

Инъекционное устройство для варьируемого дозирования и введения жидкого препарата, содержит держатель с инъекционным картриджем для многократного введения, включающим поршневой шток, установленный с возможностью продвижения относительно держателя. Продольное перемещение поршневого штока регулируют две муфты, расположенные по длине поршневого штока, каждая установлена с возможностью захвата, удержания и освобождения поршневого штока посредством блокирующих средств. Поршневой шток имеет клинообразное поперечное сечение, каждая из муфт содержит зажимной башмак с клинообразным пазом, поперечное сечение которого соответствует поперечному сечению поршневого штока, а в каждом зажимном башмаке расположены рычажные средства для зажима поршневого штока и зажимного башмака.