

Детский Мир

г.Москва, ТЦ Перово Молл

Partner for Contact:
Order No.:
Company:
Customer No.:

Дата: 22.06.2018
Оператор:

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

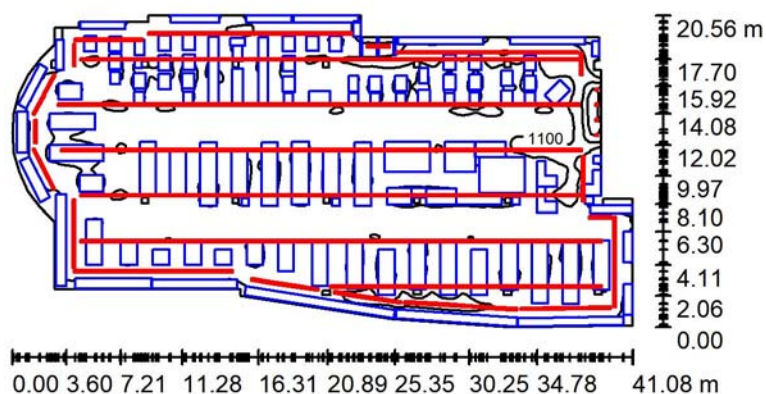
Оглавление

Детский Мир

Титульный лист проекта	1
Оглавление	2
Торговый зал	
Резюме	3
3D - визуализация	4
Фиктивные цвета - визуализация	5
Поверхности в помещении	
Значение освещенности в зоне кассы	
График значений (Е, горизонтальн.)	6
Значение освещенности в торговом зале	
График значений (Е, горизонтальн.)	7

Оператор
 Телефон
 Факс
 Электронная почта

Торговый зал / Резюме



Высота помещения: 3.200 m, Коэффициент эксплуатации: 1.00

Значения в Lux, Масштаб 1:500

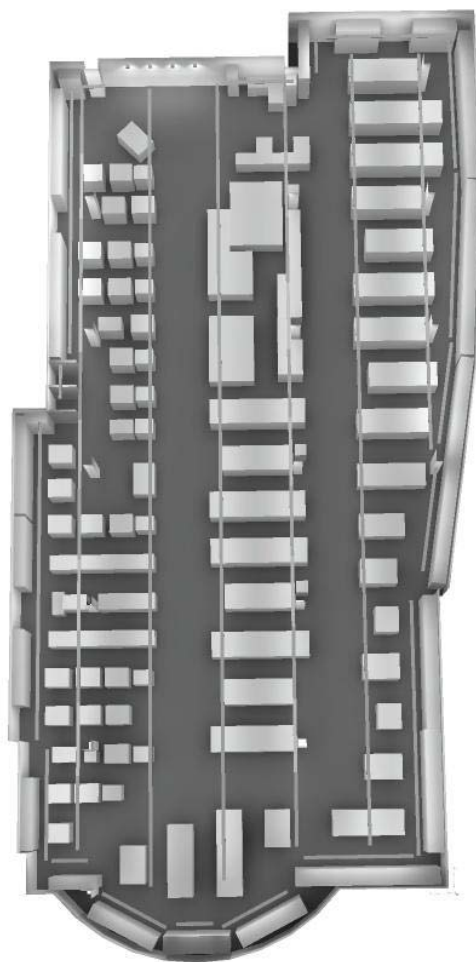
Поверхность	ρ [%]	E_{cp} [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_{cp}
Рабочая плоскость	/	919	42	2685	0.045
Полы	20	530	16	2124	0.030
Потолок	70	259	117	517	0.450
Стенки (35)	50	274	15	1691	/

Рабочая плоскость:

Высота: 0.800 m
 Растр: 128 x 128 Точки
 Краевая зона: 0.000 m

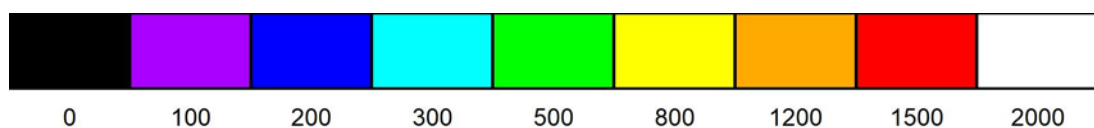
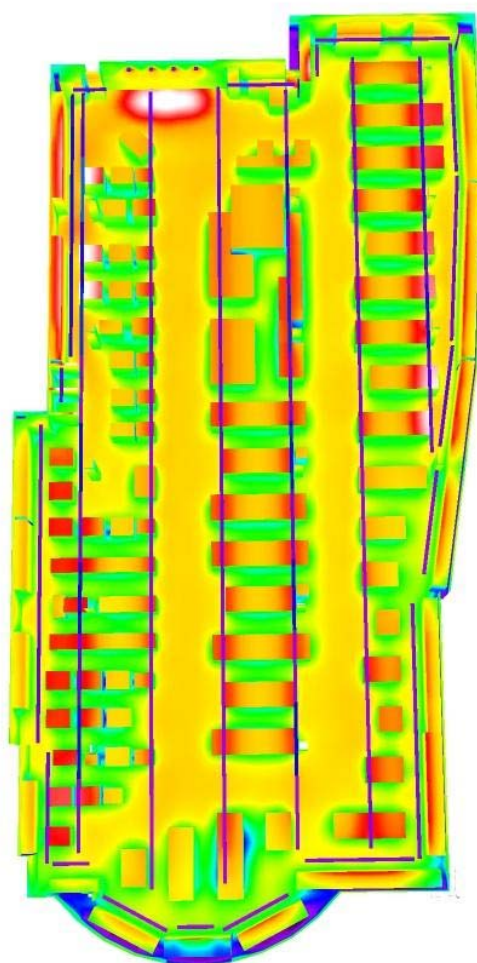
Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

Торговый зал / 3D - визуализация



Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

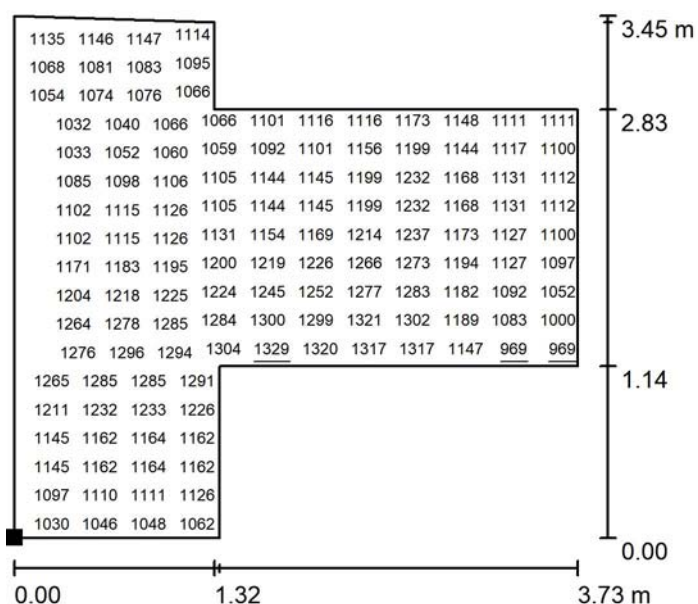
Торговый зал / Фиктивные цвета - визуализация



lx

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

Торговый зал / Значение освещенности в зоне кассы / График значений (E , горизонтальн.)



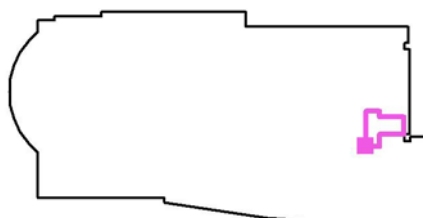
Значения в Lux, Масштаб 1 : 50

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(32.340 m, 5.584 m, 1.010 m)



Растр: 128 x 128 Точки

E_{cp} [lx]
1163

E_{min} [lx]
969

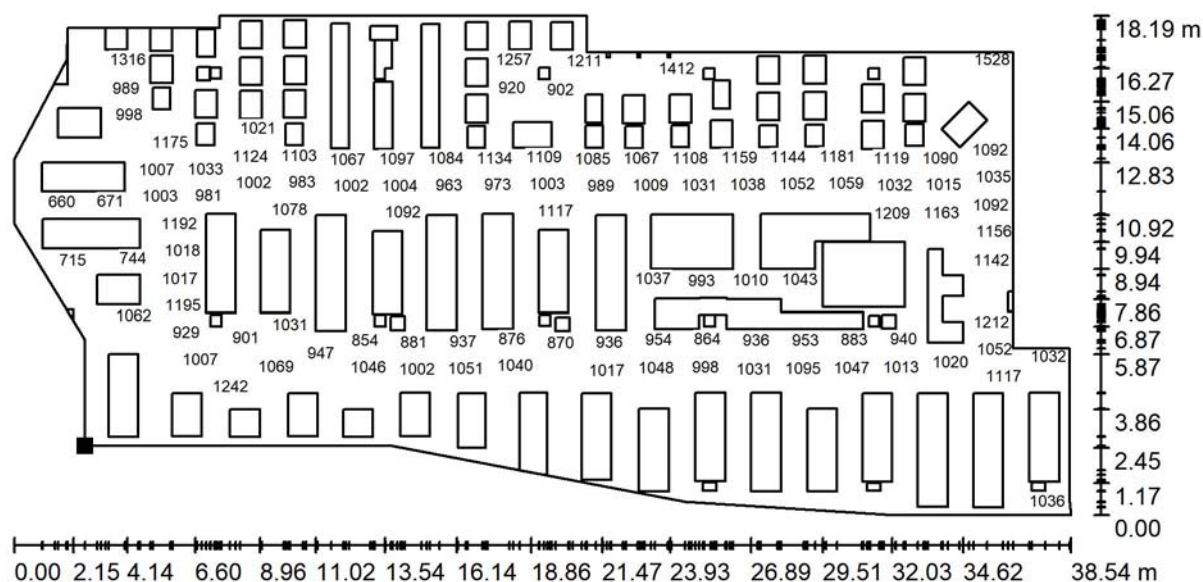
E_{max} [lx]
1329

E_{min} / E_{cp}
0.833

E_{min} / E_{max}
0.730

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

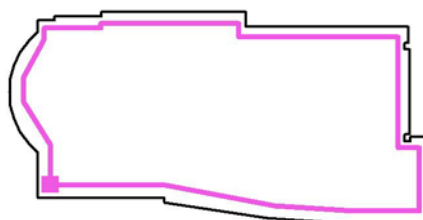
Торговый зал / Значение освещенности в торговом зале / График значений (Е, горизонтальн.)



Значения в Lux, Масштаб 1 : 276

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:
Выделенная точка:
(1.631 m, 1.831 m, 1.000 m)



Растр: 200 x 200 Точки

E_{cp} [lx]
985

E_{min} [lx]
133

E_{max} [lx]
1818

E_{min} / E_{cp}
0.135

E_{min} / E_{max}
0.073