

Если лошади съ хрупкими копытами должны работать на твердой почвѣ, то слѣдуетъ подкладывать кожаную, войлочную или резиновую стельку.

Мягкія копыта, какъ показываетъ самое названіе, состоятъ изъ мягкаго рыхлаго рога, который легко крошится на подошвенномъ краѣ и, вслѣдствіе своей неспособности выдерживать тяжесть тѣла, загибается внутрь, причемъ сдавливаются мягкія части.

Большую частію такимъ неправильнымъ строеніемъ рога отличаются широкія и плоскія копыта. Такое свойство рога дѣлаетъ лошадей непригодными для скорого хода на твердой почвѣ.

Причины: врожденная склонность, продолжительное вліяніе сырости, слишкомъ скорое высыханіе послѣ предварительнаго смачиванія.

Лѣченіе. Чтобы предохранить мягкія копыта отъ вліянія сырости, слѣдуетъ ихъ смазывать дегтемъ, асфальтовымъ лакомъ, или густымъ терпентиномъ. Терпентинъ обыкновенно употребляется такимъ образомъ: сперва смазываютъ имъ расчищенную подошву и держатъ надъ нимъ раскаленное желѣзо. Мягкое копыто слѣдуетъ предохранять не только отъ

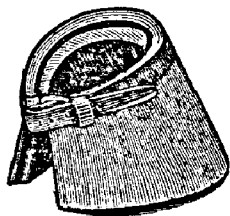


Рис. 185. Англійскій войлочный чехоль на копыто.

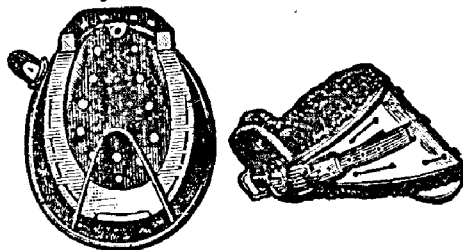


Рис. 186. Patent metallic soaking boot Шильда.

большой влажности, но и отъ большой сухости, особенно же отъ быстрого перехода въ этомъ отношеніи. Подготавливая копыто къ ковкѣ, слѣдуетъ стремиться къ тому, чтобы подкова по возможности равномерно прилегала къ копыту. Подковы должны быть легки, а копытные гвозди тонки и длинны. Отверстія, образовавшіяся въ стѣнкѣ, вслѣдствіе выпаденія большихъ или маленькихъ кусочковъ рога, заполняются искусственнымъ рогомъ.

Такимъ образомъ мы дошли до слѣдующаго отдѣла, обнимающаго поврежденія частей, заключающихся въ роговомъ башмакѣ.

Начнемъ этотъ отдѣлъ съ заковки.

Заковка. Подъ этимъ названіемъ разумѣется поврежденіе мясного подошвеннаго края и граничащаго съ нимъ нижняго отдѣла мясной стѣнки подковнымъ гвоздемъ во времяковки. Заковка можетъ быть двоякаго рода: гвоздь можетъ не ранить непосредственно мясныхъ частей, а пройти очень близко къ нимъ и вызвать болѣзненное сдавливаніе (прижатіе) ихъ (косвенная заковка), — въ другихъ случаяхъ гвоздь непосредственно ранитъ мясныя части (прямая заковка).

Заковка чаще случается въ тѣхъ мѣстахъ копыта, гдѣ стѣнка круче и тоньше, слѣдовательно: на внутренней сторонѣ—чаще, чѣмъ на наружной, въ заднихъ частяхъ копыта—чаще, чѣмъ въ переднихъ.