

## ЕС изследване на типа

### 1. РЕД НА ДЕЙСТВИЕ

#### 1.1 Постъпване на заявление за "ЕС изследване на типа "

Производител или негов упълномощен представител подава до NB/ЛОС (нотифицирания орган/лицето за оценяване на несъответствието) заявление за ЕС изследване на типа по образец, придружено с техническа документация на съоръжението. *Заявлението* и техническата документация може да се предоставят лично в отдел ОСМЕС или по куриер/препоръчана пратка/.

Техническата документация, придружаваща заявлението, позволява да се оцени съответствието на устройството с приложимите изисквания и включва съответен анализ и оценка на риска (рисковете). Техническата документация определя точно приложимите изисквания и обхваща дотолкова, доколкото е необходимо за нуждите на оценяването, проекта, производството и действието на устройството. Техническата документация съдържа, когато е приложимо, най-малко следните елементи:

- а) общо описание на устройството;
- б) конструктивни и производствени чертежи и схеми на компонентите, сглобените единици, електрически вериги и др.;
- в) описанията и обясненията, необходими за разбиране на тези чертежи и схеми и за действието на устройството;
- г) списък на хармонизираните стандарти, приложени изцяло или частично, данните за които са публикувани в „Официален вестник“ на Европейския съюз, и в случаите, когато тези стандарти не са били приложени — описания на решенията, приети за изпълнение на съществените изисквания, включително списък на приложените други подходящи технически спецификации. При частично приложени хармонизирани стандарти техническата документация посочва частите, които са приложени;
- д) резултати от извършените проектни изчисления, проведените изследвания и др.;
- е) протоколи от изпитванията.

Техническата документация се представя, както следва:

- **на хартиен носител**

- подредена в папки, съгласно практиката на заявителя (възложителя);
- всички папки трябва да са събрани в подходяща обвивка, позволяваща безупречното им съхранение;
- всеки документ (лист от документ) от ТД трябва да е подписан от отговорен представител на заявителя (възложителя).

- **на CD**

- носителят (CD-то) съдържа техническата документация само на едно съоръжение (един модел);
- върху CD-то се записва името, фамилията и подходяща лична идентификация на отговорен представител на заявителя (възложителя). Фактът се удостоверява с подписа му;
- описът на съдържанието на CD-то се изготвя по образец "Опис на състава на техническата документация, представена на CD"

#### 1.2 Приемане на техническата документация за експертиза и оценяване

Ако производителят или упълномощеният от него представител е съгласен (не възразява) техническата документация да бъде оценена във вида и съдържанието, установени при

проверката, оценител, р-л отдел или ОК, приемащ заявлението и съпровождащата я документация, отразява констатациите от проверката в "Протокол за проверка на състава на техническата документация", който се подписва от двете страни.

Ако в процеса на оценката се наложи представяне на нови документи, те се добавят към съществуващите приети, по общия ред описан до тук, при което старите не се изваждат. Попълва се нов протокол за проверка.

### **1.3 Сключване на договор за оценяване на съответствието**

След приемане на съгласуваното и предоставено *заявление* по образец на NB/ЛОС, се подписва "Договор за оценяване на съответствието по процедура *"ЕС изследване на типа"*.  
Управителят на ЦИЕС или ръководителят на отдел ОСМЕС осигурява на заявителя необходимите рязяснения за процедурата за оценяване на съответствието.

### **1.4 Оценка на техническата документация за постигнато съответствие с тези съществени изисквания на наредбата, които трябва да бъдат оценени**

В обхвата на експертизата на техническата документация, оценителите и експертите трябва да дадат своето становище за пригодността на техническия проект на устройството по отношение на аспектите на съществените изисквания, за които е поискано изследването. Разглеждат възможните конфигурации и различните условия/режими на работа, така че доказателствата в техническата документация да се отнасят за най-критичните състояния по отношение на EMC.

Когато типът отговаря на изискванията на директивата/наредбата, приложими към съответното устройство, NB/ЛОС издава на производителя сертификат за ЕС изследване на типа.

Когато екипът е констатирал несъответствия и/или липса на достатъчно доказателства в техническата документация, се взема решение за отказ за издаване на сертификат за ЕС изследване на типа, но едновременно с това изисква от този производител да предприеме подходящи коригиращи действия.

NB/ЛОС разгласява на трети страни изцяло или отчасти съдържанието на доклада, само със съгласието на производителя.

### **1.5 Решение за издаване или отказ за издаване на *сертификат за ЕС изследване на типа***

#### **При решение за издаване на сертификат:**

По изискване на заявителя (възложителя), отразено в договора за оценяване на съответствието, сертификатът може да бъде издаден на английски език.

След извършено окончателно плащане цената на услугата, NB/ЛОС изпраща с препоръчана поща писмото с 1 брой сертификат на заявителя или управител/ръководител отдел връчва сертификата персонално срещу подпис на упълномощено лице в офиса на NB/ЛОС.

#### **При решение за отказ за издаването на сертификат:**

NB/ЛОС съставя мотивиран писмен отказ/уведомление и го изпраща на заявителя (възложителя) с препоръчана поща в едномесечен срок.

В случай, че заявителят (възложителят) направи писмено възражение, се прилага процедура "Управление на жалби и възражения".

NB/ЛОС информира ДАМТН.

### **1.6 Поддържане на сертификат ЕС изследване на типа**

Заявителят е длъжен да информира NB/ЛОС, който съхранява техническото досие, въз основа на което е издаден сертификатът за ЕС изследване на типа, за всички изменения на одобрения тип, които могат да повлияят на съответствието на устройството със съществените изисквания или на

условията за валидността на издадения сертификат.

NB/ЛОС следи за евентуални промени в общоприетото ниво на технически познания, които промени показват, че одобреният тип може вече да не отговаря на приложимите изисквания на наредбата, и преценява дали такива промени изискват по-нататъшни проучвания. Ако случаят е такъв, информира производителя или неговия упълномощен представител.

Промените изискват допълнително одобрение под формата на допълнение към оригиналния сертификат за ЕС изследване на типа.

В тези случаи заявителят предоставя на NB/ЛОС необходимата информация за измененията.

След извършване на оценка на предоставените нови документи NB/ЛОС:

- потвърждава валидността на издадения сертификат за ЕС изследване на типа, когато е установено съответствие;
- изисква от производителя да предприеме подходящи коригиращи действия и временно спира действието или отнема сертификата, когато в процеса на наблюдение за осигуряване на съответствие след издаването на съответния сертификат нотифицираният орган установи, че дадено устройство не отговаря на изискванията или предприетите коригиращи действия не дават необходимия резултат.

## **2. Задължения на NB/ЛОС**

2.1 NB/ЛОС информира ДАМТН за сертификати за ЕС изследване на типа и/или за допълнения към тях, които е издал или отнел, и веднъж годишно или при поискване предоставя списък на сертификатите и/или допълненията към тях, които е отказал да издаде или е спрял действието им.

2.2 NB/ЛОС информира останалите нотифицирани органи за сертификатите за ЕС изследване на типа и/или за допълнения към тях, чието издаване е отказал, отнел, спрял е действието им, а при поискване, и за такива сертификати и/или допълнения към тях, които е издал.

2.3 NB/ЛОС предоставя на другите нотифицирани органи, които осъществяват подобни дейности по оценяване на съответствието и чийто предмет са същите устройства, информация за отрицателни и, при поискване, положителни резултати от оценяване на съответствието.

2.4 NB/ЛОС предоставя на Европейската комисия, държавите членки и останалите нотифицирани органи при поискване копие от сертификатите за ЕС изследване на типа и/или от допълненията към тях. При поискване Европейската комисия и държавите членки могат да получат копие от техническата документация и резултатите от проведените от NB/ЛОС ЦИЕС изследвания.