



Міністерство економічного розвитку і торгівлі України

РІШЕННЯ

про призначення органу з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності вимогам відповідного технічного регламенту

Міністерство економічного розвитку і торгівлі України засвідчує, що державне підприємство "Сумський експертно-технічний центр Держпраці" (вул. Косівщинська, буд. 18, м. Суми, 40009) наказом від 21 листопада 2016 р. № 1465 призначено органом з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності вимогам Технічного регламенту безпеки обладнання, що працює під тиском, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 19.01.2011 № 35, і йому присвоєно ідентифікаційний номер UA.TR.119.

Сфера призначення на 3 арк. наведена в додатку до цього рішення та є його невід'ємною частиною.

Перший віце-прем'єр-міністр
України – Міністр

С. І. Кубів

"21 " листопада 2016 р.

Додаток
до рішення про призначення органу з
оцінки відповідності

СФЕРА ПРИЗНАЧЕННЯ
органу з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності
вимогам Технічного регламенту безпеки обладнання, що працює під тиском,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 19 січня 2011 року № 35
(далі – Технічний регламент)

державного підприємства «Сумський експертно-технічний центр Держпраці»

Порядковий номер	Види продукції із зазначенням категорій та/або груп продукції (якщо вони визначені в технічному регламенті) чи інших деталізованих визначень продукції	Процедури оцінки відповідності з посиланням на положення технічного регламенту чи додатки до нього, в яких визначені ці процедури	Додаткові відомості про сферу призначення, якщо це вимагається технічним регламентом
1	2	3	4
1	Посудини, що працюють під тиском, надлишковим відносно атмосферного більше ніж на 0,5 бара	Модуль Аа, визначений пунктом 49 Технічного регламенту, що відповідає модулю А1 (внутрішній контроль виробництва з проведенням випробувань продукції під наглядом) та модулю А2 (внутрішній контроль виробництва з проведенням перевірок продукції під наглядом через певні інтервали часу), затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 13.01.2016 № 95 «Про затвердження модулів оцінки відповідності, які використовуються для розроблення процедур оцінки відповідності, та правил використання модулів оцінки відповідності»	
2	Прилади та агрегати місткістю понад два літри для одержання пари або гарячої води з температурою понад 110° С, що підігріваються полум'ям або іншим чином і яким загрожує небезпека перегріву (в тому числі автоклави та скороварки), або інше обладнання та агрегати, що працюють під тиском		
3	Трубопроводи		
4	Агрегати для одержання гарячої води з температурою не вище 110° С, які вручну забезпечуються твердим паливом і добуток експлуатаційного тиску на місткість (PS x V) яких перевищує 50 бар на літр		

Директор департаменту технічного
регулювання Міністерства економічного
розвитку і торгівлі України

Л. М. Віткін

		<p>(далі – Постанова);</p> <p>модуль Сс, визначений пунктом 49 Технічного регламенту, що відповідає модулю С1 (відповідність типові на основі внутрішнього контролю виробництва з проведенням випробувань продукції під наглядом) та модулю С2 (відповідність типові на основі внутрішнього контролю виробництва з проведенням перевірок продукції під наглядом через певні інтервали часу), затверджених Постановою;</p> <p>модулі В та Вb, визначені пунктом 49 Технічного регламенту, що відповідають модулю В(експертиза типу), затвердженому Постановою;</p> <p>модуль F, визначений пунктом 49 Технічного регламенту, що відповідає модулю F (відповідність типові на основі перевірки продукції), затвердженому Постановою;</p> <p>модуль G, визначений пунктом 49 Технічного регламенту, що відповідає модулю G (відповідність на основі перевірки одиниці продукції), затвердженому Постановою</p>	
5	Запобіжні пристрої та прилади, що працюють під тиском,	модуль В, визначений пунктом 49 Технічного	

	<p>надлишковим відносно атмосферного більше ніж на 0,5 бара</p>	<p>регламенту, що відповідає модулю В (експертиза типу), затвердженому Постановою;</p> <p>модуль F, визначений пунктом 49 Технічного регламенту, що відповідає модулю F (відповідність типові на основі перевірки продукції), затвердженому Постановою;</p> <p>модуль G, визначений пунктом 49 Технічного регламенту, що відповідає модулю G (відповідність на основі перевірки одиниці продукції), затвердженому Постановою</p>	
--	---	--	--

