

1. Спосіб розміщення речовини в рукаві в низхідній свердловині, що включає збирання рукава в пакет з нижнім та верхнім торцями з можливістю витрати рукава, розміщення пакета в свердловині, утримання відкритого верхнього кінця та запакування нижнього кінця рукава, подачу в нього речовини, який **відрізняється** тим, що пакет формують з можливістю витрати рукава вниз та вгору, а речовину подають на нижній кінець рукава.
2. Спосіб по п. 1, який **відрізняється** тим, що витрату рукава здійснюють з гальмуванням.
3. Спосіб по п. 1, який **відрізняється** тим, що витрату рукава здійснюють дозовано з наступною фіксацією рукава в пакеті.
4. Спосіб по пп. 1, 2, який **відрізняється** тим, що витрату рукава вгору здійснюють з гальмуванням більшої сили, ніж витрату рукава вниз.
5. Спосіб по пп. 1, 2, який **відрізняється** тим, що витрату рукава вниз здійснюють з гальмуванням більшої сили, ніж витрату рукава вгору.
6. Спосіб по п. 1, який **відрізняється** тим, що витрату рукава вниз виконують з нижнього торця, а вгору - з верхнього торця пакета.
7. Спосіб по п. 1, який **відрізняється** тим, що витрату рукава вгору виконують з нижнього торця, а вниз - з верхнього торця пакета.
8. Спосіб по п. 1, який **відрізняється** тим, що пакет формують каналом, який з'єднує верхній та нижній торці.
9. Спосіб по пп. 7, 8, який **відрізняється** тим, що витрату рукава вниз здійснюють шляхом пропускання його через канал, а вгору - шляхом вивертання та протягування навколо пакета.
10. Спосіб по пп. 7, 8, який **відрізняється** тим, що витрату рукава вгору здійснюють шляхом пропускання його через канал, а вниз - шляхом вивертання та протягування навколо пакета.
11. Спосіб по пп. 3, 9, 10, який **відрізняється** тим, що здійснюють дозування витрати рукава вгору.
12. Спосіб по пп. 3, 9, 10, який **відрізняється** тим, що здійснюють дозування витрати рукава вниз.
13. Спосіб по п. 1, який **відрізняється** тим, що збирання рукава в пакет здійснюють в "гармошку".
14. Спосіб по п. 1, який **відрізняється** тим, що збирання рукава в пакет здійснюють шляхом його звивки обертанням.
15. Спосіб по п. 1, який **відрізняється** тим, що пакет складено з двох напівпакетів, нижнього та верхнього, зібраних з окремих відрізків рукава, з'єднаних послідовно по осі.
16. Спосіб по п. 15, який **відрізняється** тим, що напівпакети збирають з рукавів різних діаметрів.
17. Спосіб по пп. 8, 15, який **відрізняється** тим, що витрату рукава вгору здійснюють шляхом пропускання рукава з нижнього напівпакета через канал верхнього напівпакета, а витрату рукава вниз здійснюють шляхом протягання рукава з верхнього напівпакета навколо нижнього напівпакета.
18. Спосіб по пп. 8, 15, який **відрізняється** тим, що витрату рукава вниз здійснюють шляхом пропускання рукава з верхнього напівпакета через канал нижнього напівпакета, а витрату рукава вгору здійснюють шляхом протягання рукава з нижнього напівпакета навколо верхнього напівпакета.