

## **Детский Мир**

г.Соликамск, ул. 20 лет Победы, д. 117, ТЦ "ЦУМ"

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

Дата: 12.09.2017  
Оператор:

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

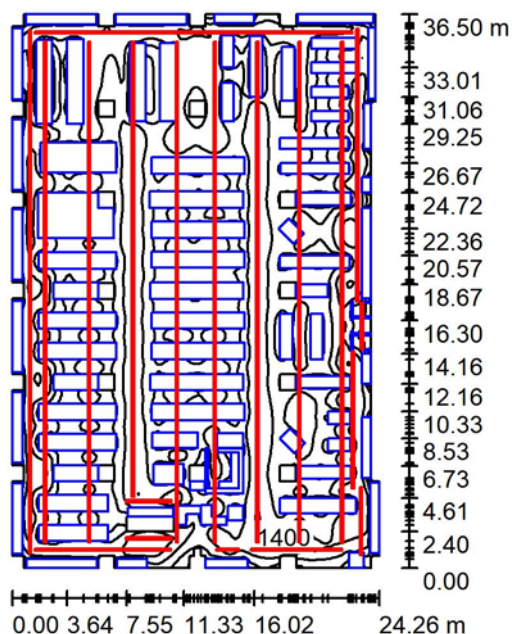
## Оглавление

### Детский Мир

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

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

## Торговый зал / Резюме



Высота помещения: 2.600 m, Монтажная высота: 2.600 m,  
Коэффициент эксплуатации: 1.00

Значения в Lux, Масштаб 1:500

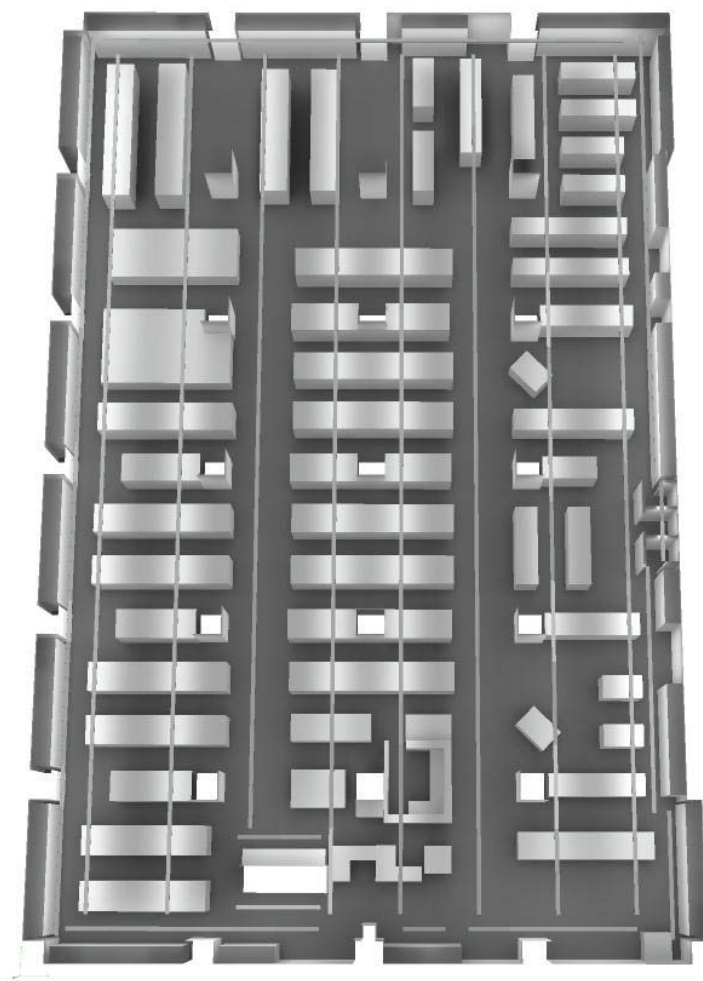
Поверхность	$\rho$ [%]	$E_{cp}$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_{cp}$
Рабочая плоскость	/	1085	158	1900	0.145
Полы	20	581	21	1472	0.036
Потолок	70	292	102	900	0.349
Стенки (62)	50	242	15	2247	/

### Рабочая плоскость:

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

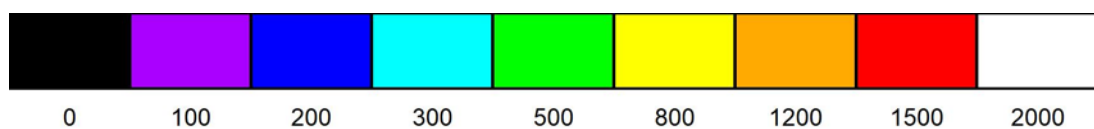
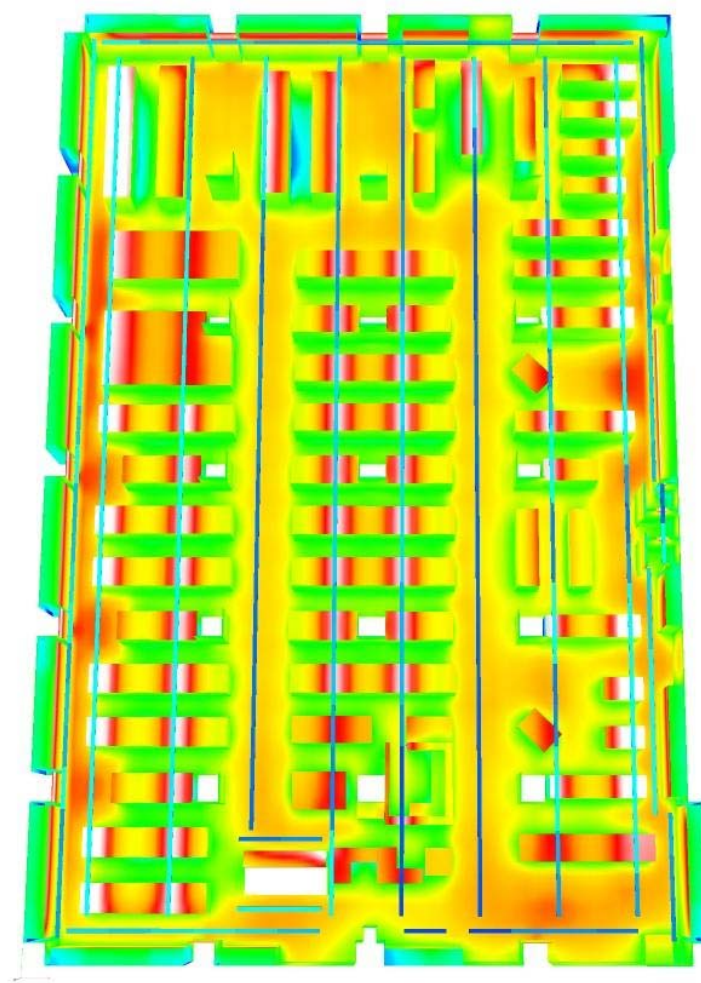
Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

## Торговый зал / 3D - визуализация



Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

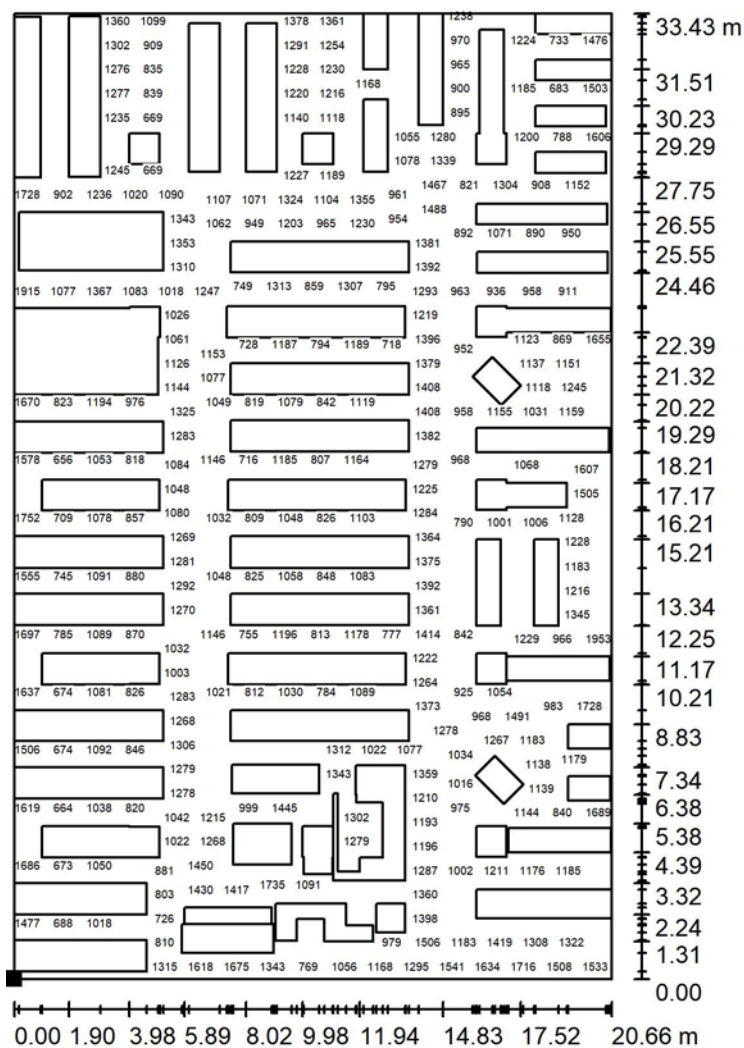
## Торговый зал / Фиктивные цвета - визуализация



lx

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

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



Значения в Lux, Масштаб 1 : 262

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(2.342 m, 2.100 m, 1.000 m)



Растр: 200 x 200 Точки

$E_{cp}$  [lx]  
1087

$E_{min}$  [lx]  
308

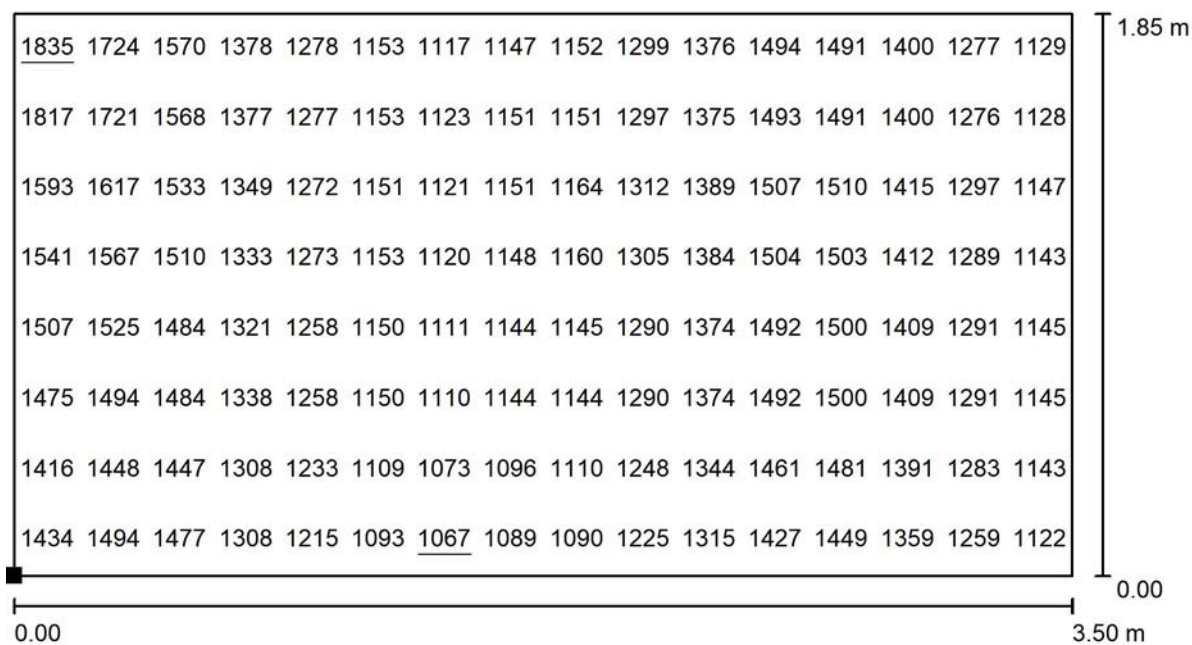
$E_{max}$  [lx]  
1980

$E_{min} / E_{cp}$   
0.284

$E_{min} / E_{max}$   
0.156

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

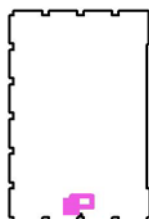
## Торговый зал / Значение освещенности в зоне кассы / График значений ( $E$ , горизонтальн.)



Значения в Lux, Масштаб 1 : 25

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:  
(11.339 m, 3.102 m, 1.010 m)



Растр: 16 x 8 Точки

$E_{cp}$  [lx]  
1326

$E_{min}$  [lx]  
1067

$E_{max}$  [lx]  
1835

$E_{min} / E_{cp}$   
0.805

$E_{min} / E_{max}$   
0.582