

---

## **Насоки относно организационните аспекти на процеса на удостоверяването глава 6 от наредбата за общите изисквания за оперативна съвместимост и информационна сигурност и тестване връзката на Информационна Система с ЕСОЕД**

---

1. Според [Закона за електронното управление](#), чл.56, Административните органи използват информационни системи, които са удостоверени за съответствие с изискванията на закона, за оперативна съвместимост и информационна сигурност.
2. Методиката, правилата за извършване на оценката за съответствие се определят с [Наредбата за общите изисквания за оперативна съвместимост и информационна сигурност](#) (НОИОСИС).
3. Министърът на транспорта, информационните технологии и съобщенията удостоверява съответствието на информационните системи, технически спецификации и програмните приложения за визуализация и редактиране на електронни документи с изискванията за оперативна съвместимост и с изискванията за информационна сигурност .
4. На удостоверяване подлежат административни информационни системи съгласно чл.4 и следващите от Наредбата за вътрешния оборот на електронни документи и документи на хартиен носител в администрациите.
5. На удостоверяване подлежат и специализираните информационни системи, осигуряващи изцяло или частично функциите на административна информационна система, доколкото създават електронни документи от Наредбата за вътрешния оборот на електронни документи и документи на хартиен носител в администрациите.
6. Според промени в наредбата, приета и обнародвана в ДВ бр.48 от 30 май 2013 година г., задължително удостоверяване на Административните информационни системи се извършва по чл.102-104, като информация за това се подава към министъра на транспорта, информационните технологии и съобщенията чрез [придружително писмо](#) и справка декларация.
7. Удостоверяването за съответствие с изискванията за оперативна съвместимост и информационна сигурност на техническите спецификации по чл. 102, ал. 1 се извършва въз основа на подадена от заинтересуван административен орган [справка-декларация](#) за извършени проверки по сценарий, описан в приложение № 14 и приложен [протокол](#) с резултатите от нея.
8. Удостоверяването за съответствие с изискванията за оперативна съвместимост и информационна сигурност на информационните системи по чл. 103, ал. 1 въз основа на подадена от заинтересувано лице, доставящо или разработващо информационната система, [справка-декларация](#) за извършени проверки по сценарии, описани в приложение № 15 и приложен [протокол](#) с резултатите от нея.
9. Удостоверяването за съответствие с изискванията за оперативна съвместимост и информационна сигурност на приложенията по чл. 104, ал. 1 въз основа на подадена от заинтересувано лице, доставящо или разработващо програмното приложение, [справка-декларация](#) за извършени проверки по сценарии, описани в приложение № 16 и приложен [протокол](#) с резултатите от нея.
10. Министърът на транспорта, информационните технологии и съобщенията удостоверява съответствието на информационните системи, технически спецификации и програмните приложения за визуализация и редактиране на електронни документи с изискванията за

оперативна съвместимост и с изискванията за информационна сигурност и вписва в списъка на удостоверените системи и продукти, съгласно чл.133, ал.6.

11. Администрацията, съвместно с фирмата, разработваща системата, попълва заявление за вписване на информационни обекти в регистъра на регистрите и данните, регистъра на информационните обекти и ако е необходимо, електронни услуги в регистъра на електронните услуги.

12. Заявленията се разглеждат от Съвета по вписвания и след необходимия брой итерации, се приемат и се подават за техническо вписване в Регистрите за оперативна съвместимост.

13. Овластени лица от Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията вписват технически информационните обекти и електронните услуги в регистрите.

14. До съдържанието на Регистрите има публичен достъп

15. За всеки, подаден за вписване електронен документ, се разработва приложение за визуализация и/или редактиране.

16. Приложенията за визуализация и/или редактиране на всички документи, които се включват в разработени електронни услуги и подлежат на удостоверяване ще бъдат проверявани за оперативна съвместимост поетапно, когато информационните обекти бъдат разгледани и приети от Съвета по вписвания, и вписани в регистрите.

18. След успешната проверка на приложенията се удостоверяват и вписват в списъка на удостоверените системи и продукти.

19. Заинтересованото лице уведомява Министерството на транспорта, информационните технологии и съобщенията.

20. Приложението се вписва в списъка на удостоверените приложения.

21. Ако заинтересовано лице желае да ползва тестовата среда на Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията, изградена в КТЦЕРП в Бояна, то подава заявление (свободен текст), след което се определя период и график за ползването.

22. Ако фирма, разработваща АИС желае да тества връзката на системата с ЕСОЕД, то тя може да направи това чрез администрацията, за която разработва системата.

23. Администрацията подава заявление за вписване на нов участник в ЕСОЕД-обмена и заявление за ползване на тестовата среда (свободен текст), след което се определя период и график за ползването. Администрацията прилага списък на техническите специалисти, които ще работят в тестовия център.

24. АИС на администрацията се вписва като участник в ЕСОЕД обмена след получаване на сертификата по т.9.

25. Експерти от дирекция „Информационни технологии и електронно управление“ оказват само логистична подкрепа при тестовете.

26. Процесите по удостоверяване на АИС, приложенията за визуализация и/или редактиране, разглеждане на заявления от Съвета по вписване, разглеждане на заявления от комисията за одобряване на участници в ЕСОЕД-обмена могат да текат успоредно с цел намаляване на времевия диапазон.