

Детский Мир

г. Можайск, ТЦ «Антон»

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

Дата: 24.07.2017
Оператор:

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

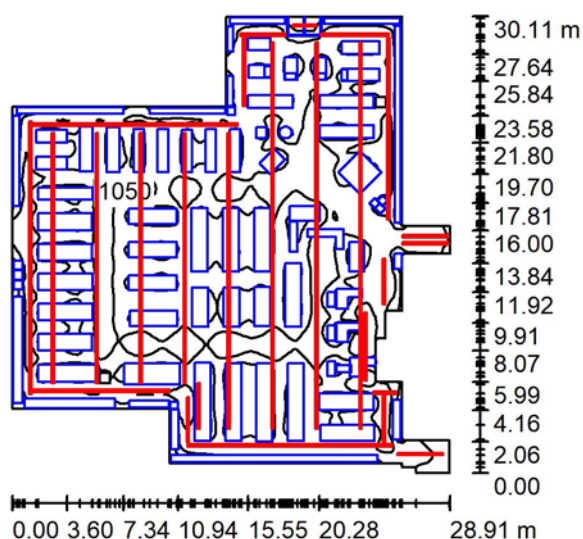
Оглавление

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, Монтажная высота: 3.200 m,
Коэффициент эксплуатации: 1.00

Значения в Lux, Масштаб 1:500

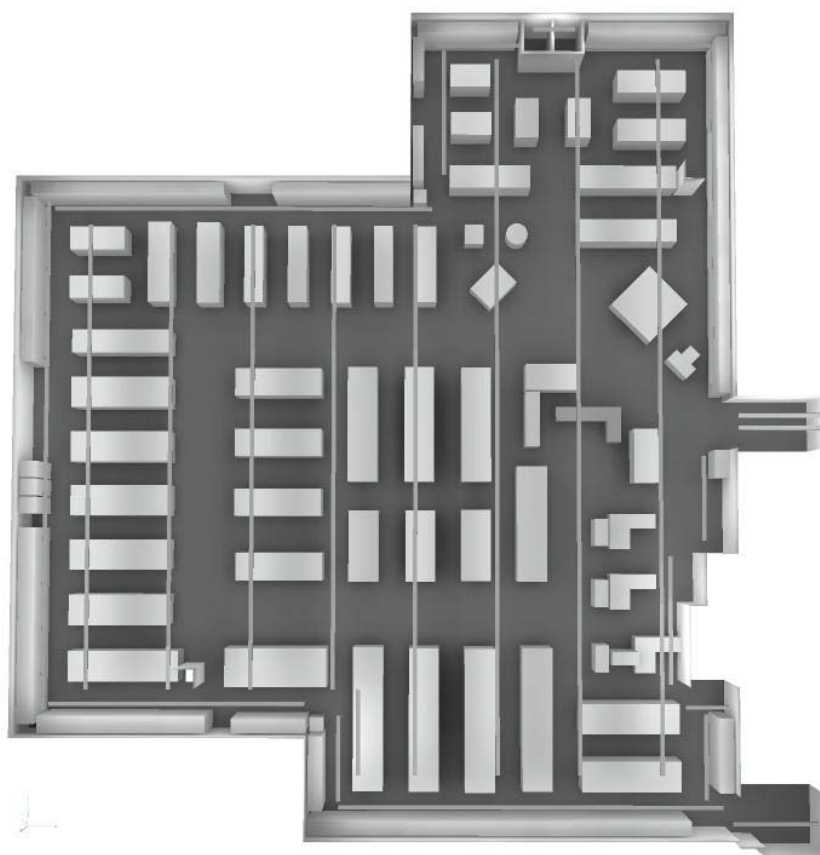
Поверхность	ρ [%]	E_{cp} [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_{cp}
Рабочая плоскость	/	953	33	1775	0.035
Полы	20	518	6.27	1332	0.012
Потолок	70	276	149	534	0.539
Стенки (24)	50	361	26	1768	/

Рабочая плоскость:

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

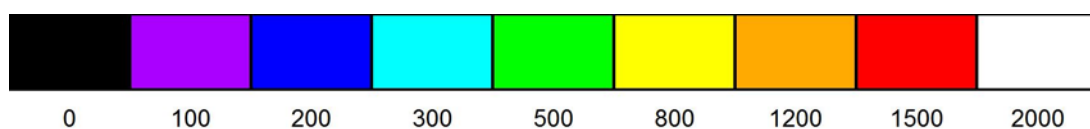
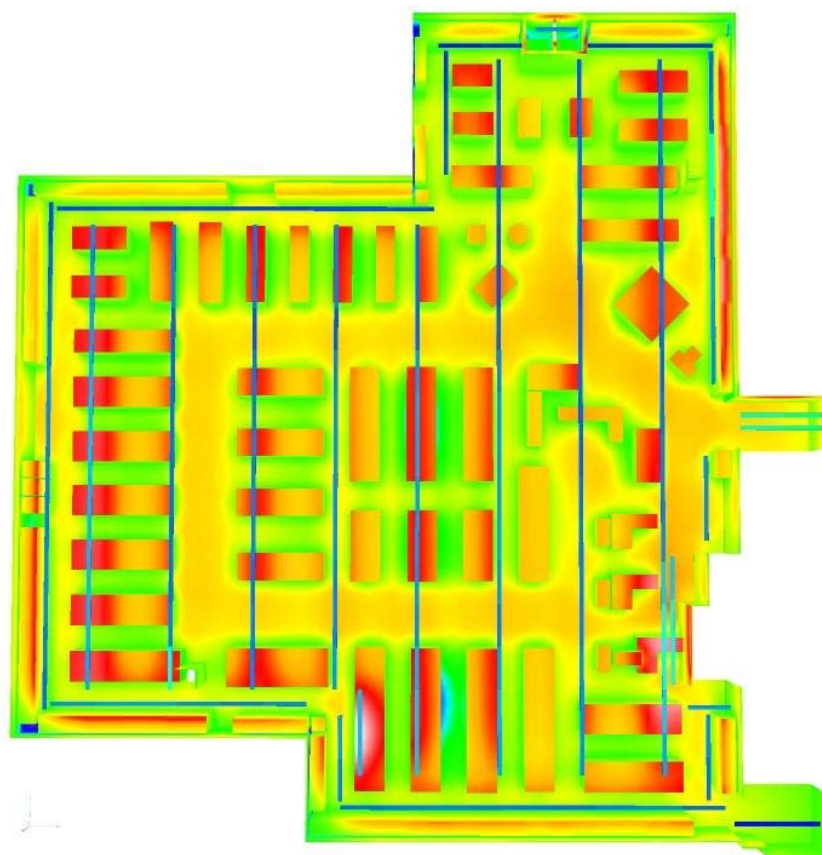
Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

Торговый зал / 3D - визуализация



Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

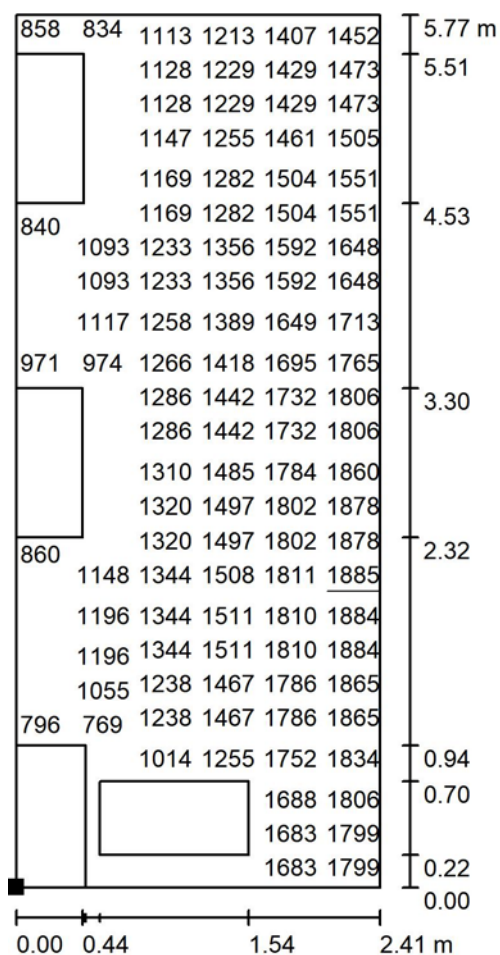
Торговый зал / Фиктивные цвета - визуализация



lx

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

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



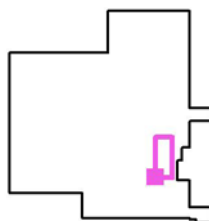
Значения в Lux, Масштаб 1 : 50

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(20.863 m, 5.803 m, 1.010 m)



Растр: 128 x 128 Точки

E_{cp} [lx]
1349

E_{min} [lx]
373

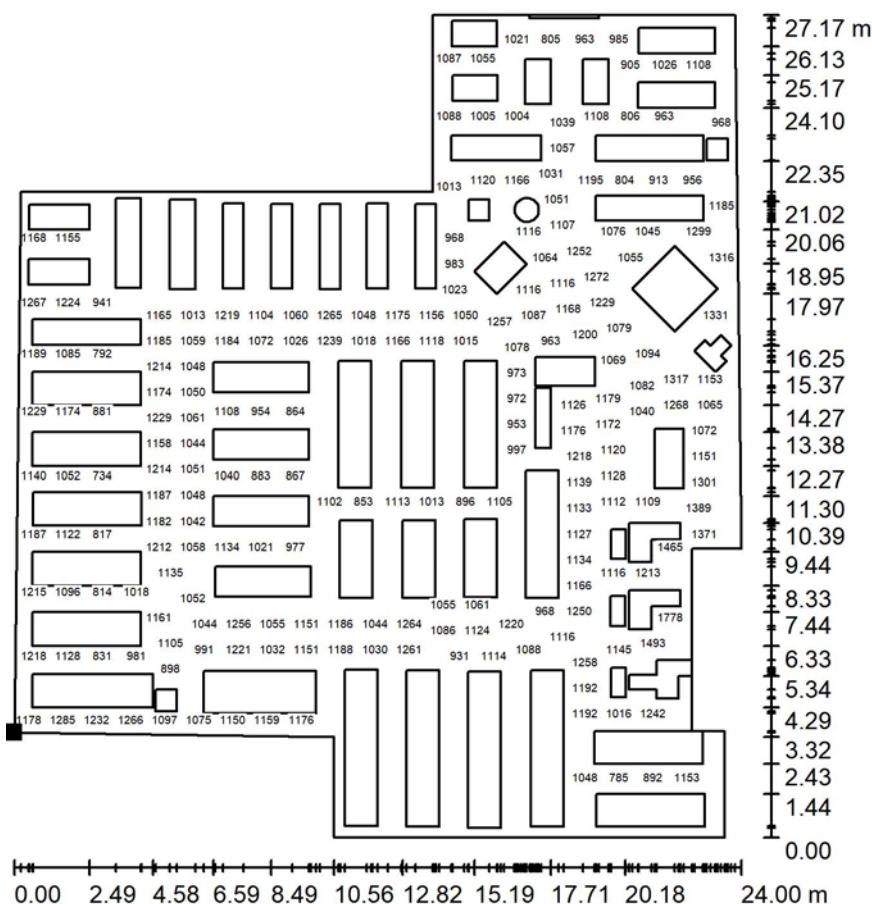
E_{max} [lx]
1885

E_{min} / E_{cp}
0.277

E_{min} / E_{max}
0.198

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

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



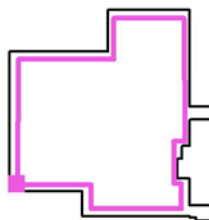
Значения в Lux, Масштаб 1 : 250

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(1.117 m, 4.600 m, 1.000 m)



Растр: 128 x 128 Точки

E_{cp} [lx]
1021

E_{min} [lx]
192

E_{max} [lx]
1876

E_{min} / E_{cp}
0.188

E_{min} / E_{max}
0.102