

Помещение	Плоскость нормирования освещённости	Искусственное освещение				
		Освещённость рабочих поверхностей, лк		Цилиндрическая освещённость, лк	Показатель дискомфорта, UGR, не более	Коэффициент пульсации освещённости, %, не более
		при комбинированном освещении	при общем освещении			
Административные здания						
Кабинеты, офисы и рабочие комнаты	горизонтальная, 0,8 м от пола	400/200*	300	-	24/21**	15/20***
Читальные залы	горизонтальная, 0,8 м от пола	500/300	400	150	21	15
Компьютерные залы	на экране дисплея	-	200	-	-	-
	на рабочих столах	500/300	400	-	14	10
Магазины						
Торговые залы	горизонтальная, 0,8 м от пола	-	300	100	21	15
Торговые залы продовольственных магазинов с самообслуживанием	горизонтальная, 0,8 м от пола	-	400	100	21	10
Торговые залы магазинов: посудных, мебельных, спортивных товаров, стройматериалов, электробытовых, машин, игрушек и канцелярских товаров	горизонтальная, 0,8 м от пола	-	200	75	24	20
Жилые дома						
Жилые комнаты	на полу	-	150	-	-	-
Кухни	на полу	-	150	-	-	-
Коридоры, ванные, уборные	на полу	-	50	-	-	-
Помещение консьержа	на полу	-	150	-	-	-
Вестибюли	на полу	-	30	-	-	-
Поэтажные коридоры и лифтовые холлы	на полу	-	20	-	-	-
Лестницы и лестничные площадки	пол площадки, ступени	-	20	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

* При дробном обозначении освещённости в числителе - норма освещённости от общего и местного освещения на рабочем месте, в знаменателе - освещённость от общего освещения по помещению.

** При дробном обозначении объединённого показателя дискомфорта в числителе - норма для общего освещения в системе комбинированного освещения, в знаменателе - для системы одного общего освещения.

*** При дробном обозначении коэффициента пульсации в числителе - норма для местного освещения или одного общего освещения, в знаменателе - для общего освещения в системе комбинированного.