



BULGARKONTROLA S.A.

Notified Body, Identification № 1814

Registered address: Parchevich str. № 42, 1000 Sofia

Mailing address: Sitnyakovo bul. № 23, 1505 Sofia

tel (+359 2) 988 2794 ; 989 4070 (209, 227, 601); fax: 988 2354; e-mail: cert@bulgarkontrola.bg

Входящ №...../.....

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ СЪОТВЕТСТВИЕТО НА АСАНСЬОРИ ПО ПРОЦЕДУРА „ ПЪЛНО ОСИГУРЯВАНЕ НА КАЧЕСТВОТО НА ПРЕДПАЗНИ УСТРОЙСТВА”

Долуподписаният.....
(Име и длъжност на представляващия лицето монтирало асансьор или упълномощения представител)

В качеството си на:

Лице монтирало асансьора

упълномощен представител

Наименование на производителя или наименование на упълномощения представител		
Адрес на производителя или на упълномощения представител		
ЕИК	ДДС No	
Тел\Tel:	Факс\Fax:	E-mail:
Наименование на предпазното устройство		

Декларация

Потвърждавам верността на информацията в заявлението, както и че не е подадено заявление за оценяване на съответствието към друг нотифициран орган

1. Запознат съм с изискванията и условията на Дирекция „ОС към Булгарконтрола АД за оценяване съответствието на продуктите

2. Списък на приложените документи

1.	Цялата информация, свързана с предпазните устройства за асансьори, които ще се произвеждат
2.	Документацията на системата по качеството
2.1	целите по качеството и организационната структура, отговорностите и правомощията на ръководството по отношение на проектирането и качеството на продукта;
2.2	техническите спецификации на проекта, включително стандарти, които ще бъдат приложени и когато съответните хармонизирани стандарти няма да бъдат приложени или няма да бъдат приложени изцяло, средствата, включително други подходящи технически спецификации, които ще се използват за осигуряване на изпълнението на приложимите съществени изисквания посочени в приложение 2 на НСИОСАПУА
2.3	средствата и методите за управление и проверка на проекта, процесите и систематичните мерки, които ще се прилагат при проектирането на предпазните устройства за асансьори;
2.4	съответните средства и методи за сглобяване, монтиране, контрола на качеството и осигуряване на качеството, както и процесите и систематичните мерки, които ще се прилагат;
2.5	изследванията и изпитванията, които ще се извършват преди, по време и след производството, както и честотата, с която ще бъдат извършвани
2.6	записите по качеството, като доклади от проверки, данни от изпитвания, данни от калибриране, доклади за квалификацията на съответния персонал;
2.7	средствата за наблюдение за постигане на изискваното качество на проекта и продукта и за ефективното функциониране на системата по качеството.
3.	Техническа документация включваща:
3.1.	описание на предпазното устройство за асансьори, в т.ч. неговата област на използване (специално възможни ограничения на скоростта, натоварването и мощността) и условията (специално взривоопасна среда и опасност от контакт с други елементи);
3.2.	конструктивни и производствени чертежи и схеми;
3.3.	обясненията, необходими за разбиране на тези чертежи и схеми и за действието на предпазното устройство за асансьори;
3.4.	списък на хармонизираните стандарти, приложени изцяло или частично, данните за които са публикувани в „Официален вестник“ на Европейския съюз, и в случаите, когато тези хармонизирани стандарти не са били приложени — описания на решенията, приети, за да се позволи предпазното устройство за асансьори да изпълни условията, посочени в т. 1, включително списък на приложените други подходящи технически спецификации. При частично приложени хармонизирани стандарти, техническата документация посочва частите, които са приложени;
3.5.	резултати от проектните изчисления, извършени от производителя или възложени от него;
3.6.	протоколи от изпитванията;
3.7.	копие от инструкциите за предпазното устройство за асансьори;
3.8.	предприетите мерки при производството за осигуряване съответствието на серийно произведените предпазни устройства за асансьори с изследваното предпазно устройство за асансьори.

Лице за контакт:.....

(Име, фамилия)

Тел./факс/e-mail.....

Място.....,

Дата.....

Подпис.....