

Детский Мир

г.Салават, ул.Уфимская, д.28 ТЦ "Лимонад"

Partner for Contact:

Order No.:

Company:

Customer No.:

Дата: 02.10.2017

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

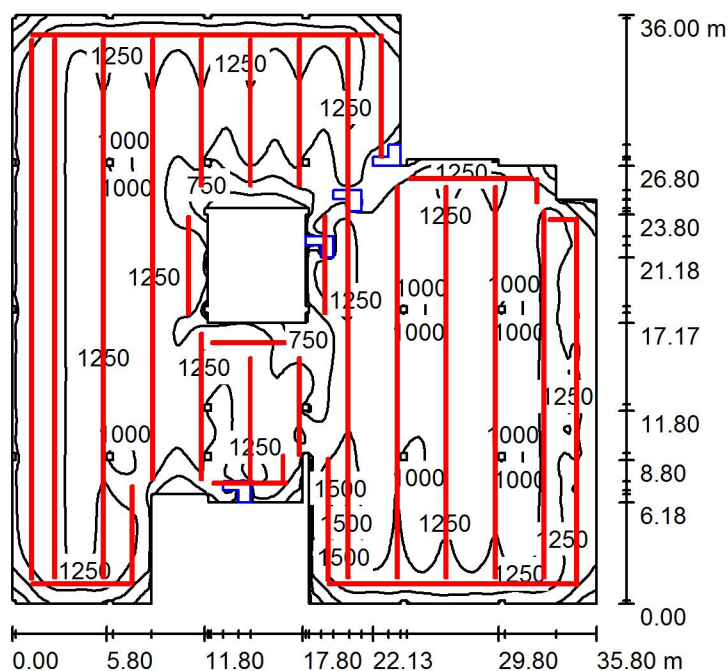
График значений (Е, горизонтальн.) 6

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: 3.100 m,
Коэффициент эксплуатации: 1.00

Значения в Lux, Масштаб 1:463

Поверхность	ρ [%]	E_{cp} [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_{cp}
Рабочая плоскость	/	1159	348	1550	0.300
Полы	20	1093	97	1364	0.089
Потолок	70	246	160	407	0.651
Стенки (61)	50	686	154	2331	/

Рабочая плоскость:

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

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

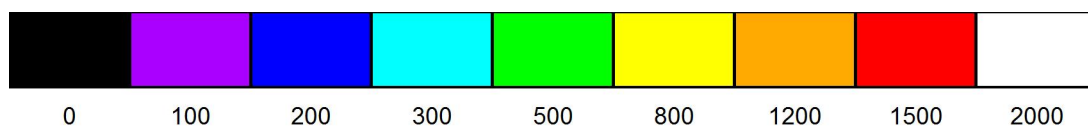
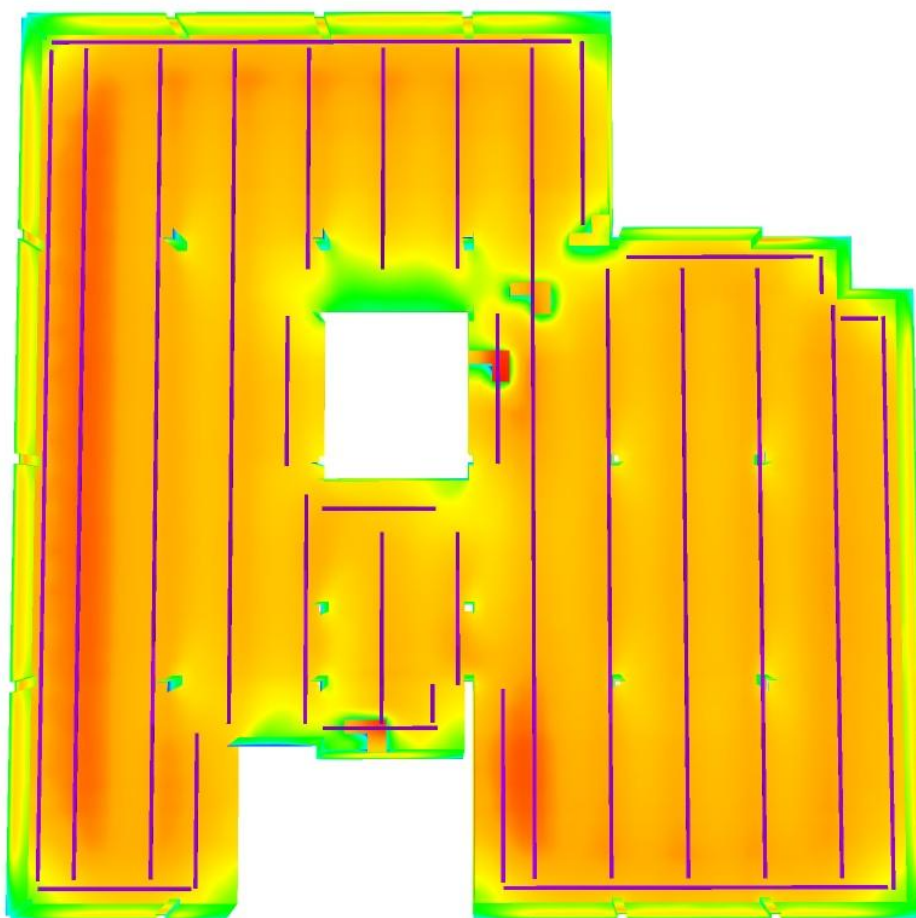
Торговый зал / 3D - визуализация





Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

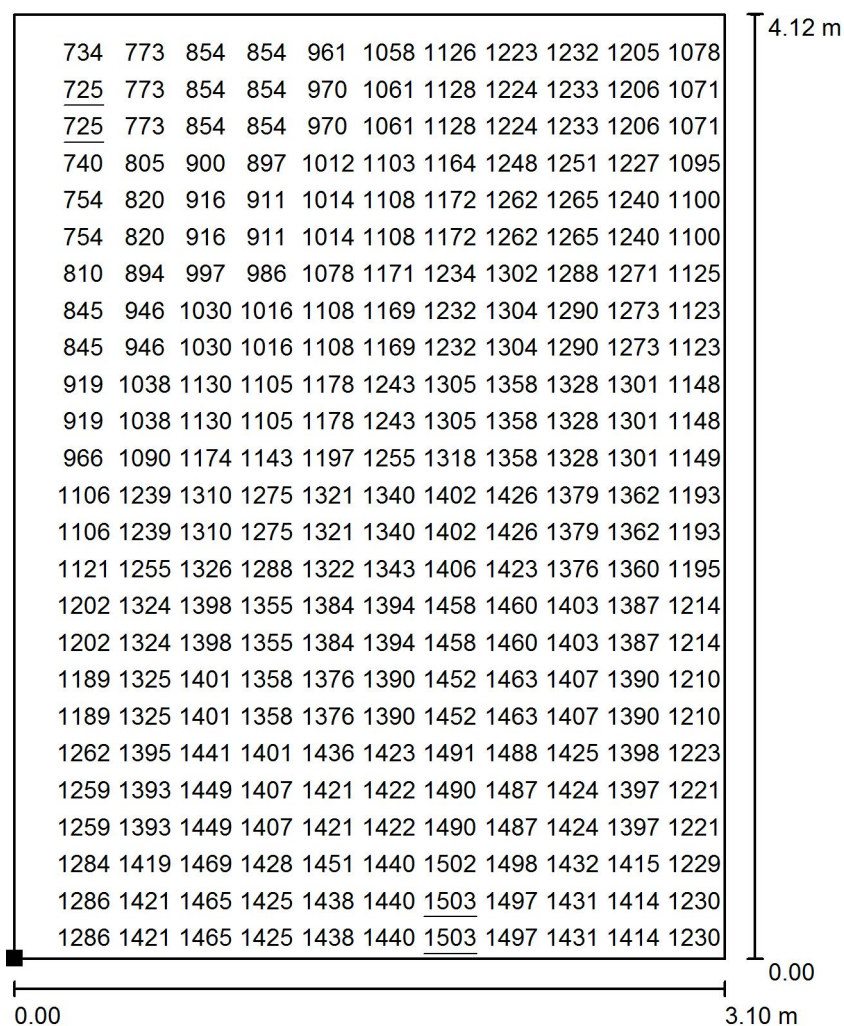
Торговый зал / Фиктивные цвета - визуализация



lx

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

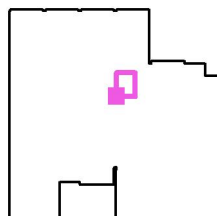
Торговый зал / Значение освещенности в зоне кассы / График значений (E , горизонтальн.)



Значения в Lux, Масштаб 1 : 33

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:
Выделенная точка:
(18.475 m, 21.386 m, 1.010 m)



Растр: 128 x 128 Точки

E_{cp} [lx]
1218

E_{min} [lx]
725

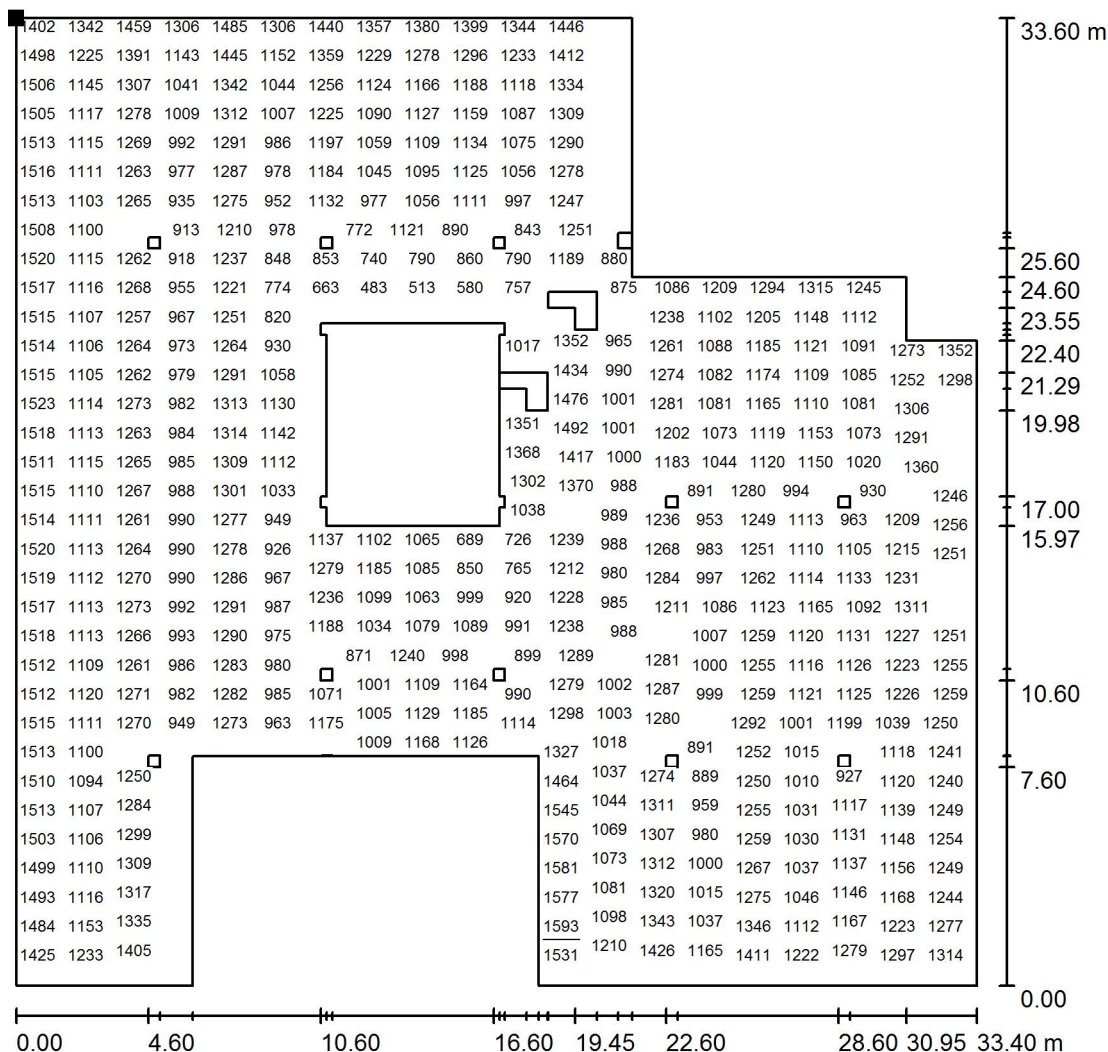
E_{max} [lx]
1503

E_{min} / E_{cp}
0.595

E_{min} / E_{max}
0.482

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

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



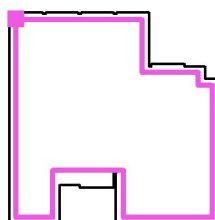
Значения в Lux, Масштаб 1 : 263

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:

Выделенная точка:

(1.400 m, 35.000 m, 1.000 m)



Растр: 200 x 200 Точки

E_{cp} [lx]
1172

E_{min} [lx]
278

E_{max} [lx]
1593

E_{min} / E_{cp}
0.238

E_{min} / E_{max}
0.175