

## **Детский Мир**

г.Канск, ТЦ "Порт Артур"

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

Дата: 31.01.2018  
Оператор:

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

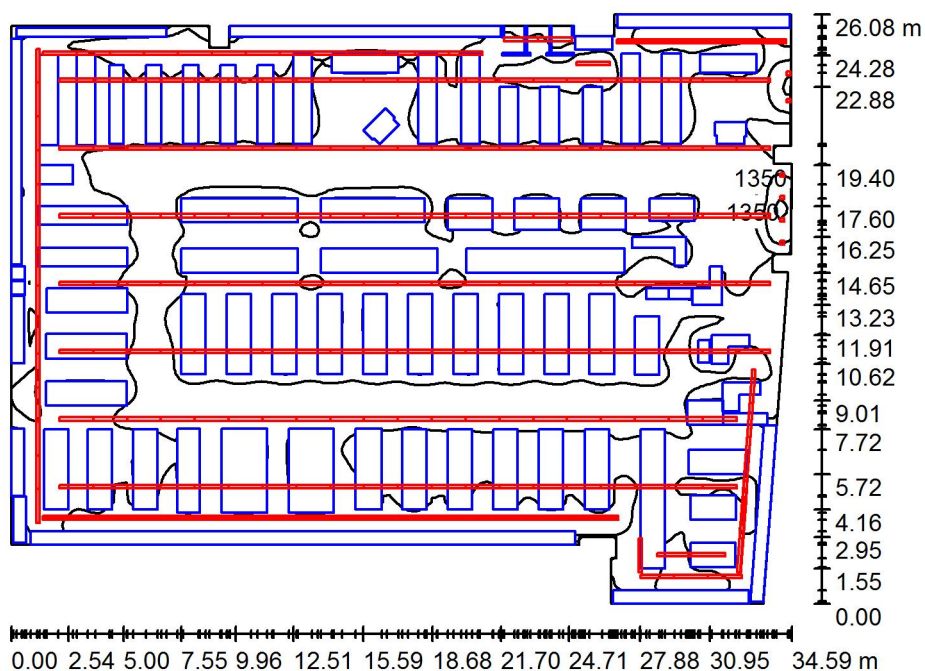
## Оглавление

### 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 зоне кассы</b>	
График значений (Е, горизонтальн.)	6
<b>Значение освещенности в торговом зале</b>	
График значений (Е, горизонтальн.)	7

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

## Торговый зал / Резюме



Высота помещения: 3.500 m, Монтажная высота: 3.500 m,  
Коэффициент эксплуатации: 1.00

Значения в Lux, Масштаб 1:335

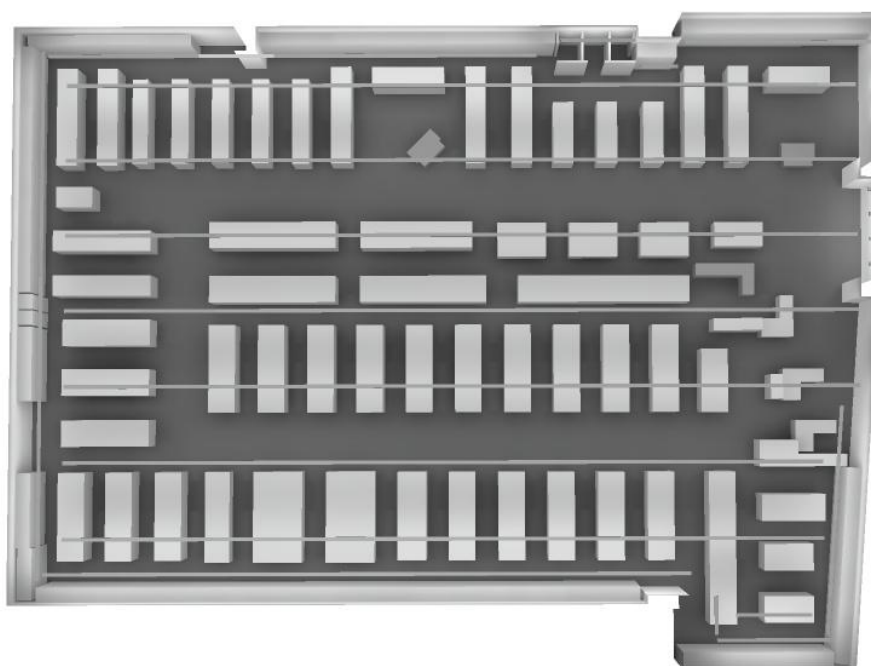
Поверхность	$\rho$ [%]	$E_{cp}$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_{cp}$
Рабочая плоскость	/	933	119	2347	0.127
Полы	20	487	18	1900	0.037
Потолок	70	279	160	626	0.574
Стенки (26)	50	344	8.48	14012	/

### Рабочая плоскость:

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

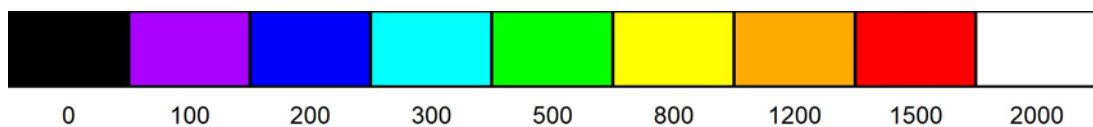
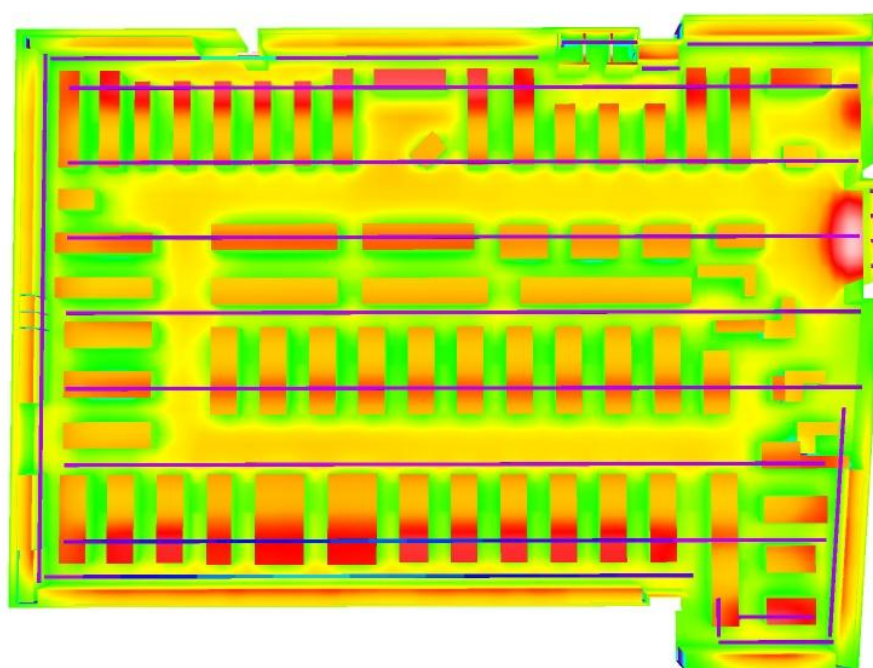
Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

## Торговый зал / 3D - визуализация



Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

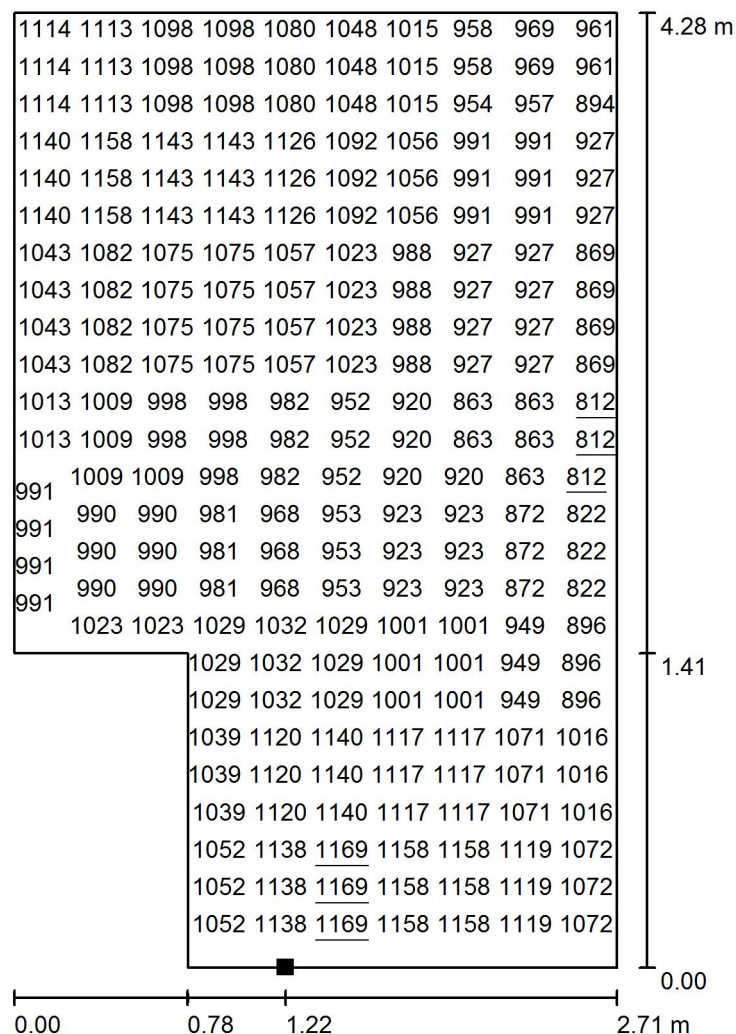
## Торговый зал / Фиктивные цвета - визуализация



lx

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

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



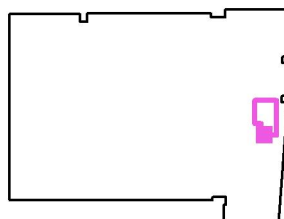
Значения в Lux, Масштаб 1 : 34

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(31.603 m, 8.011 m, 1.010 m)



Растр: 128 x 128 Точки

$E_{cp}$  [lx]  
1021

$E_{min}$  [lx]  
812

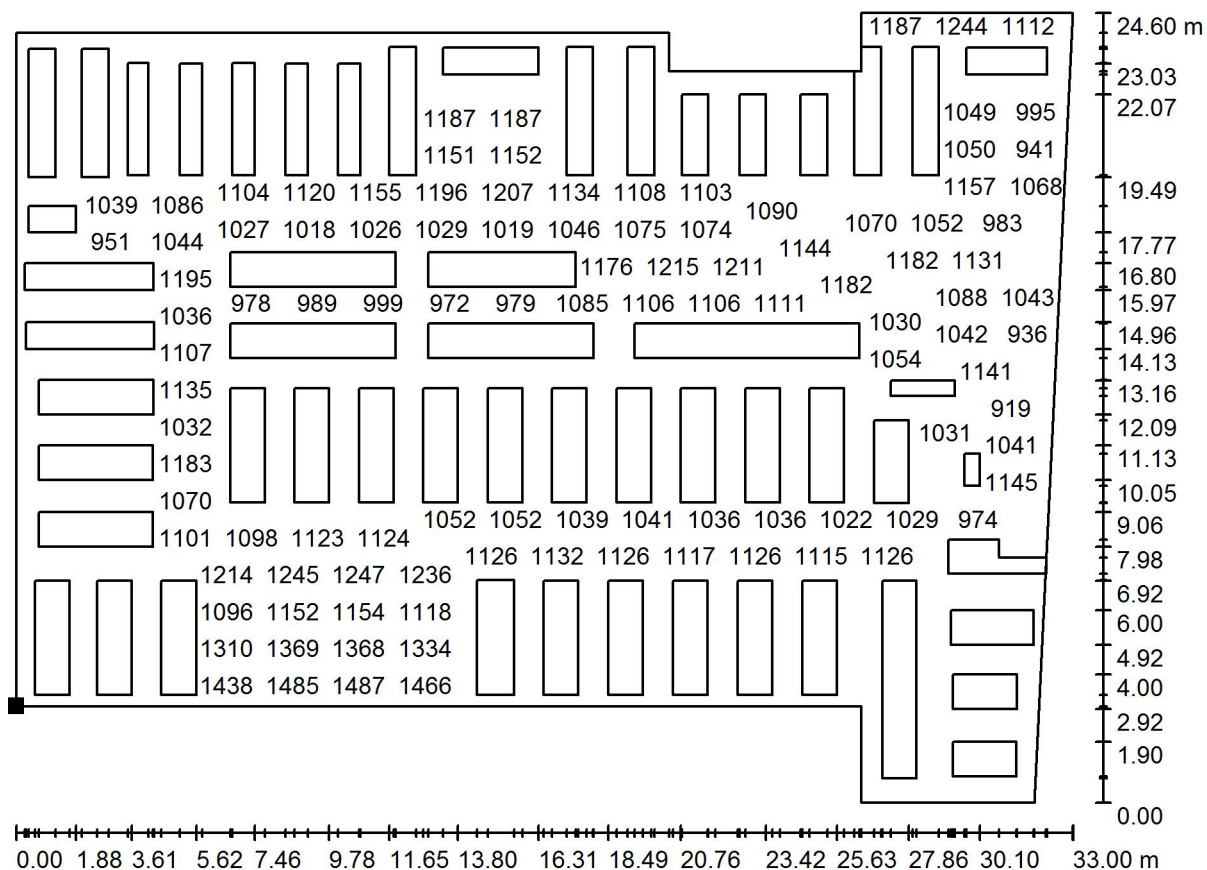
$E_{max}$  [lx]  
1169

$E_{min} / E_{cp}$   
0.795

$E_{min} / E_{max}$   
0.695

Оператор  
Телефон  
Факс  
Электронная почта

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

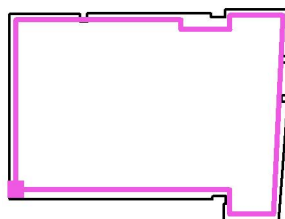


Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(0.860 m, 1.195 m, 1.010 m)



Растр: 128 x 128 Точки

$E_{cp}$  [lx]  
1015

$E_{min}$  [lx]  
214

$E_{max}$  [lx]  
1790

$E_{min} / E_{cp}$   
0.211

$E_{min} / E_{max}$   
0.120