



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 товариство з обмеженою відповідальністю "Спільне українсько-німецьке підприємство "Товариство технічного нагляду ДІЕКС" (пров. Джинчарадзе, 8, м. Дніпро, 49040) наказом від 05 жовтня 2018 р. № 1432 призначено органом з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності вимогам Технічного регламенту безпеки машин, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.01.2013 № 62, і йому присвоєно ідентифікаційний номер UA.TR.077.

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

Перший віце-прем'єр-міністр  
України – Міністр

"05" жовтня 2018 р.

С. І. Кубів

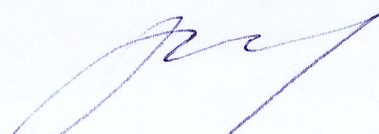
Додаток  
до рішення про призначення органу з  
оцінки відповідності

**СФЕРА ПРИЗНАЧЕННЯ**  
**органу з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності**  
**вимогам Технічного регламенту безпеки машин, затвердженого постановою**  
**Кабінету Міністрів України від 30 січня 2013 р. № 62**  
**(далі – Технічний регламент)**

товариства з обмеженою відповідальністю "Спільне українсько-німецьке  
підприємство "Товариство технічного нагляду ДІЕКС"

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	Циркулярні пили (з однією або кількома пилками) для роботи з деревиною та матеріалами з подібними фізичними характеристиками або для роботи з м'ясопродуктами та матеріалами з подібними фізичними характеристиками, у тому числі: - пиляльні машини з фіксованим під час виконання операцій лезом/лезами, які мають нерухомий стіл з ручною подачею матеріалу або знімною механічною подачею; - пиляльні машини з фіксованим під час виконання операцій лезом/лезами, які мають реверсивний стіл або каретку, керовані вручну; - пиляльні машини з фіксованим під час виконання операцій лезом/лезами, які мають вбудований механічний пристрій для подачі матеріалу з ручним навантаженням та/або розвантаженням; - пиляльні машини з рухомим під час виконання операцій лезом/лезами, які мають	Перевірка типу, додаток 15 до Технічного регламенту;	

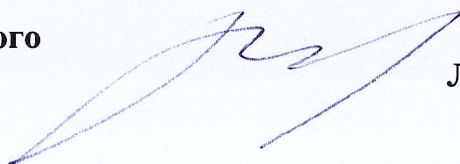
**Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України**



**Л. М. Віткін**

	механічний пристрій для подачі матеріалу з ручним навантаженням та/або розвантаженням		
2	Стругальні деревообробні машини з ручною подачею		
3	Стругальні верстати для одностороннього оброблення тонких дощок, які мають вбудований механічний пристрій для подачі матеріалу з ручним навантаженням та/або розвантаженням		
4	Стрічкові пили з ручним навантаженням та/або розвантаженням для роботи з деревиною та матеріалами з подібними фізичними характеристиками або для роботи з м'ясопродуктами та матеріалами з подібними фізичними характеристиками, у тому числі: <ul style="list-style-type: none"> <li>- пиляльні машини з фіксованим під час виконання операцій лезом/лезами, які мають нерухомий стіл або рухомий зворотно-поступальний стіл чи каретку для оброблюваних деталей;</li> <li>- пиляльні машини з лезом/лезами, з'єднаним з кареткою, яка має зворотно-поступальний рух</li> </ul>		
5	Комбіновані машини, які складаються з машин тих типів, що зазначені під порядковими номерами 1-4 і 7 цієї сфери призначення, для роботи з деревиною та матеріалами з подібними фізичними характеристиками		
6	Шипорізні деревообробні машини з кількома тримачами леза/лез та ручною подачею.		
7	Вертикально шпindelьні фрезерувальні машини з ручною подачею для роботи з деревиною та матеріалами з подібними фізичними характеристиками		

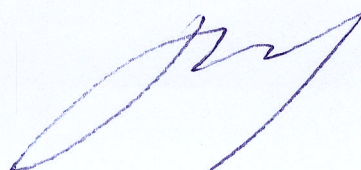
**Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України**



**Л. М. Віткін**

8	Портативні ланцюгові пили для деревини		
9	Преси, в тому числі вальцювальні для холодної обробки металів, з ручним навантаженням та/або розвантаженням, у яких рухомі робочі частини можуть мати хід понад 6 міліметрів та швидкість понад 30 міліметрів у секунду		
10	Підіймачі для обслуговування транспортних засобів		
11	Устаткування для підймання людей або людей і вантажів, в тому числі таке, де є ризик падіння з висоти понад три метри		

**Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України**



**Л. М. Віткін**