

## **Детский Мир**

г.Ставрополь, ТЦ "Вершина"

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

Дата: 29.06.2017  
Оператор:

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

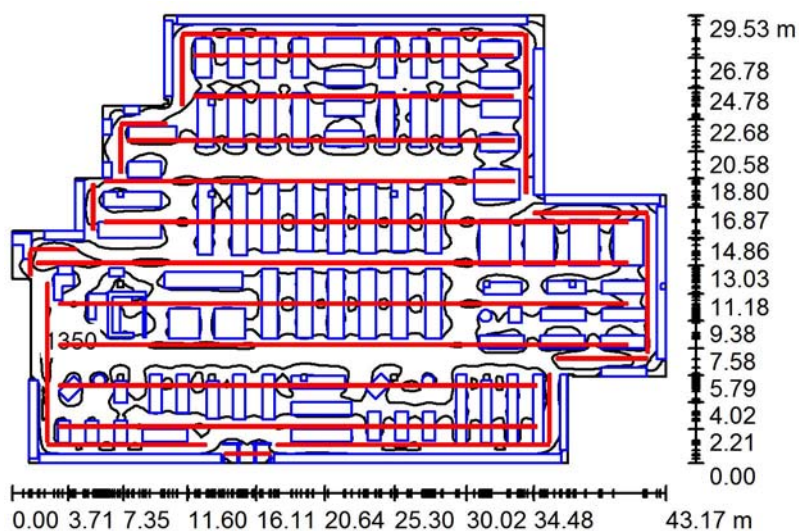
## Оглавление

### 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: 2.500 m, Монтажная высота: 2.500 m,  
Коэффициент эксплуатации: 1.00

Значения в Lux, Масштаб 1:500

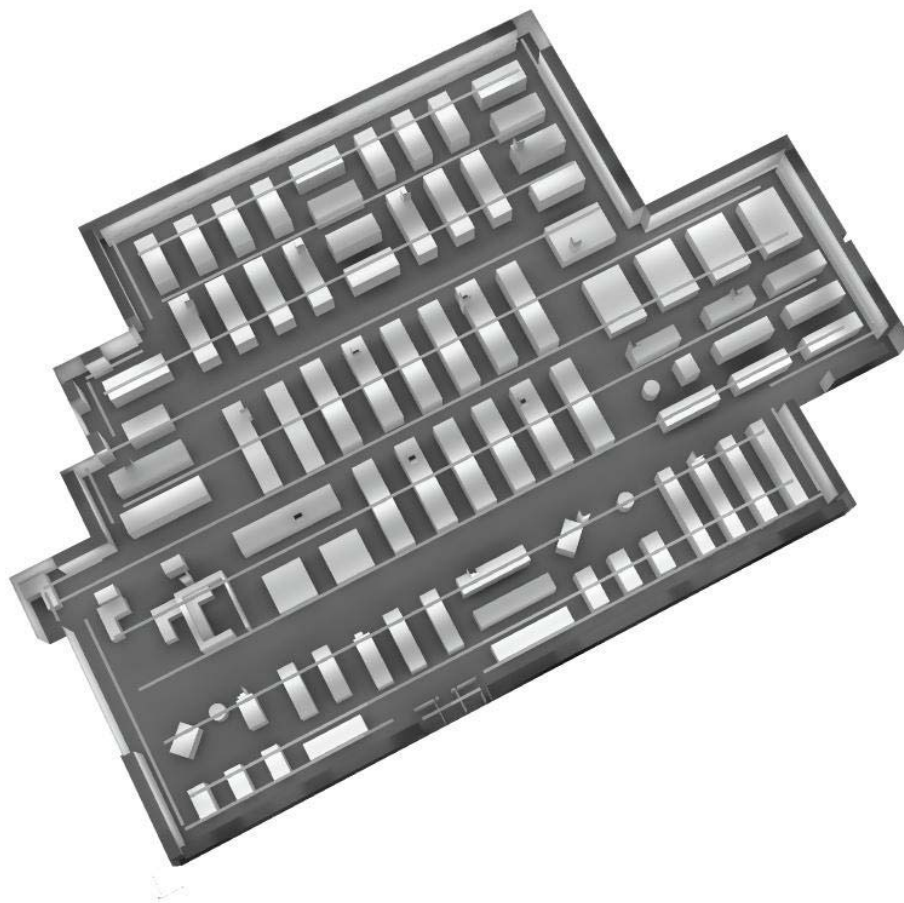
Поверхность	$\rho$ [%]	$E_{cp}$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_{cp}$
Рабочая плоскость	/	1040	101	2135	0.097
Полы	20	564	24	1458	0.042
Потолок	70	274	63	504	0.229
Стенки (25)	50	137	15	1029	/

### Рабочая плоскость:

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

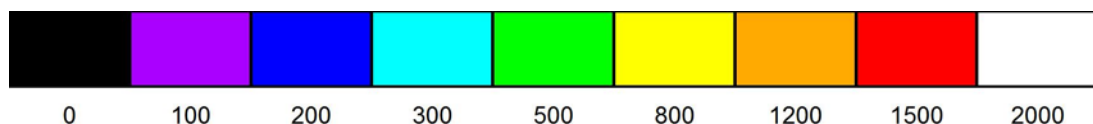
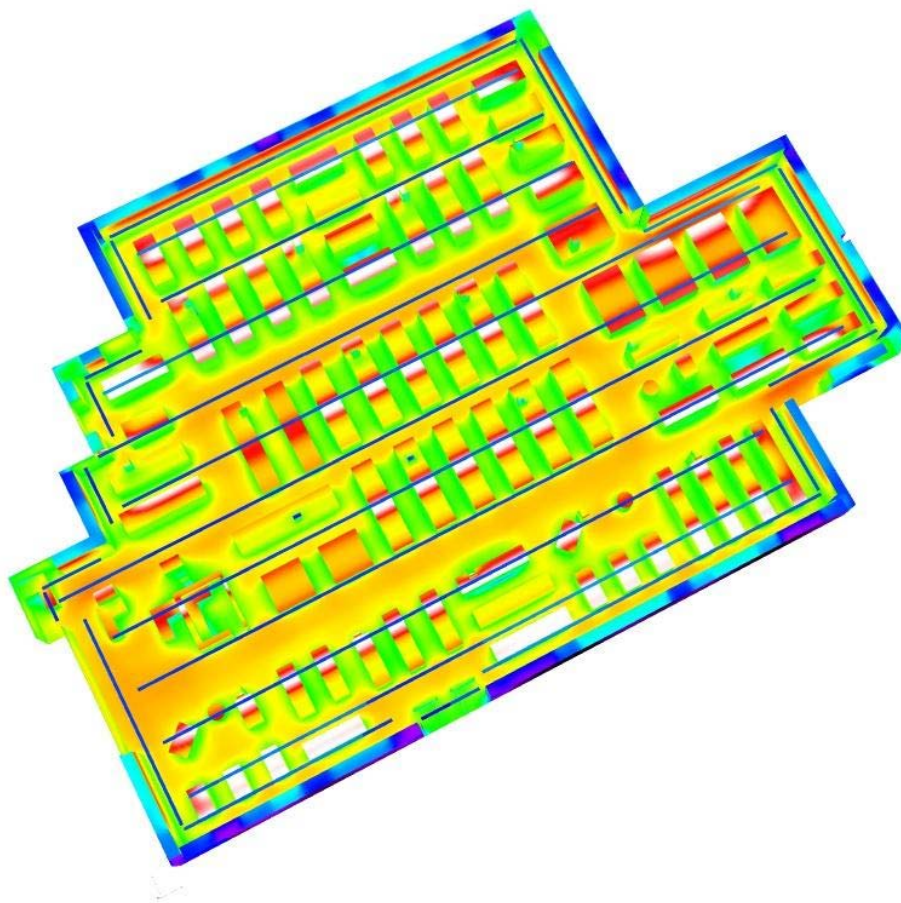
Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

## Торговый зал / 3D - визуализация



Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

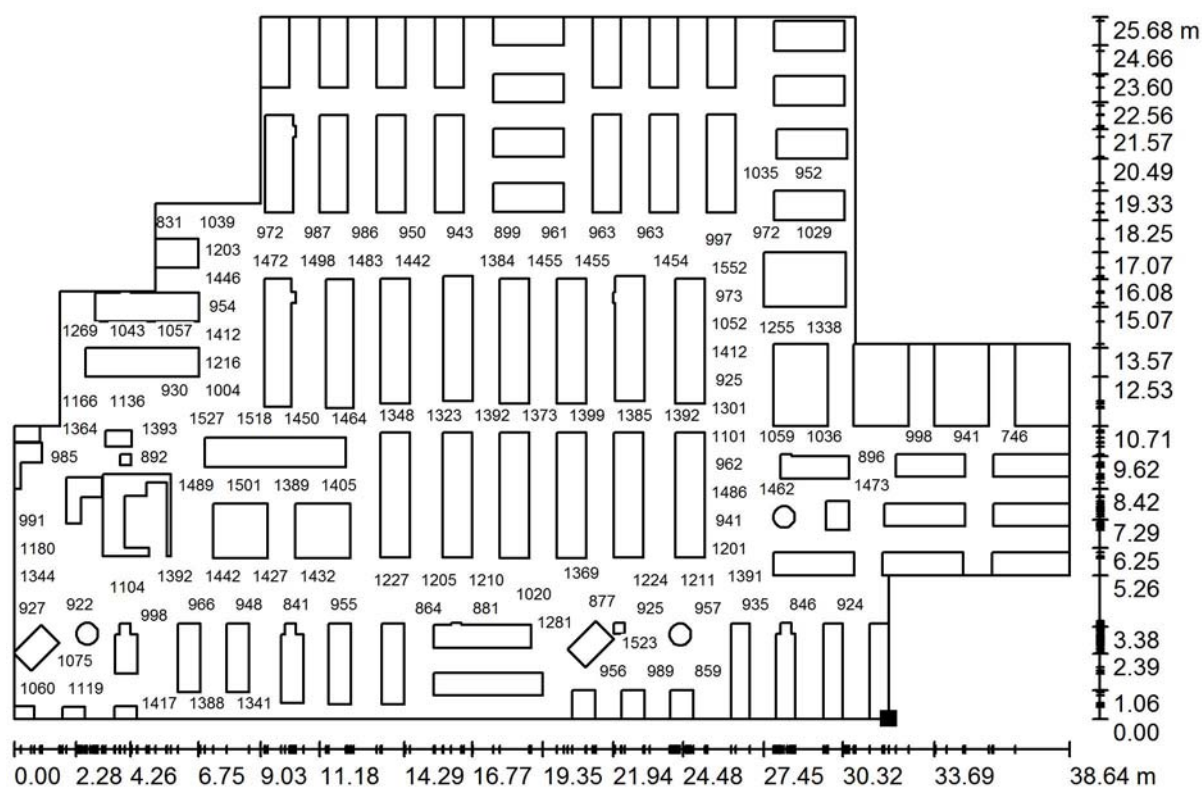
## Торговый зал / Фиктивные цвета - визуализация



lx

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

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



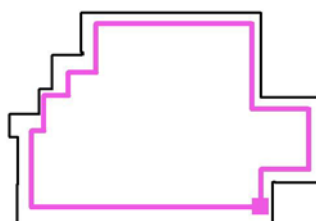
Значения в Lux, Масштаб 1 : 277

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(35.335 m, 3.205 m, 1.000 m)



Растр: 200 x 200 Точки

$E_{cp}$  [lx]  
1064

$E_{min}$  [lx]  
217

$E_{max}$  [lx]  
2402

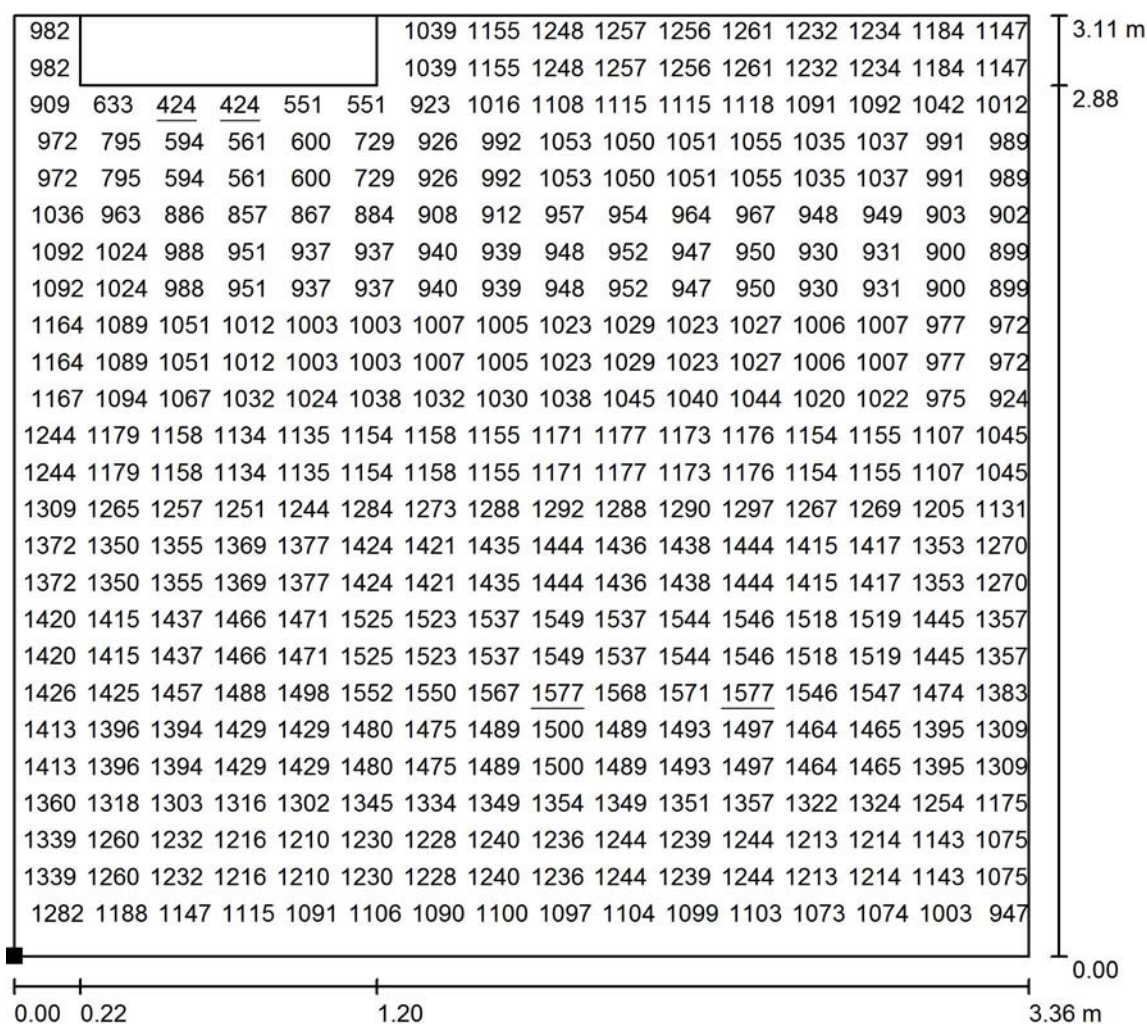
$E_{min} / E_{cp}$   
0.204

$E_{min} / E_{max}$   
0.090



Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

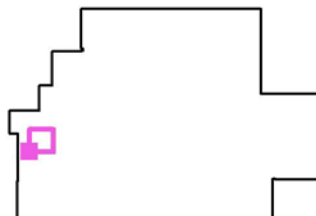
## Торговый зал / Значение освещенности в зоне кассы / График значений ( $E$ , горизонтальн.)



Значения в Lux, Масштаб 1 : 25

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:  
Выделенная точка:  
(3.065 m, 10.454 m, 1.010 m)



Растр: 128 x 128 Точки

$E_{cp}$  [lx]  
1178

$E_{min}$  [lx]  
424

$E_{max}$  [lx]  
1577

$E_{min} / E_{cp}$   
0.360

$E_{min} / E_{max}$   
0.269