Плотность жидкостей, твёрдых веществ и материалов.

Материал	ρ, кг/м ³	Материал	ρ, κΓ/m ³
Ацетон	781	Алюминий	2700
Бензин	710-750	Бронза	8700-8900
Вода	1000	Дуралюмин	2700-2900
Глицерин	1260	Железо	7814
Керосин	790-820	Латунь	8300-8700
Масло машинное	900-920	Медь	8940
Молоко сгущ. с сахаром	1280	Олово	7300
Нефть	730-940	Свинец	11340
Скипидар	860	Сталь	7700-7800
Спирт этиловый	806	Чугун	7000-7800
Берёза	650-880	Гетинакс	1300-1400
Дуб	760-1020	Капрон	1100-1200
Ель	450-800	Оргстекло	1200
Липа	450-790	Полистирол	1000-1100
Сосна	520-840	Полиэтилен	920
		Текстолит	1300-1600
		Пластилин	1750

ПЛОТНОСТЬ ВОЗДУХА на уровне Земли при $t=15^{\circ}$ С и атмосферном давлении 760 мм рт. ст. (101325 Па) равна 1,225 кг/м³.