

1. Спосіб підсилення стін будівель і споруд, який включає монтаж та кріплення до стін зовні або з приміщень стояків та кронштейнів, поярусний монтаж на кронштейнах напрямних роликів блоків, протягування через блоки суцільного каната по периметру зовнішніх або внутрішніх стін на рівні перекриттів поверхів, напруження поясів з каната за допомогою натяжного пристрою, який **відрізняється** тим, що канат з кожного ярусу заводять в натяжний пристрій, корпус якого кріплять до конструкцій фундаменту.

2. Натяжний пристрій, який включає корпус і різьбові шпильки з натяжними гайками, який **відрізняється** тим, що верхня частина корпусу виконана у вигляді прямої стійки, а нижня - у вигляді рами, різьбові шпильки одними кінцями закріплені на рамі, а на інших кінцях шпильок змонтовано траверсу з натяжним блоком з можливістю їх переміщення в прямій стійці.