



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ
ЗА МЕТРОЛОГИЧЕН И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР



РАЗРЕШЕНИЕ
№ 144 – ОС / 25.03.2021 г.

На основание чл. 9, ал. 1 от Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП), след установено съответствие с изискванията на чл. 10, ал. 1 от ЗТИП, чл. 15 от Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на личните предпазни средства, обн. ДВ. бр. 6 от 16 януари 2018 г., осигуряваща прилагането на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 2016 г. относно личните предпазни средства и за отмяна на Директива 89/686/ЕИО на Съвета (наричан по-нататък Регламент (ЕС) 2016/425) и чл. 24 и чл. 33 от Регламент (ЕС) 2016/425, по писмено заявление с вх. №21-20-4/05.05.2020 г.,

РАЗРЕШАВАМ:

“ЦЕНТЪР ЗА ИЗПИТВАНЕ И ЕВРОПЕЙСКА СЕРТИФИКАЦИЯ” ЕООД

ЕИК 123618423

със седалище и адрес на управление: гр. Стара Загора 6000, ул. „Патриарх Евтимий“ №23
представявано от:

Благовеста Христова Шинева – управител,

да извършва оценяване на съответствието на лични предпазни средства (ЛПС), като прилага следните модули на процедурите за оценяване на съответствието от Регламент (ЕС) 2016/425:

1. За видовете ЛПС за защита от рискове от категория III, посочени в Приложение 1 към настоящото разрешение:
 - ЕС Изследване на типа (модул В), съгласно Приложение V на Регламент (ЕС) 2016/425;
 - Съответствие с типа въз основа на вътрешен производствен контрол с надзор на проверката на продукта на случайни интервали (модул С2), съгласно Приложение VII на Регламент (ЕС) 2016/425;
 - Съответствие с типа въз основа на осигуряване качеството на производството (модул D), съгласно Приложение VIII на Регламент (ЕС) 2016/425.
2. За видовете ЛПС за защита от рискове от категория II, посочени в Приложение 1 към настоящото разрешение:

ЕС Изследване на типа (модул В), съгласно Приложение V на Регламент (ЕС) 2016/425

Европейската комисия е определила на “ЦЕНТЪР ЗА ИЗПИТВАНЕ И ЕВРОПЕЙСКА СЕРТИФИКАЦИЯ” ЕООД идентификационен номер 1871.

Срок на валидност: 22.01.2026 г.

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ДАМТН:

ПЕТЪР ГОРНОВСКИ

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

към Разрешение № 144-ОС/25.03.2021 г.,

издадено на „Център за изпитване и европейска сертификация“ ЕООД

1. ЛПС ЗА ЗАЩИТА ОТ РИСКОВЕ ОТ КАТЕГОРИЯ III:

- **ЛПС, осигуряващи защита на дихателната система** (цели маски; половин маски и четвърт маски; филтриращи полумаски за защита от частици; вентилирани филтриращи полумаски за защита от газове и частици; полумаски без клапани за вдишване и със заменящи се филтри – газозащитни или комбинирани, или за защита само от частици; филтри за частици; газозащитни и комбинирани филтри);
- **ЛПС, осигуряващи защита от вредни биологични агенти** (защитни облекла срещу причинители на инфекции; защитни ръкавици срещу опасни микроорганизми);
- **ЛПС, осигуряващи защита на ръцете срещу химически агенти** (защитни ръкавици срещу опасни химически агенти);
- **ЛПС, осигуряващи защита на тялото от вещества и смеси, които са опасни за здравето** (защитно облекло за употреба срещу твърди частици; защитно облекло срещу твърди, течни и газообразни химични продукти вкл. течни и твърди аерозоли-костюми тип 1);
- **ЛПС, осигуряващи защита на тялото от химически агенти** (облекло за защита от течни химични продукти-екипировка тип 6 и тип 6PВ; облекло за защита от течни химични продукти –непропускливи на течности /тип 3/ или аерозоли /4/, включително такива осигуряващи защита само на части от тялото – тип PВ3 и тип PВ4);
- **ЛПС, осигуряващи защита срещу падане от височина** (предпазни колани; предпазни въжета; съединители; поглъщатели на енергия; спирачни устройства срещу падане с водач по твърда осигурителна линия; спирачни устройства срещу падане с водач по гъвкава линия; спирачни устройства срещу падане прибиращ се тип);

2. ЛПС ЗА ЗАЩИТА ОТ РИСКОВЕ ОТ КАТЕГОРИЯ II:

- **ЛПС, осигуряващи защита на очите;**
- **ЛПС, осигуряващи защита на лицето;**
- **ЛПС, осигуряващи обща защита на тялото;**
- **ЛПС, осигуряващи защита на ръцете и дланите;**
- **ЛПС, осигуряващи защита от механични рискове** (защита на ръцете).

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ДАМТН:

ПЕТЪР ГОРНОВСКИ

