



дый кусокъ взялъ я въ руки, чшобб узнать имбеть ли онб гибкость; но онб походилъ на вязкйй клей, и разолился на двб часли. Пальцы же мои, коими я держалъ сей кусокъ ртути, ооченбали онб того такб, что я послб долженб былб переть ихб снбгомв полтора часа, и сб великимв трудомв привелб ихв въ чувственное состоянйе. Термометрб въ сйе время показывалб 224 градуса по *Деллелю* размбренйю; потомв чрезв полчаса ртуть опустилась до 210пи градусовв. Въ сйе время находящйеся въ чашкб куски ртути хопя и не слились еще вмбстб, однако не имбали уже прежней пвердосли; и когда я ихв придавливалб пальцомв, то они какв густая *Амалгама* раздавались, и опять сливались. При 209 мв же градусб термометра, ртуть сббалась совершенно жидкою.

Пишутб что въ *Лондонб*, въ прошломв 1779 мв году, изв 3,444 хв дбтей, коимв привита была оспа, умерло только 10 человекв; а изв 6,459 пи дбтей, имвющихв природную оспу, умерло 1,634 человекв.

1780 Генварь.		Термометрб.	Барометрб.	Вбшрб.	Состоянйе Атмосферы.
Понедблн.	утро	— 6. 4	28. 13	жозый.	пасмурное
	полдень	6 0	18		
	вечерб	9. 1	30		
Вторникв.	утро	— 15. 5	28. 45	сбверн.	ясно и тихо.
	полдень	13. 3	50		
	вечерб	15. 5	51		
Среда.	утро	— 11. 7	28. 64	сбверн.	пасмурное и тихо.
	полдень	8. 0	66		
	вечерб	8. 0	74		

При снхв Вбдомостяхв прибавленйе.

