

1. Технологічний відсік ракети-носія, що містить корпус з вузлами кріплення на пусковій установці, а заправні магістралі змонтовані на зовнішній поверхні корпусу технологічного відсіку, який **відрізняється** тим, що технологічний відсік оснащений технологічною вежею із платою та установчими штирями, вежа шарнірно встановлена в опорних кронштейнах на зовнішній поверхні корпусу, до якої також закріплені кабелі, а зверху плати встановлені утримуючі штирі.
2. Технологічний відсік ракети-носія за п. 1, який **відрізняється** тим, що на технологічній вежі встановлена ще й заправна магістраль, а технологічний відсік оснащений додатковою технологічною вежею, на якій встановлено заправну магістраль іншого компонента.
3. Технологічний відсік ракети-носія за п. 1, який **відрізняється** тим, що утримуючі штирі коротші за установчі штирі не менше ніж на 4-5 мм.
4. Технологічний відсік ракети-носія за п. 1, який **відрізняється** тим, що технологічний відсік оснащений механізмами відводу та утримання технологічної вежі під кутом.