

Таблица на метрически-тѣ Мѣри*).

Наименования	Стойности
Тулъ или Джлжина.	
Зира'и-а'шяри . Метръ	Метръ-тъ прѣдсталява твърдѣ приблизително $\frac{1}{10000000}$ отъ четвъртина-та на земния ме- ридианъ
Мили-а'шяри . . . Километръ	1000 метра
Ферсах-а'шяри . . . Мириаметръ	10.000 метра
Ео'шри-зира' . . . Десиметръ	$\frac{1}{10}$ метръ
А'шяри-зира' . . . Сантиметръ	$\frac{1}{100}$ метръ
Ми'шяри-зира' . . . Милиметръ	$\frac{1}{1000}$ метръ
Сатхъ или Лице.	
Мюрабба'и-Ашяри . . . Аръ	100 четворни метра или лице на единъ четвъртакъ съ стра- на отъ 10 метра
Джерибъ Хектаръ	10.000 четворни метра или лице на единъ четвъртакъ съ стра- на от 100 метра
Хаджмъ или Обемъ.	
Ео'лчекъ Литра	1 Кубический десиметръ или кубъ съ страна отъ 1 деси- метръ
Онлукъ Декалитръ	10 литри
Килеи-а'шяри Хектолитръ	100 литри
Зарфъ Десилитръ	$\frac{1}{10}$ литръ
Везнъ или Тегло.	
Дирхем-а'шяри Граммъ	Граммъ-тъ е тегло на единъ кубический сантиметръ прѣ- капана вода при 4 ⁰ .
Векжси-а'шяри кылограммъ	1000 грамма
Кантаръ-а'шяри метрический кантаръ	100 килограмма
Тонелата-а'шяри метрическа тонна	1000 килограмма
Ео'шри-Дирхемъ Десиграммъ	$\frac{1}{10}$ граммъ
А'шяри-Дирхемъ Сантиграммъ	$\frac{1}{100}$ граммъ
Ми'шяръ-Дирхемъ Милиграммъ	$\frac{1}{1000}$ граммъ

*) Видѣть органический законъ за метрически-тѣ мѣри у
Лвтоструя 1872, стр. 72.