несъответствия, отразени във Формулярите или необходимост от допълнителни дейности, се уведомява заявителя за вземане на решение за начина на продължаване на процедурата.

3.2.4. При приемане от възложителя извършването на действия по отстраняване на несъответствията или провеждане на допълнителни обследвания и/или изпитвания на образци от продукта, процедурата продължава, като в зависимост от приетите действия се организират и извършват контролни изпитвания или повторна проверка, която включва само оценка на изпълнението на коригиращите действия.

3.2.5. В този случай срокът за оценка на продукта се удължава със срока, необходим за предприемане на корекции/коригиращи действия и тяхното оценяване или времето за извършване на съответните изпитвания.

3.2.6. При отказ на заявителя от извършване на коригиращи действия или при повторни отрицателни резултати, получени при последващата оценка се дава предложение за прекратяване на процедурата.

3.2.7. След приключване на процедурата по оценяване Протокол-предложението се утвърждава от Изпълнителния директор на ТЕХНОТЕСТ и се пристъпва към издаване на персонален сертификат и маркировъчна табелка за всеки заявен продукт.

3.3. Издаване на сертификат за съответствие на продуктите.

На основание констатациите от протокола и наличието на достатъчно доказателства за съответствието на продуктите с изискванията се издава сертификат за типа по Методиката и се изготвя маркировъчна табелка/стикер.

При отказ на заявителя да извърши коригиращи действия (т.3.2.6) в издаваните сертификати се посочва типа определен първоначално при оценката на място.

3.3.1. Сертификатът се издава със срок на валидност 5 (пет) години от датата на издаване, като притежателя му подлежи на надзор.

3.3.2. Сертификатите се връчват на заявителя, заедно с маркировъчните табелки, след окончателното заплащане на сумата за услугата. Клиентът следва да постави маркировъчната табелка на продукта съгласно дадените от ТЕХНОТЕСТ указания.

3.3.3. Притежателят на сертификата няма право да извършва ремонт или преустройство на продуктите без знанието на ТЕХНОТЕСТ. Всяка промяна в конструкцията и елементите на продукта следва да бъде оценена и приета от ТЕХНОТЕСТ.

3.3.4. При извършване на преустройство и ремонт на продукта, без оповестяване и получаване на съответното разрешение от страна на ТЕХНОТЕСТ, действието на сертификата се прекратява автоматично и той се отнема.

3.3.5. Прекратяването на действието на сертификата може да се извърши едностранно от заявителя при закриване, реорганизация или преместване на обекта или бракуване на продукта. В този случай той е длъжен да оповести писмено ТЕХНОТЕСТ.

3.4. Изпитване на образци от продуктите

При наличие на голяма партида от идентични продукти (над 10 броя), собственост на клиента и липсата на достатъчно информация и данни за продукта необходими за неговото класифициране, при съгласие на заявителя се организират и извършват контролни изпитвания на образци от продукта с цел определяне на точната степен на съпротивление.

3.4.1. Избор на образци за изпитване.

3.4.1.1 Броят на образците, условията и реда за техния избор се извършва съгласно изискванията на съответните стандарти и вида на продукта.

3.4.1.2 Редът за извършване включва избор от предварително оценена и точно определена партида от налични идентични продукти.

3.4.1.3. Изборът на образци се извършва от екипа оценители или от упълномощено от ТЕХНОТЕСТ компетентно лице. По време на избора присъства упълномощен представител на заявителя.

3.4.1.4. За извършения подбор на образци се съставя протокол, който се подписва от страните участвали в процеса.

3.4.1.5. Когато изборът се извършва от налична партида образците се идентифицират, като се номерират и маркират. При наличие на фирмен идентификационен номер за конкретния продукт, същият се отразява в протокола.

3.4.1.6. Определените за изпитване образци се транспортират и предават от заявителя в Изпитвателната лаборатория на Технотест.

3.4.2. Организация на изпитването.

3.4.2.1. Изпитването на продукта се извършва в лабораторията съгласно изискванията на стандартите посочени в Методиката.

3.4.2.2. По желание на заявителя, съгласувано с лабораторията, негов представител присъства на изпитването.

3.4.2.3. Резултатите от извършените изпитвания се отразяват в Протоколи.

4. Срок за извършване оценката на съответствие на продукти.

4.1. Срокът за приключване на процедурата по оценяване се определя в зависимост от обема извършвана дейност. В зависимост от броя и местоположението на продуктите той е в рамките до 25 (двадесет и пет) работни дни. Срокът започва да тече от времето когато заявителя осигури достъп до съответния обект/и, условия за работа на екипа/те за оценка и необходимата документация на продуктите.

4.2. При наличие на несъответствия и провеждане на допълнителни обследвания и/или изпитвания, срокът се удължава с времето за предприемане на корекции/коригиращи действия, оценката на тяхната ефективност, както и извършването на допълнителни обследвания или изпитвания на образци.

5. Продължаване на срока за валидност на сертификата.

5.1. Преиздаването на сертификата се извършва от ТЕХНОТЕСТ, след изтичане на действието му, на основание извършена контролна оценка на неговото състояние, като се отчитат констатациите направени при осъществяваните надзорни оценки на продукта.

5.2. За целта собственикът на сертификата следва да изрази писмено своето желание един месец, преди изтичането на срока му.

III. НАДЗОР НА ОЦЕНЕН ПРОДУКТ

1. ТЕХНОТЕСТ поддържа издадените сертификати на оценените от него продукти чрез провеждане на надзор.

2. Извършването на надзора гарантира, че оценените продукти продължават да отговарят на изискванията на регламентиращите документи.

3. Дейностите, извършвани от ТЕХНОТЕСТ, по надзора на продуктите са задължителни за заявителя, като всеки отказ по провеждането му, без основателни причини, водят до автоматично отнемане на издадения сертификат.

4. Надзорът се провежда от ТЕХНОТЕСТ през периода на действие на издадения сертификат, само по необходимост при настъпили промени в продукта които могат да повлияят върху съответствието му с нормативните документи, по които е оценен. Тези промени включват извършване на преустройство/ремонтни работи или преместване в друг обект, както и такива породени от стихийни бедствия и аварии или престъпни актове.

5. В тези случаи клиентът (притежател на сертификата) е длъжен да уведоми писмено ТЕХНОТЕСТ в срок от 5 (пет) работни дни от датата на узнаване.

6. Решението за извършване на съответния надзор и неговия обем се взема от ТЕХНОТЕСТ, за което клиента се уведомява писмено.

7. Организирането и провеждането на надзора се осъществява съгласувано със заявителя.

8. При надзора се оценяват онези елементи, които могат да гарантират че продукта продължава да съответства на изискванията по които е оценен.

9. Резултатите от надзора се отразяват в протокол, копие от който се предоставя на заявителя.

10. При съответствие на продукта с изискванията на нормативните документи се поддържа действието на издадения сертификат.

11. При констатирани несъответствия се дава срок от 1 (един) месец за извършване на коригиращи действия от страна на клиента. След изтичането на срока

се насрочва нова проверка.

12. При отстраняване на несъответствията се поддържа действието на сертификата, а при потвърждаването им то се отнема.

13. Цената на услугата е посочена в ценоразписа на ТЕХНОТЕСТ.

IV. ПРЕКРАТЯВАНЕ, ВРЕМЕННО СПИРАНЕ И ОТНЕМАНЕ НА СЕРТИФИКАТА НА ПРОДУКТИ.

1. Прекратяване действието на Сертификата

1.1. ТЕХНОТЕСТ прекратява действието на издаден от него сертификат в следните случаи:

1.1.1. При изтичане на срока на действие притежателят му не обяви писмено желание за неговото продължаване, съгласно изискванията посочени в Раздел II, т. 5 на процедурата.

1.1.2. По време на срока на действие, ако притежателят на сертификата по някаква причина желае да преустанови действието му.

1.1.3. Притежателят на сертификата е преустановил дейността си (закрил, преустроил или преместил обекта си).

1.2. При случаите посочени в т.т. 1.1.2 и 1.1.3 притежателят на сертификата следва да заяви желанието си в писмен вид пред ТЕХНОТЕСТ.

1.3. За прекратяване действието на сертификата ТЕХНОТЕСТ уведомява писмено неговия притежател.

1.4. Притежателят следва да свали маркировъчната табелка от продукта и да я върне на ТЕХНОТЕСТ заедно с оригинала на сертификата.

2. Временно спиране действието на Сертификата

2.1. ТЕХНОТЕСТ временно спира за ограничен период от време действието на сертификата на определен продукт в следните случаи:

- при заявяване от страна на Заявителя за: извършване на ремонт, реконструкция или преместване на продукта в нов обект; при стихийни бедствия и аварии или престъпни актове довели до промени в продукта, до получаване на становище или провеждане на надзор от страна на ТЕХНОТЕСТ;

- ако при надзор на продукта се установи несъответствие с изискванията до отстраняването му от страна на заявителя.

2.2. Притежателят на сертификата се информира писмено за временното спиране на действието му, като се посочва и при какви условия ще бъде отменено преустановяването.

2.3. В края на периода, за който е спряно действието на сертификата на продукта, се извършва проверка дали посочените условия за възстановяване на действията му са изпълнени от притежателя.

2.4. При изпълнение на тези условия се отменя временното спиране и се уведомява писмено заявителя, че действието на сертификата на продукта е възстановено. Ако условията не са изпълнени се отнема сертификата.

2.5. Срокът за временно спиране на действието на сертификата на продукт се определя в зависимост от причините, като не може да бъде повече от 2 (два) месеца, през които заявителят следва да извърши необходимите коригиращи действия и се проведе извънредна оценка от страна на ТЕХНОТЕСТ.

3. Отнемане на сертификат на продукт

3.1 Сертификатът на продукт може да се отнеме в следните случаи:

- при неаргументиран отказ на притежателя на сертификата за провеждане на надзор на продукта;

- при промени в продукта, породени от преустройство/ремонт или стихийни бедствия и аварии или престъпни актове, клиентът не е уведомил ТЕХНОТЕСТ по определения ред посочен в т. 5 от Раздел III на тази процедура;

- ако притежателят на сертификата не успее да спазва и уреди финансовите си задължения към ТЕХНОТЕСТ, произлезли от извършването на оценката и поддържане на сертификата на продукта;

- при временното спиране действието на сертификата притежателят не е предприел необходимите мерки;

- има някакво друго съществено нарушение от страна на клиента, посочено в тази процедура.

3.2. При тези случаи на отнемане на сертификата, ТЕХНОТЕСТ писмено информира притежателя му.

3.3. В зависимост от причината за отнемане, ТЕХНОТЕСТ може да даде максимум до 30 (тридесет) дни предизвестие за отнемане на сертификата.

3.4. В случай, че ТЕХНОТЕСТ установи, че продукта е със значително променени основни показатели от изискванията на нормативните документи по които е оценен, както и при наличие на извършени преустройство и/или ремонт, довели до съществени изменения, отнемането на сертификата е незабавно.

3.5. След получаване на уведомлението от страна на ТЕХНОТЕСТ за отнемане, клиентът следва да свали маркировъчната табелка от продукта и да я върне на ТЕХНОТЕСТ заедно с оригинала на сертификата.

3.6. Заявителят има право да направи писмено мотивирано възражение в срок до 10 (десет) работни дни от датата на получаване на уведомяването.

V. ЖАЛБИ И ВЪЗРАЖЕНИЯ

Жалба – изразяване на неудовлетвореност, различна от възражение, от страна на клиент, свързано с действията на персонала на ТЕХНОТЕСТ, отнасящо се за дейността по оценяване съответствието на продукти.

Възражение – искане от страна на клиента, за преразглеждане на направени констатации в Протокол-предложение относно извършена оценка на продуктите и/или отказ от издаване на сертификат.

1. ТЕХНОТЕСТ предоставя възможност на подателя на жалба или възражение да изложи официално становището си, както и осигуряването на независимост и гарантиране на безпристрастност на неговия персонал в процеса на разглеждането им.

2. ТЕХНОТЕСТ разглежда само обосновани, подадени в писмена форма жалби и възражения с точно идентифициран подател и обект на жалбата/възражението, придружени с писмени доказателства, отразяващи предмета им.

3. Ръководството на ТЕХНОТЕСТ в срок от 30 (тридесет) дни разглежда предоставените му факти и взема решение по жалбата (възражението), за което уведомява писмено заявителя в срок от 5 (пет) работни дни.

4. Когато заявителят не е удовлетворен от решението, той може да се обърне към съда.

5. В случай, че възражението бъде прието, срещу ТЕХНОТЕСТ не могат да бъдат предявени финансови претенции за възстановяване на направени разходи или каквито и да било други загуби, претърпени в следствие на уведомлението за отказ или за отнемане на сертификат.

VI. ОТГОВОРНОСТИ И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

1. Отговорности и задължения на клиента (заявителя за оценяване)

ТЕХНОТЕСТ изисква от заявителя:

1.1. Да спазва изискванията, заложили в настоящата процедура, заедно с техните подходящи изменения и допълнения, съобщени по установения ред от ТЕХНОТЕСТ.

1.2. Да осигури достъпа до продуктите, включително тяхната документация.

1.3. Да осигури необходимия персонал: за директни контакти, придружаващ/и екипа/те и подпомагащ провеждането на оценките на място.

1.4. Да предприема необходимите коригиращи действия за всяко открито несъответствие на продукта с изискванията посочени в нормативните документи.

1.5. Клиентът притежател на сертификата е длъжен да уведомява писмено ТЕХНОТЕСТ при извършване на ремонт/реконструкция, както и при стихийни бедствия и аварии или престъпни актове, водещи до промени в продукта за което вече има издаден сертификат.

1.6. Клиентът няма право да се позовава на сертификата докато Технотест не го уведоми, дали обявените промени изискват допълнително проучване.

1.7. Заявителят следва да спазва изискванията за използване на издадените му

сертификати и предоставените маркировъчни табелки, които се заключават:

- да не прави изявления, свързани с процеса на оценяване и издаване на сертификата за продуктите, с който да zlepоставя и уронва авторитета на Технотест;
- да използва сертификата само да покаже, че оценените продукти отговарят на определения тип в Методиката, като не посочва твърдения, които може да го доведат до заблуда, че всички характеристики на продуктите или тяхната употреба са обект на оценка;
- да поставя маркировъчните табелки съгласно указания от ТЕХНОТЕСТ начин, само на точно определените и оценени съгласно изискванията продукти;
- след изтичане валидността на сертификата за съответствие, временно му спиране или отнемане да преустанови неговото използване в дейността си.

2. Отговорности и задължения на Технотест

Технотест отговаря за:

2.1. Решенията свързани с оценката на продукта, направените изводи и предположения в изготвените Протокол-предложения, касаещи предоставянето, поддържането, прекратяването на действието на сертификата.

2.2. Съответствието на критериите, по които се оценява продукта с тези посочени в нормативни документи, отнасящи се до изпълняваната от него дейност.

2.3. Независимостта и опазването на професионалната тайна от служителите му и свързаните с него органи.

2.4. Компетентността, квалификацията и обективността на персонала си при извършване на оценяване на съответствието.

2.5. Етичното поведение – доверието, безпристрастността и дискретността на оценителите.

Технотест е длъжен да:

2.6. Осигурява всяко решение, отнасящо се до клиента, да се взема от лице овластено за това.

2.7. Предоставя цялата информация за дейността си по оценяване на съответствието, пряко касаеща клиента.

**ТЕХНОТЕСТ**

1528 София, Община "Искър", ул."Поручик Неделчо Бончев" №10,
тел.: 02/9739181, в. 222, 233, 234, факс: 02/9781186, e-mail: technotest@medicom.bg

(полето се попълва от Технотест)

ЗАЯВКА ЗА ОЦЕНКА НА ПРОДУКТИ

№ /20.... г.

(№ се попълва от Технотест)

1.	Заявител	
1.1	Име на организацията:	
1.2	Юридически статут:	
1.3	Предмет на дейност:	
1.4	ЕИК №:	
1.5	Адрес:	
1.6	Телефон/факс:	
1.7	Електронна поща:	
1.8	Уеб сайт:	
2.	Лице за контакти:	
2.1	Име и фамилия:	
2.2	Длъжност в организацията:	
2.3	Средства за контакт	
	Телефон/факс:	
	GSM:	
	Електронна поща:	

3.	Желаем, да бъде извършена оценка по „Методика за изграждане и оценка на средствата и системите за физическа сигурност на класифицираната информация” на ДКСИ и издадени удостоверения/сертификати за техния тип на следните продукти:
-----------	---

3.1 Метални каси и шкафове							
№ по ред	Описание на продукта (тип, модел, производител) ¹	Корпус външни габаритни размери в mm (височина/широчина/дълбочина)	Врати (брой)	Ключалки (тип и брой) ²	Наличие на сертификат, издаден съгласно БДС EN 1143-1	Желан тип на продукта съгласно Методиката	Забележка

1 Типа може да бъде Сейф или Метален шкаф. Останалите данни се посочват при наличие на информация.

2 Типа на ключалките може да бъде – механична, кодово-механична или електронна)

3.2 Заклучващи механизми				
№ по ред	Описание на продукта (тип, модел, производител) ³	Наличие на сертификат съгласно БДС EN 1300 или БДС EN 1303 ⁴	Желан тип на продукта съгласно Методиката	Забележка

4.	Продуктите се намират на следния/те адреси: ⁵

Декларираме, че сме запознати с изискванията за извършване на оценката, посочени в процедура ПКИ-01 „Оценяване на съответствието на продукти за физическа защита на класифицираната информация“ и се задължаваме да ги изпълняваме, заедно с техните подходящи изменения и допълнения, съобщени по установения ред от ТЕХНОТЕСТ.

Ще предоставяме всякаква информация, необходима при извършване оценката на продуктите и ще оказваме пълно съдействие на представителите на ТЕХНОТЕСТ.

Дата:

Заявител:
Управител / Изпълнителен Директор:


.....
/име, фамилия, подпис, печат /

Забележка: Преглед на заявката и предоставяне на оферта за услугата се извършва в срок от 10 (десет) работни дни, считан от датата на получаването ѝ в ТЕХНОТЕСТ. При подаване на заявката клиентът трябва да има готовност да осигури условия за извършване на оценка на заявените продукти.

³ Типа може да бъде механична, електронна или със секретен патрон. Останалите данни се посочват при наличие на информация.

⁴ Този стандарт касае изискванията за устойчивост на взлом на секретните патрони използвани в механичните брави.

⁵ Попълва се само при условие, че адреса е различен от този посочен в т.2 от заявката.

	ТЕХНОТЕСТ
	1528 София, Община "Искър", ул."Поручик Неделчо Бончев" №10, тел.: 02/9739181, в. 222, 233, 234, факс: 02/9781186, e-mail: technotest@medicom.bg

ФОРМУЛЯР ЗА НЕСЪОТВЕТСТВИЕ НА ПРОДУКТ	№ и дата:	
--	-----------	--

Наименование на заявителя:	Рег. № на заявката/сертификата:

Вид на оценката	Първоначална	Надзор

Наименование на продукта	Идентификационен номер

Описание на несъответствието	Изискване по Методика / стандарт
Оценител /фамилия и подпис/	Представител на Възложителя /длъжност, фамилия и подпис/

Предложени коригиращи действия:	Срок за изпълнение:
Представител на Възложителя /длъжност, фамилия и подпис/	Дата:

Оценка на коригиращите действия:	Дата:
Оценител /фамилия и подпис/	Водещ оценител /фамилия и подпис/