

Въ Англии въ большомъ употребленіи приборъ (см. рис. 209) называемый „испанскій всадникъ“. Въ послѣднее время приборъ этотъ подвергся многимъ измѣненіямъ, и хотя такой опытный штальмейстеръ, какъ Seidler, ему оказываетъ большое предпочтеніе, другіе авторитеты, какъ напримѣръ, маіоръ Арнимъ, о немъ отзываются не лестно. Этотъ приборъ, схожій съ нашей развязкой, теперь уже забракованный въ кавалерійскихъ частяхъ, долженъ имѣть и ея недостатки, а именно, требуетъ большого опыта и умѣнья и все-таки не гарантируетъ отъ порчи лошади, т. к. представляетъ мертвый механизмъ, неспособный во время почувствовать не-правильность работы и сознательно ее устранить.

На рисункѣ 210 изображенъ ганашникъ полковника Ланге. Этотъ соотечественникъ нашъ заслужилъ своимъ приборомъ большую извѣст-

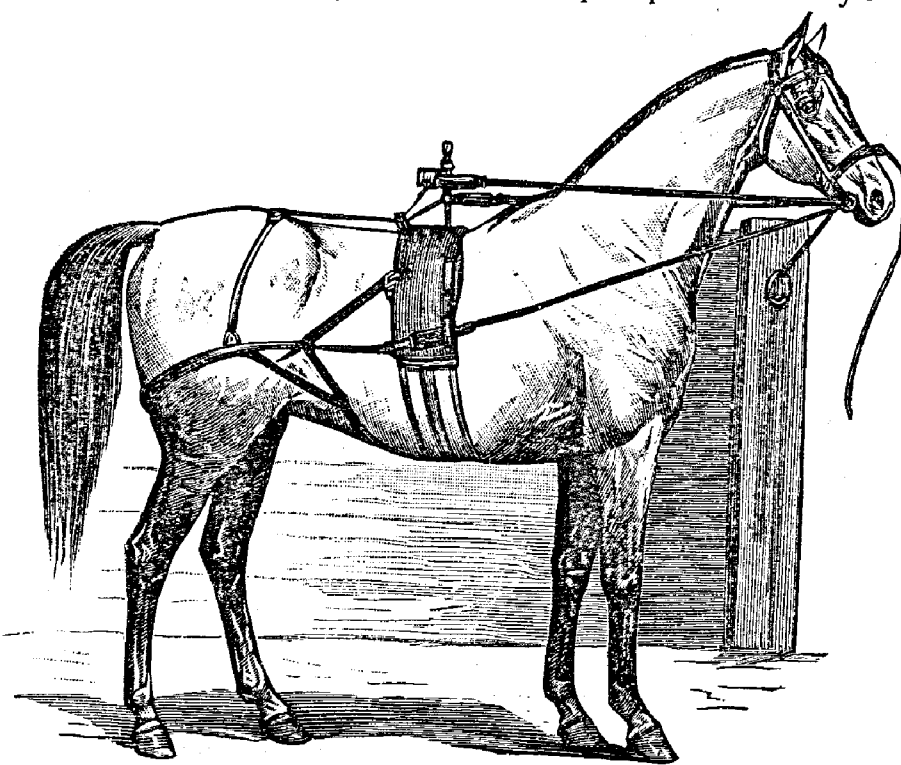


Рис. 210. Ганашникъ полковника Ланге.

ность, въ особенности въ Австріи и Германіи. Нѣмецкіе авторитеты отнеслись весьма сочувственно къ этому изобрѣтенію.

Другой нашъ специалистъ, берейторъ І. В. Ивановъ, изобрѣлъ прекрасный приборъ для работы лошади на вольту.

При работѣ молодой лошади подъ приборомъ г. Иванова, ее сначала знакомятъ только съ первыми дѣйствіями повода при переходахъ изъ большаго аллюра въ меньшій и съ остановкой. Затѣмъ препятствуютъ лошади произвольно мѣнять аллюръ или торопиться на немъ. При дальнѣйшей же работѣ ее приучаютъ къ полудержкамъ, собранной и прибавленной рыси, растяжному и манежному галопу и остановкамъ на всѣхъ аллюрахъ.

Въ общемъ же приборъ г. Иванова даетъ лошади высокій или низкій поставъ головы и шеи, сборъ, относительно высокій подъемъ переднихъ