

---

## **Проект на Наредба за изменение в конструкцията на регистрираните пътни превозни средства и индивидуално одобряване на пътни превозни средства, регистрирани извън държавите-членки на Европейския съюз, или друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство**

---

Публикуван на: 10.12.2012



Проектът е публикуван в електронен вид за обществено обсъждане и е на разположение в Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията.

### **Мотиви**

Проектът на Наредба за изменение в конструкцията на регистрираните пътни превозни средства и индивидуално одобряване на пътни превозни средства, регистрирани извън държавите-членки на Европейския съюз, или друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство е разработен на основание чл. 146, ал. 1 от Закона за движението по пътищата.

С проекта на наредба се определят:

- условията и реда за изменение в конструкцията на регистрираните пътни превозни средства от категории M, N, O, G и L;
- техническите изисквания към пътните превозни средства с изменение в конструкцията;
- условията и реда за индивидуално одобряване на пътни превозни средства, регистрирани извън държавите-членки на Европейския съюз, друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство или Конфедерация Швейцария;
- техническите изисквания към пътните превозни средства, регистрирани извън държавите-членки на Европейския съюз, друга държава-страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство или Конфедерация Швейцария за извършване на индивидуално одобряване;

С проекта на наредба са определени процедурите за изменение в конструкцията на регистрирани пътни превозни средства и за индивидуално одобряване на пътни превозни средства, регистрирани извън държавите-членки на Европейския съюз, друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство или Конфедерация Швейцария.

В проекта на наредба е определен и реда за издаване от страна на Изпълнителна агенция "Автомобилна администрация" на удостоверения за изменение в конструкцията на регистрирани пътни превозни средства и удостоверения за индивидуално одобряване на пътни превозни средства, регистрирани извън държавите-членки на Европейския съюз, друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство

или Конфедерация Швейцария.

В проекта на наредба специално внимание е обърнато на процедурата за дооборудване на пътните превозни средства с уредби, които позволяват работата на двигателя с втечен нефтен газ (LPG) или сгъстен природен газ (CNG). За тази цел в проекта на наредба са определени:

- техническите изисквания, които следва да се спазват при дооборудването на пътните превозни средства с уредби за LPG или CNG;
- изисквания към лицата, които монтират уредби за LPG или CNG;
- изисквания към лицата, които извършват първоначална проверка на монтираните уредби за LPG или CNG.

Пълният текст на проекта на Наредба за изменение в конструкцията на регистрираните пътни превозни средства и индивидуално одобряване на пътни превозни средства, регистрирани извън държавите-членки на Европейския съюз, или друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство може да се види в

**Приложението.**

**Лице за контакти:**

Ивайло Славейков - главен експерт в дирекция "Пътни превозни средства",  
тел. 02/9308893,  
e-mail: [islaveikov@rta.government.bg](mailto:islaveikov@rta.government.bg)

---

**Приложения**

» [Проект на Наредба за изменение в конструкцията на регистрираните пътни превозни средства и индивидуално одобряване на пътни превозни средства, регистрирани извън държавите-членки на Европейския съюз, или друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство](#) (228.5 KB)

» [Приложение № 1 към чл. 20, ал. 1](#) (255 KB)

» [Приложение № 2 към чл. 31, ал. 1](#) (78.5 KB)

» [Приложение № 3 към чл. 36, ал. 1](#) (28.5 KB)

» [Приложение № 4 към чл. 37, ал. 2](#) (56 KB)

» [Приложение № 5 към чл. 43, ал. 1, т. 1](#) (155 KB)