



ЗАЯВЛЕНИЕ

НА ПРОВЕРКУ ТИПА АВТОРИЗОВАННЫМ / НОТИФИЦИРОВАННЫМ ЛИЦОМ

По закону № 22/1997 Сз., о технических требованиях к изделиям и об изменении и дополнении некоторых законов в действующей редакции, согласно постановления правительства № 176/2008 Сз., о технических требованиях к машинному оборудованию и по директиве Европейского парламента и Совета 2006/42/ЕС от 17 мая 2006 г, о машинном оборудовании и об изменении директивы 95/16/ЕС (переработанная редакция).

1. ЗАЯВИТЕЛЬ

1	Коммерческое наименование:		
2	Адрес:		
3	Имя и должность лица, уполномоченного решать коммерческие вопросы:		
4	Имя и должность лица, уполномоченного решать технические вопросы:		
5	Ид. номер:	ИНН:	
6	Телефон:	Факс:	Эл. почта:
7	Банковские реквизиты:		Номер счёта:

2. ИЗДЕЛИЕ

8	Наименование:
9	Марка и тип:
10	Варианты и версии:
11	Производитель:
12	Адрес:
13	Монтажный завод (указывается только если адрес отличается от адреса производителя):

Нераздельной частью данного заявления является копия технической документации. Её содержание приведено в приложении.

Заявитель на проверку соответствия заявляет, что на тот же тип изделия не было подано какое-либо иное заявление иному авторизованному / нотифицированному лицу.

Все инструкции использованы с учётом их изменений и дополнений без их цитирования.

.....
Дата

.....
(печать заказчика)

.....
Имя и подпись уполномоченного лица

ПРОВЕРКА ТИПА ЕС

Техническая документация должна позволять исполнить проверку соответствия машинного оборудования требованиям директивы 2006/42/ЕС или ПП № 176/2008 Сз. Она должна содержать минимально следующую информацию:

Приложение VII, часть А директива 2006/42/ЕС или приложение № 7, часть А ПП № 176/2008 Сз.

а) конструкторская и производственная документация в составе:

- общее описание машинного оборудования;
- общий чертёж машинного оборудования и схемы цепей управления и соответствующие описания и пояснения, необходимые для понимания работы машинного оборудования;
- подробные чертежи, при необходимости дополненные расчетами, результатами испытаний, сертификатами и т.п., которые необходимы для контроля соответствия машинного оборудования основным требованиям по охране здоровья и безопасности;
- документация проверки рисков с указанием порядка проведения, включая:
 - i) перечень основных требований по охране здоровья и безопасности, которые действуют для машинного оборудования,
 - ii) описание предохранительных мероприятий, исполненных для исключения обнаруженной опасности или для уменьшения опасности, а также указание иных возможных опасностей, связанных с машинным оборудованием;
- использованные нормы и иные технические спецификации, с указанием основных требований по охране здоровья и безопасности, которые включены в эти нормы;
- все технические заключения с результатами испытаний, которые провёл производитель или субъект, выбранный производителем или его полномочным представителем;
- в инструкции по эксплуатации машинного оборудования;
- при наличии - заявление о монтаже для встроенных не комплектных машинных механизмов и соответствующую инструкцию по монтажу данного механизма;
- возможные копии Деклараций ЕС о соответствии машинного оборудования или иных изделий, встроенных в машинное оборудование;
- копия декларации соответствия ЕС;

б) для серийного производства внутризаводские мероприятия, которые будут внедрены для обеспечения соответствия машинного оборудования положениям настоящей инструкции (постановлению правительства).

Производитель должен осуществлять необходимые проверки или испытания деталей, принадлежностей или полностью машинного оборудования, которые необходимы для определения, что оборудование соответствует проекту и конструкции, может быть безопасно смонтировано и введено в эксплуатацию. Техническая документация должна содержать соответствующие заключения и результаты испытаний.

Приведенная выше техническая документация не должна содержать подробные планы или иную уточняющую информацию, касающуюся частей, использованных при производстве машинного оборудования за исключением случаев, когда это знание необходимо для проверки соответствия основным требованиям по охране здоровья и безопасности.