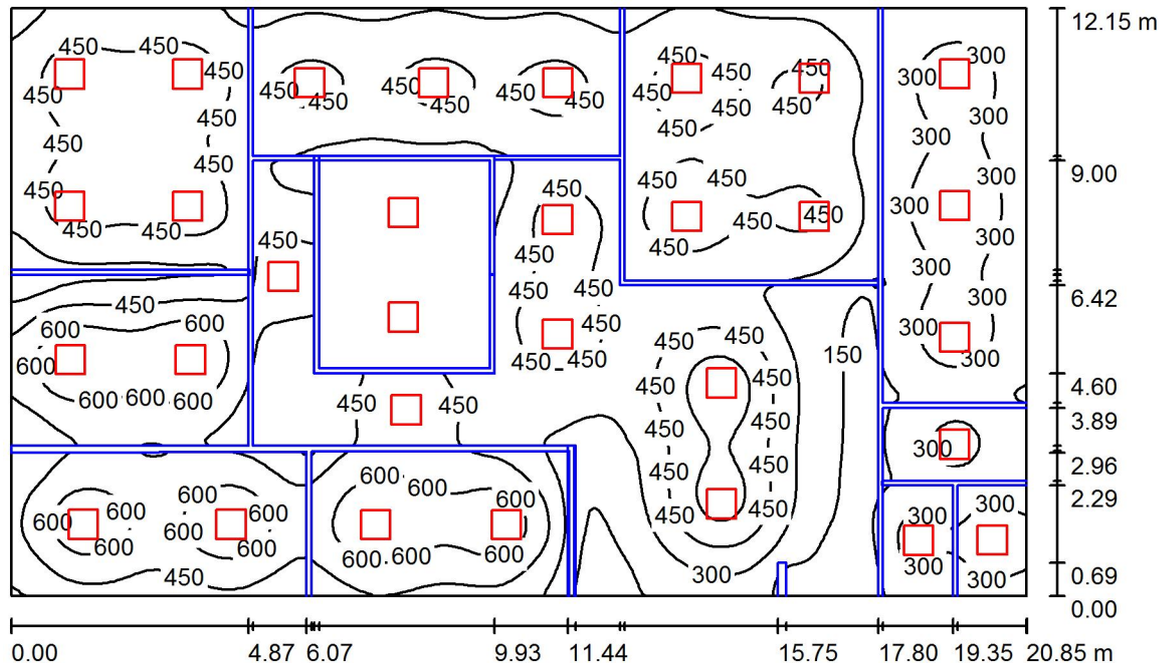


Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

Room 1 / Резюме



Высота помещения: 2.800 m, Монтажная высота: 2.800 m,
Коэффициент эксплуатации: 0.90

Значения в Лкx, Масштаб 1:156

Поверхность	ρ [%]	E_{cp} [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_{cp}
Workplane	/	402	31	763	0.078
Floor	20	332	39	524	0.116
Ceiling	70	63	20	133	0.324
Стенки (4)	50	198	24	744	/

Workplane:

Высота: 0.850 m
Растр: 128 x 128 Точки
Краевая зона: 0.000 m

Ведомость светильников

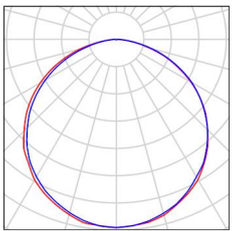
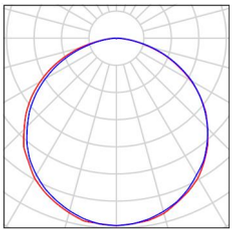
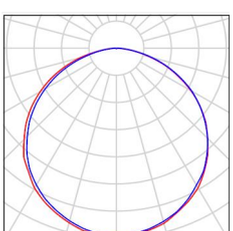
№	Шт.	Обозначение (Поправочный коэффициент)	Φ (Светильник) [lm]	Φ (Лампы) [lm]	P [W]
1	8	LED-EL-08/108/1/40/4.2 - 5000K/6840lm/D LUW JDSH.EC DURIS E5 (1.000)	6840	6840	40.0
2	17	LED-EL-08/84/1/30/4.2 - 5000K/4200lm/ LUW JDSH.EC DURIS E5 (1.000)	4202	4200	30.0
3	6	LED-EL-08/84/1/33/4.2 - 4000K/3700lm/ LUW JDSH.EC DURIS E5 (1.000)	3701	3700	33.0

Всего: 148357 Всего: 148320 1028.0

Удельная подсоединенная мощность: $4.06 \text{ W/m}^2 = 1.01 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Поверхность основания: 253.37 m^2)

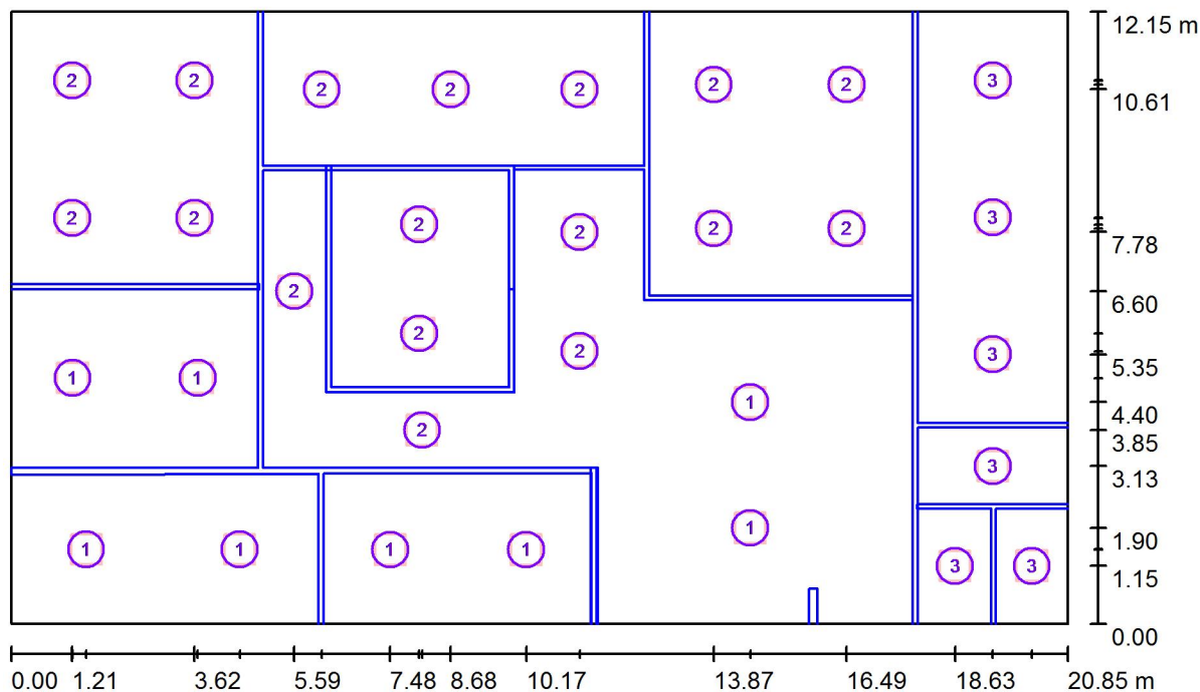
Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

Room 1 / Ведомость светильников

8 Шт.	<p>LED-EL-08/108/1/40/4.2 - 5000K/6840lm/D LUW JDSH.EC DURIS E5 № изделия: LED-EL-08/108/1/40/4.2 - 5000K/6840lm/D LUW JDSH.EC Световой поток (Светильник): 6840 lm Световой поток (Лампы): 6840 lm Мощность светильников: 40.0 W Классификация светильников по CIE: 100 CIE Flux Code: 47 79 96 100 100 Комплектация: 108 x LED (Поправочный коэффициент 1.000).</p>	<p>Изображение светильников дается в фирменном каталоге.</p>	
17 Шт.	<p>LED-EL-08/84/1/30/4.2 - 5000K/4200lm/ LUW JDSH.EC DURIS E5 № изделия: LED-EL-08/84/1/30/4.2 - 5000K/4200lm/ LUW JDSH.EC Световой поток (Светильник): 4202 lm Световой поток (Лампы): 4200 lm Мощность светильников: 30.0 W Классификация светильников по CIE: 100 CIE Flux Code: 47 79 96 100 100 Комплектация: 84 x LED (Поправочный коэффициент 1.000).</p>	<p>Изображение светильников дается в фирменном каталоге.</p>	
6 Шт.	<p>LED-EL-08/84/1/33/4.2 - 4000K/3700lm/ LUW JDSH.EC DURIS E5 № изделия: LED-EL-08/84/1/33/4.2 - 4000K/3700lm/ LUW JDSH.EC Световой поток (Светильник): 3701 lm Световой поток (Лампы): 3700 lm Мощность светильников: 33.0 W Классификация светильников по CIE: 100 CIE Flux Code: 47 79 96 100 100 Комплектация: 84 x LED (Поправочный коэффициент 1.000).</p>	<p>Изображение светильников дается в фирменном каталоге.</p>	

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

Room 1 / Светильники (план расположения)



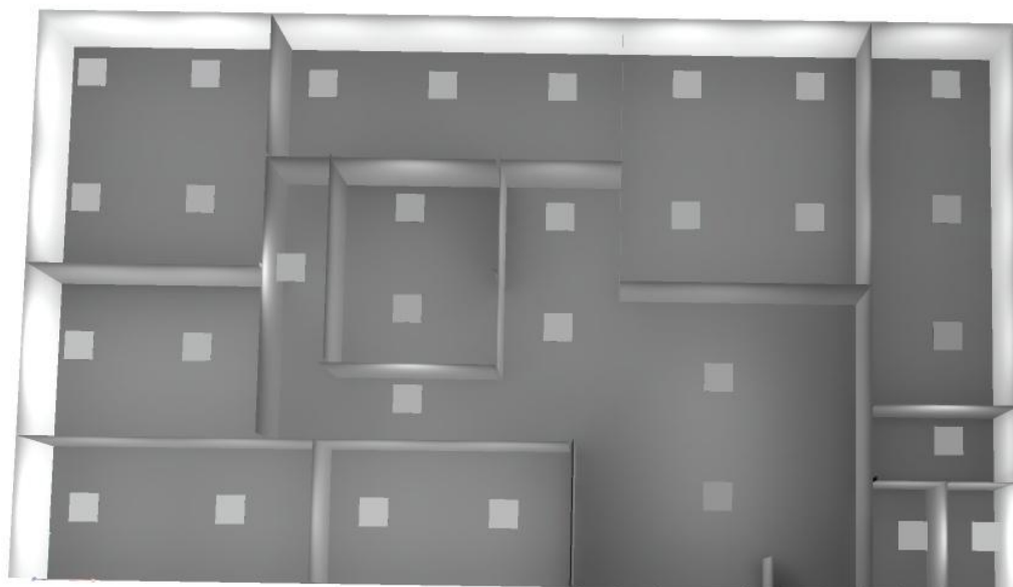
Масштаб 1 : 150

Ведомость светильников

№	Шт.	Обозначение
1	8	LED-EL-08/108/1/40/4.2 - 5000K/6840lm/D LUW JDSH.EC DURIS E5
2	17	LED-EL-08/84/1/30/4.2 - 5000K/4200lm/ LUW JDSH.EC DURIS E5
3	6	LED-EL-08/84/1/33/4.2 - 4000K/3700lm/ LUW JDSH.EC DURIS E5

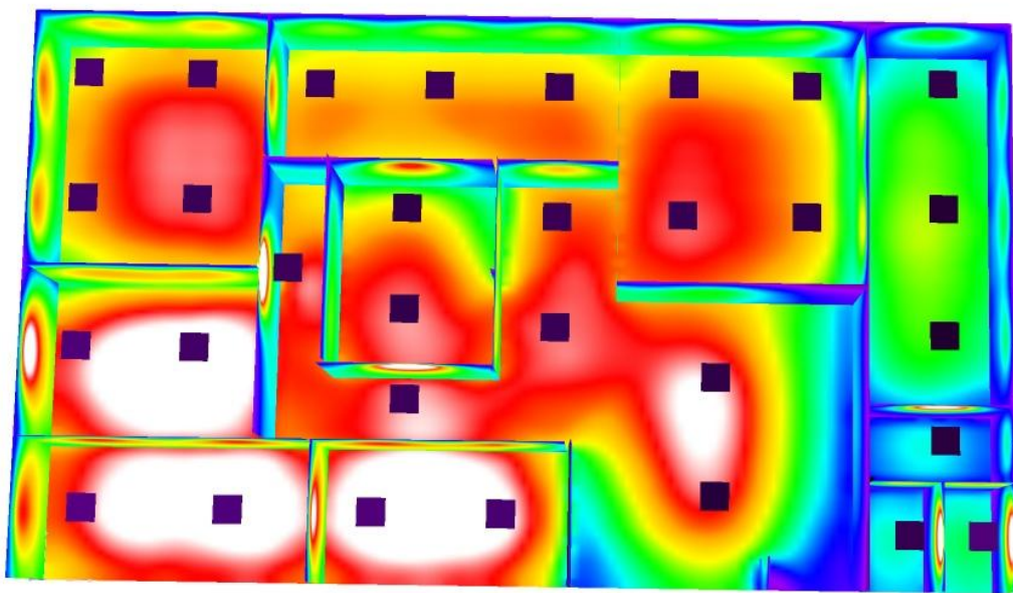
Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

Room 1 / 3D - визуализация



Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

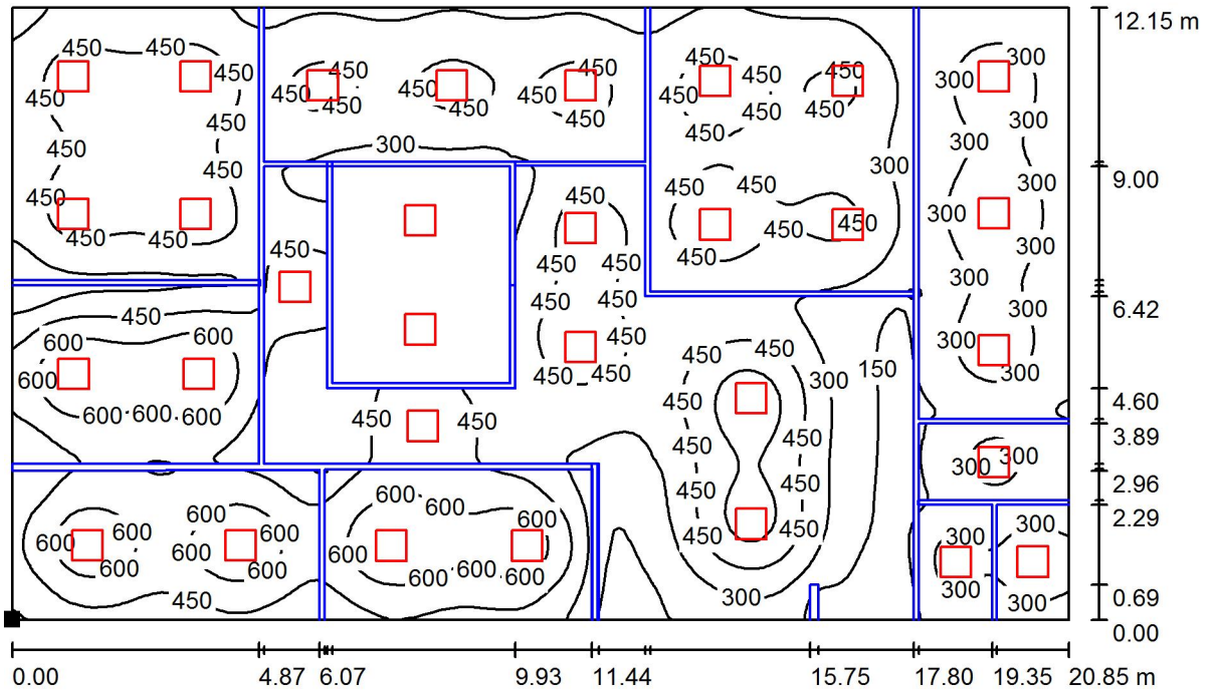
Room 1 / Фиктивные цвета - визуализация



0 56.25 112.50 168.75 225 281.25 337.50 393.75 450 lx

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

Room 1 / Workplane / Изолинии (E)



Значения в Lux, Масштаб 1 : 150

Расположение поверхности в помещении:
Выделенная точка:
(0.000 m, 0.000 m, 0.850 m)



Растр: 128 x 128 Точки

E_{cp} [lx]
402

E_{min} [lx]
31

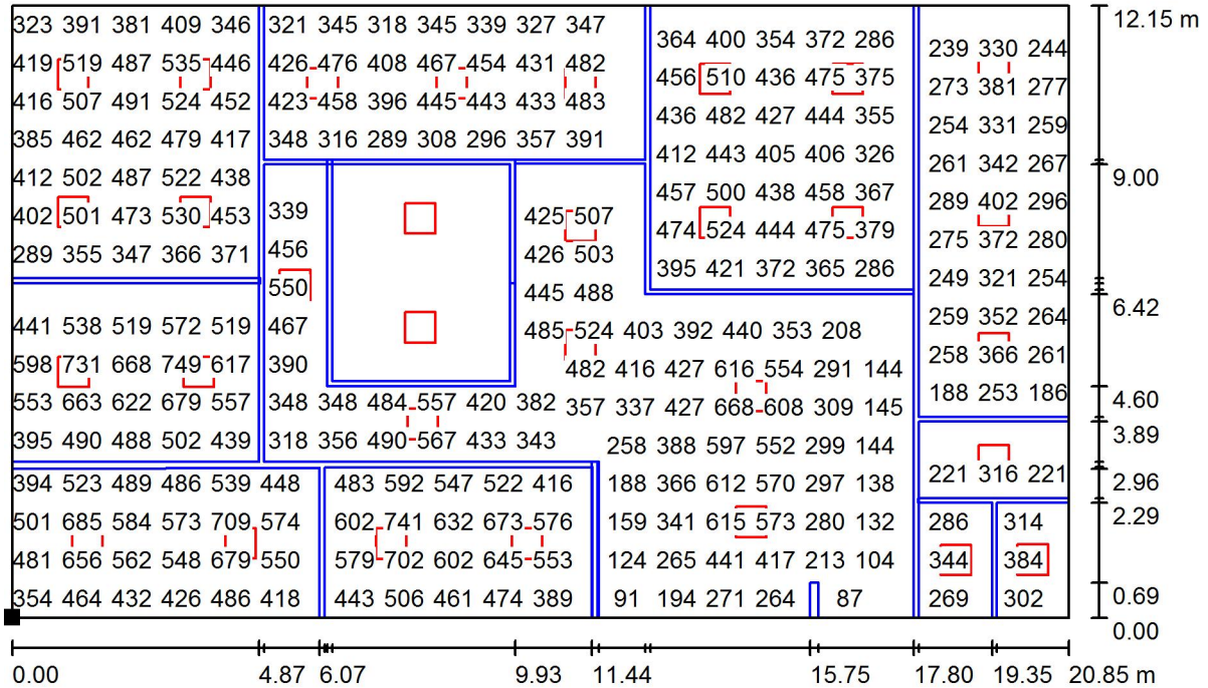
E_{max} [lx]
763

E_{min} / E_{cp}
0.078

E_{min} / E_{max}
0.041

Оператор
Телефон
Факс
Электронная почта

Room 1 / Workplane / График значений (E)



Значения в Lux, Масштаб 1 : 150

Не все расчетные данные могут быть представлены.

Расположение поверхности в помещении:
Выделенная точка:
(0.000 m, 0.000 m, 0.850 m)



Растр: 128 x 128 Точки

E_{cp} [lx]
402

E_{min} [lx]
31

E_{max} [lx]
763

E_{min} / E_{cp}
0.078

E_{min} / E_{max}
0.041