

Хидро-глисеръ (водоплъзгачъ) 190 кlm. въ часъ — това е най-голъмата скоростъ, добита до сега отъ човѣка по водата.

Локомотивъ. 155 кlm. въ часъ — рекорда е полученъ съ локомотивитъ на фабриката Мафей въ Берлинъ.

Електрическа желѣзница. 210 кlm. въ часъ — тази скоростъ е добита въ Германия по линията Мариенфелдъ-Цосенъ.

Трамвай. 210 кlm. въ часъ.

Танкъ. 100 кlm. въ часъ — тази скоростъ е добита съ американския танкъ система „Кристи“ по шосе.

Ездачъ. 61 кlm. въ часъ — рекорда е полученъ отъ французкия конь „Каскадесъ.“

Бѣгачъ съ канки. 45 кlm. въ часъ.

Бѣгачъ. 36 кlm. въ часъ — рекорда е полученъ отъ Падокъ и Мурланъ.

Интересно е да сравнимъ тѣзи скорости на движение съ нѣкои други скорости.

Най-голъмата скоростъ, която човѣкъ познава, е тази на свѣтлината. За 1 часъ свѣтлината изминава 1.100.466.000 кlm. Електричеството въ телеграфнитъ жици за 1 часъ изминава 42.000.000 кlm. Земята при движението си около слънцето за 1 часъ изминава 110.520 кlm.; звука — 1.180 най-силния ураганъ — 252 кlm.; лястовичката — 244 кlm.; орела — 112 кlm.; коня на куче — 90 кlm.; заяка — 65 кlm.; пощенския гължбъ — 65 кlm.; лентата въ киноапарата 1 кlm.; костенурката — 0.00072 кlm. и охлюва 0.0054 кlm. въ часъ.