Додаток 3

до Технічного регламенту

**ВИМОГИ**

**щодо проведення перевірки відповідності екологічних характеристик циркуляційних насосів під час здійснення державного ринкового нагляду вимогам Технічного регламенту**

Для цілей перевірки відповідності екологічних характеристик циркуляційних насосів вимогам, установленим у додатку 1 до Технічного регламенту, застосовується процедура вимірювань та методика розрахунку індексу енергоефективності, визначена в додатку 2 до Технічного регламенту.

Випробуванням підлягає один циркуляційний насос для кожної моделі. Якщо індекс енергоефективності перевищує значення, заявлені виробником, більш як на 7%, додатково випробовуються три циркуляційні насоси. Модель циркуляційного насосу вважається такою, що відповідає вимогам Технічного регламенту, якщо середнє арифметичне виміряних значень для трьох останніх циркуляційних насосів не перевищує значення, заявленого виробником, більш ніж на 7%.

В іншому випадку модель циркуляційного насосу вважається такою, що не відповідає вимогам Технічного регламенту.

Додатково до процедури, встановленої в цьому додатку, застосовуються надійні, точні та відтворювані методи вимірювань, які враховують загальновизнані сучасні методи вимірювань, у тому числі методи, встановлені у стандартах з переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності циркуляційних насосів вимогам Технічного регламенту.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_