

Машина (1) для прокладки контактної мережі (9) має накопичувальний барабан (14), регульований по висоті поворотний ролик (16) і фрикційну лебідку (15), що розташована між ним і накопичувальним барабаном (14) і за допомогою якої при відтягуванні контактної мережі (9) із накопичувального барабана (14) при формуванні натягу для прокладки утворюється опір відтягуванню, що діє проти сили відтягування, що впливає на трос контактної мережі (10). Між рамою (21), на якій встановлена фрикційна лебідка (15), і зв'язаною з нею додатковою рамою (11) розташований датчик сили (11) для підтримки бажаного натягу постійним.