

лошади широкой ремень, подбитый войлокомъ и снабженный съ наружной стороны четырьмя кольцами. Черезъ эти кольца, а, следовательно, вокругъ ремня онъ продѣваетъ одинъ конецъ веревки толщиной въ палецъ и связываетъ этотъ конецъ съ веревкой подъ шеей лошади. Затѣмъ онъ продѣваетъ другой конецъ веревки въ кольцо, вбитое въ стѣну на высотѣ человѣческаго роста, и въ другое такое же кольцо, вбитое на нѣкоторомъ разстояніи. Наконецъ, съ помощью этой веревки онъ притягиваетъ голову лошади къ кольцу, чтобы лучше удерживать лошадь, и наматываетъ около послѣдняго кольца конецъ веревки вокругъ бревна. (См. рис. 79).

Какъ говорить г. Кальнингъ, этотъ способъ привязыванія строптивыхъ лошадей очень важенъ въ томъ случаѣ, когда лошадь бросается на

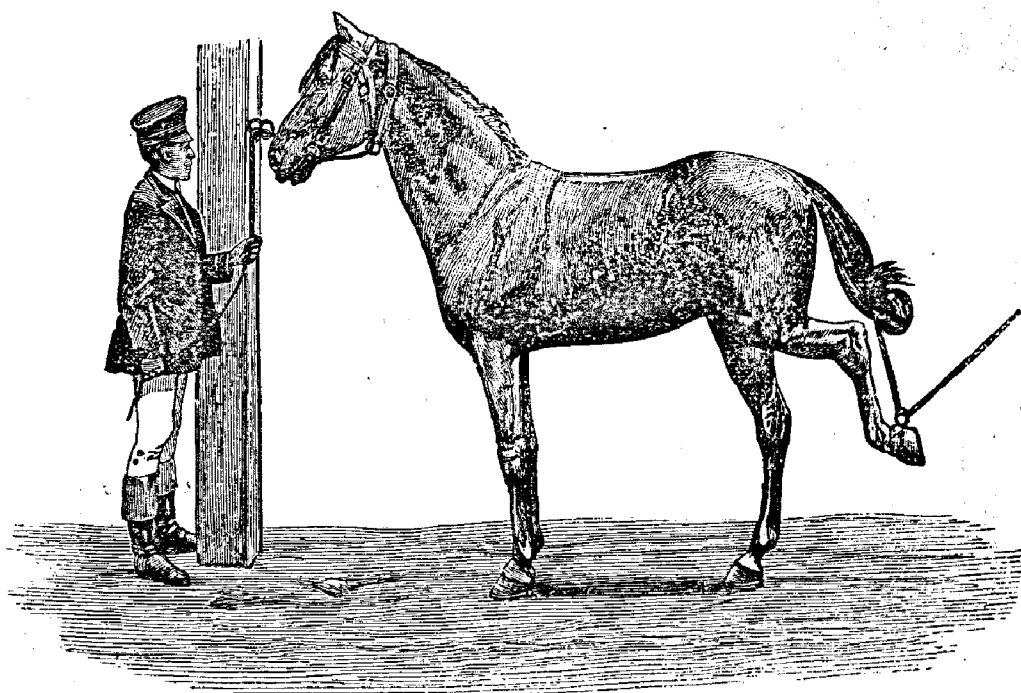


Рис. 79. Упрощенный способъ принудительной ковки заднихъ ногъ.

землю; тогда она не остается въ висячемъ положеніи, такъ какъ конюхъ, крѣпко держащій за веревку, можетъ каждую минуту ее отпустить.

Другой конецъ веревки, привязанной къ концу хвоста и продѣтой въ кольцо ремня, надѣтаго на бабки, — продѣваютъ также черезъ кольцо, вбитое въ ближайшую стѣну. Если хотятъ поднять ногу, то тянутъ за веревку до тѣхъ поръ, пока нога не окажется на достаточной высотѣ, затѣмъ конецъ веревки заматываютъ, какъ можно ближе, въ кольцо, вбитому въ стѣну, чтобы лошадь внезапнымъ движеніемъ не могла вырвать веревку изъ рукъ конюха. Если же окажется необходимымъ совсѣмъ выпустить веревку, какъ, напр., при паденіи лошади на землю, то конюхъ долженъ только выпустить изъ рукъ конецъ веревки.

Такимъ образомъ, приподнятая нога придерживается обыкновеннымъ способомъ, причемъ слѣдуетъ обращать вниманіе на то, чтобы хвостъ, завязанный узломъ, приходился какъ разъ на внутренней сторонѣ скака-

тельного сустава. Приведенный здѣсь способъ поднятія и держанія заднихъ ногъ строптивыхъ лошадей имѣеть, по мнѣнію г. Кальнинга, то преимущество передъ способомъ Гана, что нога поднимается, а не вытягивается. Кромѣ того, она не можетъ такъ легко двигаться въ разныя стороны, какъ при способѣ Гана, но ее можно двигать по направленію натянутой веревки взадъ и впередъ.

Ф. фонъ-Хельковскій, бывший ветеринарный врачъ 1-го болгарскаго гвардейскаго кавалерійскаго полка, приводитъ также въ „Hufschmied“\*) третій способъ, который заключается въ слѣдующемъ:

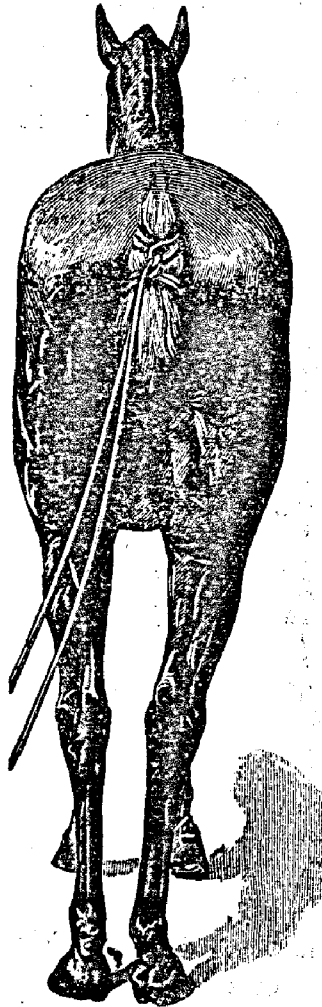


Рис. 80. Способъ прикрѣпленія веревки къ короткому хвосту.

„Въ полку, гдѣ я былъ ветеринарнымъ врачомъ, ремонтъ набирается изъ русскихъ казачьихъ, степныхъ и частью заводскихъ лошадей. Лошади очень хороши и особенно пригодны для военныхъ цѣлей, но зато вновь приведенныя лошади находятся почти въ дикомъ состояніи, такъ что всѣмъ людямъ и мнѣ приходится съ ними много возиться и подвергаться даже опасностямъ.

„Такъ какъ этимъ лошадямъ приходилось выносить отъ человѣка дурное обращеніе и боль, то легко можно себя представить, что онѣ не имѣли къ нему никакого довѣрія, а, напротивъ, чувствовали къ людямъ недовѣріе, боязнь и злобу.

„Вслѣдствіе этого первыя попытки приучить лошадей давать ноги были довольно затруднительны. Въ особенности трудно было поднимать и держать заднія ноги. Я испробовалъ всѣ извѣстные мнѣ способы (за исключеніемъ „станка“) и нашель, что для полудикихъ степныхъ лошадей отъ примѣненія этихъ способовъ получается больше вреда, чѣмъ пользы. Я долго мучился, прежде чѣмъ напаль, наконецъ, на новый способъ, который мнѣ дѣйствительно оказываетъ большія услуги. Поэтому я съ полнымъ убѣжденіемъ утверждаю, что всякій коллега или кузнецъ, испробовавъ разъ этотъ способъ, признаетъ его наилучшимъ и самымъ рациональнымъ.

„Чтобы поднять, по моему способу, заднее копыто строптивой лошади, необходимо нѣсколько лицъ, причемъ человѣкъ, которому лошадь наиболѣе довѣряетъ, становится около ея головы, ласково съ ней говорить, успокаиваетъ и держитъ за поводья. Затѣмъ два человѣка становятся по бокамъ лошади, поглаживаютъ ее, опираясь соотвѣтствующею рукой въ моклоки, чтобъ помѣшать внезапному движенію въ сторону, и стараются захватить конецъ хвоста, къ которому должна быть крѣпко привязана

\*) „Hufschmied“ годъ III, № 9.