



Міністерство розвитку економіки, торгівлі
та сільського господарства України

РІШЕННЯ

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

Міністерство розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України засвідчує, що товариство з обмеженою відповідальністю "ТЕСКО" (вул. Молодогвардійська, 116, м. Київ, 03151) наказом від 19 грудня 2019 р. № 733 призначено органом з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності вимогам Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.01.2019 № 27, і йому присвоєно ідентифікаційний номер UA.TR.006.

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

Міністр

Тимофій МИЛОВАНОВ

"19" грудня 2019 р.

Додаток
до рішення про призначення органу з
оцінки відповідності

СФЕРА ПРИЗНАЧЕННЯ
органу з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності
вимогам Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.01.2019 № 27
(далі – Технічний регламент)

товариства з обмеженою відповідальністю “ТЕСКО”

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	Обладнання, що працює під тиском, та агрегати з максимальним робочим тиском (PS) понад 0,5 бара категорій II, III та IV	Модуль А2 (внутрішній контроль виробництва з проведенням перевірок обладнання, що працює під тиском, які проводять під наглядом через певні інтервали часу), додаток 3 до Технічного регламенту; Модуль В (експертиза типу - типу виробництва), додаток 3 до Технічного регламенту; Модуль В (експертиза типу - типу проекту), додаток 3 до Технічного регламенту; Модуль С2 (відповідність типу на основі внутрішнього контролю виробництва з проведенням перевірок обладнання, що працює під тиском, під наглядом через певні інтервали часу), додаток 3 до	

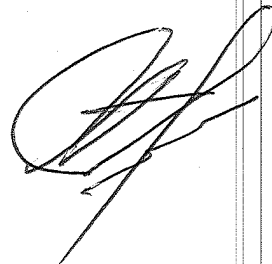
Заступник директора департаменту технічного регулювання Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України



О. П. Гіленко

		<p>Технічного регламенту;</p> <p>Модуль D (відповідність типу на основі забезпечення якості виробничого процесу), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>Модуль D1 (забезпечення якості процесу виробництва), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>Модуль E (відповідність типу на основі забезпечення якості обладнання, що працює під тиском), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>Модуль E1 (забезпечення якості контролю та проведення випробувань обладнання, що працює під тиском), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>Модуль F (відповідність типу на основі перевірки обладнання, що працює під тиском), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>Модуль G (відповідність на основі перевірки одиниці продукції), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>Модуль H (відповідність на основі цілковитого забезпечення якості), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>Модуль H1 (відповідність на основі цілковитого</p>	
--	--	---	--

Заступник директора департаменту технічного регулювання Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України



О. П. Гіленко

		<p>забезпечення якості з експертизою проекту), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>Оцінка відповідності технології виконання нерознімних з'єднань, пункт 29 додатка 1 до Технічного регламенту;</p> <p>Схвалення на використання матеріалів, пункти 50 - 55 Технічного регламенту</p>	
--	--	--	--

Заступник директора департаменту технічного регулювання Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України



О. П. Гіленко