

1. Пристрій для очистки і транспортування коренеплодів, який містить послідовно встановлені очисні елементи різних типів, шнековий і вальцовий очисники, над якими встановлені блоки щіток з еластичними лопатями, поперечний транспортер зі встановленими по боках очисними елементами, який **відрізняється** тим, що за шнековим очисником встановлено пальчасту гірку, поздовжня вісь якої утворює з поздовжньої віссю шнекового очисника тупий кут, при цьому напрямок руху пальчастої гірки зустрічний напрямку обертання шнекового очисника, а кожний блок щіток встановлений двома механізмами регулювання розміщення їх кінців у вертикальній площині, причому напрямки обертання щіток співпадають з напрямком руху потоку коренеплодів.
2. Пристрій для очистки і транспортування коренеплодів за п. 1, який **відрізняється** тим, що з торців поперечного транспортера, по всій його довжині, встановлені направляючо-очисні щітки, напрямком обертання яких зустрічний напрямку руху полотна транспортера, а під холостою гілкою гірки розміщені дві привідні щітки з різною жорсткістю еластичних елементів.
3. Пристрій для очистки і транспортування коренеплодів за п. 1 або п. 2, який **відрізняється** тим, що перед шнековим транспортером встановлені два приймальні фігурні кулачкові вальці, причому над другим вальцем встановлено датчик завантаження пристрою.