

Винахід стосується донного стоку (1) для санітарно-гігієнічного приміщення, зокрема для душу, для встановлення в підлогу (100) з висотою (105) шару підлоги і поверхнею (110) підлоги, що містить стічне тіло (30) із з'єднувальним елементом (31) для стічної труби (150) і з'єднаною із з'єднувальним елементом (31), яка проходить в положенні (200) встановлення стічного тіла (30) вгору входною трубою (32), а також водонепроникний гнучкий, призначений для нанесення на поверхню (110) підлоги шар (50) з ущільнювальною манжетою (60), яка призначена для введення у входну трубу (32) стічного тіла (30). Стічне тіло (30) має, при вимірюванні від його нижньої сторони (36) до верхньої кромки (37) входної труби (32), висоту (35) стічного тіла, яка більша висоти (105) шару підлоги, виміряної від поверхні (101) основи підлоги (100), при необхідності за вирахуванням монтажної відстані (25) стічного тіла (30) до поверхні (101) основи, при цьому входна труба (32) складається з матеріалу, що відрізається за допомогою пилки або ножа. Крім того, пропонується спосіб встановлення донного стоку (1).