

1. Контейнер, зокрема пластиковий контейнер, переважно у вигляді відра, який має кришку (2) для його закривання, що має приймальну ділянку (4), яка виконана з можливістю зачеплення та утримування в ній в закритому стані контейнера його краю (3), який обмежує отвір контейнера, який **відрізняється** тим, що взаємно контактуючі фіксувальні елементи (10-14) та герметизуючі поверхні (16-19) виконані в U-подібній приймальній ділянці кришки з однорівневою фіксацією та на краю його отвору, причому фіксувальні елементи сконфігуровані так, що у закритому стані контейнера герметизуючі поверхні надійно притиснуті одна до іншої з утворенням ущільнень і, зокрема, можуть від'єднуватися тільки руйнуванням кришки і/або обода.
2. Контейнер за п. 1, який **відрізняється** тим, що приймальна ділянка (4) кришки та край (3) отвору контейнера виконані так, що закривання контейнера кришкою здійснюється по суті поступальним переміщенням або, зокрема, проштовхуванням, або зачіпуванням кришки зверху на ньому.
3. Контейнер за одним з пп. 1 або 2, який **відрізняється** тим, що виконано принаймні дві, переважно три або більше фіксувальних пар (12, 10; 13, 11; 14, 21), причому принаймні одна фіксувальна пара переважно виконана так, що фіксатор вивільнюється іншим способом, зокрема переміщенням, протилежним до переміщення, необхідного для від'єднання інших фіксувальних пар, так, що для від'єднання фіксувального механізму, який містить по різному діючі фіксувальні пари, принаймні частину приймальної ділянки (4) кришки або краю (3) отвору контейнера потрібно рухати в різних напрямках, зокрема в протилежних напрямках.
4. Контейнер за одним із попередніх пунктів, який **відрізняється** тим, що герметизуючі поверхні (16-19) виконані окремо від фіксувальних елементів і/або на фіксувальних елементах.
5. Контейнер за одним із попередніх пунктів, який **відрізняється** тим, що в приймальній ділянці (4) і/або на краю (3) отвору контейнера передбачено принаймні одне, переважно декілька ущільнень, причому згадані ущільнення переважно мають вигляд, зокрема, вставлених або влитих прокладок.
6. Контейнер за одним із попередніх пунктів, який **відрізняється** тим, що приймальна ділянка (4) кришки і/або краю (3) отвору контейнера має наперед визначений плівковий шарнір (15) для від'єднання частини (3) приймальної ділянки і/або краю, зокрема тієї частини, що має по-різному функціонуючу(і) фіксувальну(і) пару(и), так, що залишаються тільки однаково функціонуючі фіксувальні пари для надання можливості відкривання закритого кришкою контейнера.
7. Контейнер за одним із попередніх пунктів, який **відрізняється** тим, що поперечний переріз приймальної ділянки (4) має по суті U-подібну форму і відкритий в нижній частині, причому край отвору контейнера принаймні частково є прямолінійним на першій ділянці в поперечному перерізі і розташований між ніжками (5, 6) U-подібної приймальної ділянки і, зокрема, на внутрішній стороні однієї ніжки (5) та на відповідній стороні першої ділянки краю виконані защіпні гачки, защіпки і/або зачеплювальні канавки (20), що виконані з можливістю змикання при закриванні, у той час як на внутрішній стороні іншої ніжки (6) та на відповідній стороні першої ділянки краю отвору контейнера виконані герметизуючі поверхні (16, 17).
8. Контейнер за п. 7, який **відрізняється** тим, що на внутрішній стороні зовнішньої ніжки (5) приймальної ділянки (4) виконано принаймні два защіпні гачки (12, 13) та принаймні один защіпний гачок (14) - на зовнішній стороні зовнішньої ніжки.
9. Контейнер за одним з пп. 7 або 8, який **відрізняється** тим, що край (3) отвору контейнера принаймні частково виконаний з подвійною стінкою, зокрема, на другій ділянці, яка простягається над ділянкою краю, вставляваного у приймальну ділянку, причому зовнішня ніжка (5) приймальної ділянки (4) виконана з можливістю принаймні частково зачеплюватися в просторі між двома стінками краю.
10. Контейнер за п. 9, який **відрізняється** тим, що зовнішній елемент (8) на другій ділянці краю (3) з подвійною стінкою має виріз (21) або фіксувальний елемент, який виконаний з можливістю контактування із защіпним гачком (14) на внутрішній стороні зовнішньої ніжки (5) приймальної ділянки і, зокрема, утворює фіксувальну пару (14, 21), яка, порівняно з

фіксувальними елементами (12, 13) на внутрішній стороні зовнішньої ніжки приймальної ділянки та з фіксувальними елементами (10, 11) на зовнішній стороні елемента (9) першої ділянки краю з подвійною стінкою отвору контейнера, потребує відмінного, зокрема в протилежних напрямках, переміщення для від'єднання фіксатора.

11. Контейнер за одним із пп. 7-10, який **відрізняється** тим, що зовнішня ніжка (5) приймальної ділянки (4) кришки (2) має наперед визначений плівковий шарнір (15) для розрізання ріжучим інструментом, зокрема ножем, причому згаданий наперед визначений плівковий шарнір переважно виконаний так, що нижня ділянка (33) зовнішньої ніжки (5) приймальної ділянки, причому згадана ділянка містить дві, зокрема, по-різному функціонуючі фіксувальні пари (21, 14; 13, 11), від'єднана і залишається, зокрема, в ділянці з подвійною стінкою краю (3) отвору контейнера.

12. Контейнер за одним із пп. 7-11, який **відрізняється** тим, що в області (7) з'єднання ніжок (5, 6) приймальної ділянки (4) передбачено прокладку, зокрема О-подібне кільце, яка в закритому стані контейнера вдавнена у приймальну ділянку верхнім кінцем краю отвору контейнера.

13. Контейнер за одним із попередніх пунктів, який **відрізняється** тим, що фіксувальні елементи виконані у вигляді кругових гачків або защіпок (10-13) на краю отвору контейнера і/або на приймальній ділянці.

14. Контейнер за одним із попередніх пунктів, який **відрізняється** тим, що контейнер з кришкою надійно та щільно закритий з внутрішнім тиском до 1 бар, головним чином до 0,8 бар, зокрема, у випадку рідких та тістоподібних речовин і, зокрема, задовольняє умови ООН по ліцензуванню транспортування небезпечних рідких речовин.