

Детский Мир

г.Тюмень, ТЦ "Стар Сити Молл"

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

Дата: 06.10.2016
Оператор:

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

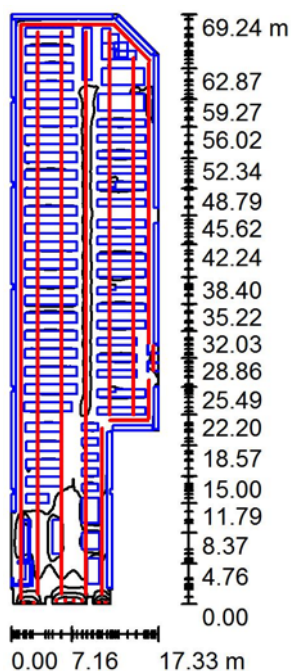
Оглавление

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: 3.500 m, Коэффициент эксплуатации: 1.00

Значения в Lux, Масштаб 1:890

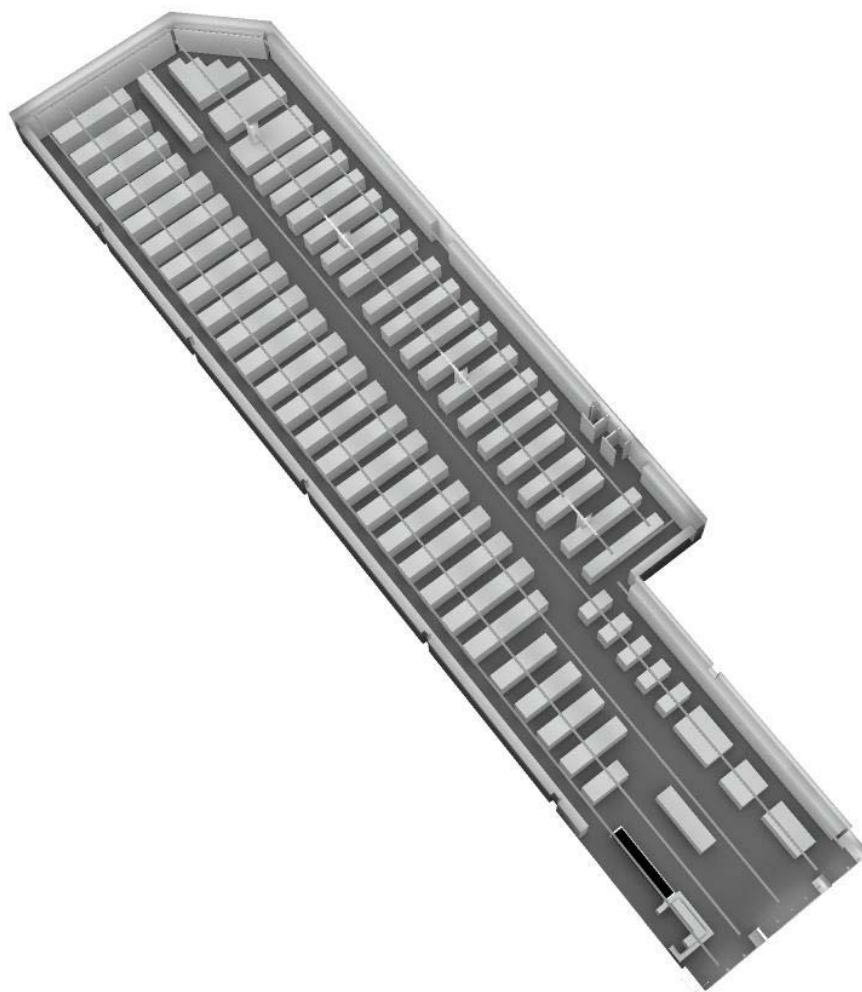
Поверхность	ρ [%]	E_{cp} [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	$E_{\text{min}} / E_{\text{cp}}$
Рабочая плоскость	/	940	175	2768	0.186
Полы	20	473	19	2167	0.041
Потолок	70	287	178	693	0.620
Стенки (43)	50	327	13	8150	/

Рабочая плоскость:

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

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

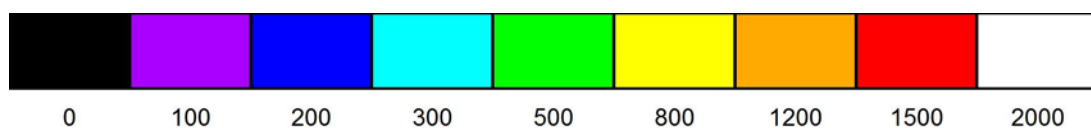
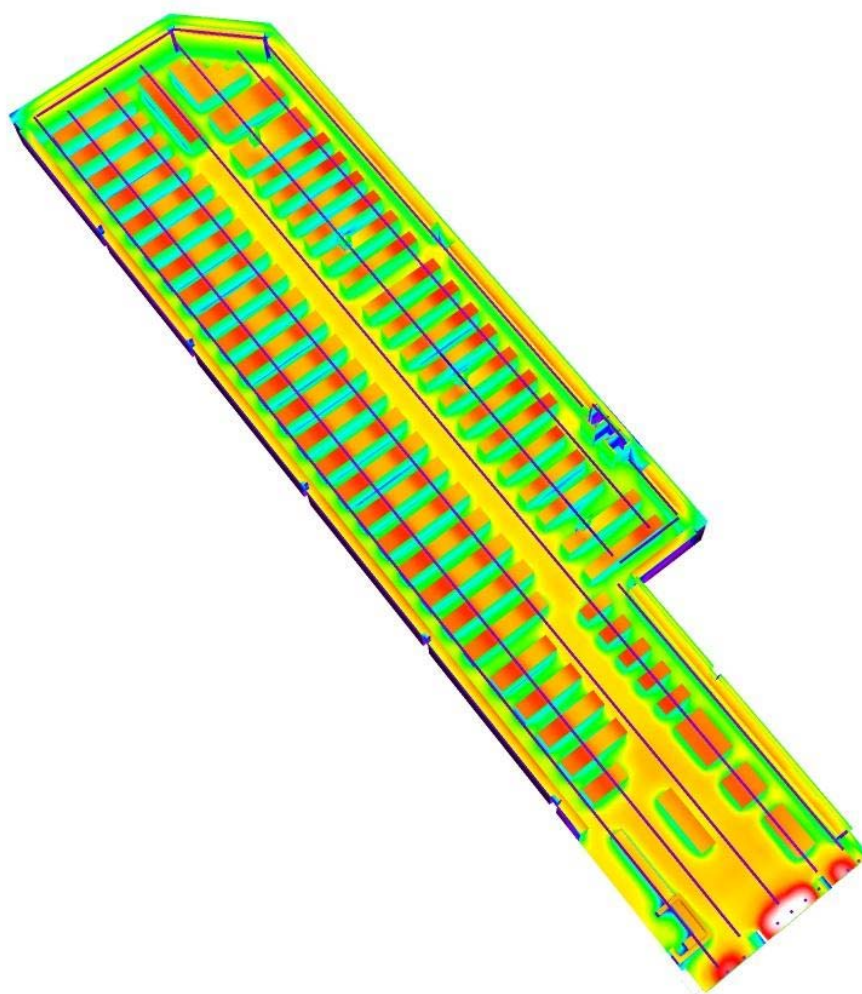
Торговый зал / 3D - визуализация





Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

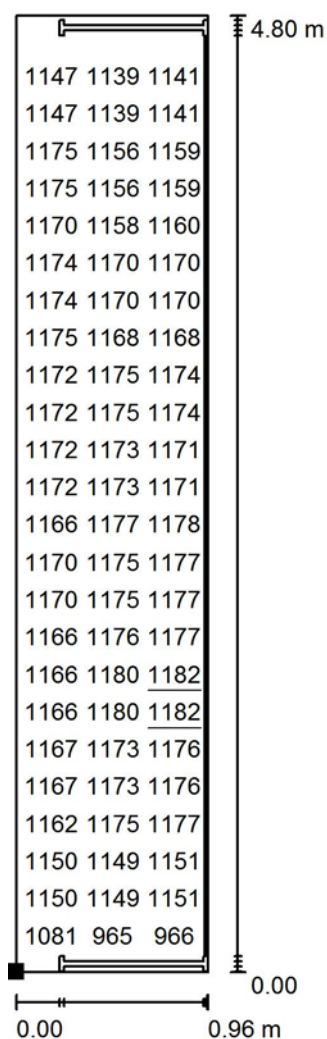
Торговый зал / Фиктивные цвета - визуализация



lx

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

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



Значения в Lux, Масштаб 1 : 38

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(1.635 m, 4.800 m, 1.010 m)



Растр: 128 x 128 Точки

E_{cp} [lx]
1145

E_{min} [lx]
890

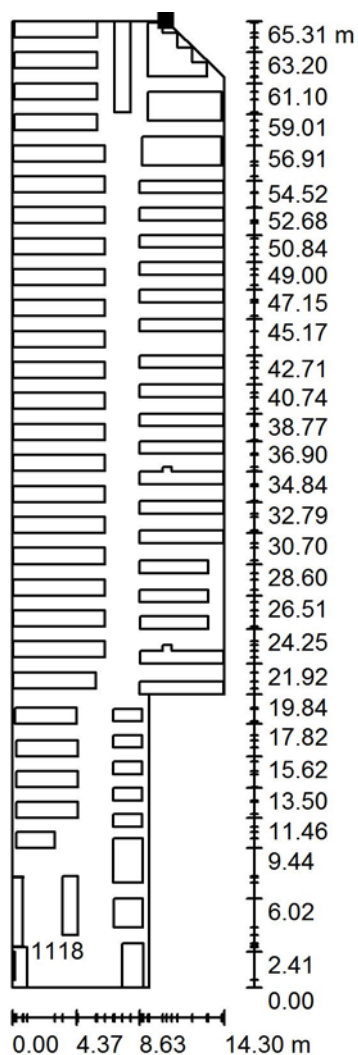
E_{max} [lx]
1182

E_{min} / E_{cp}
0.777

E_{min} / E_{max}
0.753

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

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



Значения в Lux, Масштаб 1 : 511

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(12.245 m, 67.385 m, 1.000 m)



Растр: 128 x 128 Точки

E_{cp} [lx]
1006

E_{min} [lx]
492

E_{max} [lx]
1374

$E_{\text{min}} / E_{\text{cp}}$
0.489

$E_{\text{min}} / E_{\text{max}}$
0.358