

1. Установка для бестраншейной прокладки трубопроводов в грунте, включающая рабочий орган и размещенный на направляющих силовой агрегат с приводом вращения, приводом продольного перемещения и устройством для закрепления трубы-патрона, в которой рабочий орган выполнен в виде шнека с режущей головкой и кинематически связан с приводом вращения, привод продольного перемещения содержит силовой цилиндр и передвигной упор, жестко соединенные между собой, а передвигной упор размещен на упомянутых направляющих, которые снабжены неподвижными упорами, при этом передвигной упор установлен с возможностью взаимодействия с неподвижными упорами направляющих, **отличающаяся** тем, что передвигной упор содержит две пары фиксаторов, выполненных в виде рычагов, шарнирно закрепленных на раме с возможностью взаимодействия с неподвижными упорами направляющих по ходу перемещения установки и свободного поворота в сторону, противоположную направлению перемещения.

2. Установка по п.1, **отличающаяся** тем, что рычаги передвигного упора жестко соединены между собой, например, посредством тяги.