

Охолоджувана лопатка газової турбіни, згідно з винаходом, складається з виконаної литтям частини (11) і поздовжньої гільзи (14), виготовленої формуванням з листового металу; лита частина (11) містить поздовжній корпус, у якому передбачена поздовжня порожнина (16), котра на кінцях має перший отвір (19) і другий отвір (20); гільза (14) установлена в порожнині (16) так, що вона міцно прикріплена до стінки першого отвору (19), а одна її кінцева частина (21) вільна для просування ковзним рухом у другий отвір, який утворює напрямну (20). Згадана кінцева частина (21) містить частину (22), котра має звужені розміри порівняно з поперечними розмірами напрямної (20).