



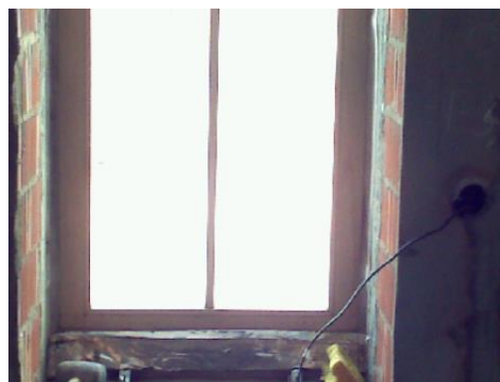
Тепловизионное обследование

Составлено для:

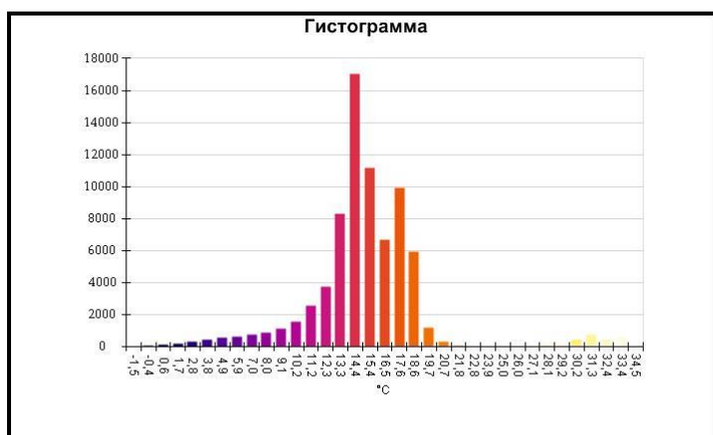
Адрес: Знаменское



IR007842.IS2
08.02.2017 12:12:20



Изображение в видимом свете



График

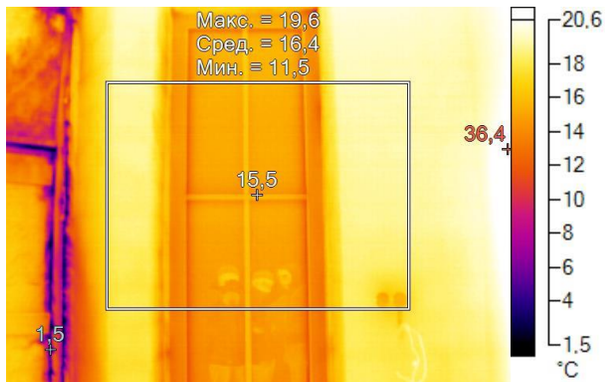
Информация об изображении

Средняя температура	15,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:12:20

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,9°C	0,9°C	19,5°C	1,00	-10,0°C	2,11

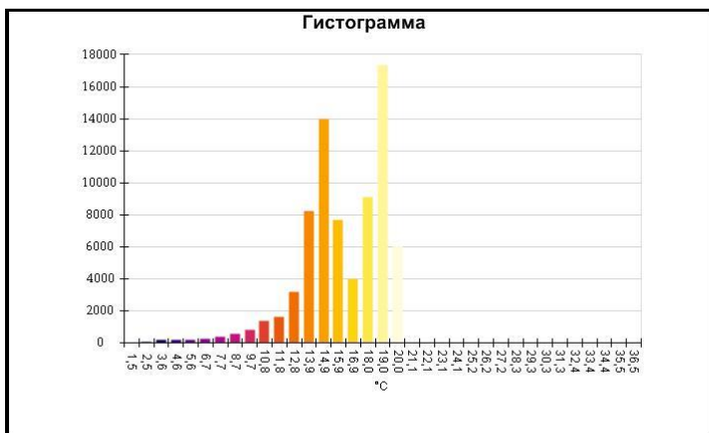
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	13,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,9°C	1,00	-10,0°C



IR007843.IS2
08.02.2017 12:12:27



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	16,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:12:27

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,4°C	11,5°C	19,6°C	1,00	-10,0°C	2,04

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,5°C	1,00	-10,0°C

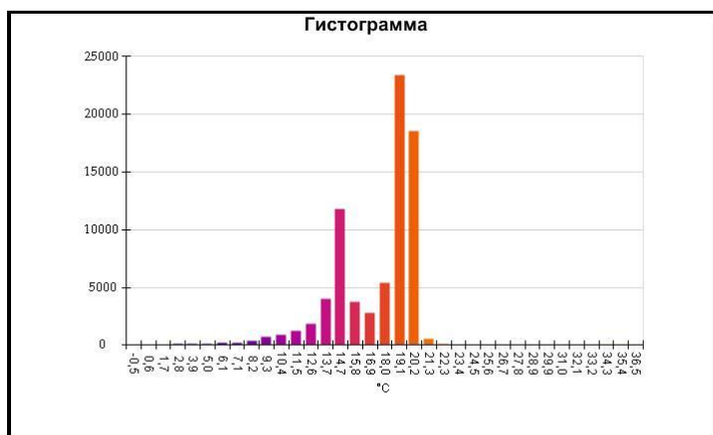


IR007844.IS2

08.02.2017 12:12:33



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	17,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:12:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,2°C	9,2°C	19,9°C	1,00	-10,0°C	2,20

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,2°C	1,00	-10,0°C

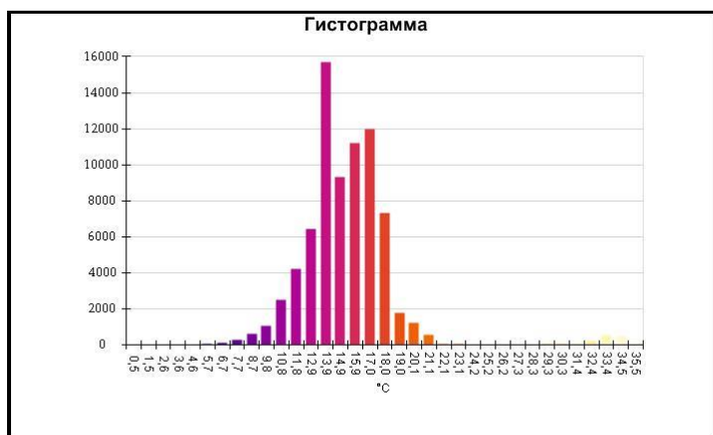


IR007845.IS2

08.02.2017 12:13:52



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	15,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:13:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	13,4°C	0,5°C	18,7°C	1,00	-10,0°C	2,35

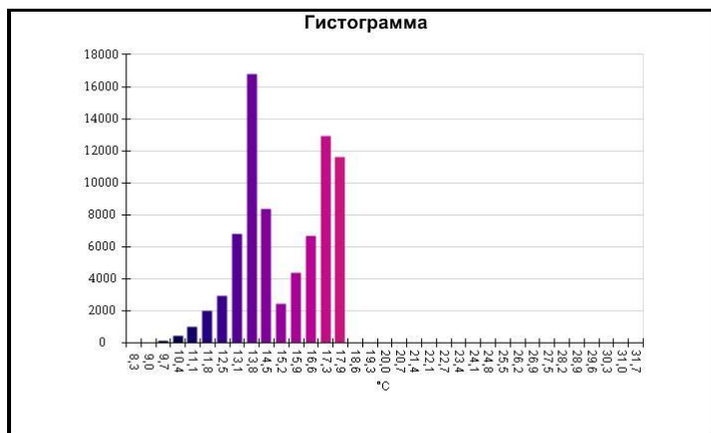
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	13,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,5°C	1,00	-10,0°C



IR007846.IS2
08.02.2017 12:13:58



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	15,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:13:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,1°C	10,2°C	18,2°C	1,00	-10,0°C	1,45

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	13,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	31,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,9°C	1,00	-10,0°C

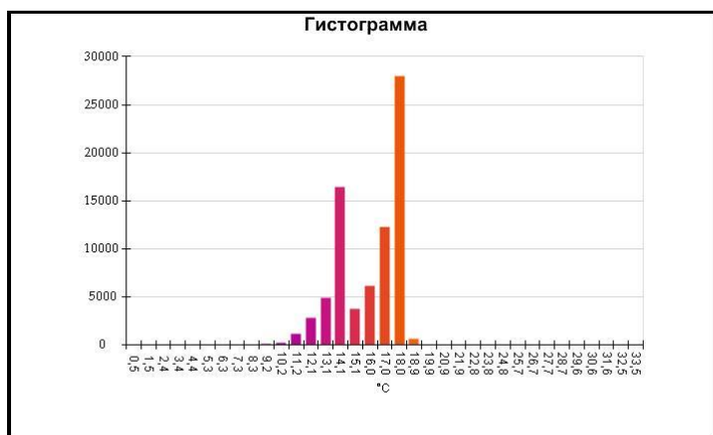


IR007847.IS2

08.02.2017 12:14:06



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	16,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:14:06

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,4°C	0,3°C	33,4°C	1,00	-10,0°C	1,78

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,3°C	1,00	-10,0°C

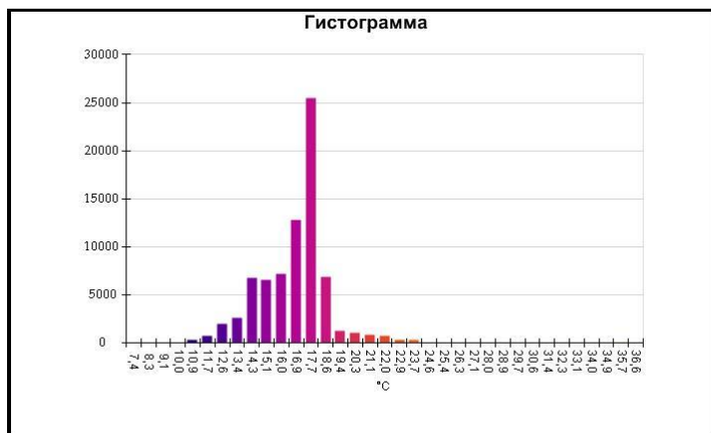


IR007848.IS2

08.02.2017 12:14:43



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	16,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:14:43

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	15,7°C	7,0°C	19,2°C	1,00	-10,0°C	2,10

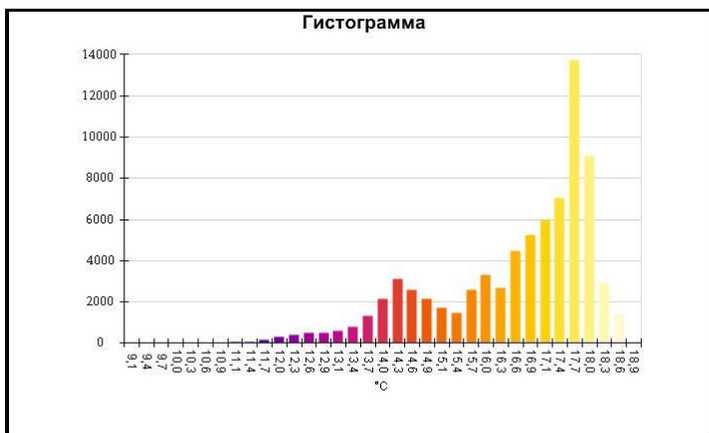
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	7,0°C	1,00	-10,0°C



IR007849.IS2
08.02.2017 12:14:51



Изображение в видимом свете



График

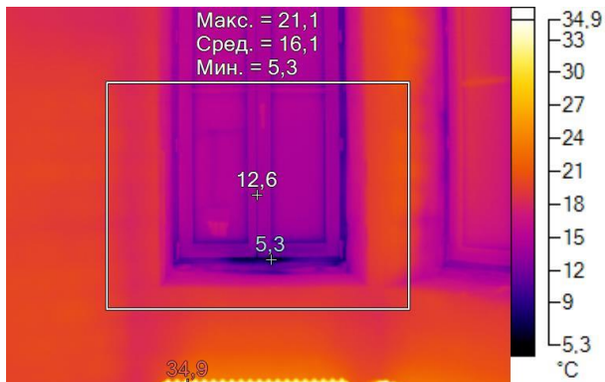
Информация об изображении

Средняя температура	16,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:14:51

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,2°C	9,9°C	18,4°C	1,00	-10,0°C	1,75

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	18,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,9°C	1,00	-10,0°C

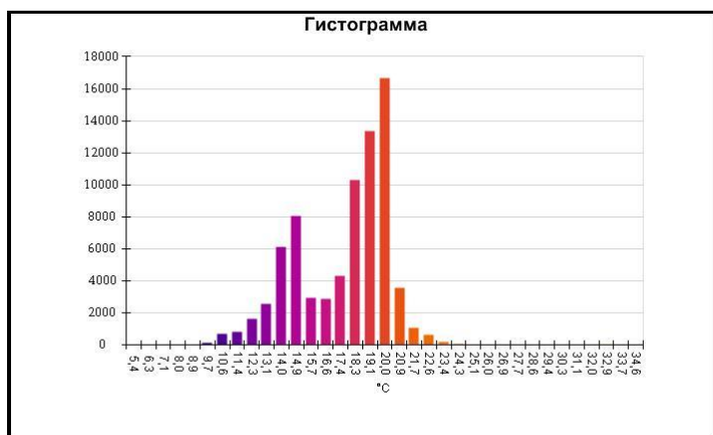


IR007850.IS2

08.02.2017 12:15:12



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	17,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:15:12

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,1°C	5,3°C	21,1°C	1,00	-10,0°C	2,82

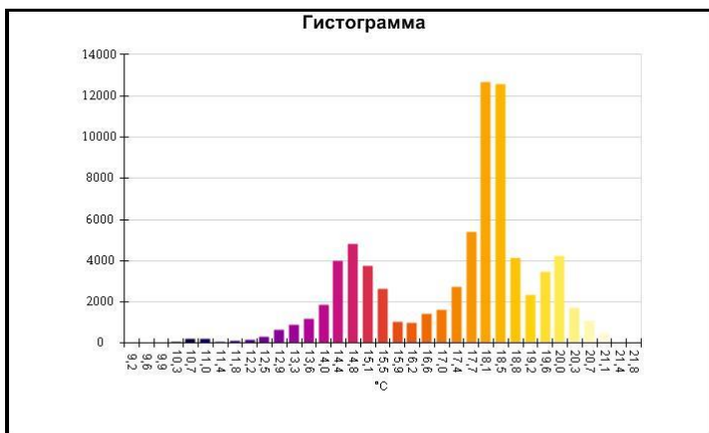
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	12,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	5,3°C	1,00	-10,0°C



IR007851.IS2
08.02.2017 12:15:19



Изображение в видимом свете



График

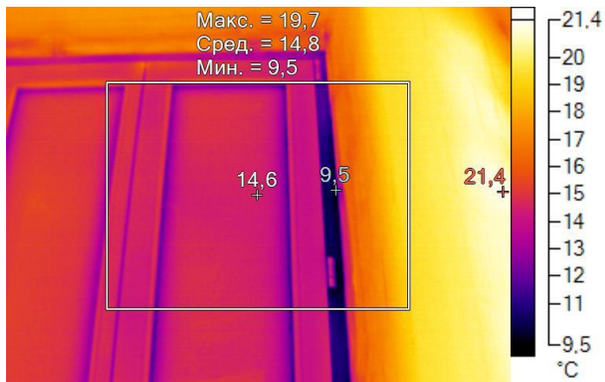
Информация об изображении

Средняя температура	17,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:15:19

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,4°C	10,2°C	21,5°C	1,00	-10,0°C	2,17

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,9°C	1,00	-10,0°C

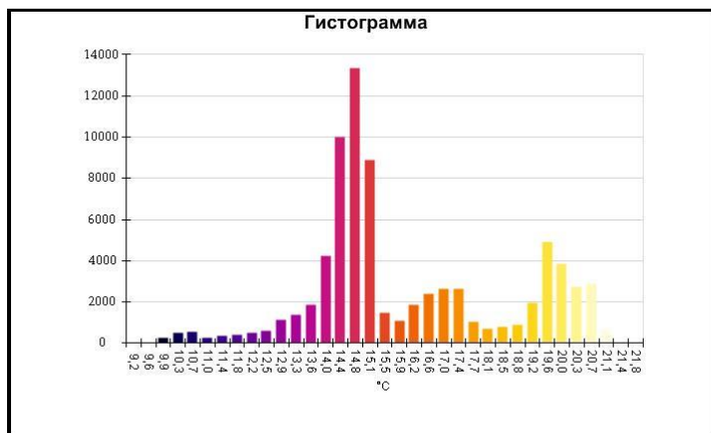


IR007852.IS2

08.02.2017 12:15:35



Изображение в видимом свете



График

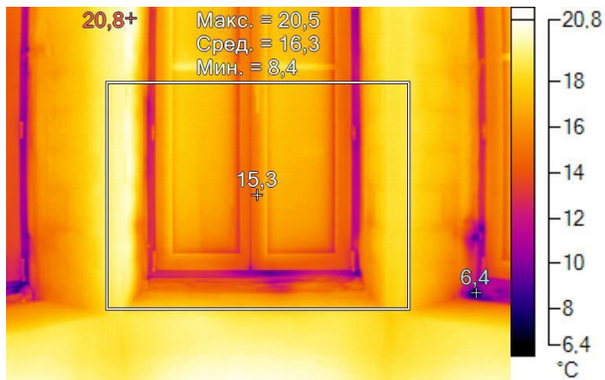
Информация об изображении

Средняя температура	16,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:15:35

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,8°C	9,5°C	19,7°C	1,00	-10,0°C	1,89

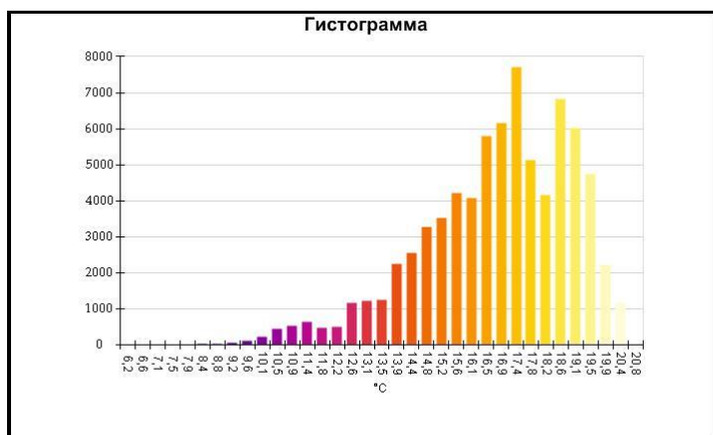
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,5°C	1,00	-10,0°C



IR007853.IS2
08.02.2017 12:15:51



Изображение в видимом свете



График

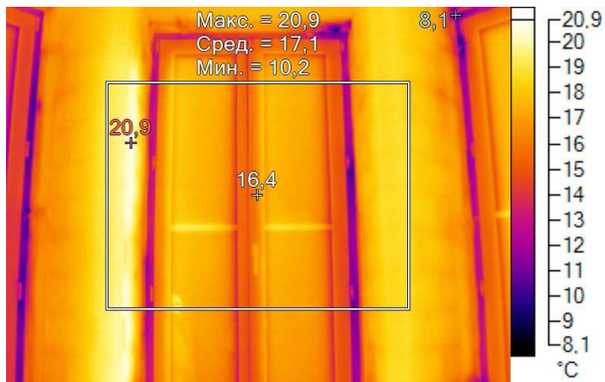
Информация об изображении

Средняя температура	16,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:15:51

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,3°C	8,4°C	20,5°C	1,00	-10,0°C	1,99

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	20,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,4°C	1,00	-10,0°C

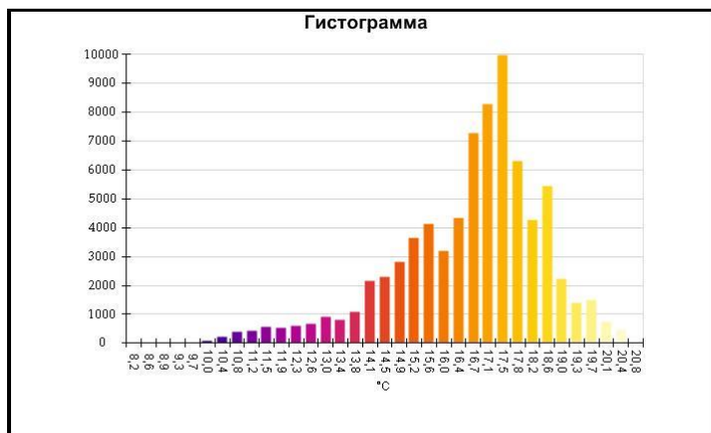


IR007854.IS2

08.02.2017 12:15:57



Изображение в видимом свете



График

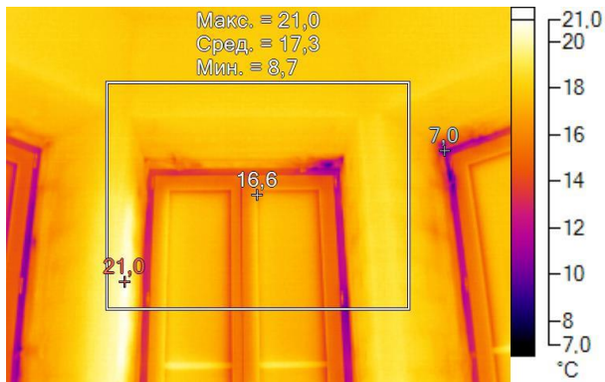
Информация об изображении

Средняя температура	16,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:15:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,1°C	10,2°C	20,9°C	1,00	-10,0°C	1,79

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	20,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,1°C	1,00	-10,0°C

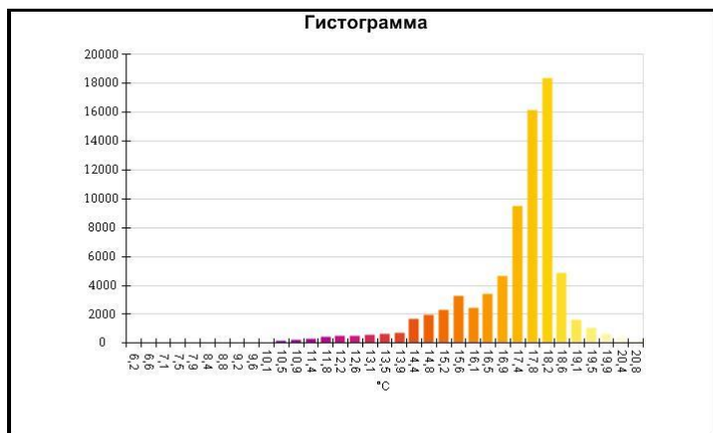


IR007855.IS2

08.02.2017 12:16:02



Изображение в видимом свете



График

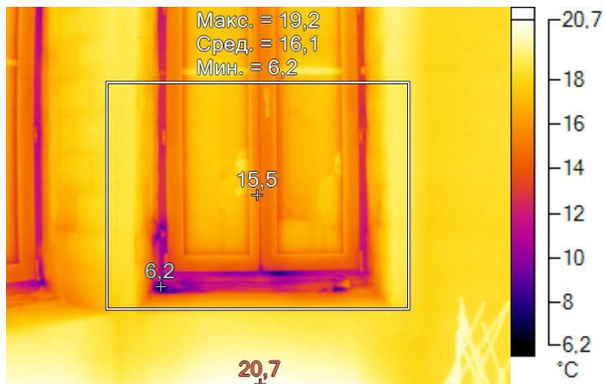
Информация об изображении

Средняя температура	17,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:16:02

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,3°C	8,7°C	21,0°C	1,00	-10,0°C	1,56

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	7,0°C	1,00	-10,0°C

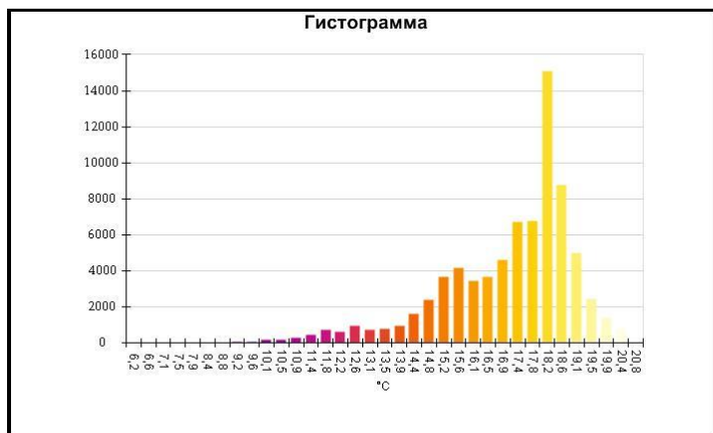


IR007856.IS2

08.02.2017 12:16:20



Изображение в видимом свете



График

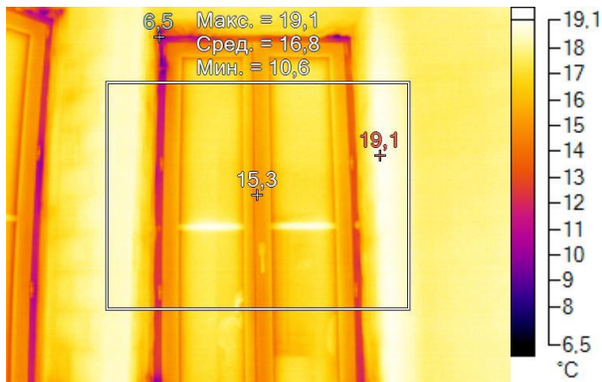
Информация об изображении

Средняя температура	17,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:16:20

Маркеры основного изображения

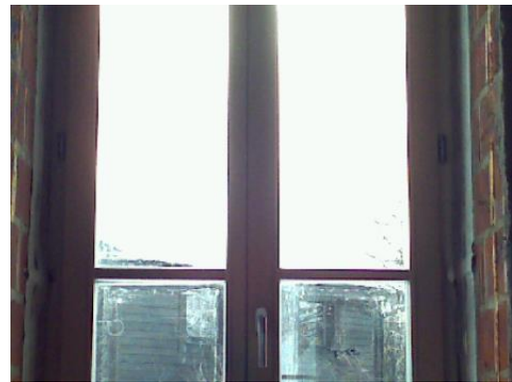
Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,1°C	6,2°C	19,2°C	1,00	-10,0°C	2,05

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	20,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,2°C	1,00	-10,0°C

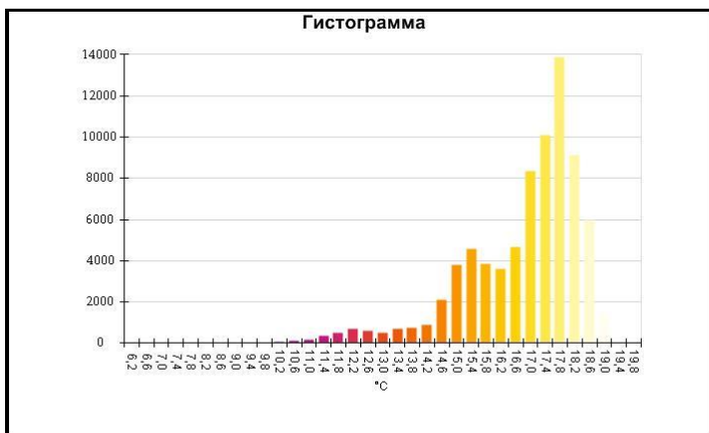


IR007857.IS2

08.02.2017 12:16:28



Изображение в видимом свете



График

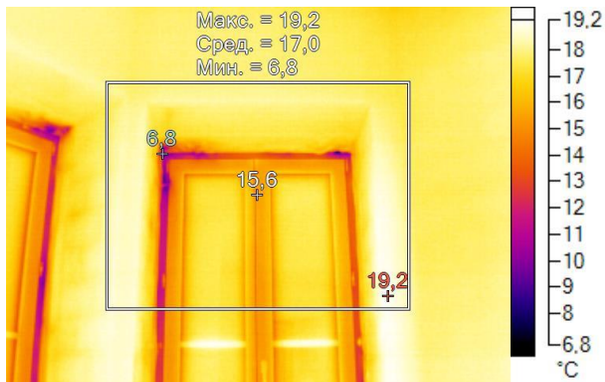
Информация об изображении

Средняя температура	16,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:16:28

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,8°C	10,6°C	19,1°C	1,00	-10,0°C	1,49

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	19,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,5°C	1,00	-10,0°C

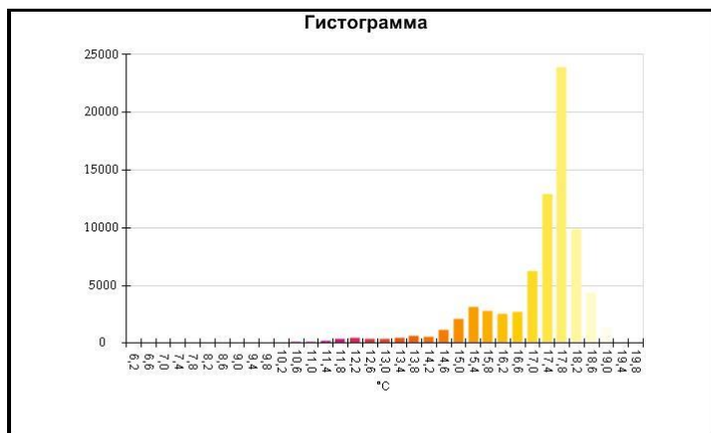


IR007858.IS2

08.02.2017 12:16:33



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	17,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:16:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,0°C	6,8°C	19,2°C	1,00	-10,0°C	1,52

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	19,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,8°C	1,00	-10,0°C

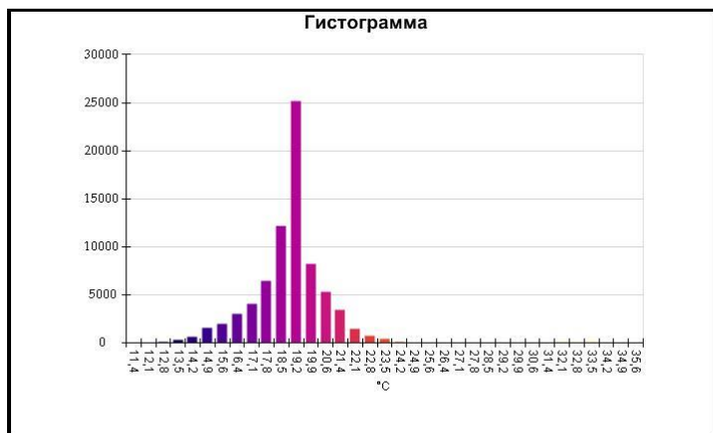


IR007859.IS2

08.02.2017 12:16:59



Изображение в видимом свете



График

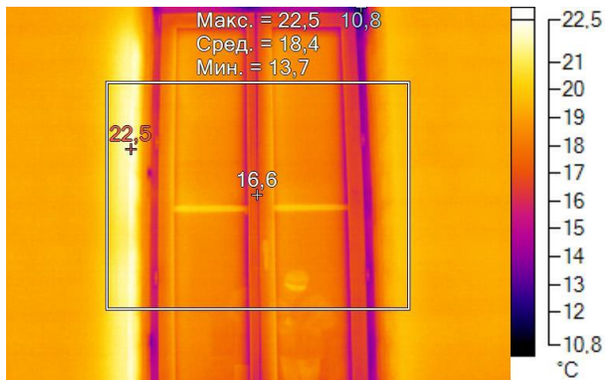
Информация об изображении

Средняя температура	19,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:16:59

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,9°C	11,3°C	22,4°C	1,00	-10,0°C	1,85

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,3°C	1,00	-10,0°C

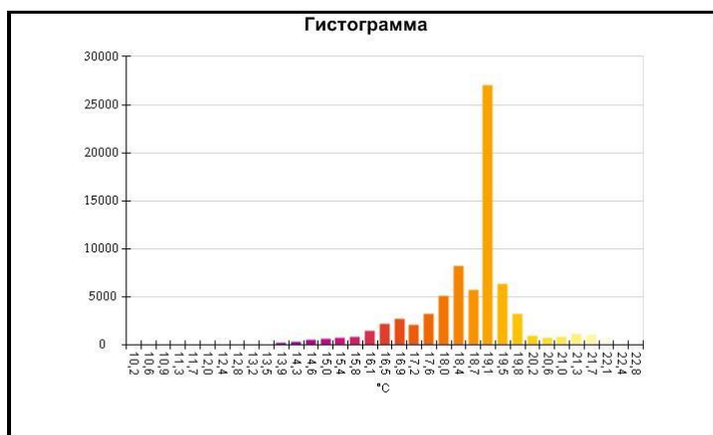


IR007860.IS2

08.02.2017 12:17:07



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:17:07

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,4°C	13,7°C	22,5°C	1,00	-10,0°C	1,51

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,8°C	1,00	-10,0°C

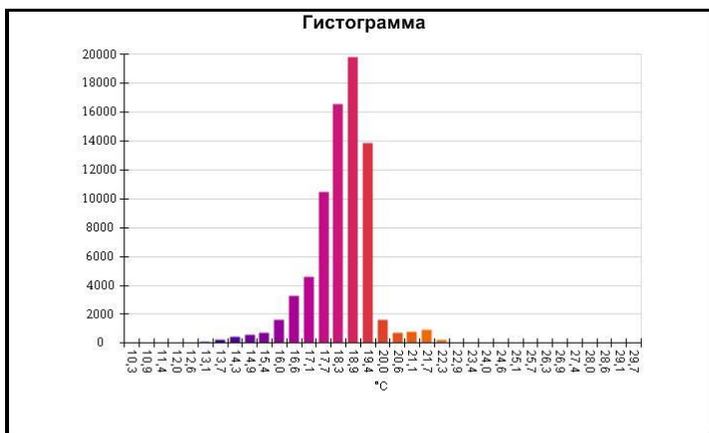


IR007861.IS2

08.02.2017 12:17:12



Изображение в видимом свете



График

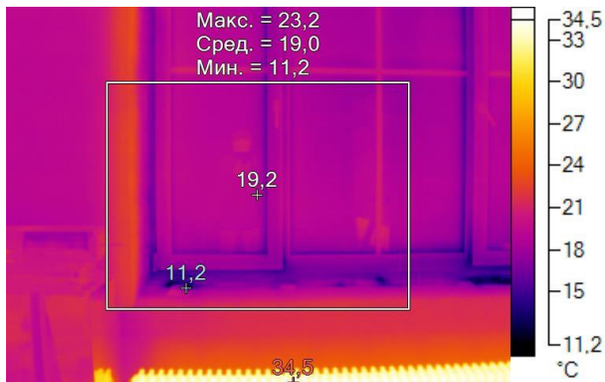
Информация об изображении

Средняя температура	18,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:17:12

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,1°C	10,7°C	22,5°C	1,00	-10,0°C	1,53

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,7°C	1,00	-10,0°C

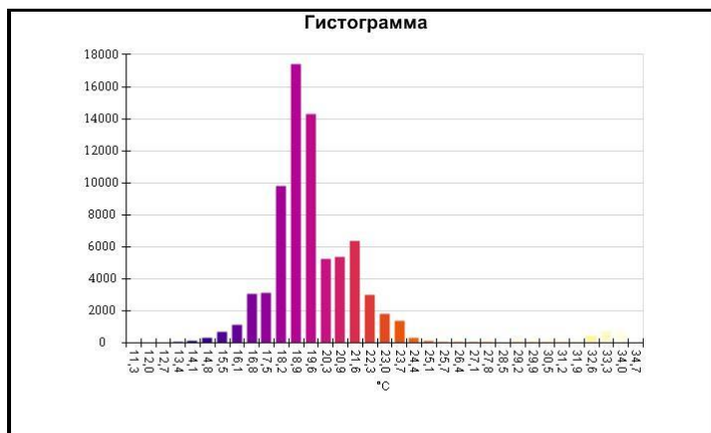


IR007862.IS2

08.02.2017 12:17:29



Изображение в видимом свете



График

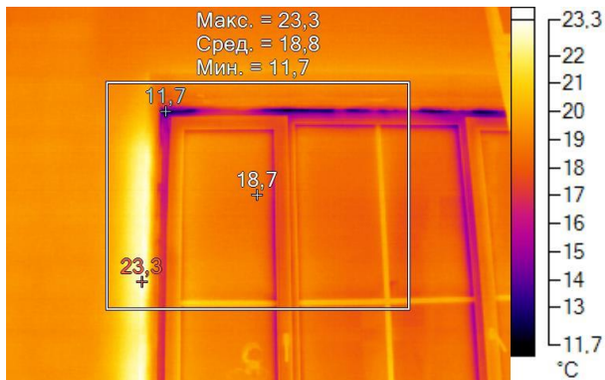
Информация об изображении

Средняя температура	20,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:17:29

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,0°C	11,2°C	23,2°C	1,00	-10,0°C	1,53

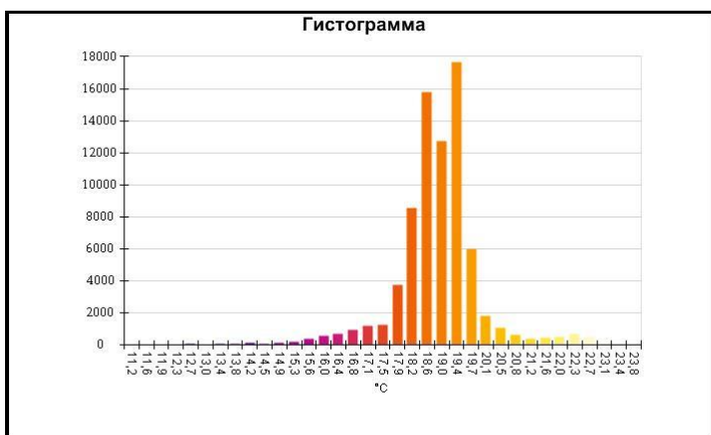
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,2°C	1,00	-10,0°C



IR007863.IS2
08.02.2017 12:17:36



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:17:36

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,8°C	11,7°C	23,3°C	1,00	-10,0°C	1,39

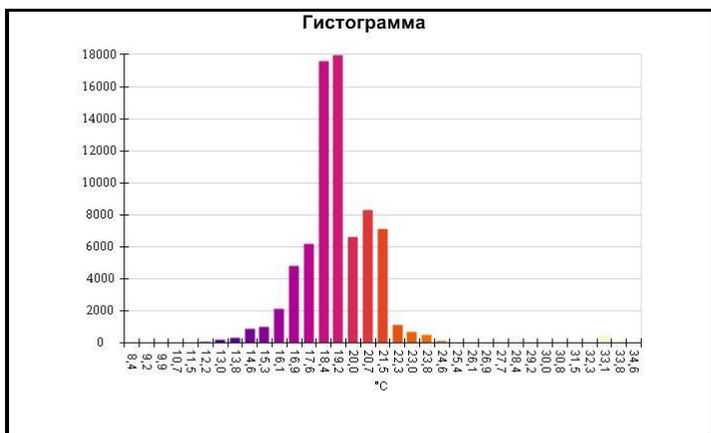
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,7°C	1,00	-10,0°C



IR007864.IS2
08.02.2017 12:17:51



Изображение в видимом свете



График

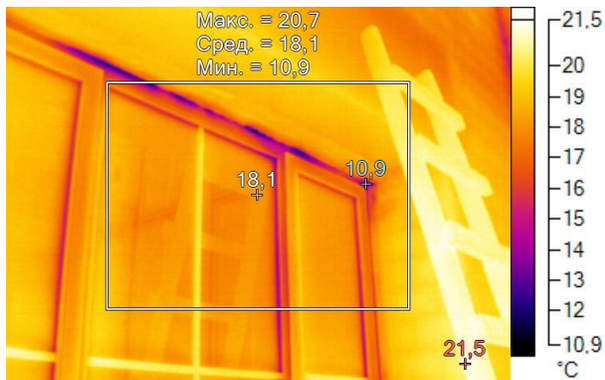
Информация об изображении

Средняя температура	19,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:17:51

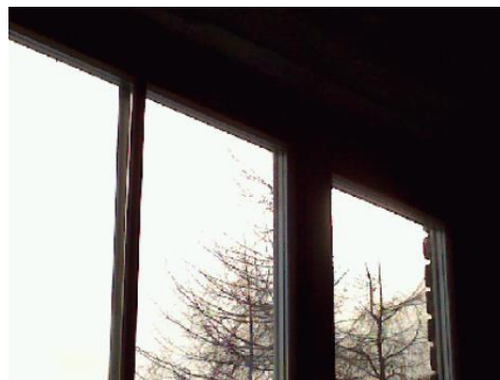
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,0°C	8,6°C	21,5°C	1,00	-10,0°C	1,53

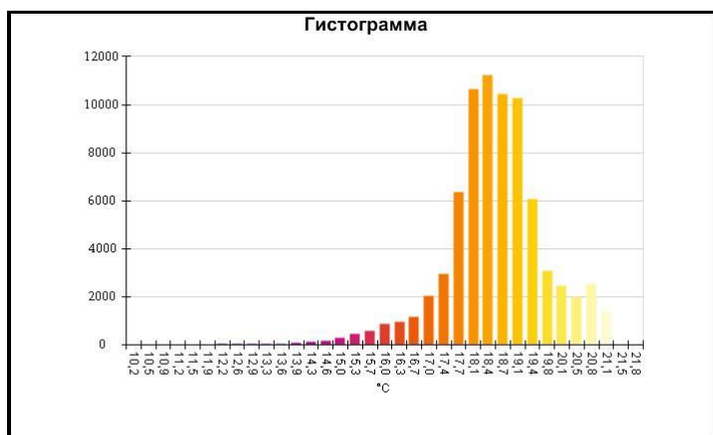
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,6°C	1,00	-10,0°C



IR007865.IS2
08.02.2017 12:18:01



Изображение в видимом свете



График

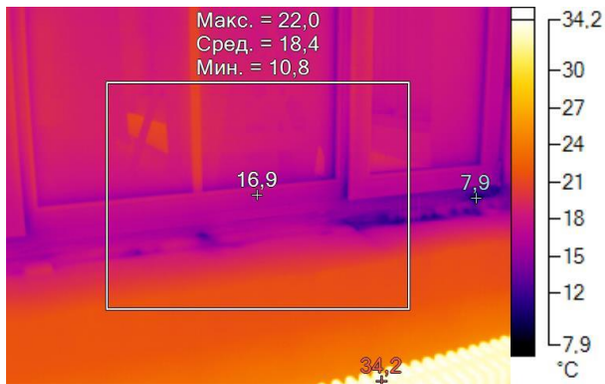
Информация об изображении

Средняя температура	18,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:18:01

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,1°C	10,9°C	20,7°C	1,00	-10,0°C	1,07

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,9°C	1,00	-10,0°C

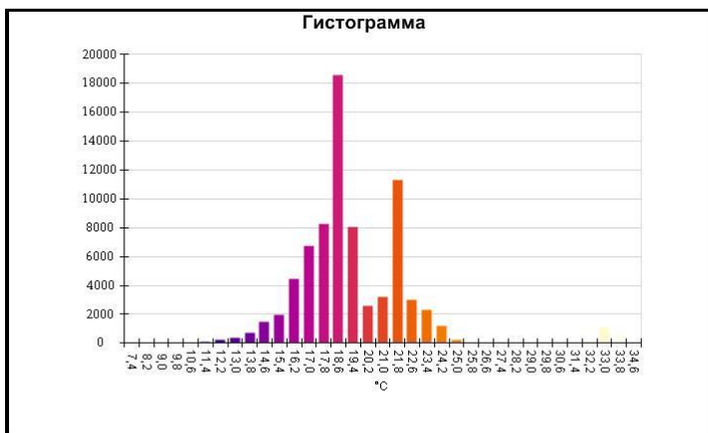


IR007866.IS2

08.02.2017 12:18:14



Изображение в видимом свете



График

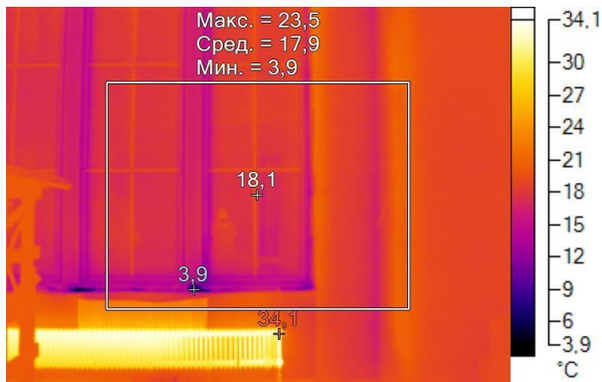
Информация об изображении

Средняя температура	19,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:18:14

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,4°C	10,8°C	22,0°C	1,00	-10,0°C	1,94

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	7,9°C	1,00	-10,0°C

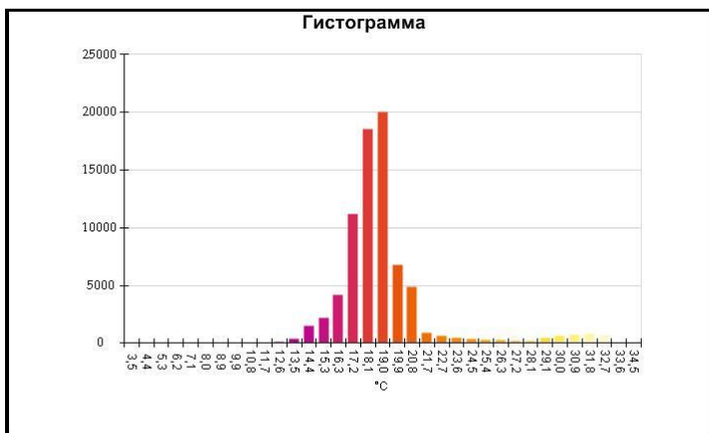


IR007867.IS2

08.02.2017 12:18:36



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:18:36

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,9°C	3,9°C	23,5°C	1,00	-10,0°C	1,64

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,9°C	1,00	-10,0°C

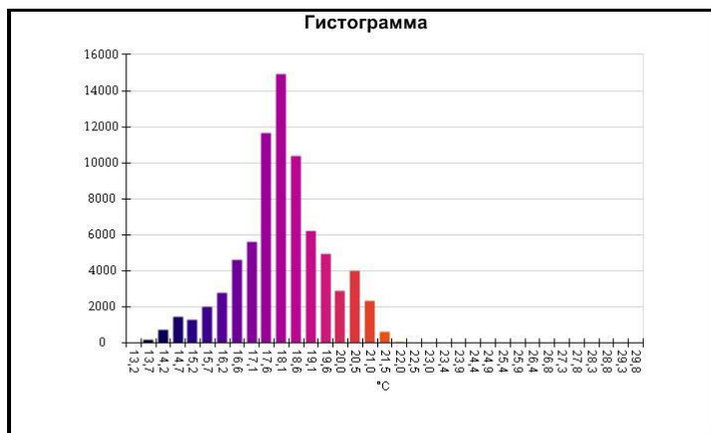


IR007868.IS2

08.02.2017 12:18:45



Изображение в видимом свете



График

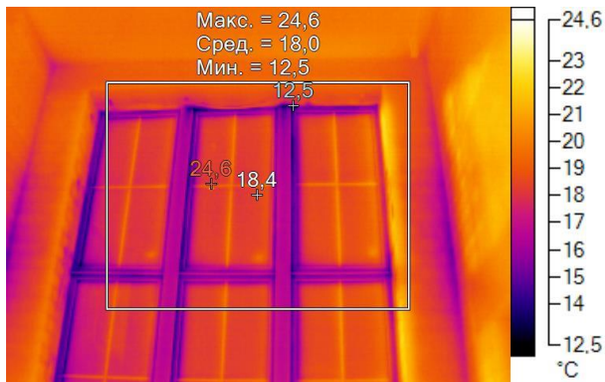
Информация об изображении

Средняя температура	18,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:18:45

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,8°C	13,7°C	22,2°C	1,00	-10,0°C	1,30

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,1°C	1,00	-10,0°C

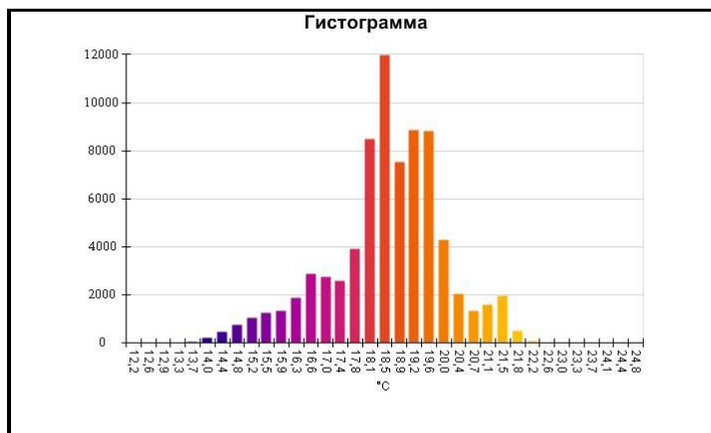


IR007869.IS2

08.02.2017 12:18:53



Изображение в видимом свете



График

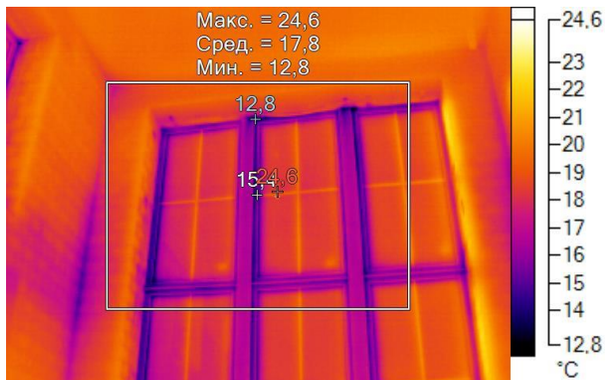
Информация об изображении

Средняя температура	18,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:18:53

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,0°C	12,5°C	24,6°C	1,00	-10,0°C	1,37

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	24,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,5°C	1,00	-10,0°C

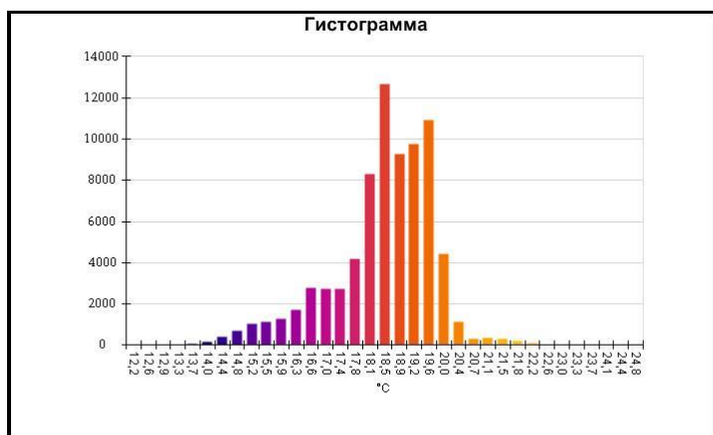


IR007870.IS2

08.02.2017 12:19:00



Изображение в видимом свете



График

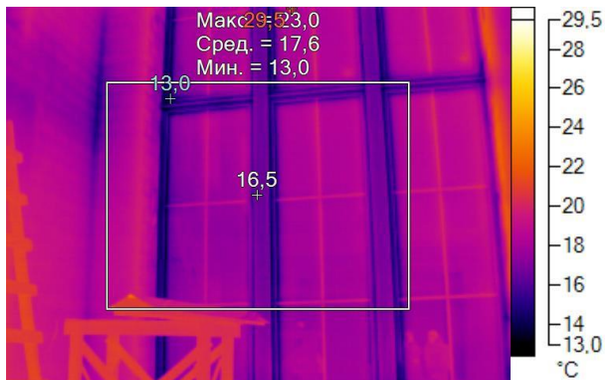
Информация об изображении

Средняя температура	18,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:19:00

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,8°C	12,8°C	24,6°C	1,00	-10,0°C	1,32

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	24,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,8°C	1,00	-10,0°C

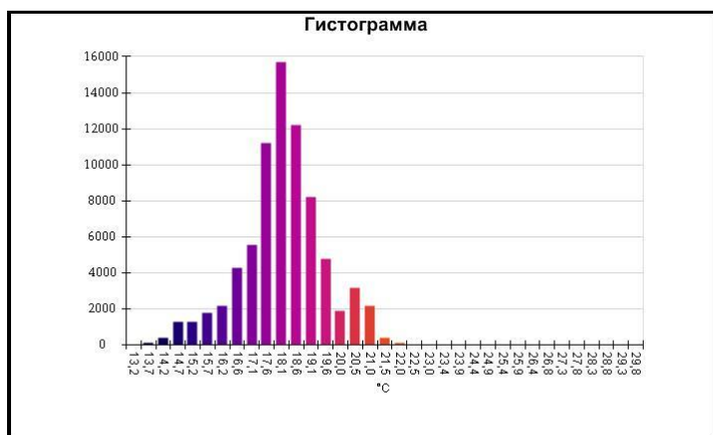


IR007871.IS2

08.02.2017 12:19:06



Изображение в видимом свете



График

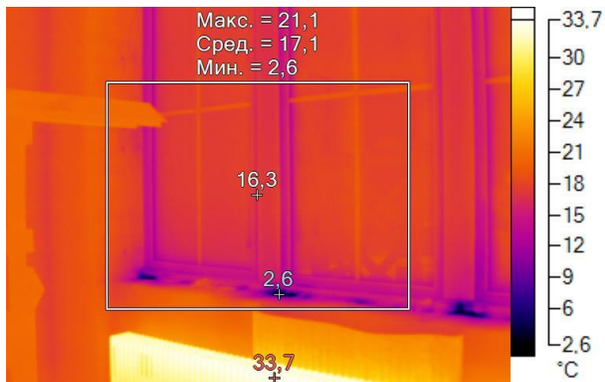
Информация об изображении

Средняя температура	18,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:19:06

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,6°C	13,0°C	23,0°C	1,00	-10,0°C	1,21

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,0°C	1,00	-10,0°C

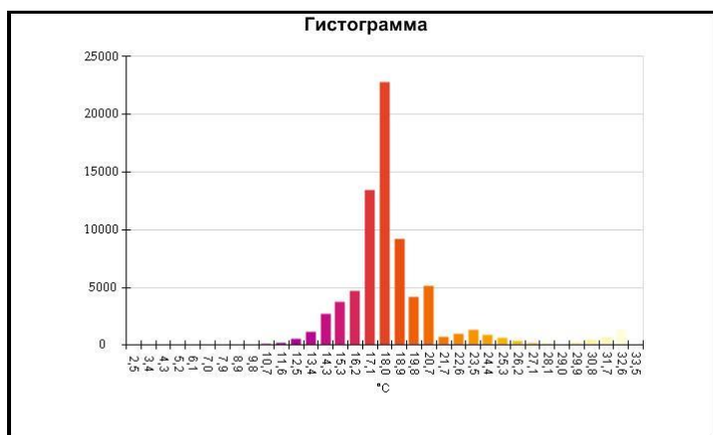


IR007872.IS2

08.02.2017 12:19:17



Изображение в видимом свете



График

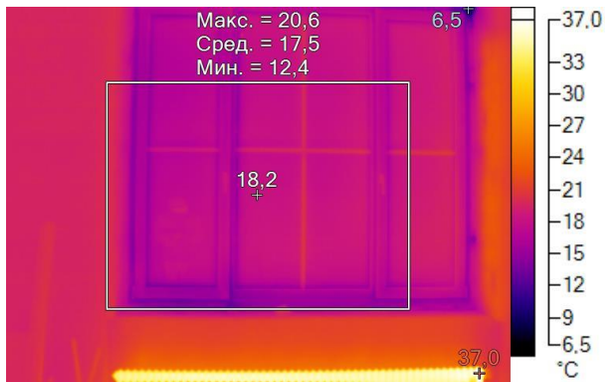
Информация об изображении

Средняя температура	18,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:19:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,1°C	2,6°C	21,1°C	1,00	-10,0°C	1,76

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,6°C	1,00	-10,0°C

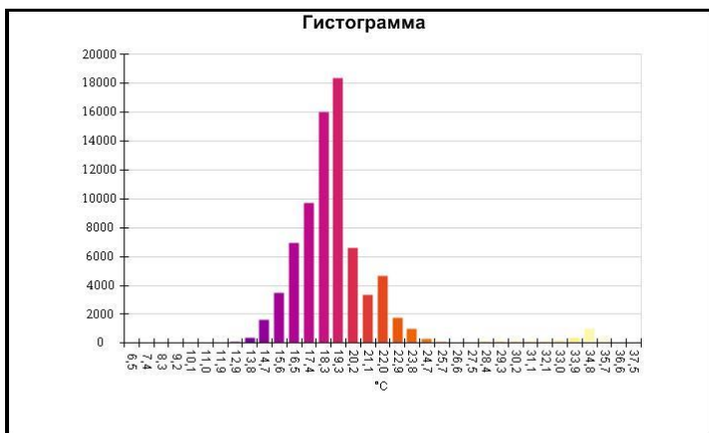


IR007873.IS2

08.02.2017 12:20:04



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:20:04

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,5°C	12,4°C	20,6°C	1,00	-10,0°C	1,30

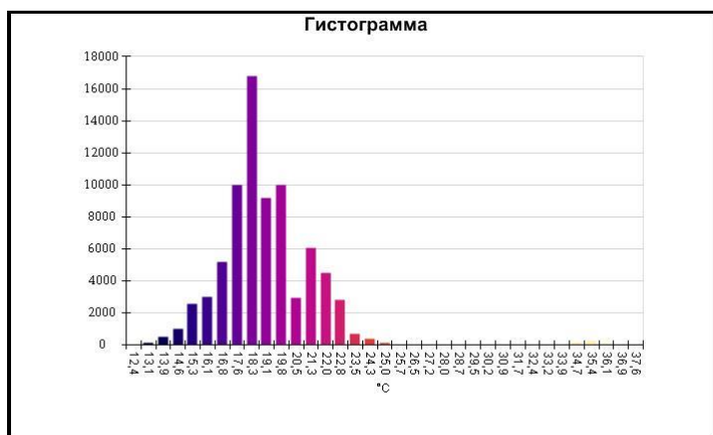
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,5°C	1,00	-10,0°C



IR007874.IS2
08.02.2017 12:20:18



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:20:18

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,2°C	13,1°C	22,7°C	1,00	-10,0°C	1,37

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,2°C	1,00	-10,0°C

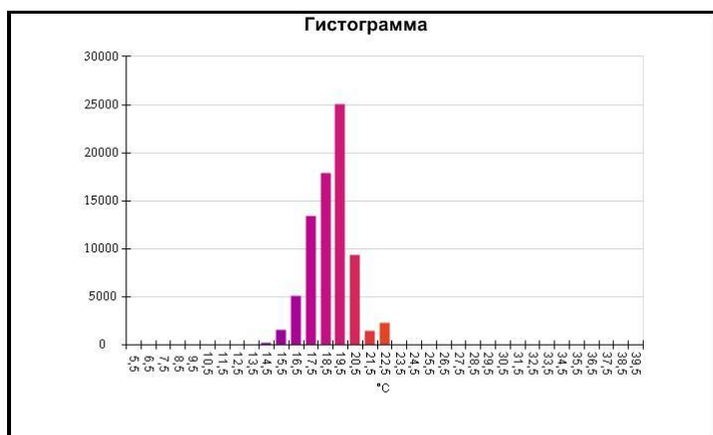


IR007875.IS2

08.02.2017 12:20:25



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:20:25

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,5°C	6,0°C	23,0°C	1,00	-10,0°C	1,43

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	39,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,0°C	1,00	-10,0°C

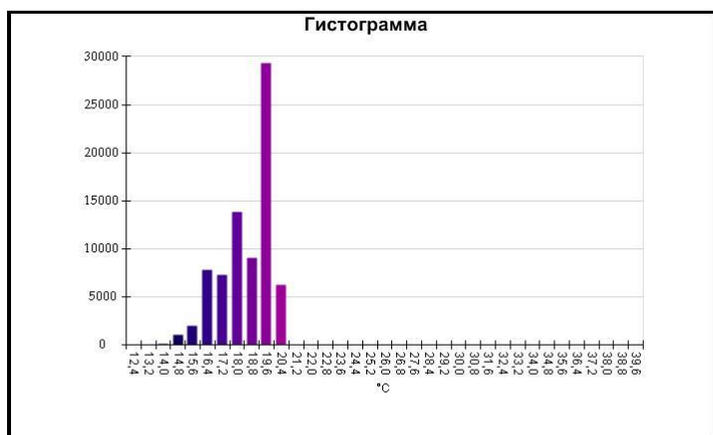


IR007876.IS2

08.02.2017 12:20:44



Изображение в видимом свете



График

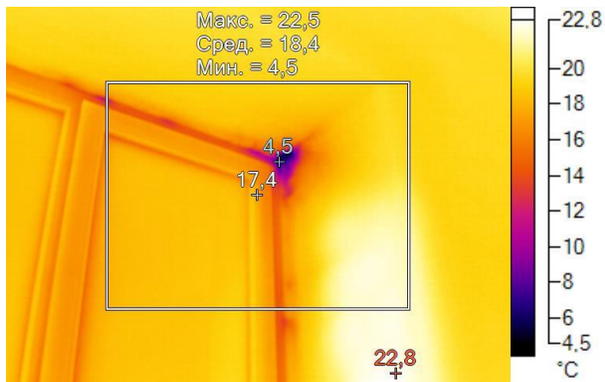
Информация об изображении

Средняя температура	18,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:20:44

Маркеры основного изображения

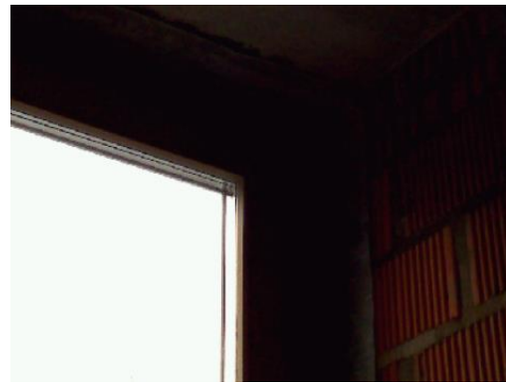
Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,9°C	13,7°C	20,2°C	1,00	-10,0°C	1,36

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	39,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,6°C	1,00	-10,0°C

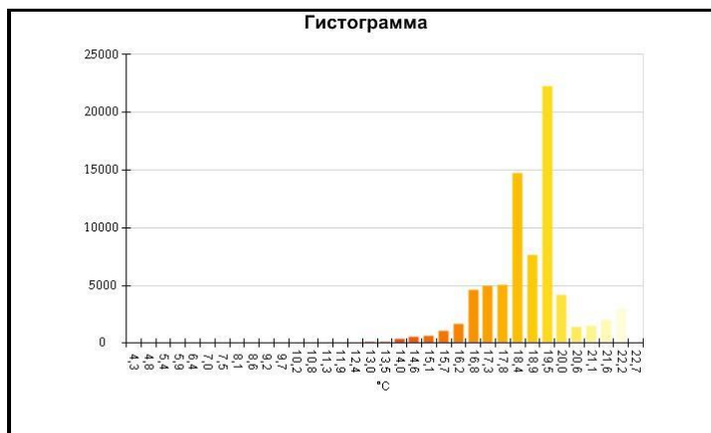


IR007877.IS2

08.02.2017 12:21:07



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:21:07

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,4°C	4,5°C	22,5°C	1,00	-10,0°C	1,98

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,5°C	1,00	-10,0°C

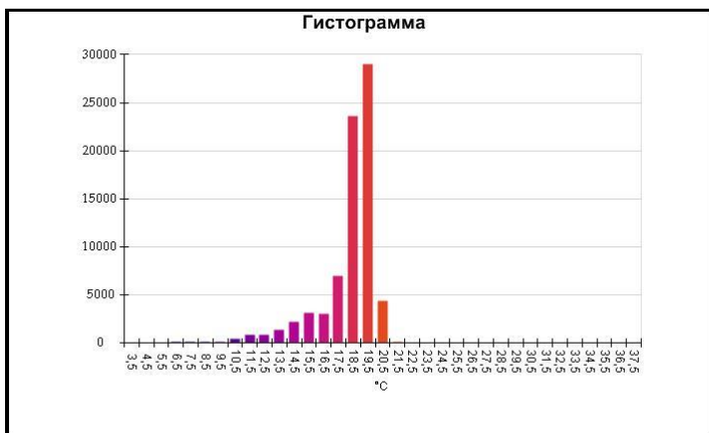


IR007878.IS2

08.02.2017 12:21:32



Изображение в видимом свете



График

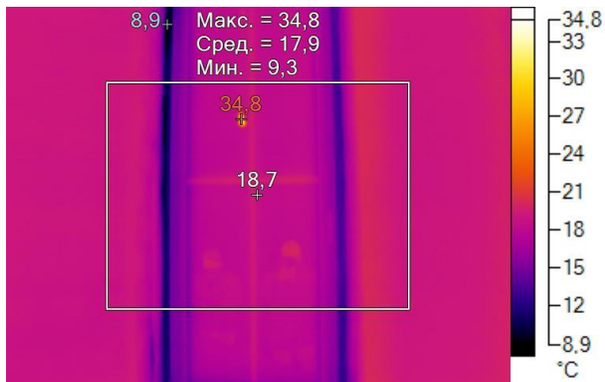
Информация об изображении

Средняя температура	18,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:21:32

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,6°C	9,3°C	20,2°C	1,00	-10,0°C	1,98

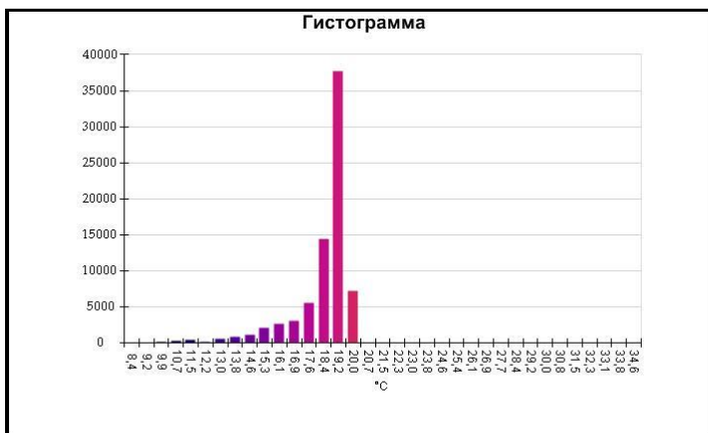
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,5°C	1,00	-10,0°C



IR007879.IS2
08.02.2017 12:21:48



Изображение в видимом свете



График

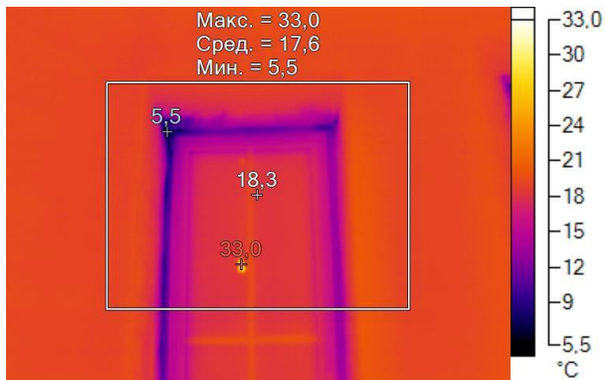
Информация об изображении

Средняя температура	18,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:21:48

Маркеры основного изображения

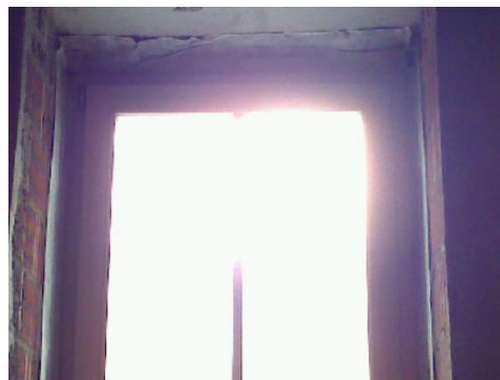
Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,9°C	9,3°C	34,8°C	1,00	-10,0°C	1,87

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,9°C	1,00	-10,0°C

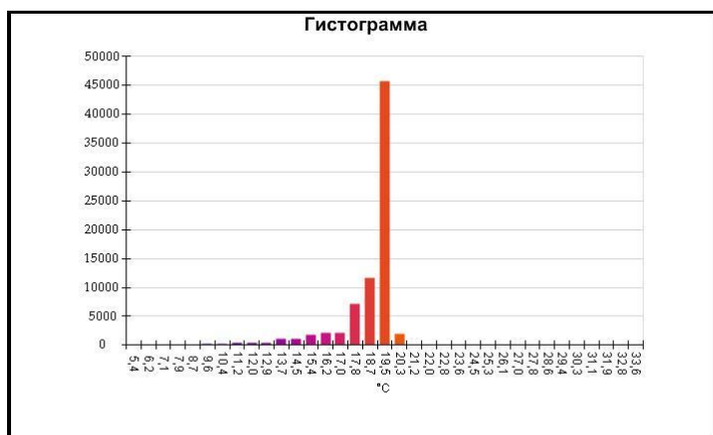


IR007880.IS2

08.02.2017 12:21:57



Изображение в видимом свете



График

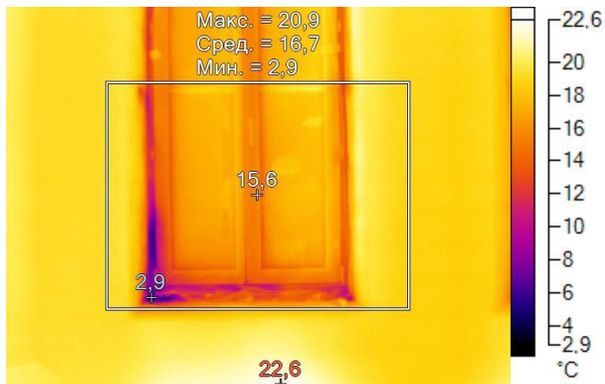
Информация об изображении

Средняя температура	18,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:21:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,6°C	5,5°C	33,0°C	1,00	-10,0°C	2,28

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	5,5°C	1,00	-10,0°C

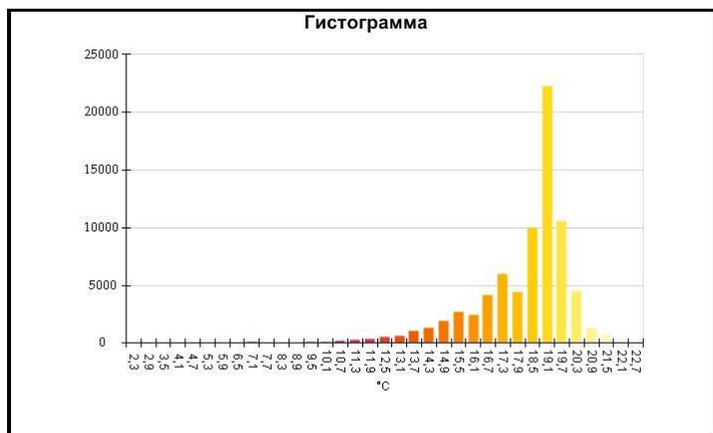


IR007881.IS2

08.02.2017 12:22:09



Изображение в видимом свете



График

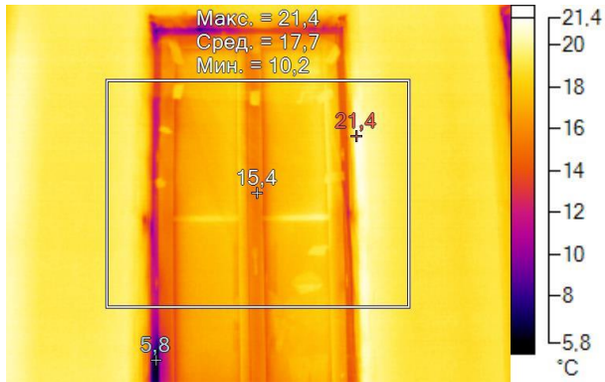
Информация об изображении

Средняя температура	18,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:22:09

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,7°C	2,9°C	20,9°C	1,00	-10,0°C	2,52

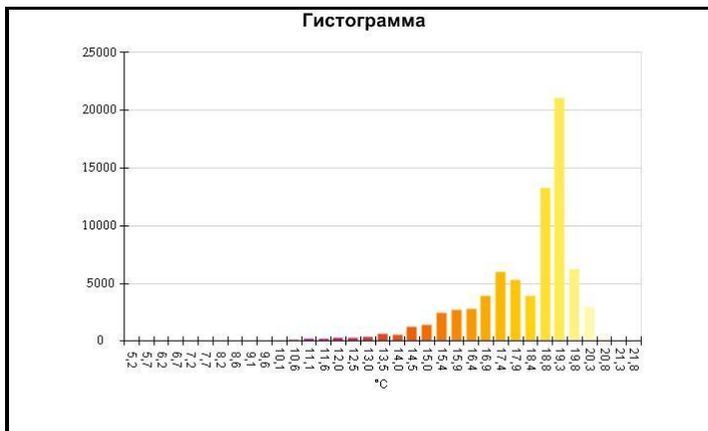
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,9°C	1,00	-10,0°C



IR007882.IS2
08.02.2017 12:22:17



Изображение в видимом свете



График

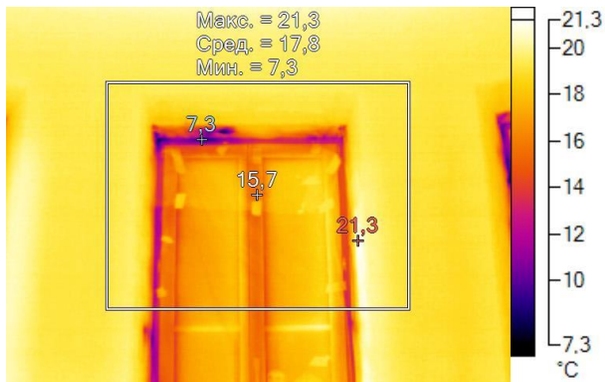
Информация об изображении

Средняя температура	18,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:22:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,7°C	10,2°C	21,4°C	1,00	-10,0°C	1,78

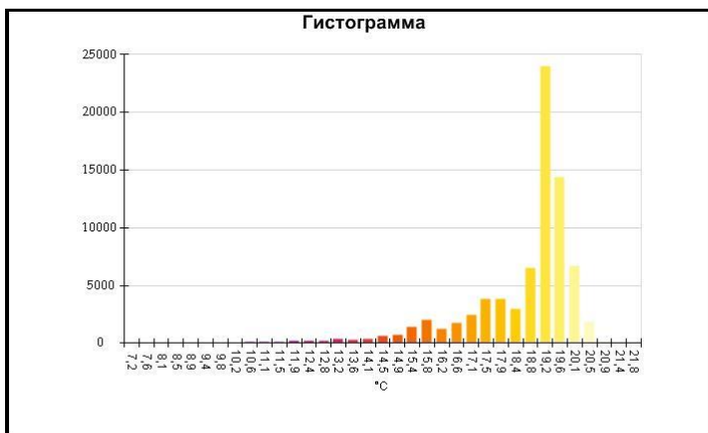
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	5,8°C	1,00	-10,0°C



IR007883.IS2
08.02.2017 12:22:22



Изображение в видимом свете



График

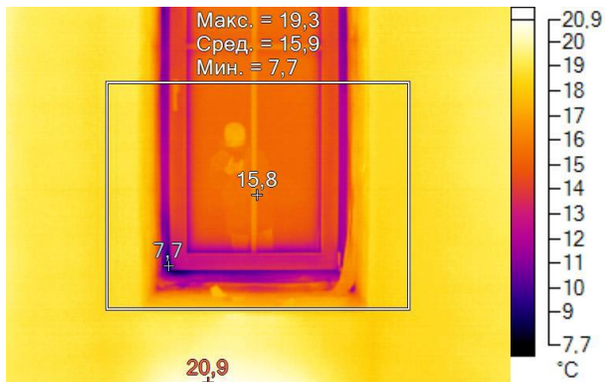
Информация об изображении

Средняя температура	18,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:22:22

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,8°C	7,3°C	21,3°C	1,00	-10,0°C	1,90

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	7,3°C	1,00	-10,0°C

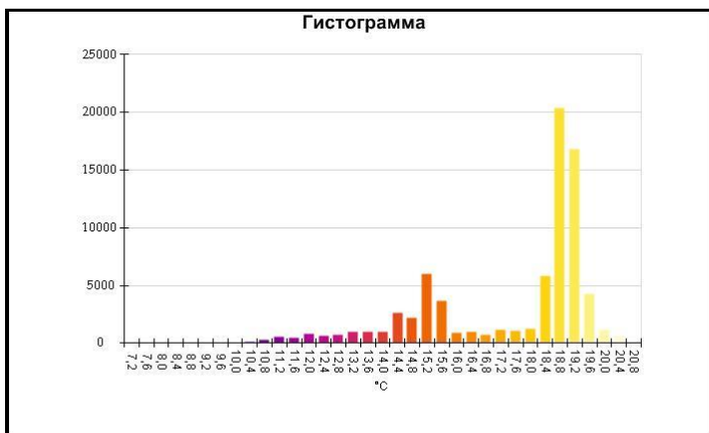


IR007884.IS2

08.02.2017 12:22:44



Изображение в видимом свете



График

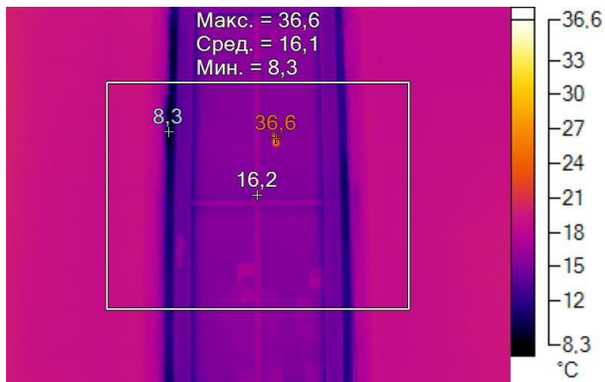
Информация об изображении

Средняя температура	17,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:22:44

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	15,9°C	7,7°C	19,3°C	1,00	-10,0°C	2,27

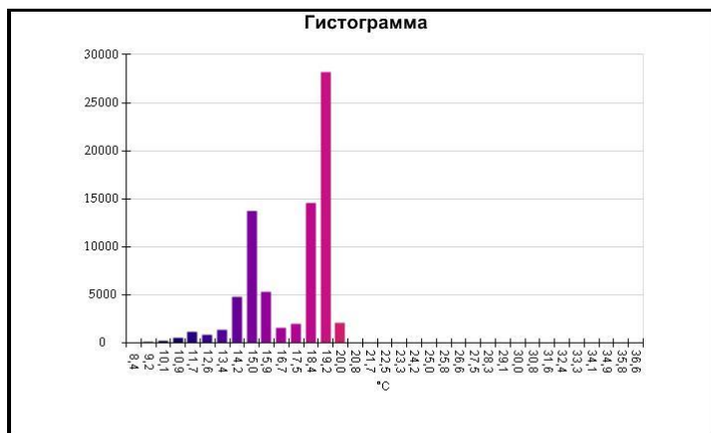
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	20,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	7,7°C	1,00	-10,0°C



IR007885.IS2
08.02.2017 12:22:53



Изображение в видимом свете



График

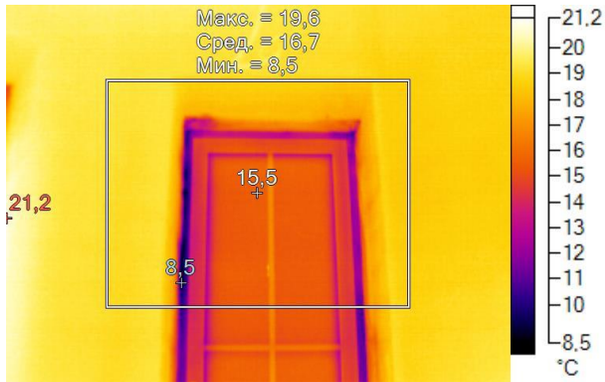
Информация об изображении

Средняя температура	17,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:22:53

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,1°C	8,3°C	36,6°C	1,00	-10,0°C	2,16

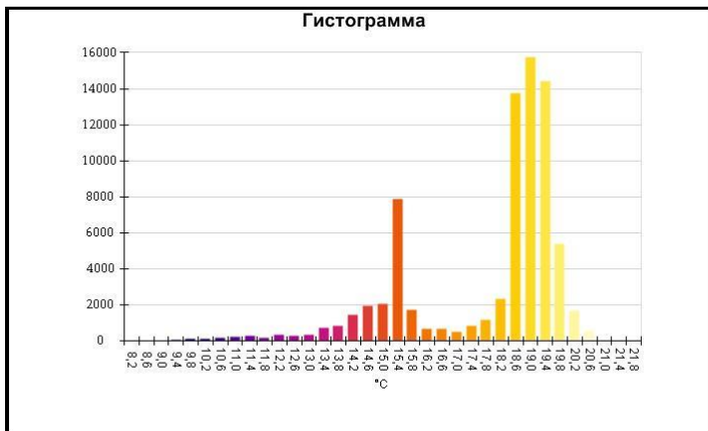
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,3°C	1,00	-10,0°C



IR007886.IS2
08.02.2017 12:23:06



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	17,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:23:06

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,7°C	8,5°C	19,6°C	1,00	-10,0°C	2,20

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,5°C	1,00	-10,0°C

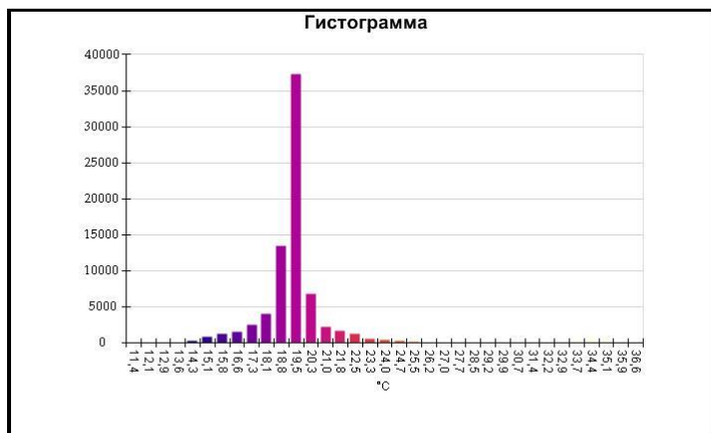


IR007887.IS2

08.02.2017 12:23:50



Изображение в видимом свете



График

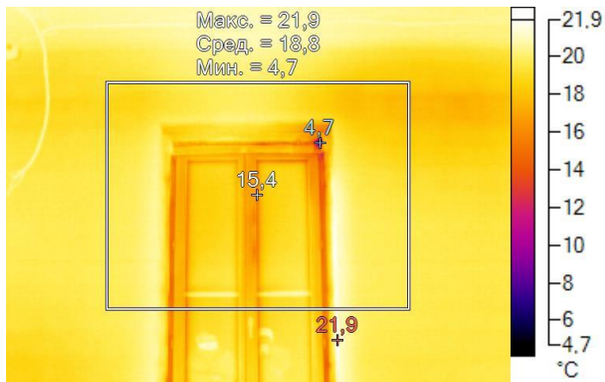
Информация об изображении

Средняя температура	19,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:23:50

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,9°C	11,6°C	22,2°C	1,00	-10,0°C	1,43

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,6°C	1,00	-10,0°C

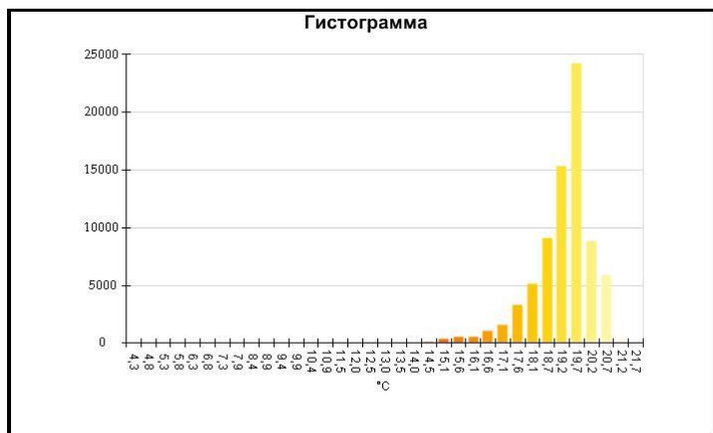


IR007888.IS2

08.02.2017 12:23:58



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:23:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,8°C	4,7°C	21,9°C	1,00	-10,0°C	1,29

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,7°C	1,00	-10,0°C

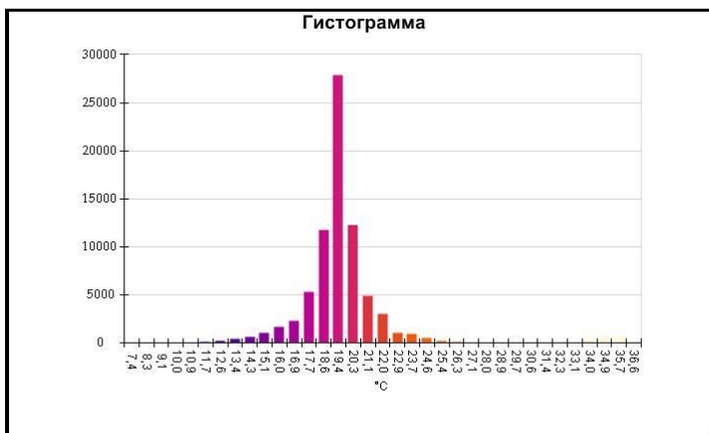


IR007889.IS2

08.02.2017 12:24:10



Изображение в видимом свете



График

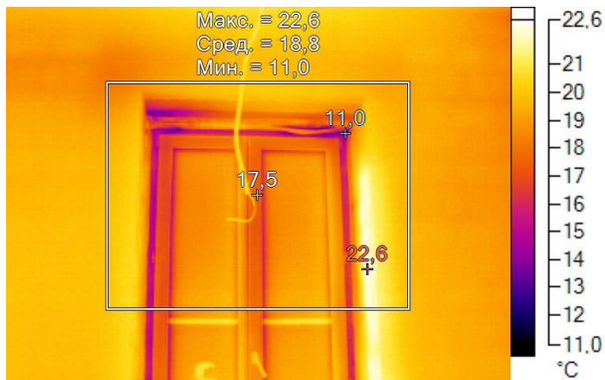
Информация об изображении

Средняя температура	19,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:24:10

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,6°C	8,0°C	22,5°C	1,00	-10,0°C	2,02

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,0°C	1,00	-10,0°C

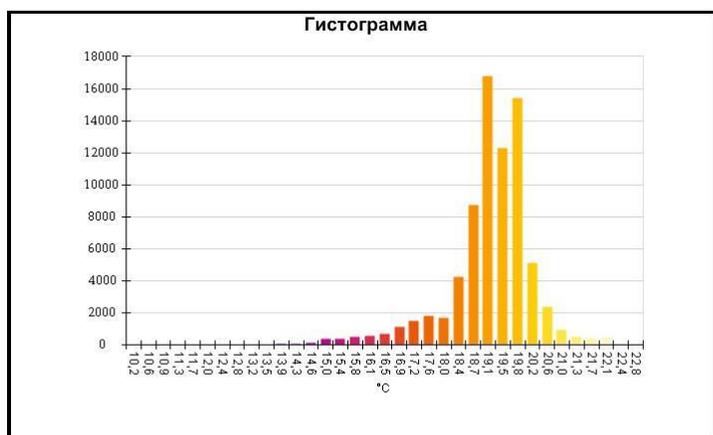


IR007890.IS2

08.02.2017 12:24:16



Изображение в видимом свете



График

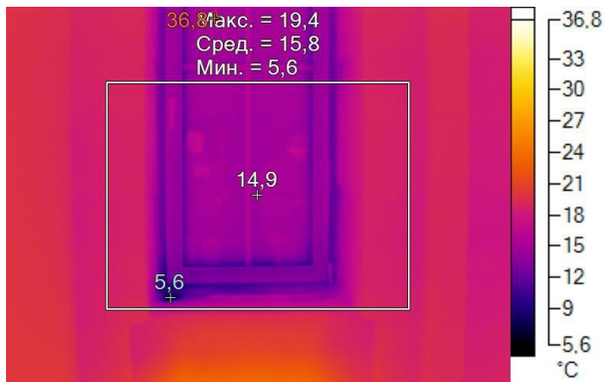
Информация об изображении

Средняя температура	19,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:24:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,8°C	11,0°C	22,6°C	1,00	-10,0°C	1,45

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,0°C	1,00	-10,0°C

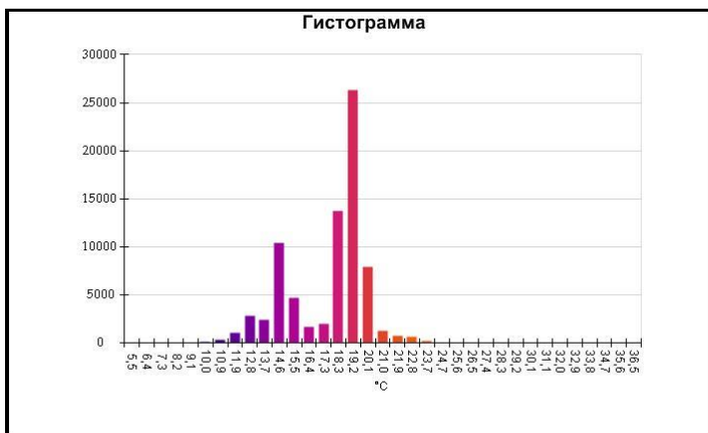


IR007891.IS2

08.02.2017 12:24:35



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	17,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:24:35

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	15,8°C	5,6°C	19,4°C	1,00	-10,0°C	2,35

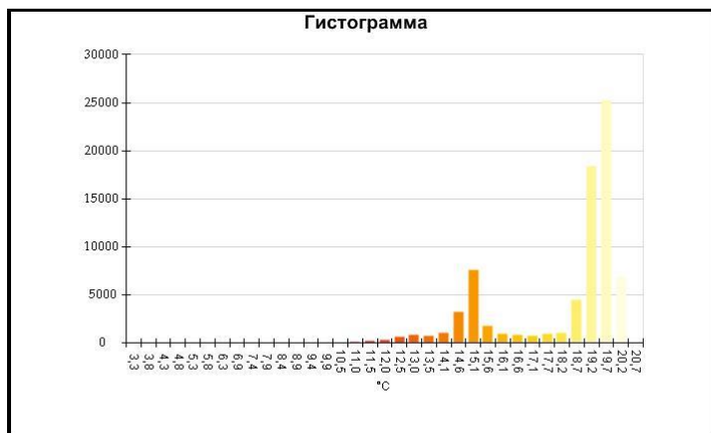
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	5,6°C	1,00	-10,0°C



IR007892.IS2
08.02.2017 12:24:46



Изображение в видимом свете



График

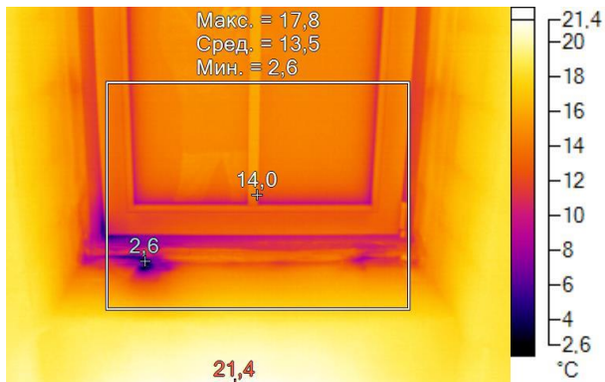
Информация об изображении

Средняя температура	18,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:24:46

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,0°C	3,2°C	19,9°C	1,00	-10,0°C	2,41

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	20,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,2°C	1,00	-10,0°C

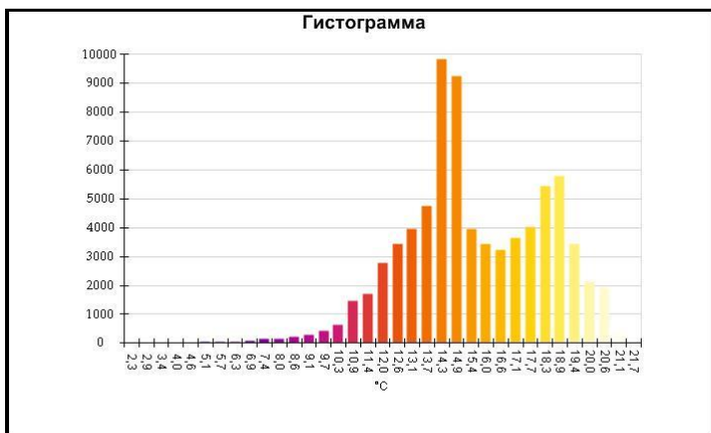


IR007893.IS2

08.02.2017 12:25:01



Изображение в видимом свете



График

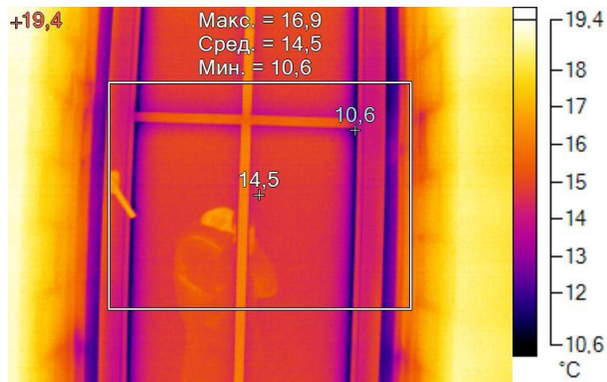
Информация об изображении

Средняя температура	15,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:25:01

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	13,5°C	2,6°C	17,8°C	1,00	-10,0°C	1,90

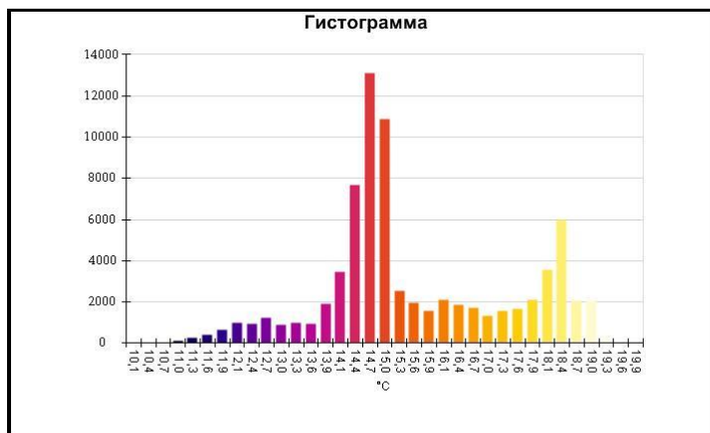
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,6°C	1,00	-10,0°C



IR007894.IS2
08.02.2017 12:25:10



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	15,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:25:10

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,5°C	10,6°C	16,9°C	1,00	-10,0°C	0,90

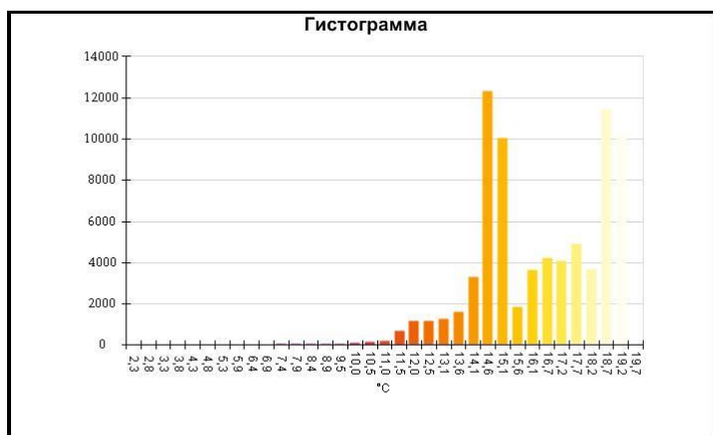
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	19,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,6°C	1,00	-10,0°C



IR007895.IS2
08.02.2017 12:25:20



Изображение в видимом свете



График

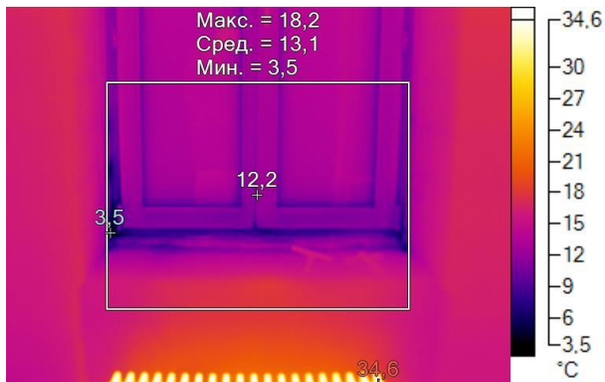
Информация об изображении

Средняя температура	16,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:25:20

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,5°C	2,6°C	17,7°C	1,00	-10,0°C	1,58

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	19,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,6°C	1,00	-10,0°C

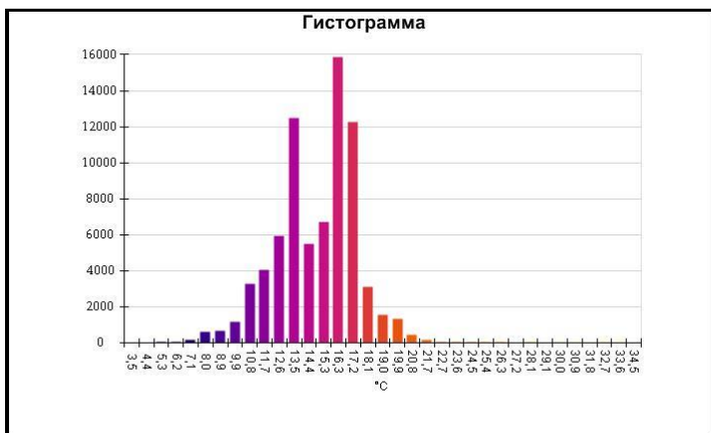


IR007896.IS2

08.02.2017 12:25:47



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	15,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:25:47

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	13,1°C	3,5°C	18,2°C	1,00	-10,0°C	2,37

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	12,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,5°C	1,00	-10,0°C

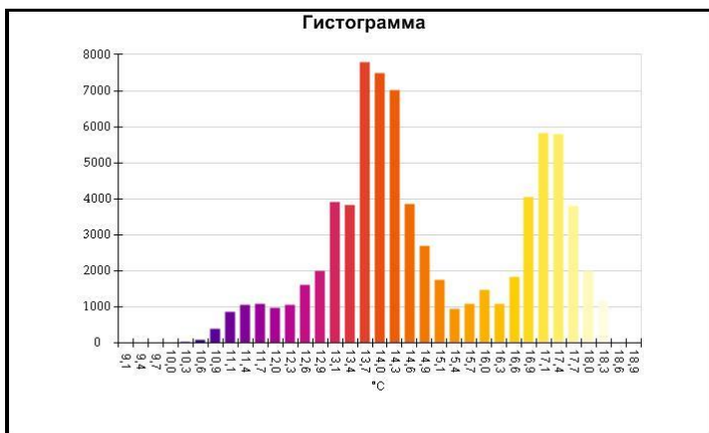


IR007897.IS2

08.02.2017 12:25:54



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	15,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:25:54

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	13,7°C	10,3°C	16,5°C	1,00	-10,0°C	0,92

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	13,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	18,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,0°C	1,00	-10,0°C

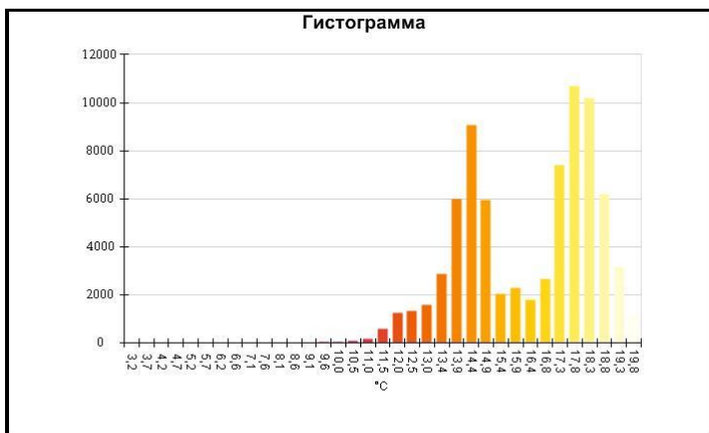


IR007898.IS2

08.02.2017 12:26:00



Изображение в видимом свете



График

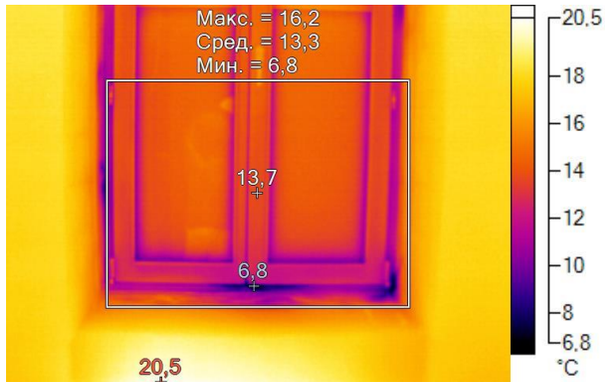
Информация об изображении

Средняя температура	16,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:26:00

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,6°C	3,3°C	18,5°C	1,00	-10,0°C	1,55

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	13,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	20,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,3°C	1,00	-10,0°C

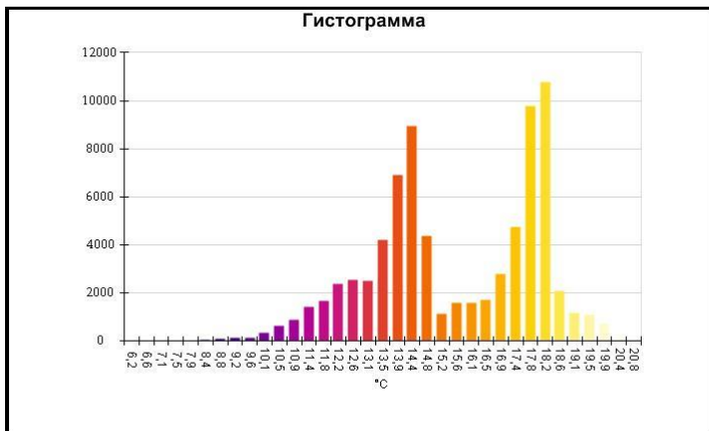


IR007899.IS2

08.02.2017 12:26:16



Изображение в видимом свете



График

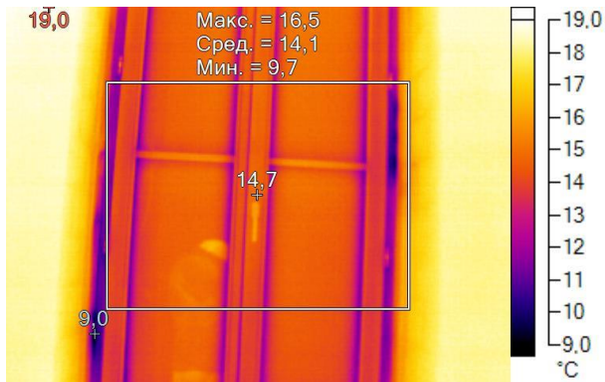
Информация об изображении

Средняя температура	15,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:26:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	13,3°C	6,8°C	16,2°C	1,00	-10,0°C	1,29

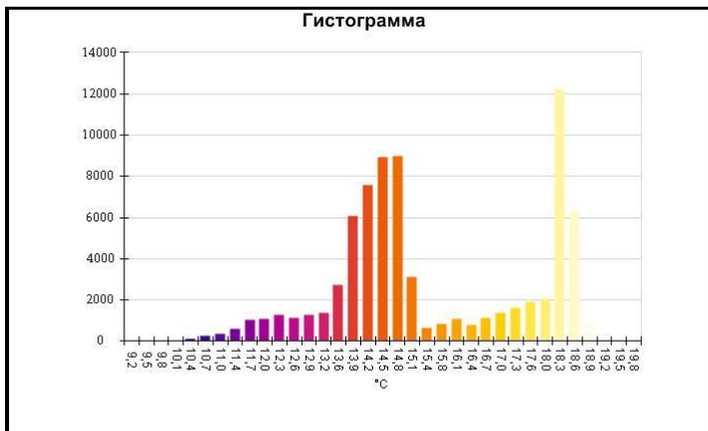
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	13,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	20,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,8°C	1,00	-10,0°C



IR007900.IS2
08.02.2017 12:26:28



Изображение в видимом свете



График

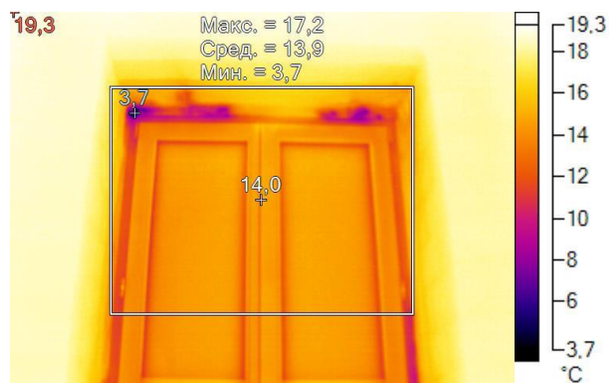
Информация об изображении

Средняя температура	15,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:26:28

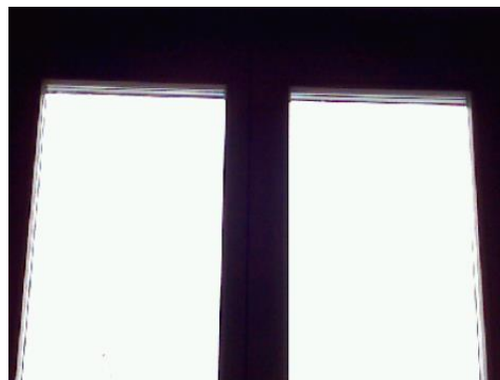
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,1°C	9,7°C	16,5°C	1,00	-10,0°C	0,96

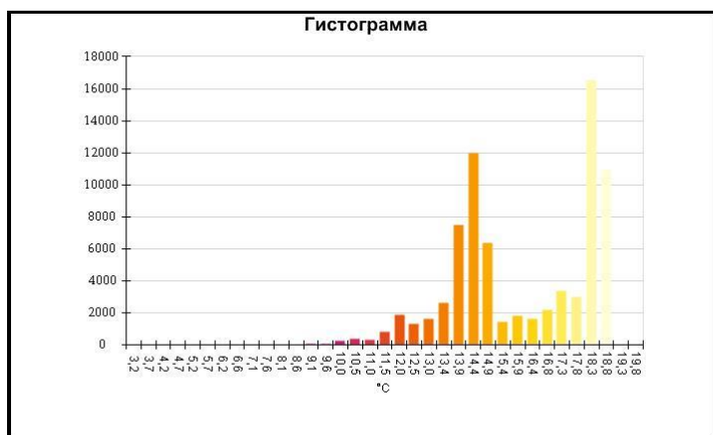
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	19,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,0°C	1,00	-10,0°C



IR007901.IS2
08.02.2017 12:26:37



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	16,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:26:37

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	13,9°C	3,7°C	17,2°C	1,00	-10,0°C	1,27

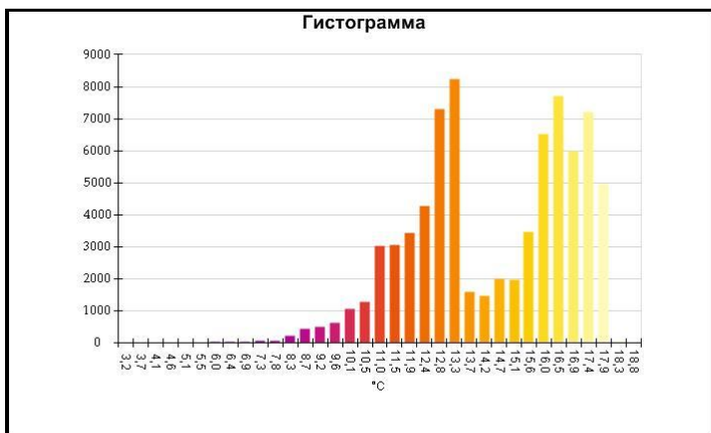
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	19,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,7°C	1,00	-10,0°C



IR007902.IS2
08.02.2017 12:26:52



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	14,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:26:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	13,2°C	3,1°C	18,8°C	1,00	-10,0°C	2,39

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	11,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	18,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,1°C	1,00	-10,0°C

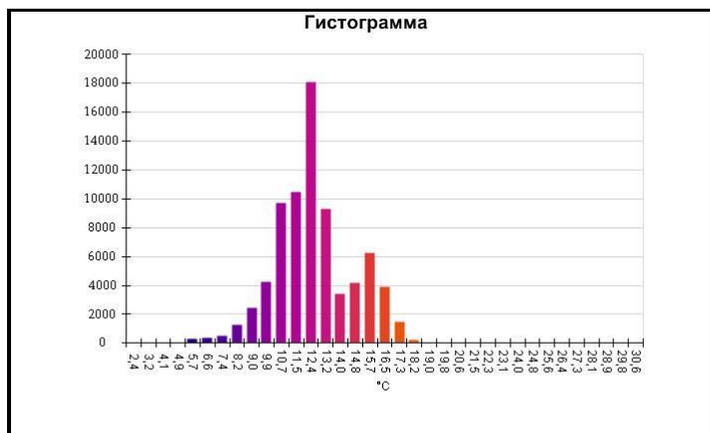


IR007903.IS2

08.02.2017 12:27:05



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	12,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:27:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	11,0°C	2,1°C	15,6°C	1,00	-10,0°C	1,82

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	10,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,1°C	1,00	-10,0°C

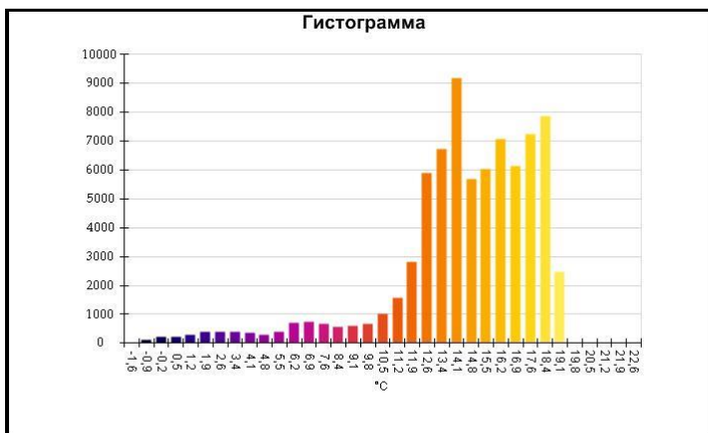


IR007904.IS2

08.02.2017 12:27:14



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	14,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:27:14

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,6°C	6,8°C	22,1°C	1,00	-10,0°C	2,11

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,8°C	1,00	-10,0°C

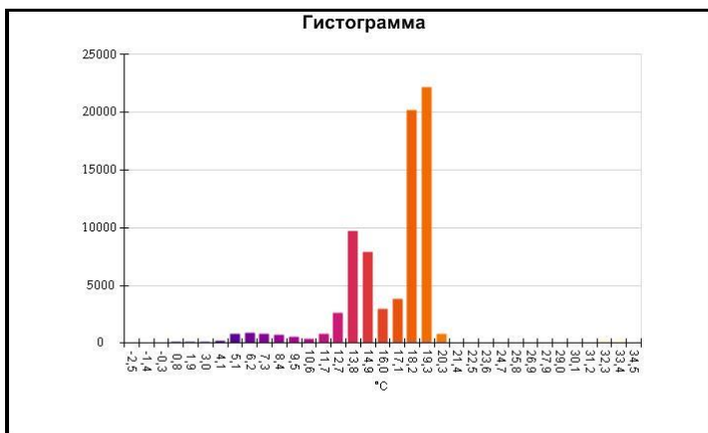


IR007905.IS2

08.02.2017 12:27:23



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	16,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:27:23

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,2°C	7,4°C	19,2°C	1,00	-10,0°C	2,13

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,1°C	1,00	-10,0°C

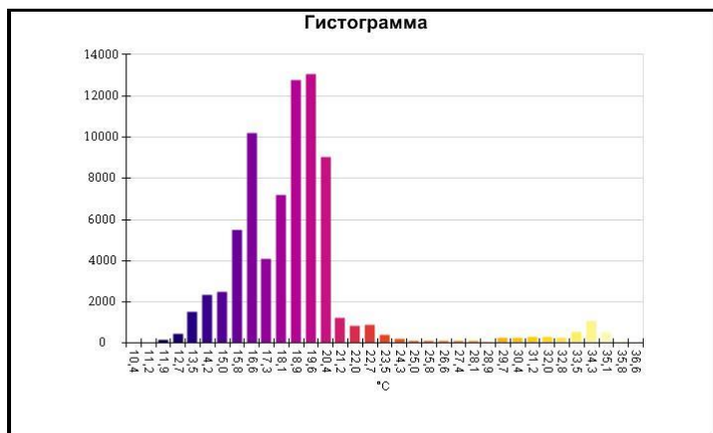


IR007906.IS2

08.02.2017 12:28:19



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:28:19

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,6°C	11,2°C	21,2°C	1,00	-10,0°C	2,10

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,1°C	1,00	-10,0°C

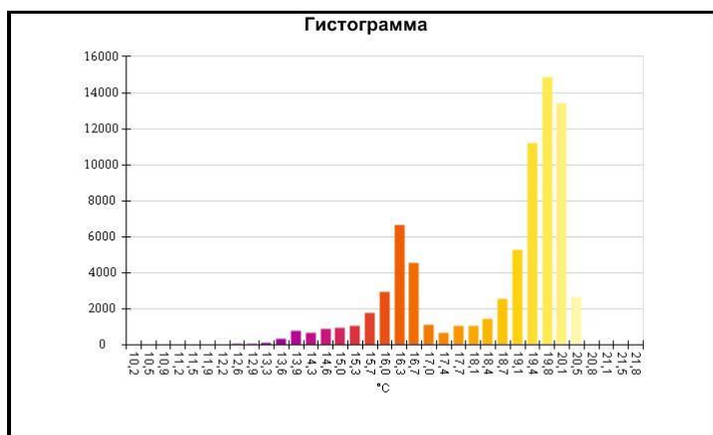


IR007907.IS2

08.02.2017 12:28:27



Изображение в видимом свете



График

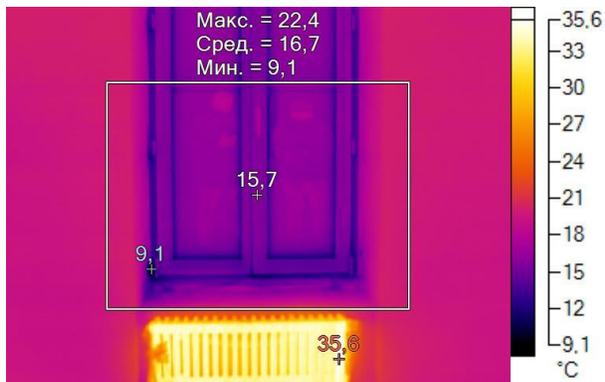
Информация об изображении

Средняя температура	18,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:28:27

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,1°C	10,3°C	20,5°C	1,00	-10,0°C	2,08

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,3°C	1,00	-10,0°C

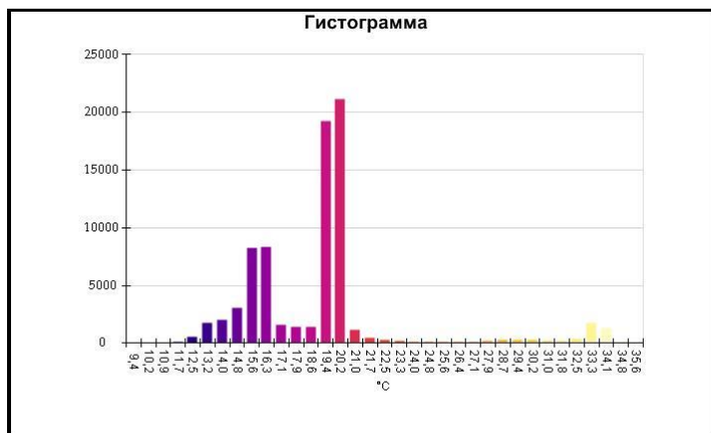


IR007908.IS2

08.02.2017 12:28:49



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:28:49

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,7°C	9,1°C	22,4°C	1,00	-10,0°C	2,18

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,1°C	1,00	-10,0°C

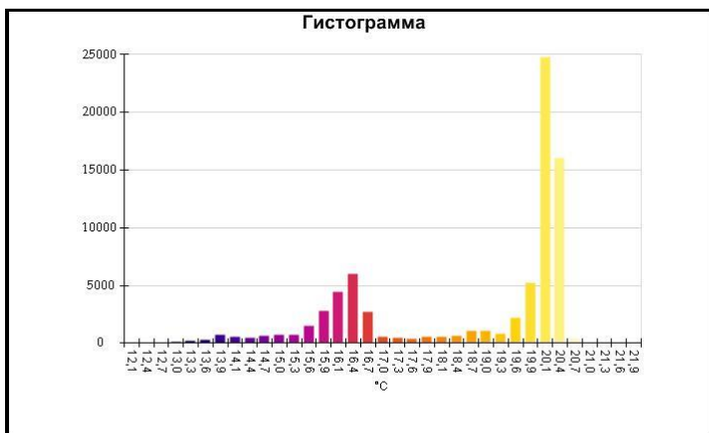


IR007909.IS2

08.02.2017 12:28:57



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:28:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,4°C	12,6°C	20,6°C	1,00	-10,0°C	2,02

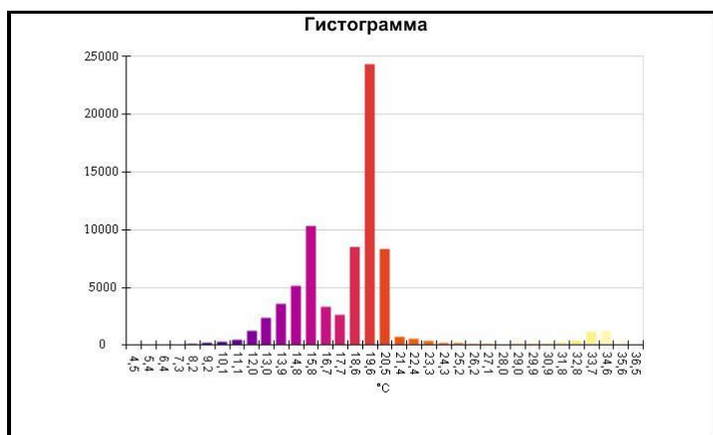
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,6°C	1,00	-10,0°C



IR007910.IS2
08.02.2017 12:29:21



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:29:21

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,0°C	7,2°C	20,7°C	1,00	-10,0°C	2,75

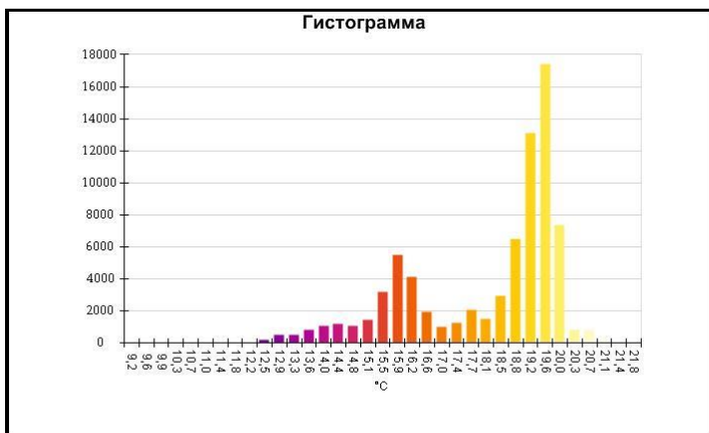
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,1°C	1,00	-10,0°C



IR007911.IS2
08.02.2017 12:29:31



Изображение в видимом свете



График

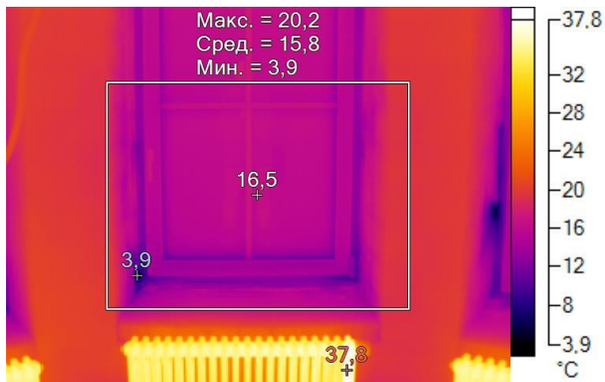
Информация об изображении

Средняя температура	18,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:29:31

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,6°C	10,9°C	20,9°C	1,00	-10,0°C	2,02

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,9°C	1,00	-10,0°C

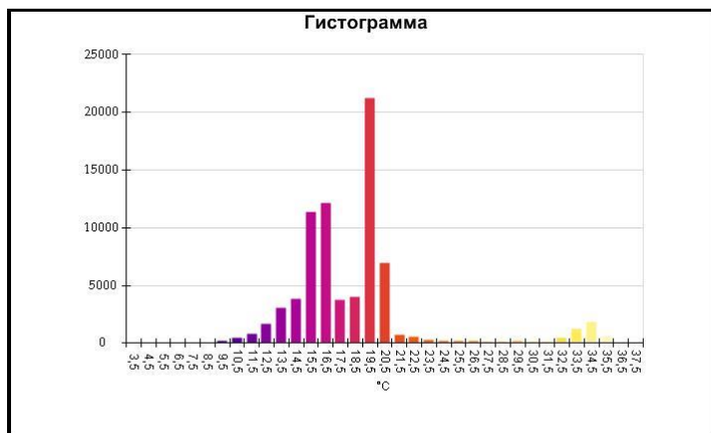


IR007912.IS2

08.02.2017 12:29:38



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:29:38

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	15,8°C	3,9°C	20,2°C	1,00	-10,0°C	1,89

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,9°C	1,00	-10,0°C

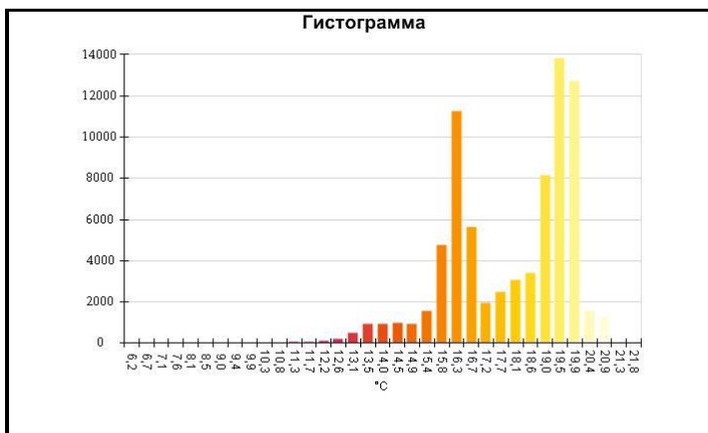


IR007913.IS2

08.02.2017 12:29:48



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:29:48

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,7°C	7,0°C	20,3°C	1,00	-10,0°C	1,61

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,1°C	1,00	-10,0°C

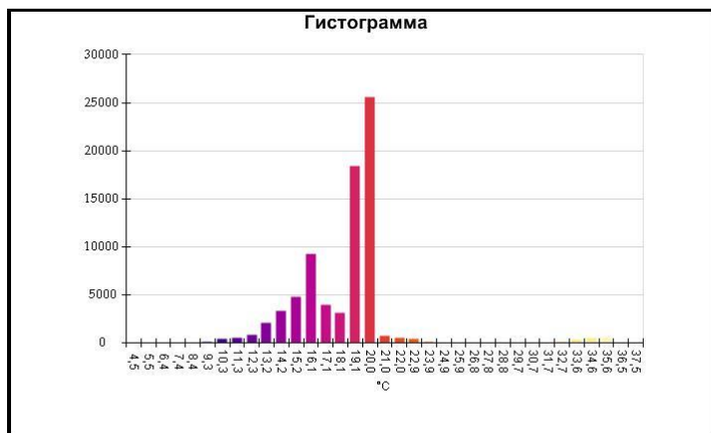


IR007914.IS2

08.02.2017 12:29:58



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:29:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,9°C	4,9°C	20,2°C	1,00	-10,0°C	2,59

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,9°C	1,00	-10,0°C

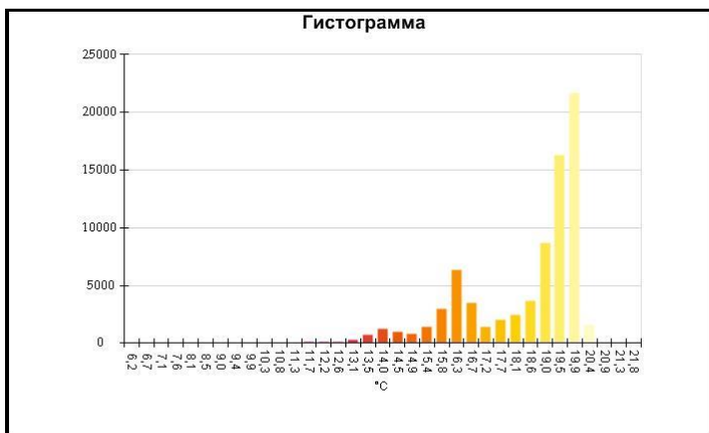


IR007915.IS2

08.02.2017 12:30:04



Изображение в видимом свете



График

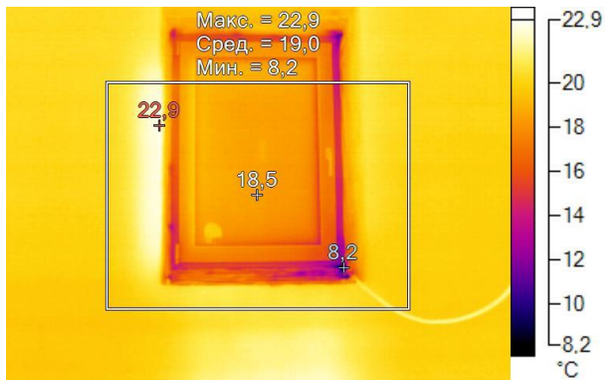
Информация об изображении

Средняя температура	18,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:30:04

Маркеры основного изображения

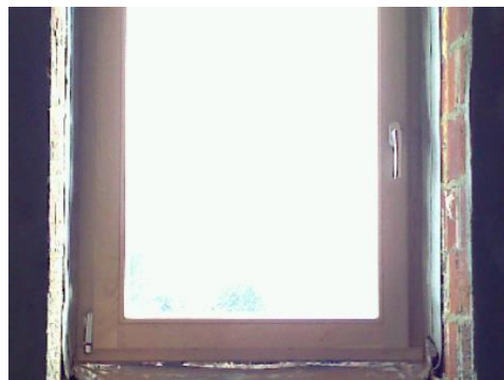
Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,9°C	9,9°C	20,4°C	1,00	-10,0°C	1,94

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,5°C	1,00	-10,0°C

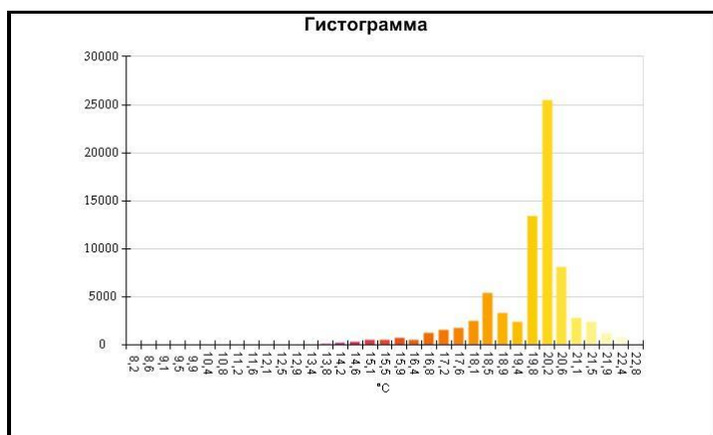


IR007916.IS2

08.02.2017 12:30:16



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:30:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,0°C	8,2°C	22,9°C	1,00	-10,0°C	1,91

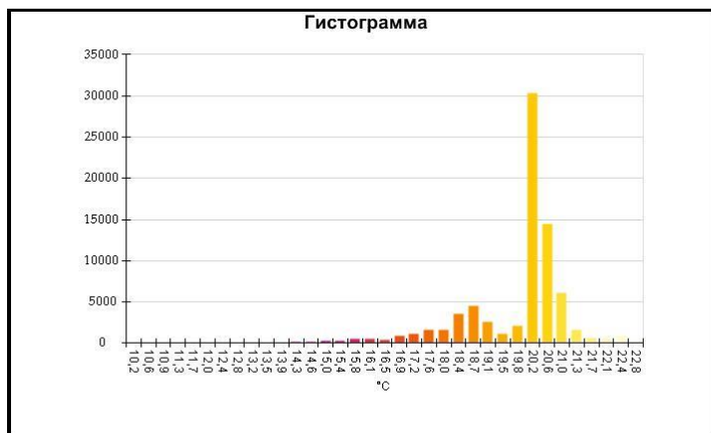
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,2°C	1,00	-10,0°C



IR007917.IS2
08.02.2017 12:30:21



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:30:21

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,4°C	10,4°C	23,0°C	1,00	-10,0°C	1,53

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,4°C	1,00	-10,0°C

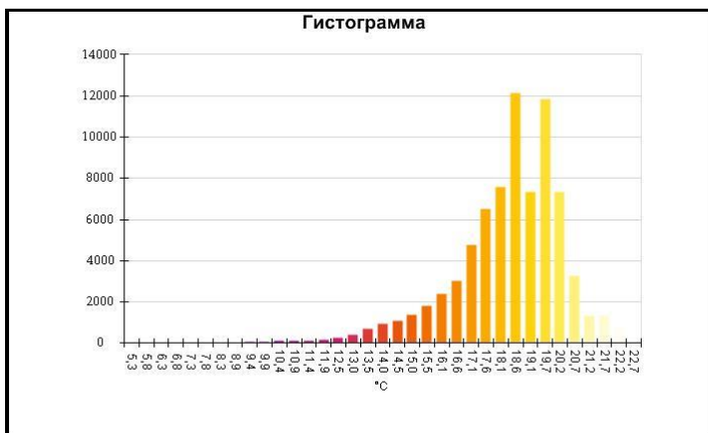


IR007918.IS2

08.02.2017 12:30:48



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:30:48

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,2°C	5,6°C	22,2°C	1,00	-10,0°C	2,24

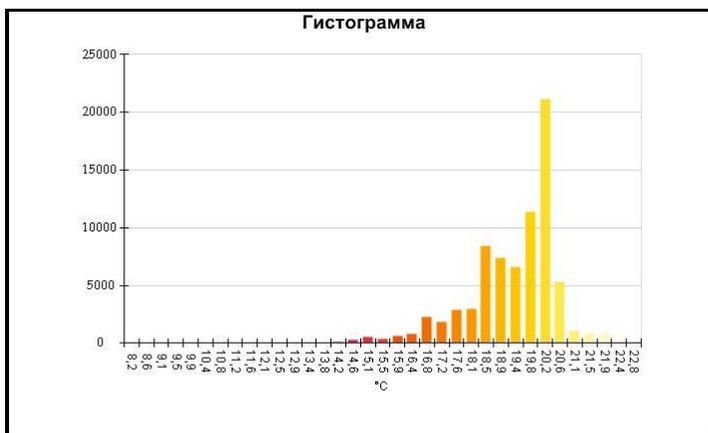
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	5,6°C	1,00	-10,0°C



IR007919.IS2
08.02.2017 12:30:56



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:30:56

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,4°C	8,6°C	22,2°C	1,00	-10,0°C	1,38

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,6°C	1,00	-10,0°C

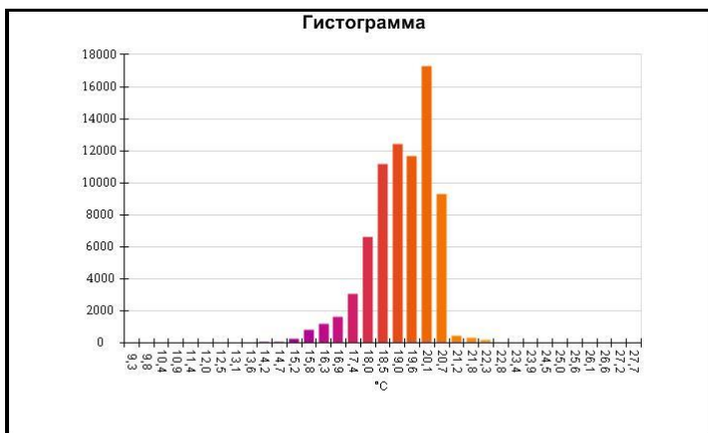


IR007920.IS2

08.02.2017 12:31:17



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:31:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,8°C	10,0°C	22,7°C	1,00	-10,0°C	1,33

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	27,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,0°C	1,00	-10,0°C

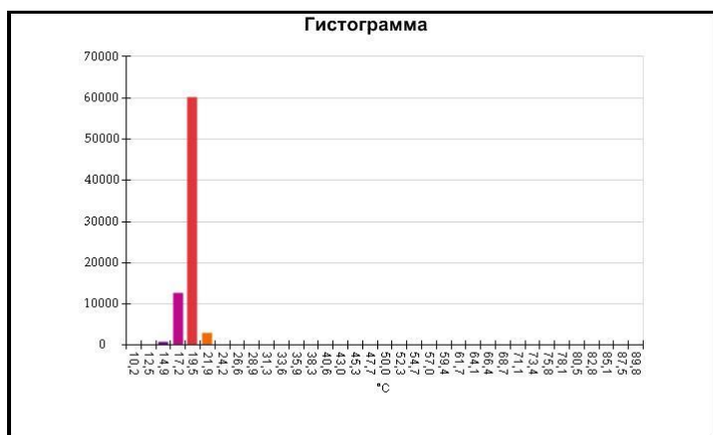


IR007921.IS2

08.02.2017 12:31:22



Изображение в видимом свете



График

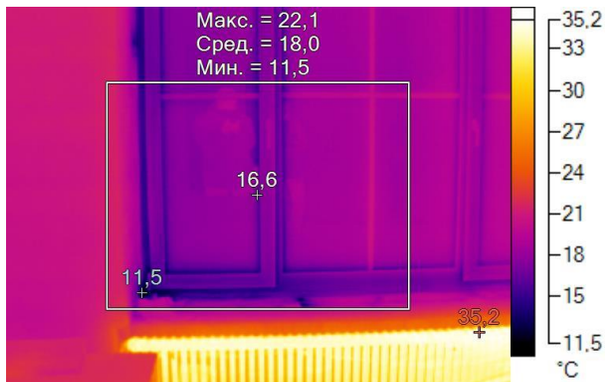
Информация об изображении

Средняя температура	19,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:31:22

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,1°C	12,0°C	22,8°C	1,00	-10,0°C	1,27

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	90,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,8°C	1,00	-10,0°C

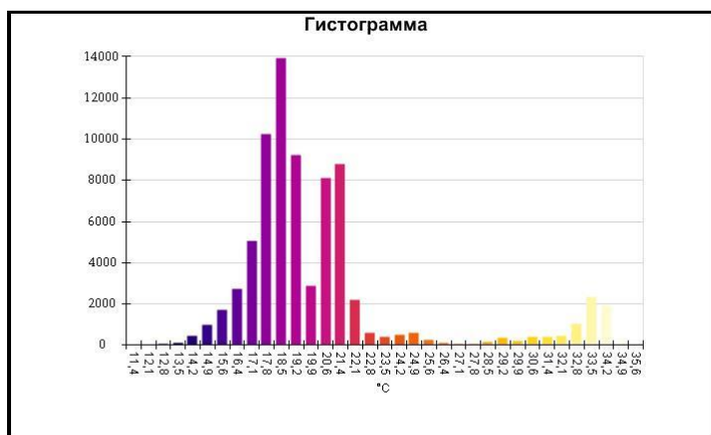


IR007922.IS2

08.02.2017 12:31:52



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:31:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,0°C	11,5°C	22,1°C	1,00	-10,0°C	1,51

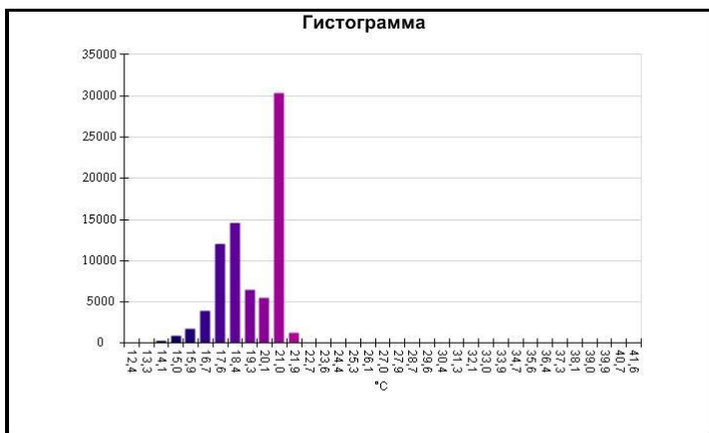
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,5°C	1,00	-10,0°C



IR007923.IS2
08.02.2017 12:32:09



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:32:09

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,3°C	12,6°C	41,2°C	1,00	-10,0°C	1,72

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	41,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,6°C	1,00	-10,0°C

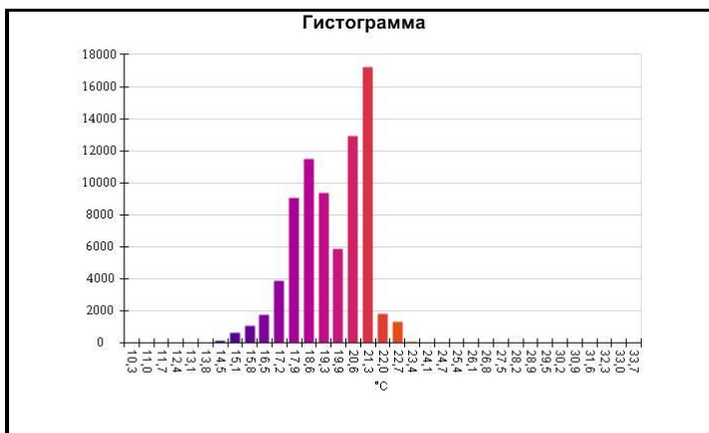


IR007924.IS2

08.02.2017 12:32:23



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:32:23

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,7°C	10,8°C	22,0°C	1,00	-10,0°C	1,25

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,8°C	1,00	-10,0°C

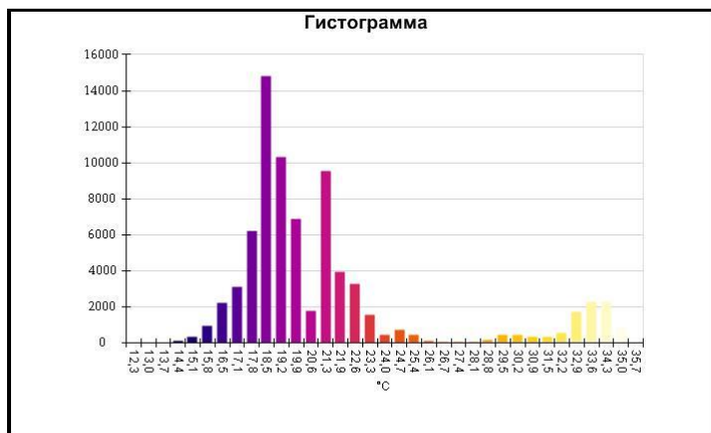


IR007925.IS2

08.02.2017 12:32:32



Изображение в видимом свете



График

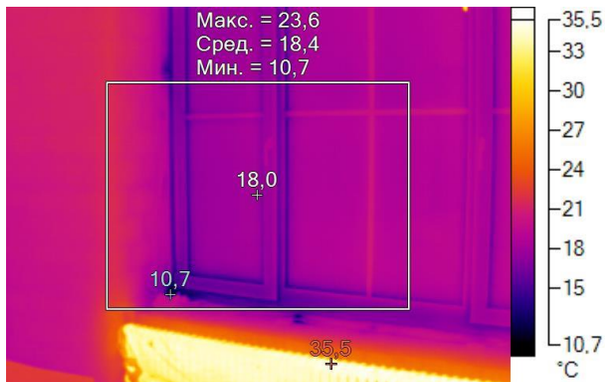
Информация об изображении

Средняя температура	21,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:32:32

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,0°C	12,8°C	23,9°C	1,00	-10,0°C	1,26

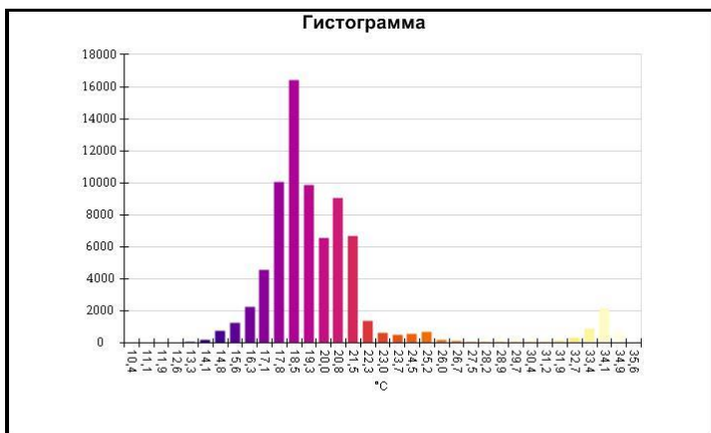
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,8°C	1,00	-10,0°C



IR007926.IS2
08.02.2017 12:32:42



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:32:42

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,4°C	10,7°C	23,6°C	1,00	-10,0°C	1,56

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,7°C	1,00	-10,0°C

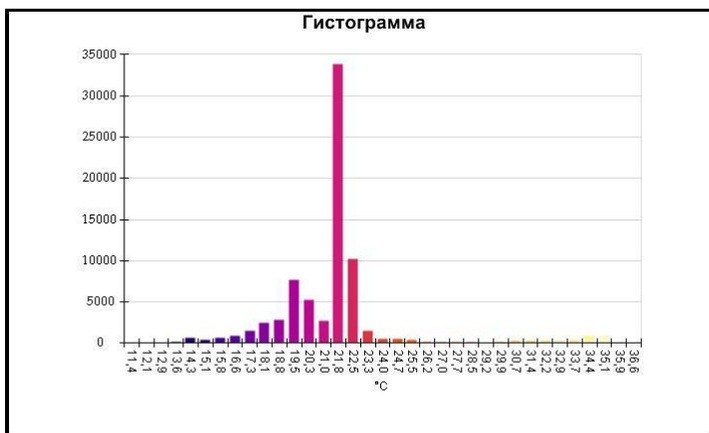


IR007927.IS2

08.02.2017 12:32:58



Изображение в видимом свете



График

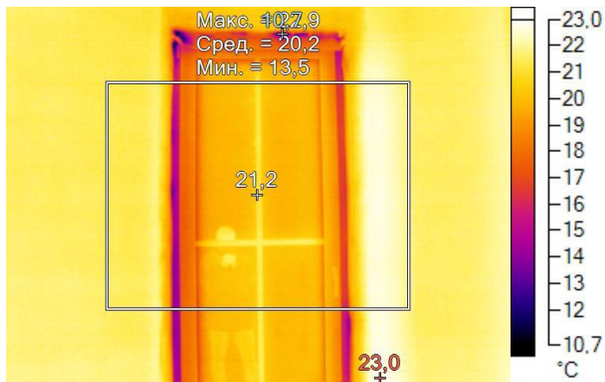
Информация об изображении

Средняя температура	21,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:32:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,9°C	11,8°C	23,2°C	1,00	-10,0°C	2,03

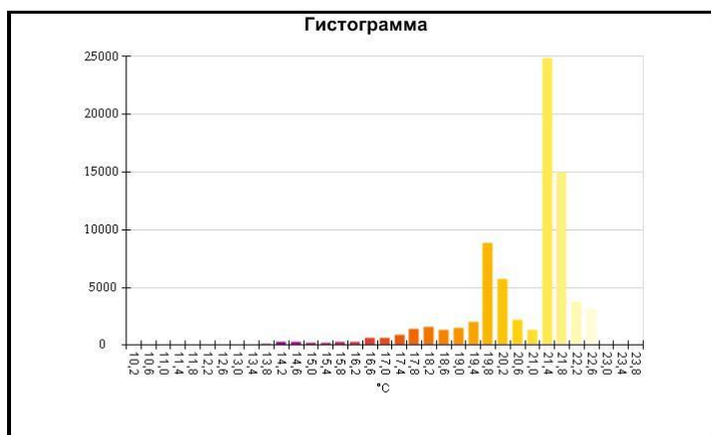
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,8°C	1,00	-10,0°C



IR007928.IS2
08.02.2017 12:33:06



Изображение в видимом свете



График

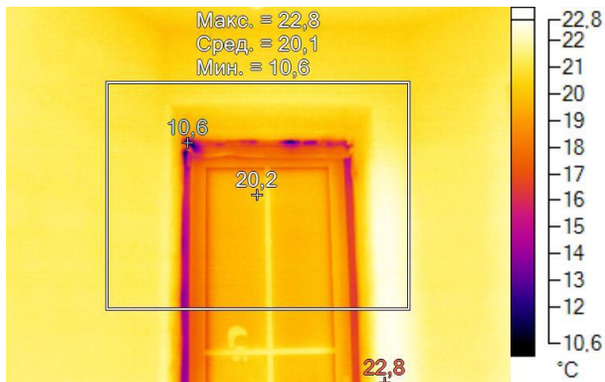
Информация об изображении

Средняя температура	20,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:33:06

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	20,2°C	13,5°C	22,9°C	1,00	-10,0°C	1,65

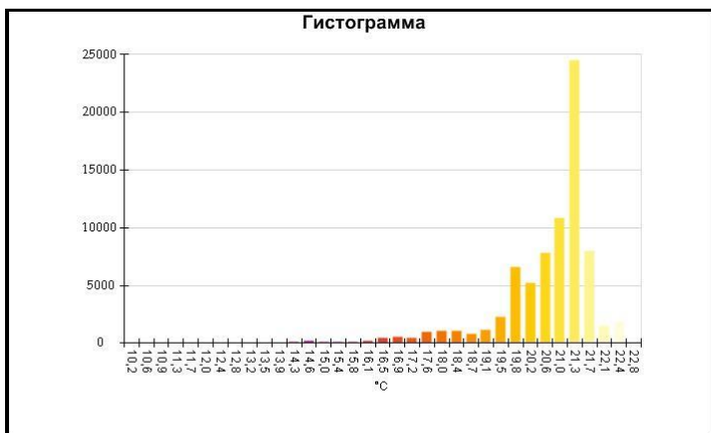
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,7°C	1,00	-10,0°C



IR007929.IS2
08.02.2017 12:33:13



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:33:13

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	20,1°C	10,6°C	22,8°C	1,00	-10,0°C	1,61

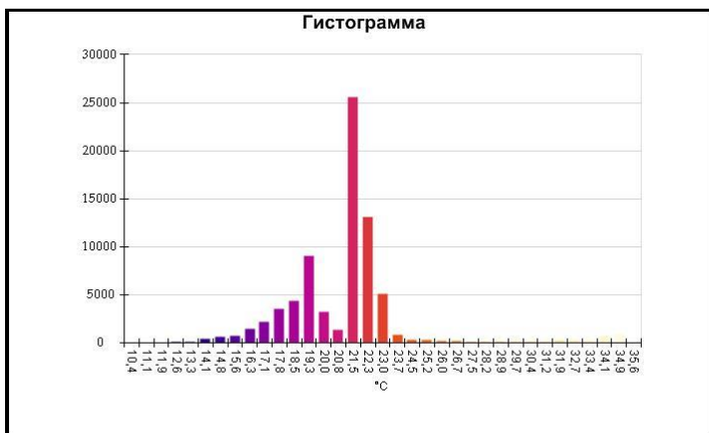
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,6°C	1,00	-10,0°C



IR007930.IS2
08.02.2017 12:33:23



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	21,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:33:23

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,3°C	10,8°C	23,6°C	1,00	-10,0°C	2,25

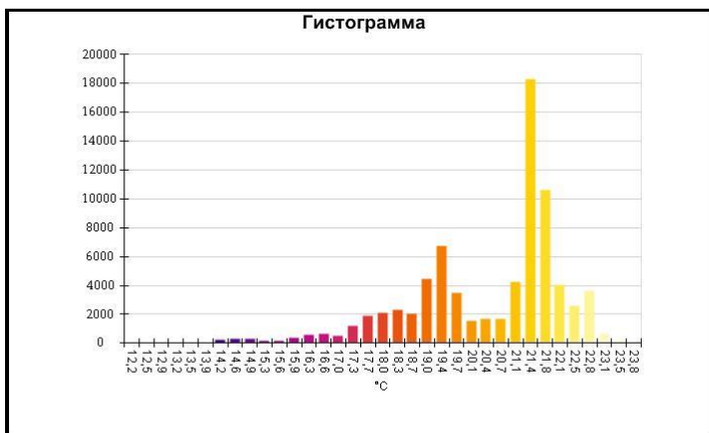
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,8°C	1,00	-10,0°C



IR007931.IS2
08.02.2017 12:33:28



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:33:28

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,7°C	13,9°C	23,6°C	1,00	-10,0°C	1,85

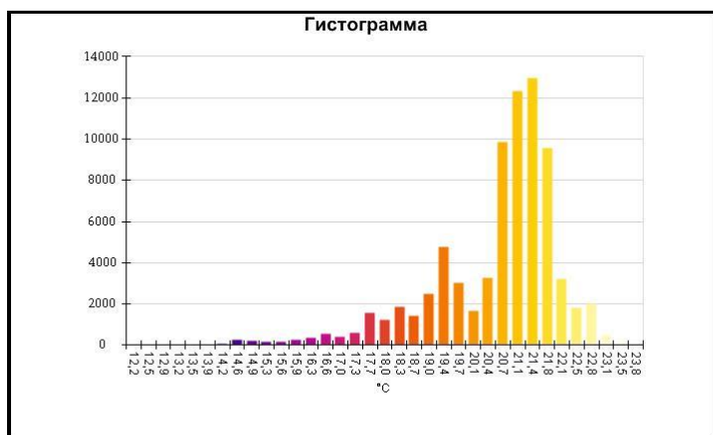
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,3°C	1,00	-10,0°C



IR007932.IS2
08.02.2017 12:33:33



Изображение в видимом свете



График

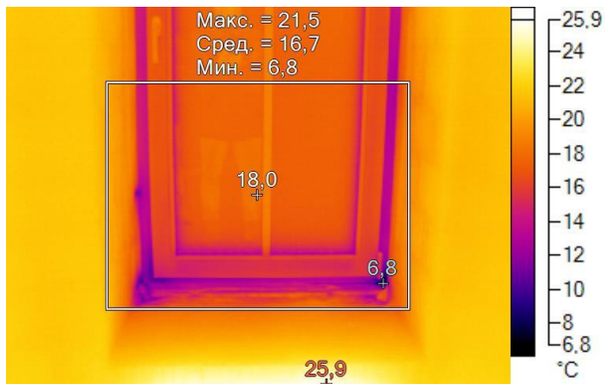
Информация об изображении

Средняя температура	20,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:33:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,9°C	12,5°C	23,7°C	1,00	-10,0°C	1,78

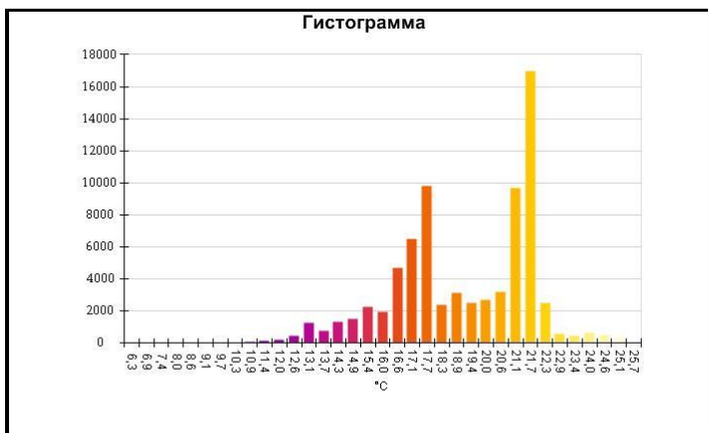
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,5°C	1,00	-10,0°C



IR007933.IS2
08.02.2017 12:33:51



Изображение в видимом свете



График

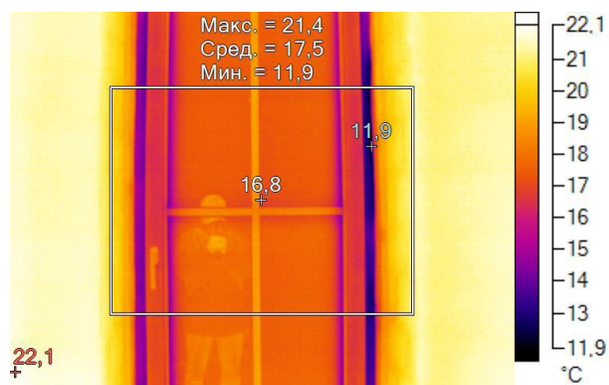
Информация об изображении

Средняя температура	19,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:33:51

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,7°C	6,8°C	21,5°C	1,00	-10,0°C	1,80

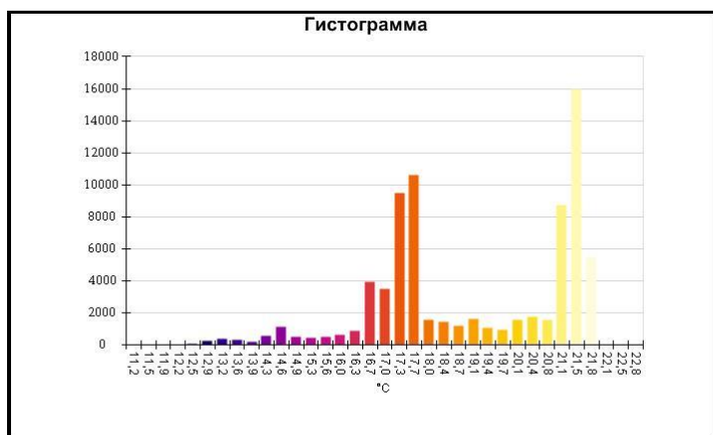
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	25,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,8°C	1,00	-10,0°C



IR007934.IS2
08.02.2017 12:34:00



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:34:00

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,5°C	11,9°C	21,4°C	1,00	-10,0°C	1,57

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,9°C	1,00	-10,0°C

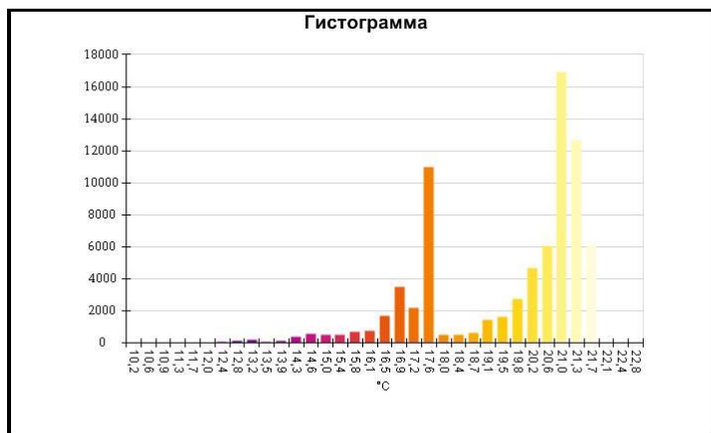


IR007935.IS2

08.02.2017 12:34:05



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:34:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,2°C	10,2°C	21,5°C	1,00	-10,0°C	1,79

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,2°C	1,00	-10,0°C

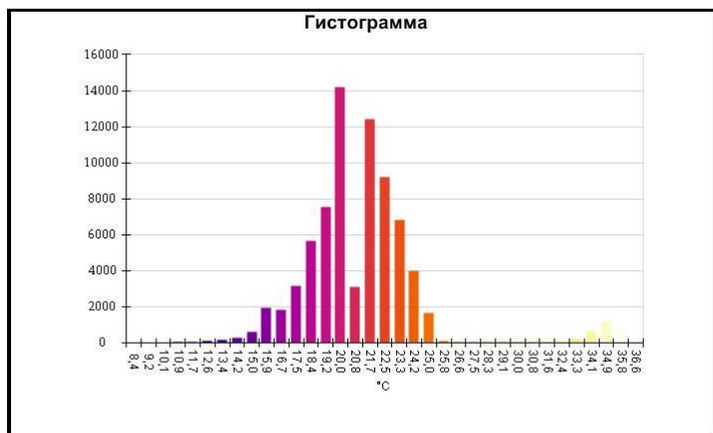


IR007936.IS2

08.02.2017 12:34:24



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	21,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:34:24

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,7°C	8,9°C	23,5°C	1,00	-10,0°C	1,75

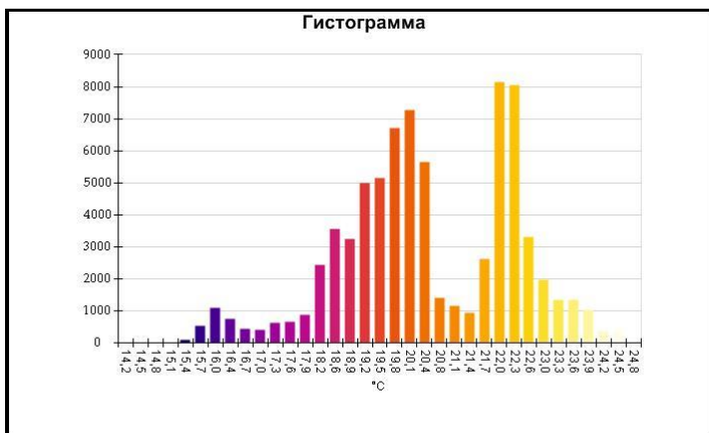
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,9°C	1,00	-10,0°C



IR007937.IS2
08.02.2017 12:34:30



Изображение в видимом свете



График

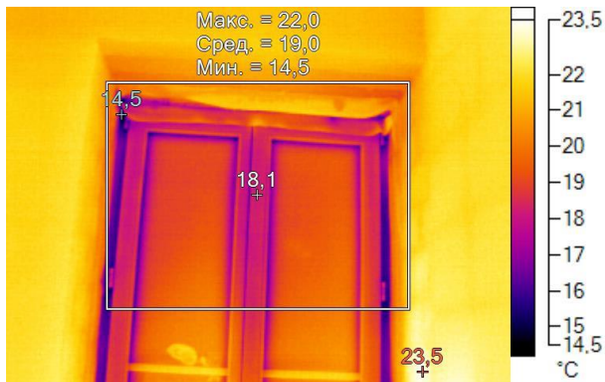
Информация об изображении

Средняя температура	20,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:34:30

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,7°C	14,3°C	23,9°C	1,00	-10,0°C	1,26

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	24,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,3°C	1,00	-10,0°C

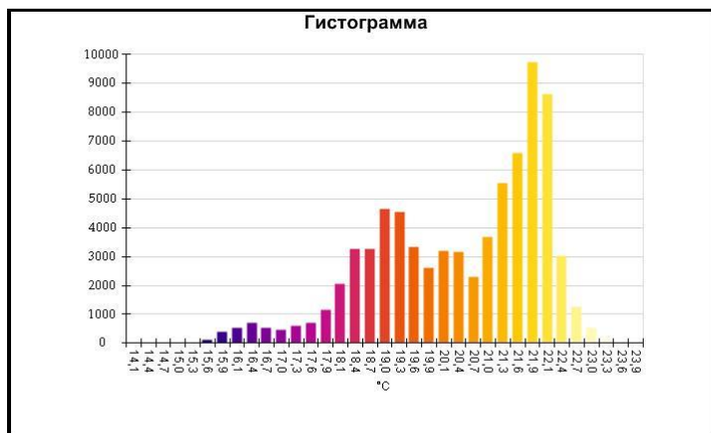


IR007938.IS2

08.02.2017 12:34:36



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:34:36

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,0°C	14,5°C	22,0°C	1,00	-10,0°C	1,15

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,5°C	1,00	-10,0°C

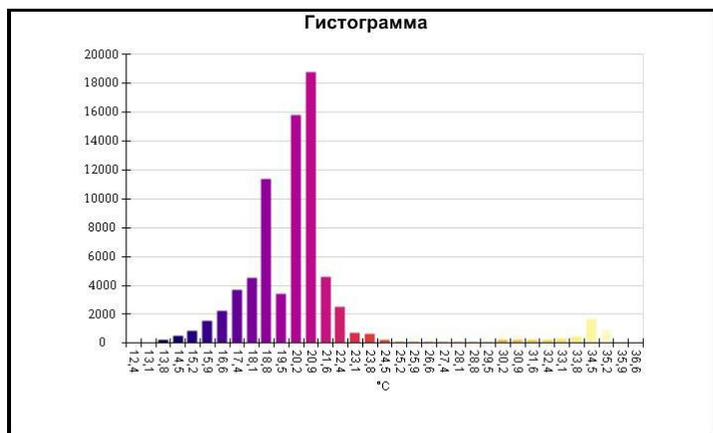


IR007939.IS2

08.02.2017 12:34:56



Изображение в видимом свете



График

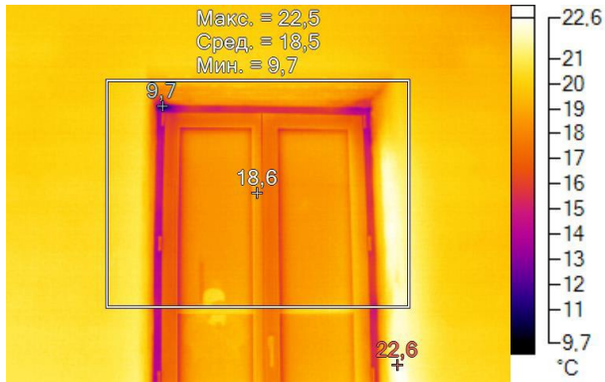
Информация об изображении

Средняя температура	20,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:34:56

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,8°C	12,4°C	22,9°C	1,00	-10,0°C	1,86

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,4°C	1,00	-10,0°C

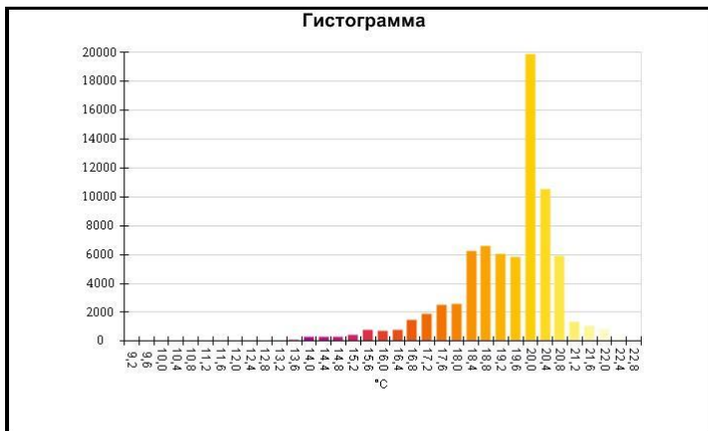


IR007940.IS2

08.02.2017 12:35:03



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:35:03

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,5°C	9,7°C	22,5°C	1,00	-10,0°C	1,64

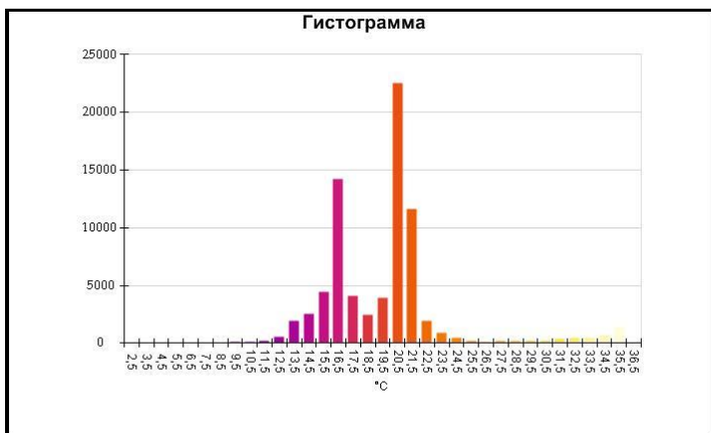
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,7°C	1,00	-10,0°C



IR007941.IS2
08.02.2017 12:35:18



Изображение в видимом свете



График

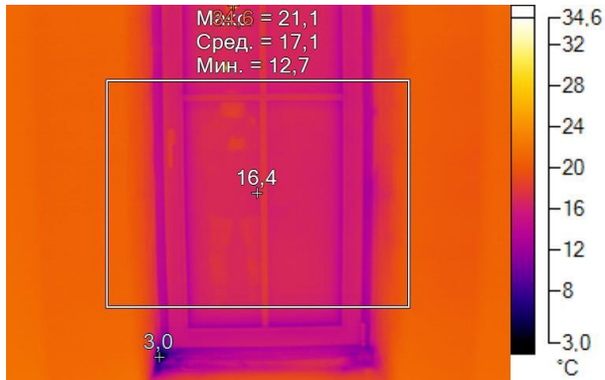
Информация об изображении

Средняя температура	19,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:35:18

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,8°C	2,8°C	21,8°C	1,00	-10,0°C	2,23

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,8°C	1,00	-10,0°C

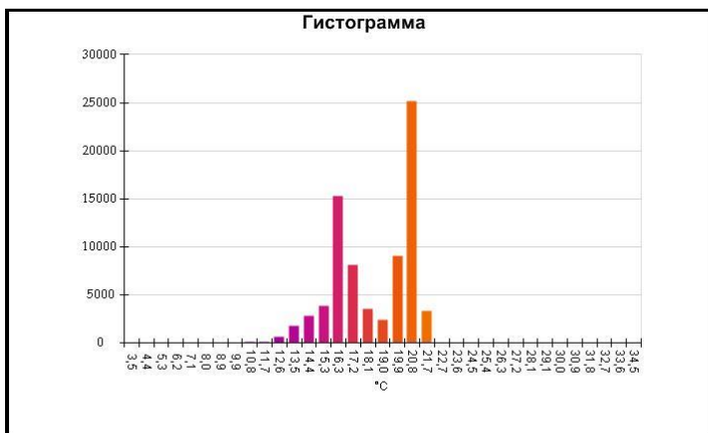


IR007942.IS2

08.02.2017 12:35:24



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:35:24

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,1°C	12,7°C	21,1°C	1,00	-10,0°C	1,74

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,0°C	1,00	-10,0°C

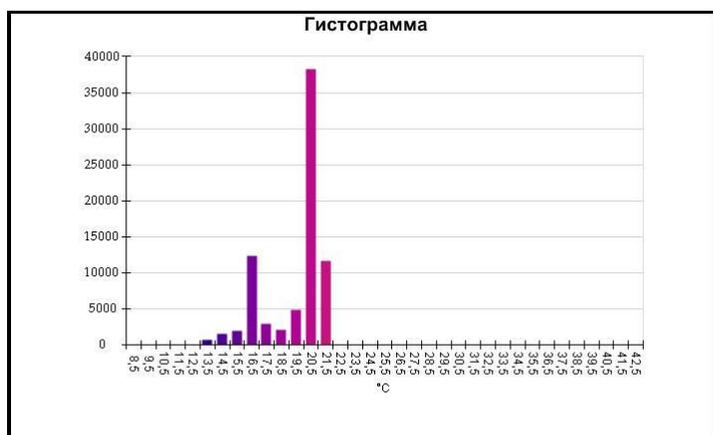


IR007943.IS2

08.02.2017 12:35:33



Изображение в видимом свете



График

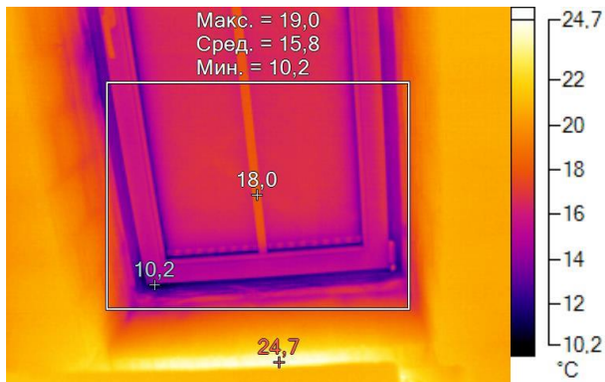
Информация об изображении

Средняя температура	19,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:35:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,2°C	8,5°C	42,2°C	1,00	-10,0°C	2,15

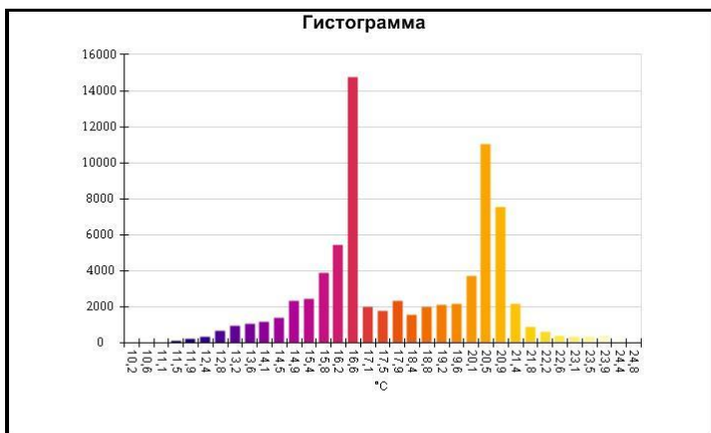
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	42,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,5°C	1,00	-10,0°C



IR007944.IS2
08.02.2017 12:35:51



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:35:51

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	15,8°C	10,2°C	19,0°C	1,00	-10,0°C	1,30

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	24,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,2°C	1,00	-10,0°C

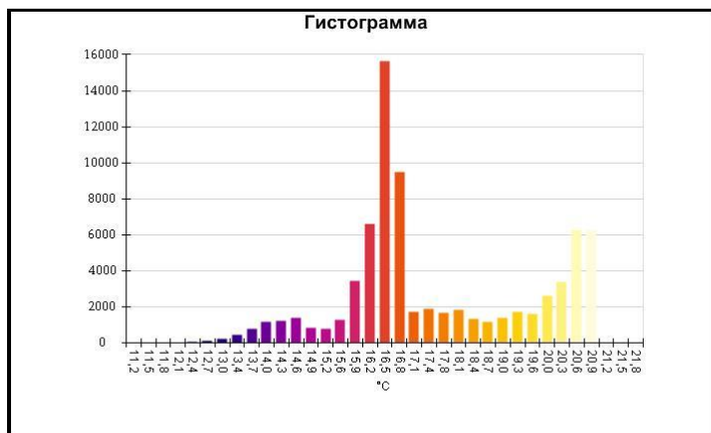


IR007945.IS2

08.02.2017 12:35:57



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	17,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:35:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,2°C	12,0°C	18,4°C	1,00	-10,0°C	0,99

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,0°C	1,00	-10,0°C

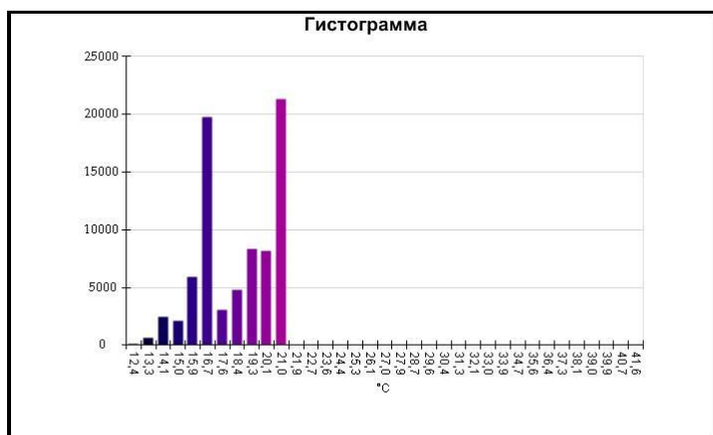


IR007946.IS2

08.02.2017 12:36:06



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:36:06

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,6°C	12,0°C	41,7°C	1,00	-10,0°C	1,45

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	41,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,0°C	1,00	-10,0°C

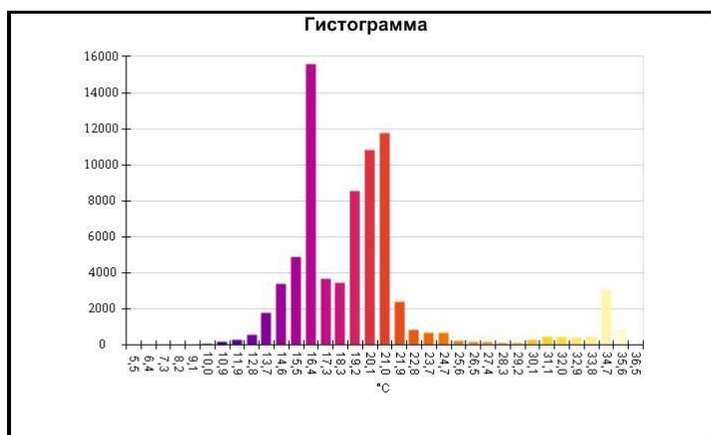


IR007947.IS2

08.02.2017 12:36:18



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	19,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:36:18

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,5°C	5,8°C	22,7°C	1,00	-10,0°C	2,00

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	5,8°C	1,00	-10,0°C

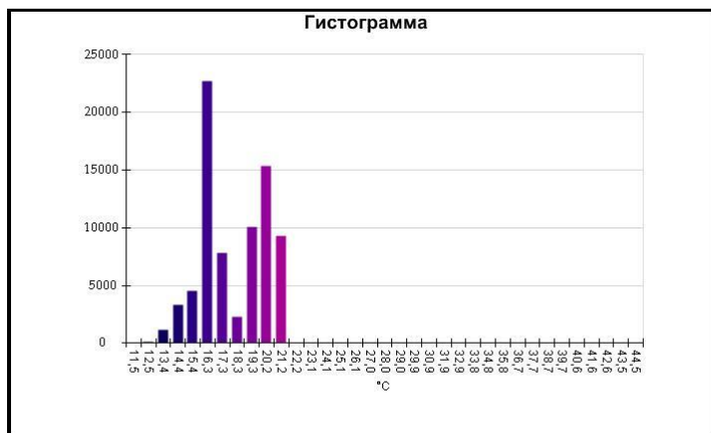


IR007948.IS2

08.02.2017 12:36:25



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:36:25

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,7°C	12,8°C	20,6°C	1,00	-10,0°C	1,40

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	44,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,0°C	1,00	-10,0°C

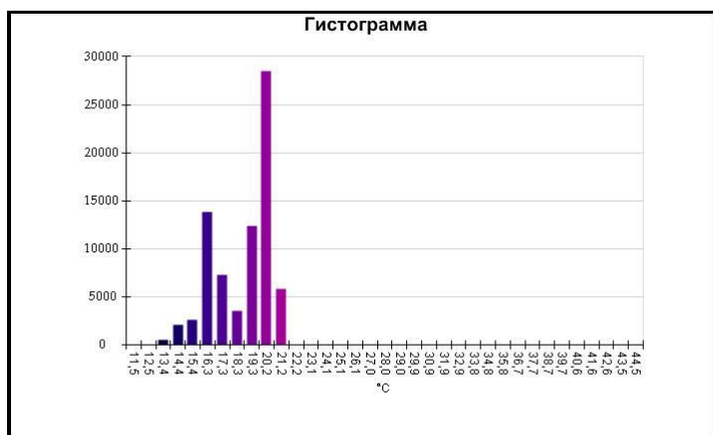


IR007949.IS2

08.02.2017 12:36:32



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:36:32

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,3°C	11,4°C	44,2°C	1,00	-10,0°C	1,76

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	44,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,4°C	1,00	-10,0°C

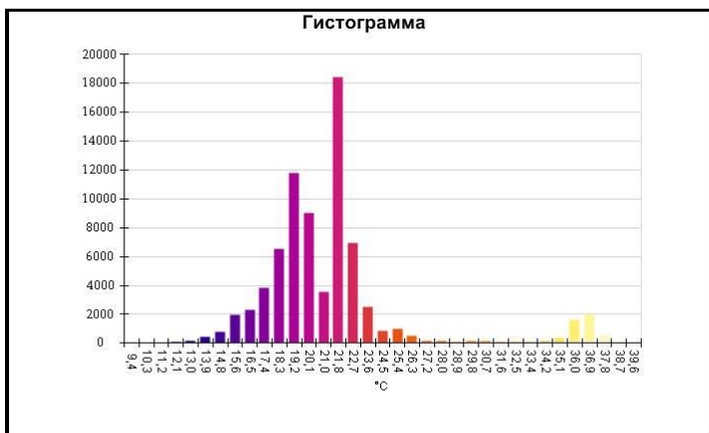


IR007950.IS2

08.02.2017 12:37:30



Изображение в видимом свете



График

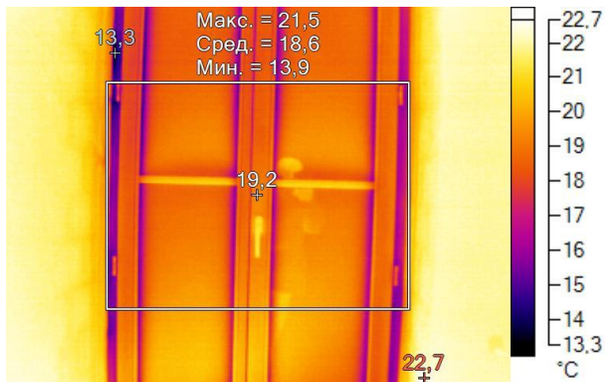
Информация об изображении

Средняя температура	21,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:37:30

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,7°C	9,9°C	23,4°C	1,00	-10,0°C	1,75

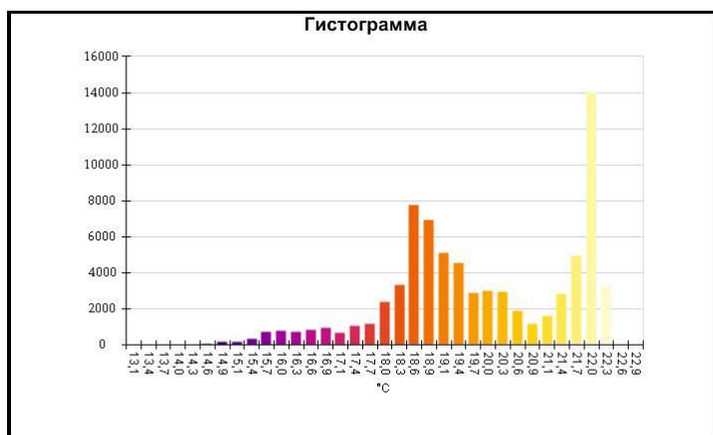
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	39,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,9°C	1,00	-10,0°C



IR007951.IS2
08.02.2017 12:37:35



Изображение в видимом свете



График

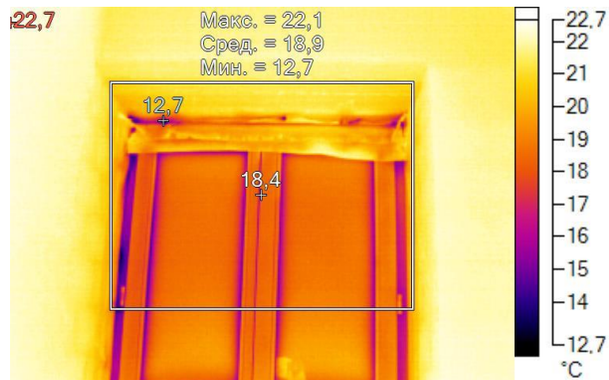
Информация об изображении

Средняя температура	19,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:37:35

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,6°C	13,9°C	21,5°C	1,00	-10,0°C	1,08

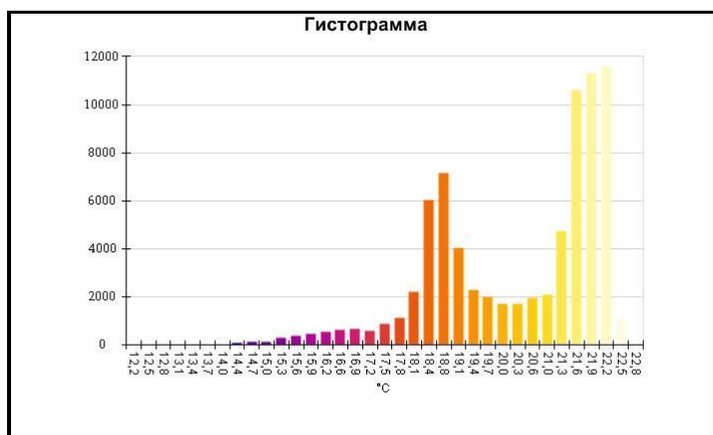
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,3°C	1,00	-10,0°C



IR007952.IS2
08.02.2017 12:37:41



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:37:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,9°C	12,7°C	22,1°C	1,00	-10,0°C	1,40

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,7°C	1,00	-10,0°C

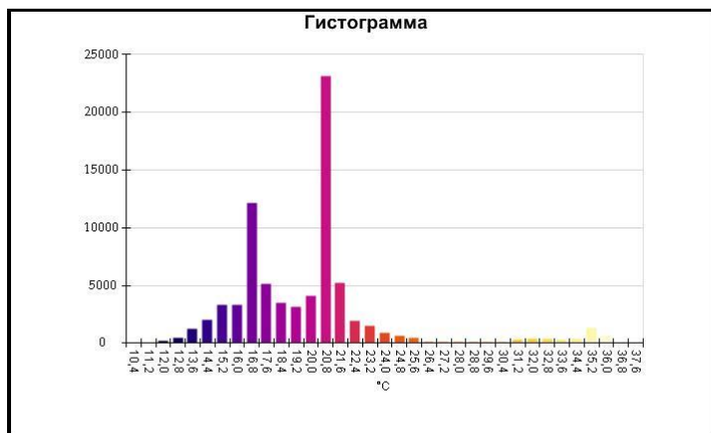


IR007953.IS2

08.02.2017 12:37:53



Изображение в видимом свете



График

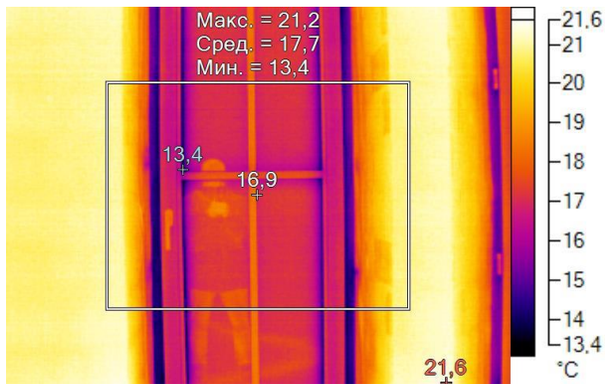
Информация об изображении

Средняя температура	19,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:37:53

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,7°C	10,7°C	22,1°C	1,00	-10,0°C	2,33

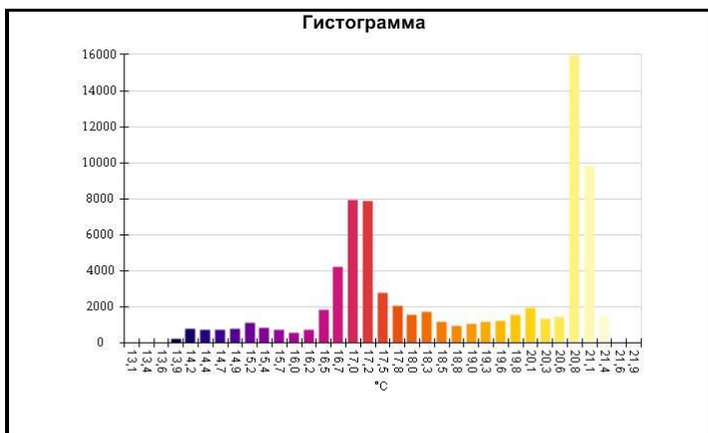
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,7°C	1,00	-10,0°C



IR007954.IS2
08.02.2017 12:37:58



Изображение в видимом свете



График

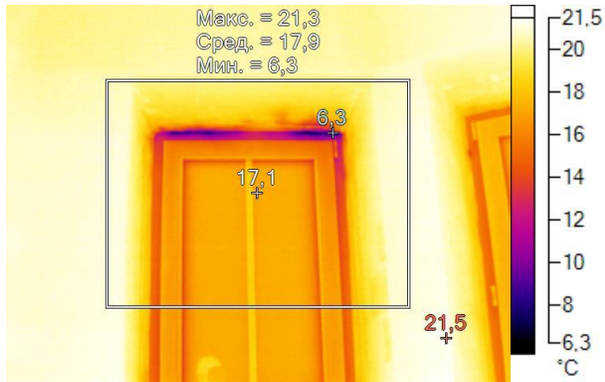
Информация об изображении

Средняя температура	18,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:37:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,7°C	13,4°C	21,2°C	1,00	-10,0°C	1,75

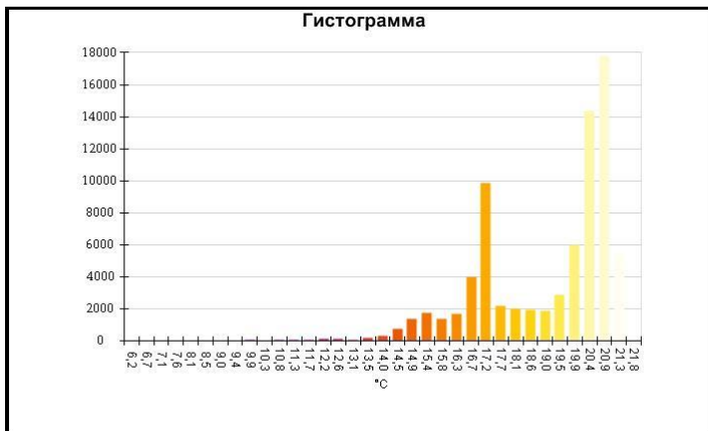
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,4°C	1,00	-10,0°C



IR007955.IS2
08.02.2017 12:38:03



Изображение в видимом свете



График

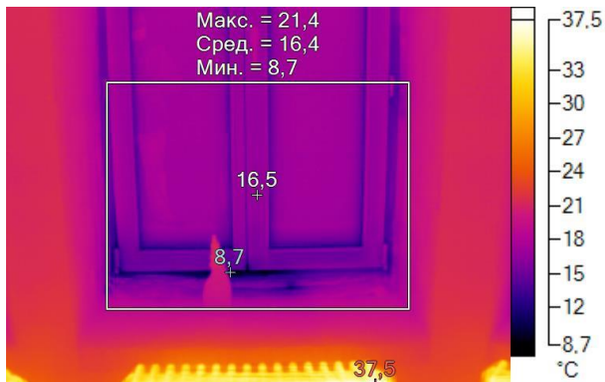
Информация об изображении

Средняя температура	19,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:38:03

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,9°C	6,3°C	21,3°C	1,00	-10,0°C	2,27

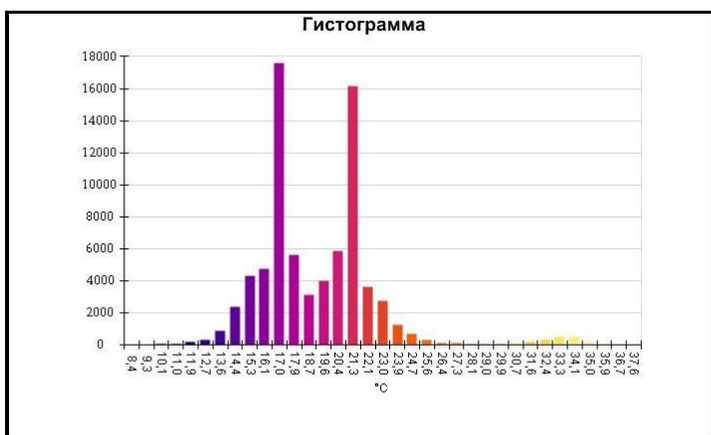
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,3°C	1,00	-10,0°C



IR007956.IS2
08.02.2017 12:38:10



Изображение в видимом свете



График

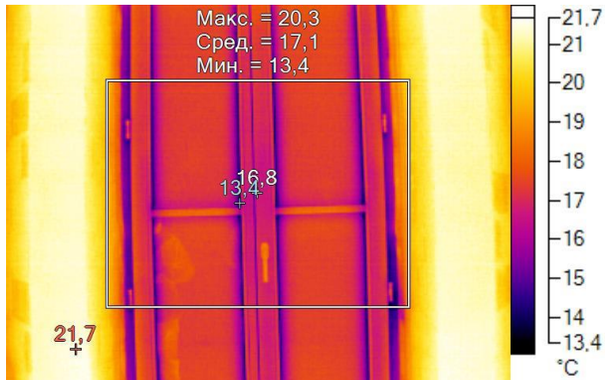
Информация об изображении

Средняя температура	19,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:38:10

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,4°C	8,7°C	21,4°C	1,00	-10,0°C	1,47

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,7°C	1,00	-10,0°C

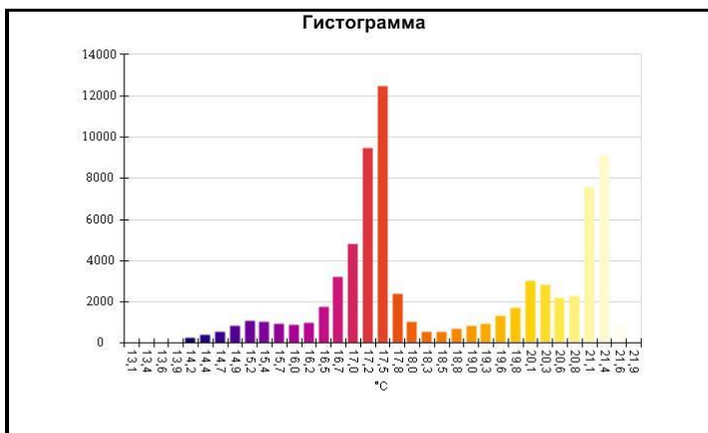


IR007957.IS2

08.02.2017 12:38:17



Изображение в видимом свете



График

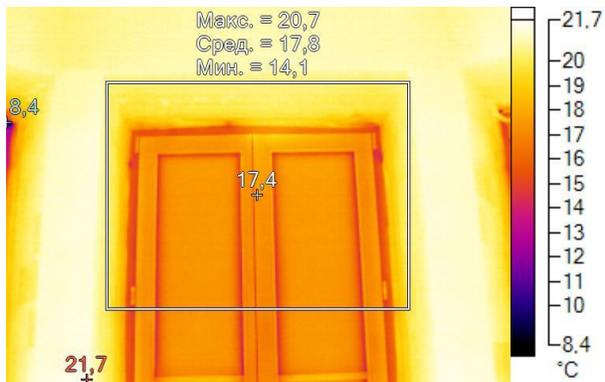
Информация об изображении

Средняя температура	18,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:38:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,1°C	13,4°C	20,3°C	1,00	-10,0°C	0,97

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,4°C	1,00	-10,0°C

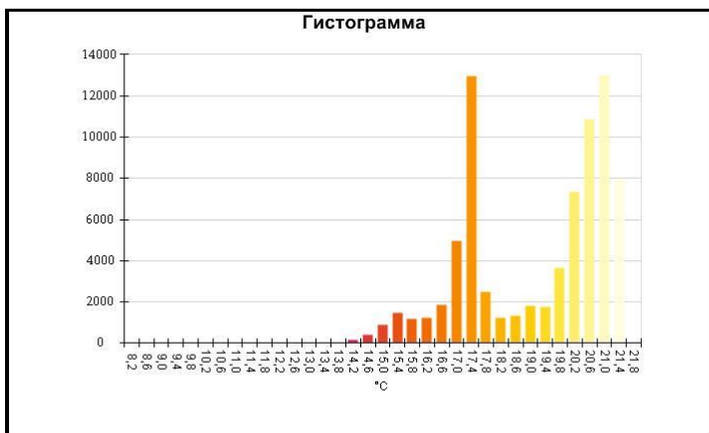


IR007958.IS2

08.02.2017 12:38:21



Изображение в видимом свете



График

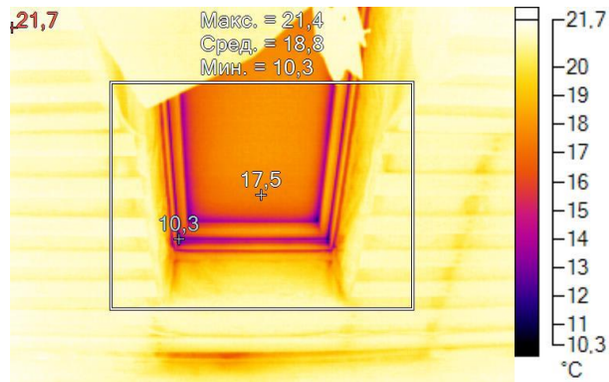
Информация об изображении

Средняя температура	19,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:38:21

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,8°C	14,1°C	20,7°C	1,00	-10,0°C	1,43

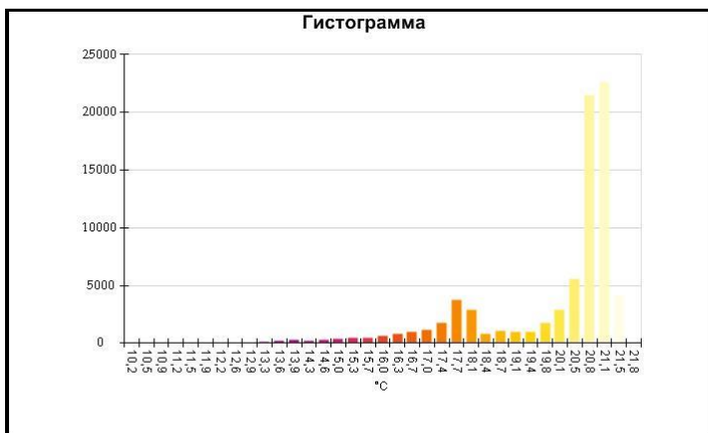
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	8,4°C	1,00	-10,0°C



IR007959.IS2
08.02.2017 12:39:47



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:39:47

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,8°C	10,3°C	21,4°C	1,00	-10,0°C	2,03

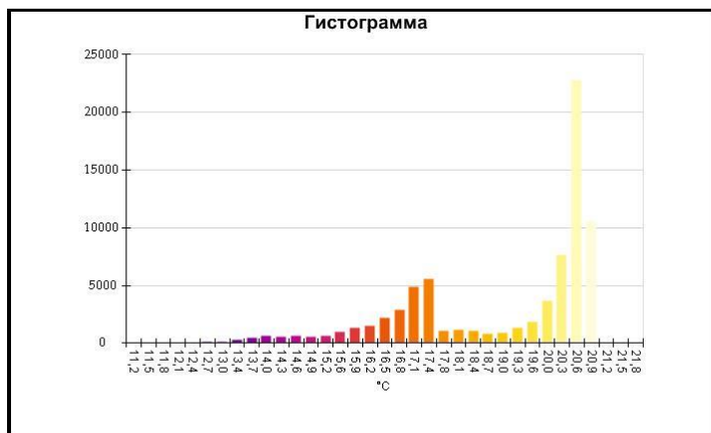
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,3°C	1,00	-10,0°C



IR007960.IS2
08.02.2017 12:39:58



Изображение в видимом свете



График

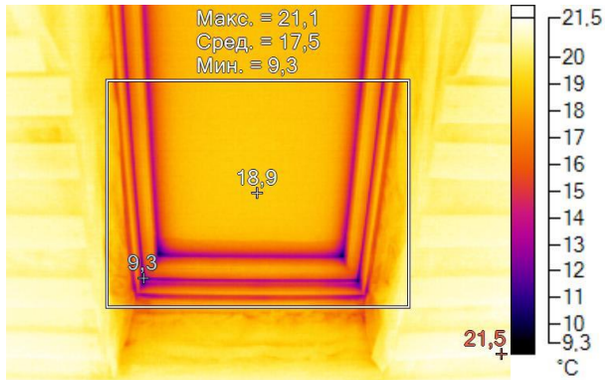
Информация об изображении

Средняя температура	19,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:39:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,5°C	11,1°C	20,9°C	1,00	-10,0°C	1,85

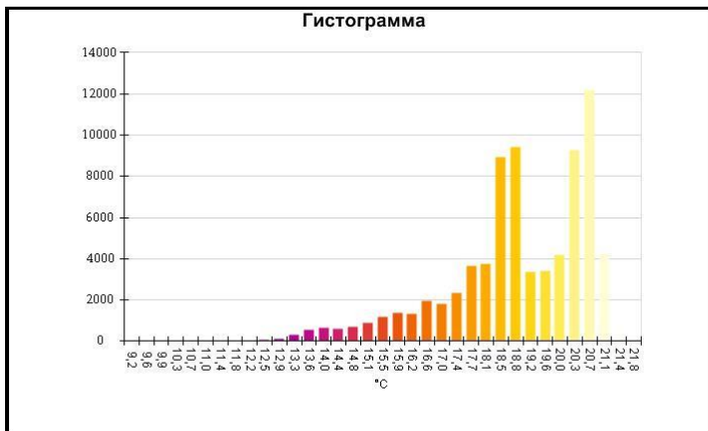
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,1°C	1,00	-10,0°C



IR007961.IS2
08.02.2017 12:40:18



Изображение в видимом свете



График

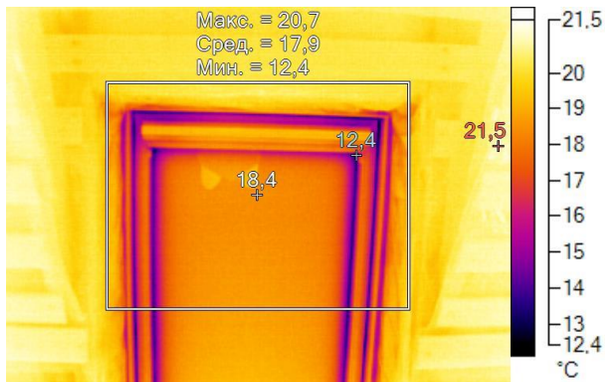
Информация об изображении

Средняя температура	18,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:40:18

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,5°C	9,3°C	21,1°C	1,00	-10,0°C	1,62

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,3°C	1,00	-10,0°C

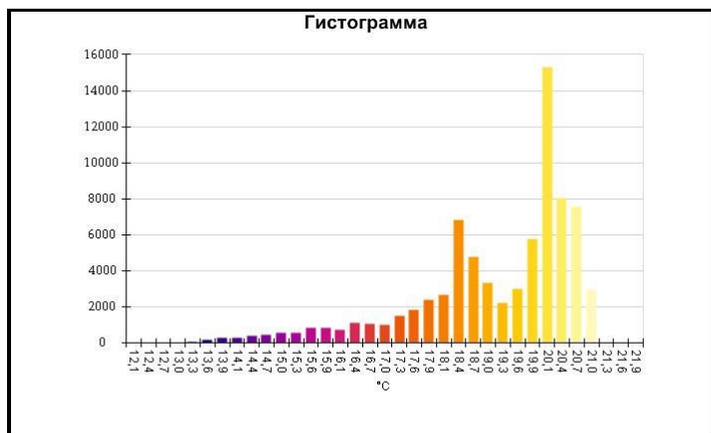


IR007962.IS2

08.02.2017 12:40:44



Изображение в видимом свете



График

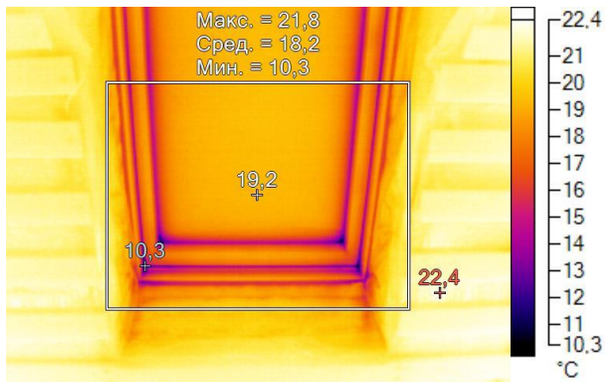
Информация об изображении

Средняя температура	19,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:40:44

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,9°C	12,4°C	20,7°C	1,00	-10,0°C	1,48

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,4°C	1,00	-10,0°C

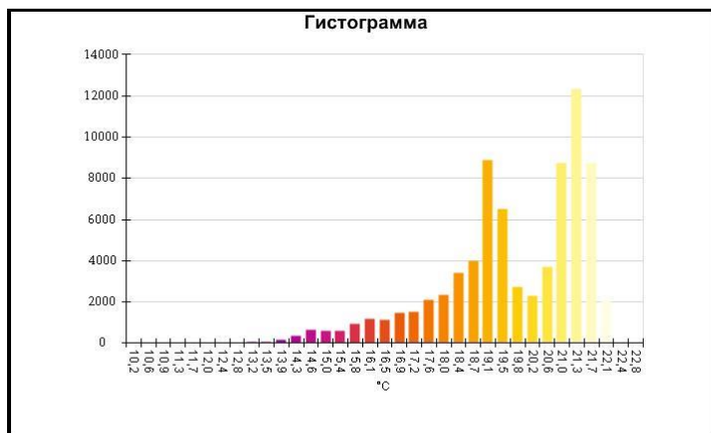


IR007963.IS2

08.02.2017 12:40:58



Изображение в видимом свете



График

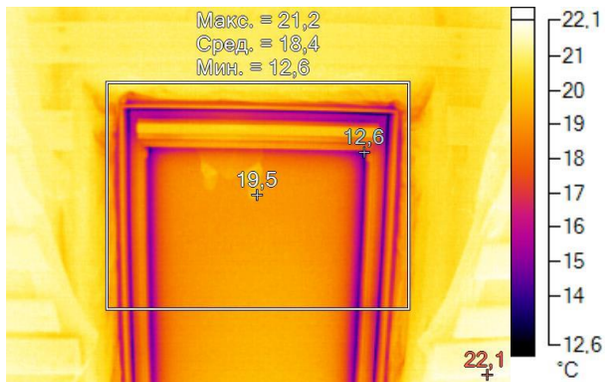
Информация об изображении

Средняя температура	19,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:40:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,2°C	10,3°C	21,8°C	1,00	-10,0°C	1,58

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,3°C	1,00	-10,0°C

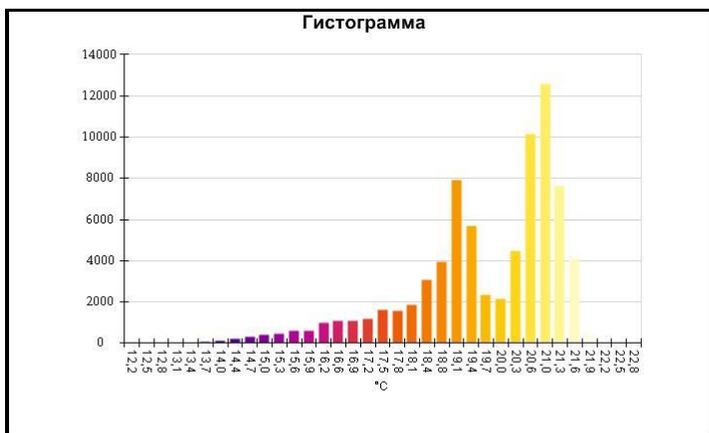


IR007964.IS2

08.02.2017 12:41:03



Изображение в видимом свете



График

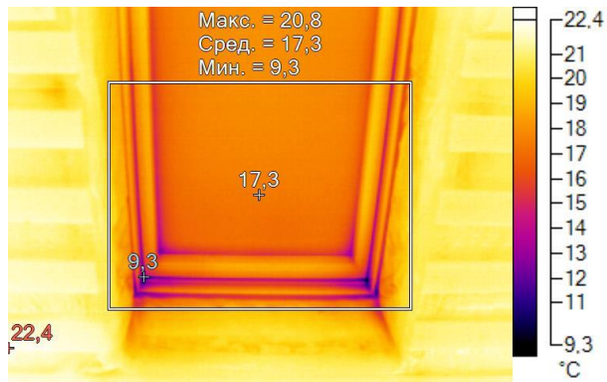
Информация об изображении

Средняя температура	19,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:41:03

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,4°C	12,6°C	21,2°C	1,00	-10,0°C	1,36

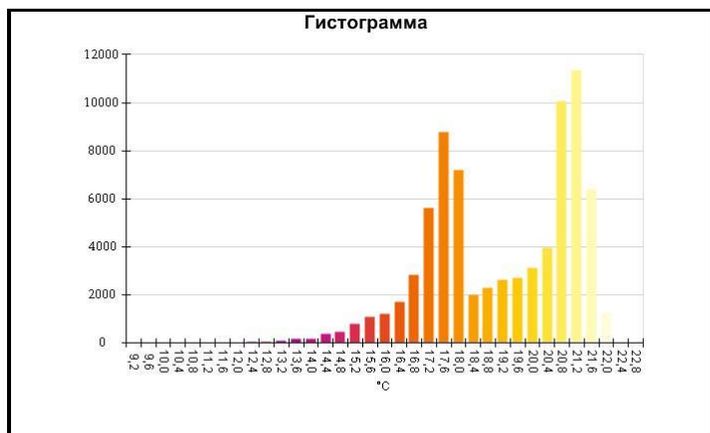
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,6°C	1,00	-10,0°C



IR007965.IS2
08.02.2017 12:41:41



Изображение в видимом свете



График

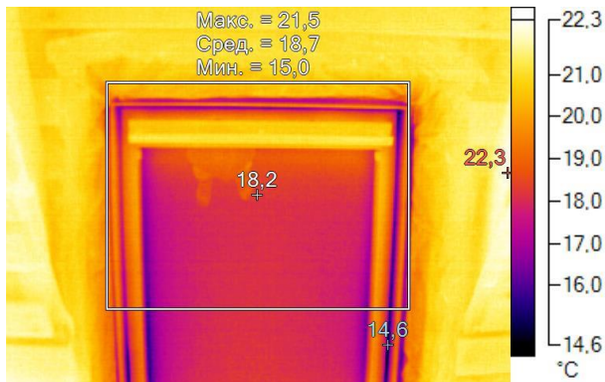
Информация об изображении

Средняя температура	19,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:41:41

Маркеры основного изображения

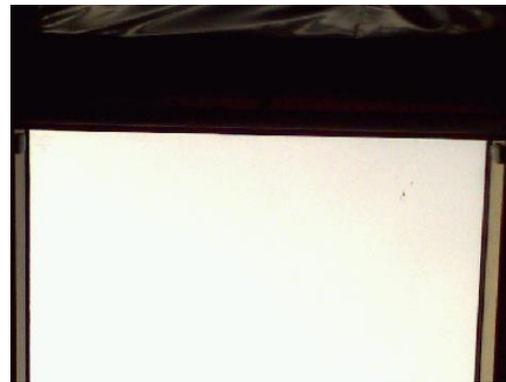
Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,3°C	9,3°C	20,8°C	1,00	-10,0°C	1,30

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,3°C	1,00	-10,0°C

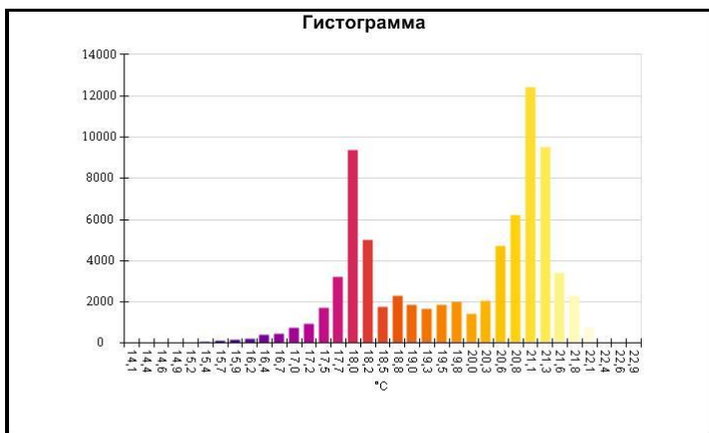


IR007966.IS2

08.02.2017 12:42:05



Изображение в видимом свете



График

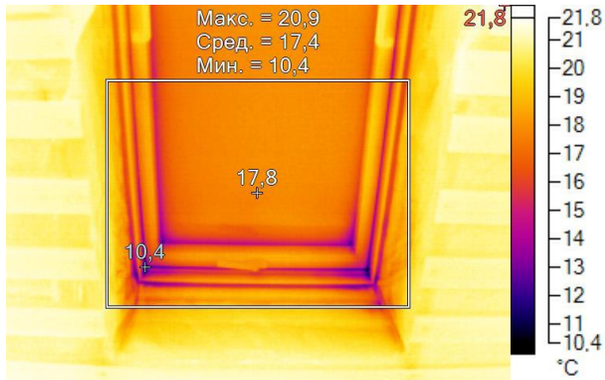
Информация об изображении

Средняя температура	19,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:42:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,7°C	15,0°C	21,5°C	1,00	-10,0°C	1,12

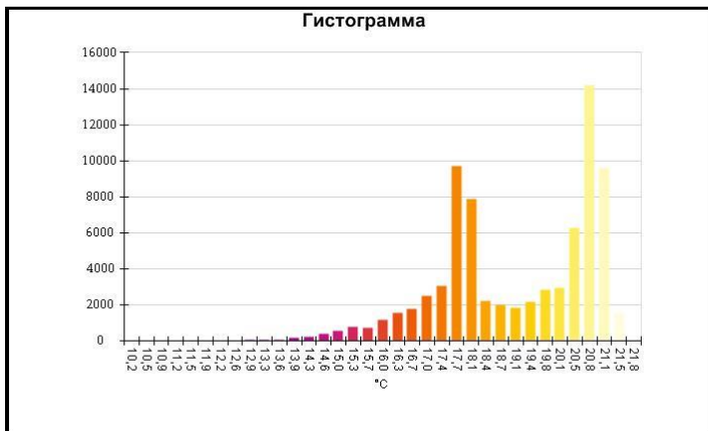
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,6°C	1,00	-10,0°C



IR007967.IS2
08.02.2017 12:42:21



Изображение в видимом свете



График

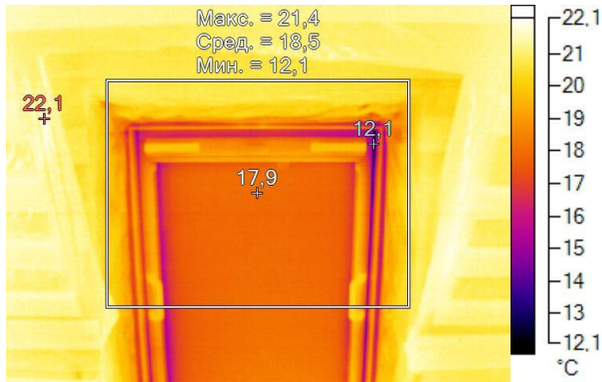
Информация об изображении

Средняя температура	19,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:42:21

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,4°C	10,4°C	20,9°C	1,00	-10,0°C	1,22

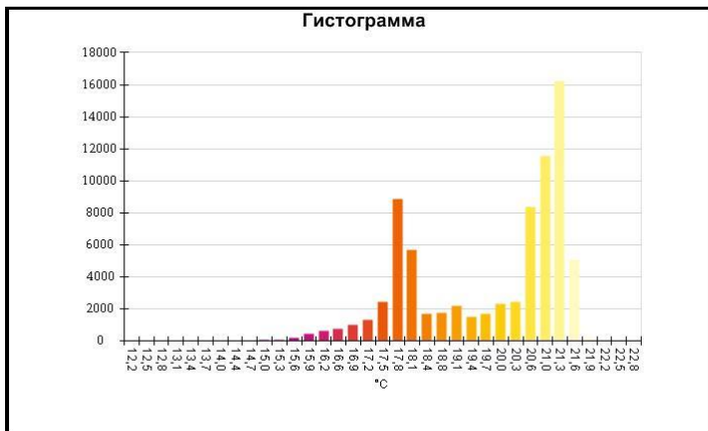
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,4°C	1,00	-10,0°C



IR007968.IS2
08.02.2017 12:42:37



Изображение в видимом свете



График

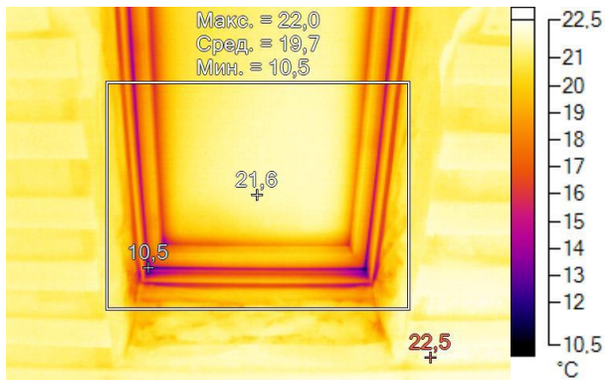
Информация об изображении

Средняя температура	19,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:42:37

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,5°C	12,1°C	21,4°C	1,00	-10,0°C	1,28

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,1°C	1,00	-10,0°C

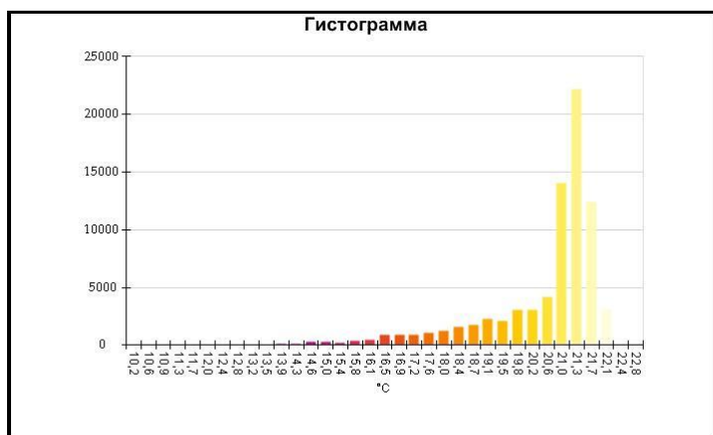


IR007969.IS2

08.02.2017 12:42:49



Изображение в видимом свете



График

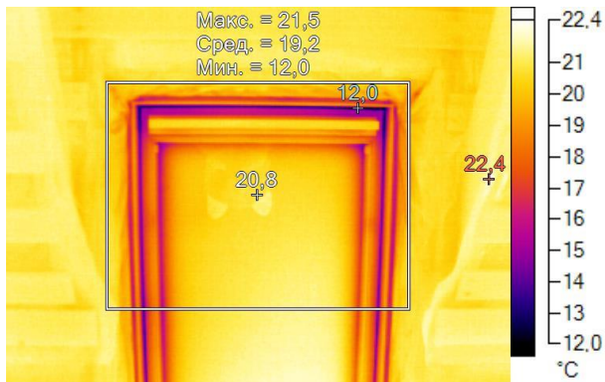
Информация об изображении

Средняя температура	20,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:42:49

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,7°C	10,5°C	22,0°C	1,00	-10,0°C	1,82

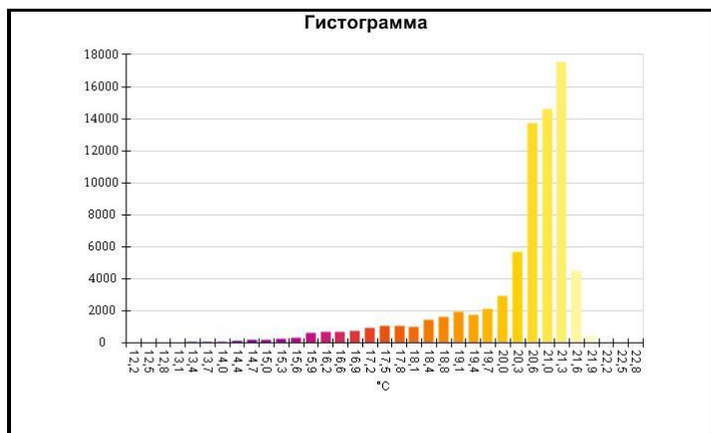
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,5°C	1,00	-10,0°C



IR007970.IS2
08.02.2017 12:43:08



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:43:08

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,2°C	12,0°C	21,5°C	1,00	-10,0°C	1,75

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,0°C	1,00	-10,0°C

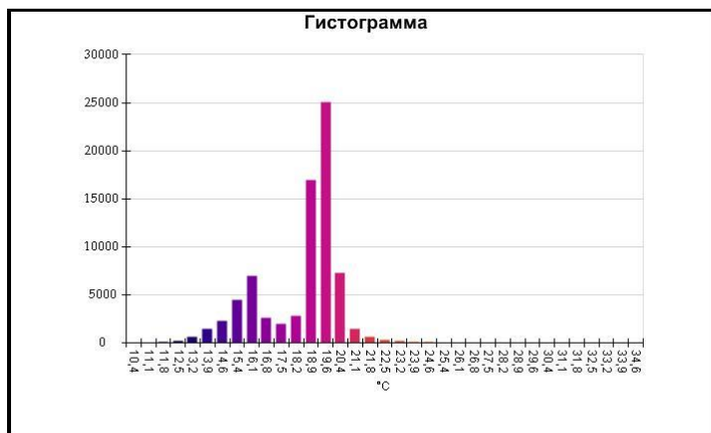


IR007971.IS2

08.02.2017 12:43:43



Изображение в видимом свете



График

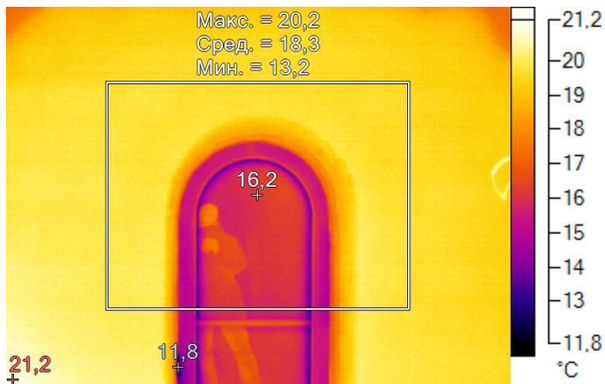
Информация об изображении

Средняя температура	18,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:43:43

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,3°C	10,5°C	20,2°C	1,00	-10,0°C	2,15

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,5°C	1,00	-10,0°C

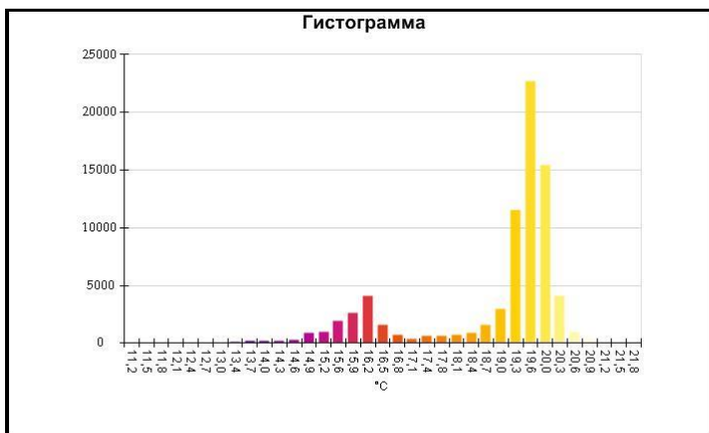


IR007972.IS2

08.02.2017 12:43:50



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	18,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:43:50

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,3°C	13,2°C	20,2°C	1,00	-10,0°C	1,85

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,8°C	1,00	-10,0°C

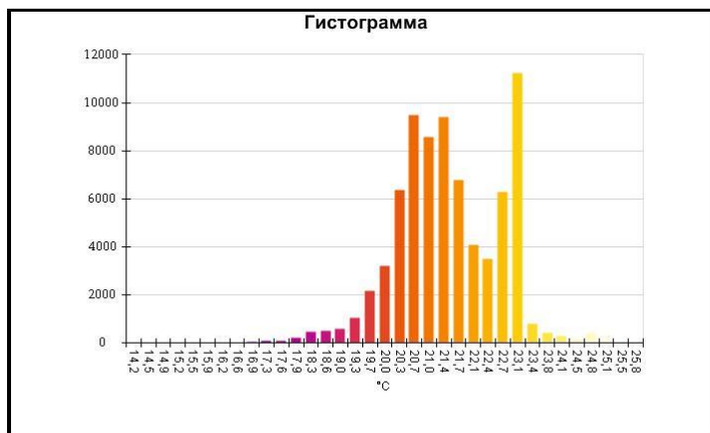


IR007973.IS2

08.02.2017 12:44:13



Изображение в видимом свете



График

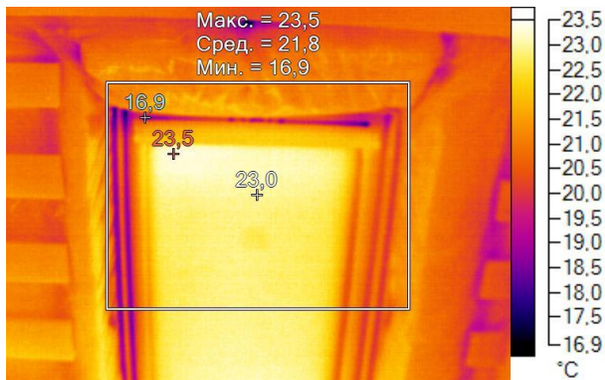
Информация об изображении

Средняя температура	21,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:44:13

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,9°C	15,3°C	25,3°C	1,00	-10,0°C	1,36

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	25,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,5°C	1,00	-10,0°C

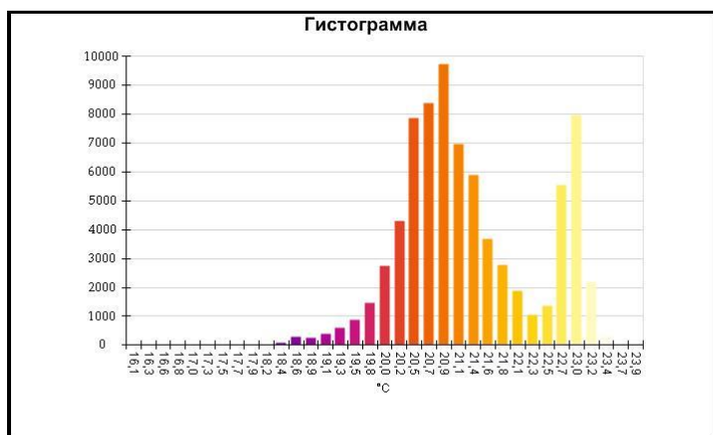


IR007974.IS2

08.02.2017 12:44:54



Изображение в видимом свете



График

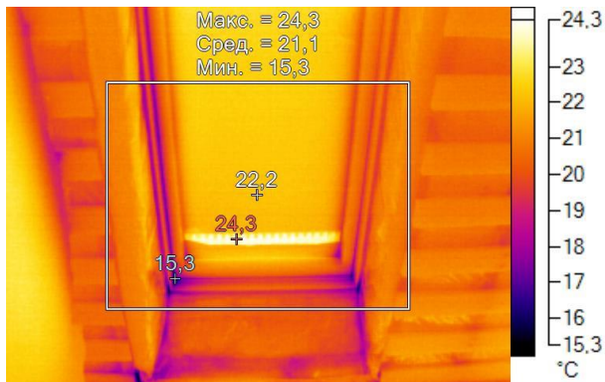
Информация об изображении

Средняя температура	21,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:44:54

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,8°C	16,9°C	23,5°C	1,00	-10,0°C	1,14

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,9°C	1,00	-10,0°C

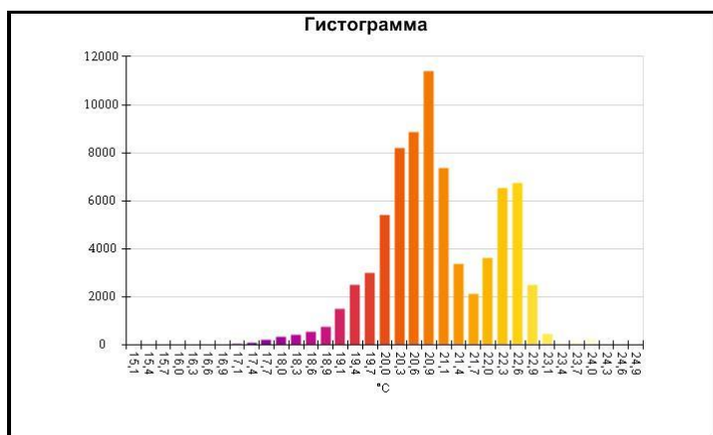


IR007975.IS2

08.02.2017 12:45:17



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	21,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:45:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,1°C	15,3°C	24,3°C	1,00	-10,0°C	1,24

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	24,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,3°C	1,00	-10,0°C

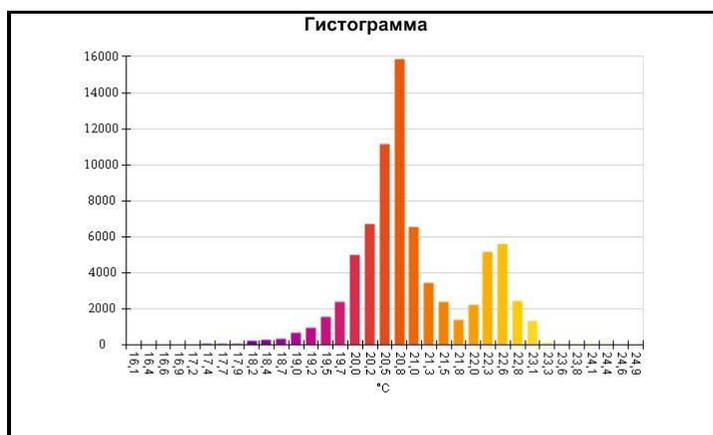


IR007976.IS2

08.02.2017 12:45:24



Изображение в видимом свете



График

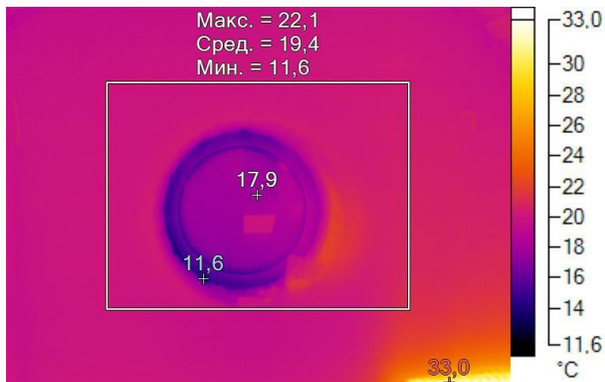
Информация об изображении

Средняя температура	21,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:45:24

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,4°C	16,3°C	23,2°C	1,00	-10,0°C	1,13

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	24,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,3°C	1,00	-10,0°C

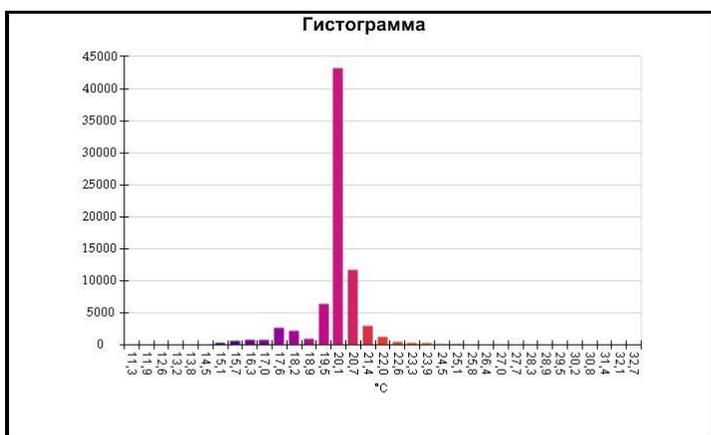


IR007977.IS2

08.02.2017 12:45:37



Изображение в видимом свете



График

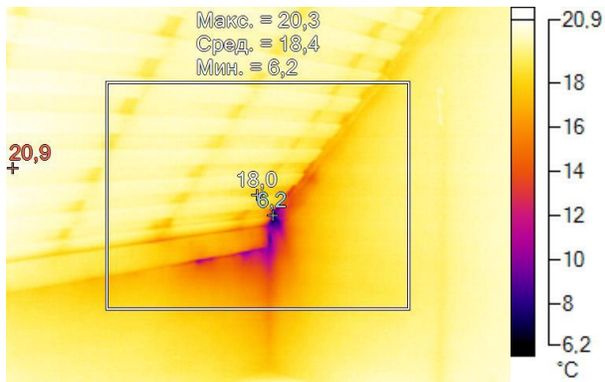
Информация об изображении

Средняя температура	20,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:45:37

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,4°C	11,6°C	22,1°C	1,00	-10,0°C	1,52

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,6°C	1,00	-10,0°C

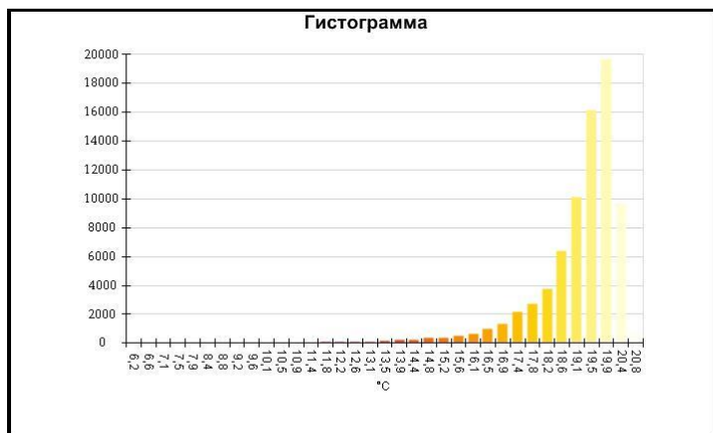


IR007978.IS2

08.02.2017 12:46:30



Изображение в видимом свете



График

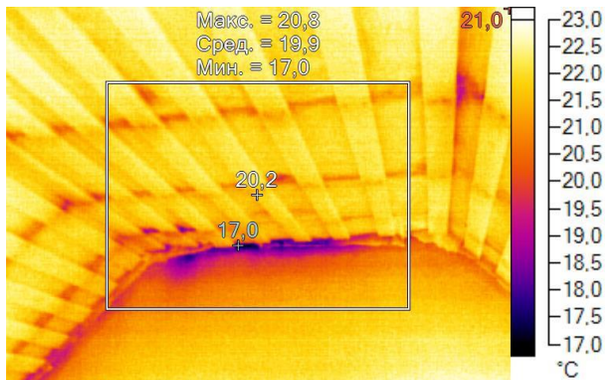
Информация об изображении

Средняя температура	19,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:46:30

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,4°C	6,2°C	20,3°C	1,00	-10,0°C	1,78

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	20,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,2°C	1,00	-10,0°C

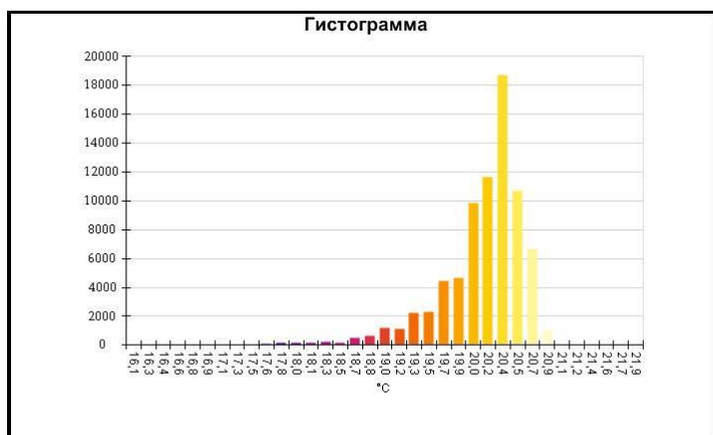


IR007979.IS2

08.02.2017 12:46:59



Изображение в видимом свете



График

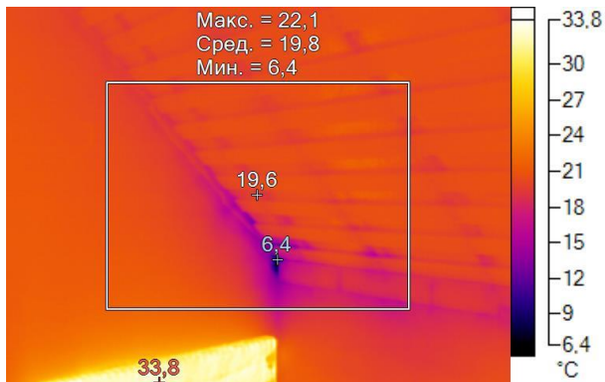
Информация об изображении

Средняя температура	20,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:46:59

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,9°C	17,0°C	20,8°C	1,00	-10,0°C	0,58

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	17,0°C	1,00	-10,0°C

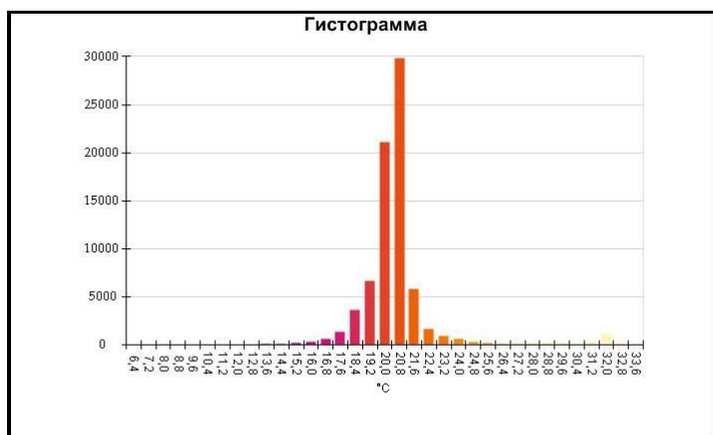


IR007980.IS2

08.02.2017 12:47:16



Изображение в видимом свете



График

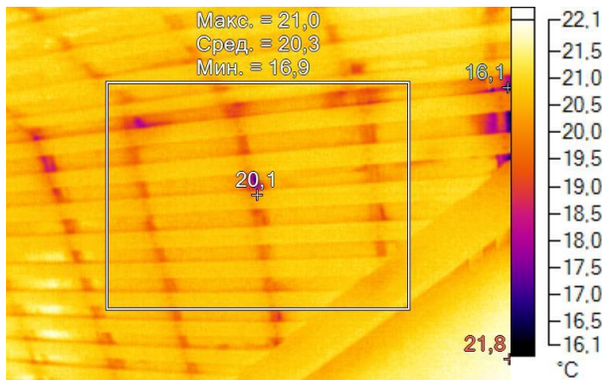
Информация об изображении

Средняя температура	20,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:47:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,8°C	6,4°C	22,1°C	1,00	-10,0°C	1,41

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	6,4°C	1,00	-10,0°C

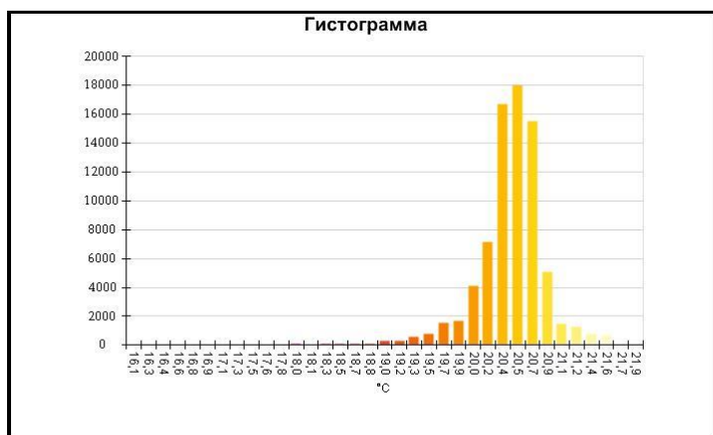


IR007981.IS2

08.02.2017 12:47:54



Изображение в видимом свете



График

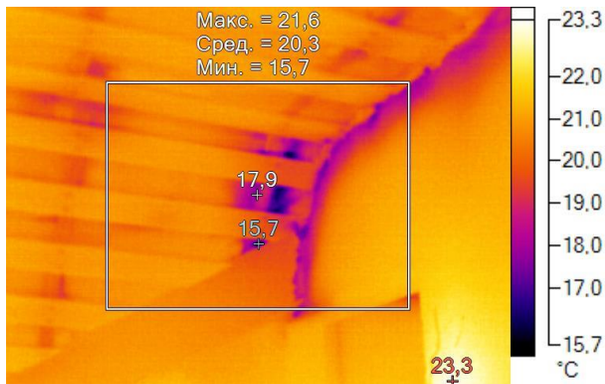
Информация об изображении

Средняя температура	20,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:47:54

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	20,3°C	16,9°C	21,0°C	1,00	-10,0°C	0,35

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,1°C	1,00	-10,0°C

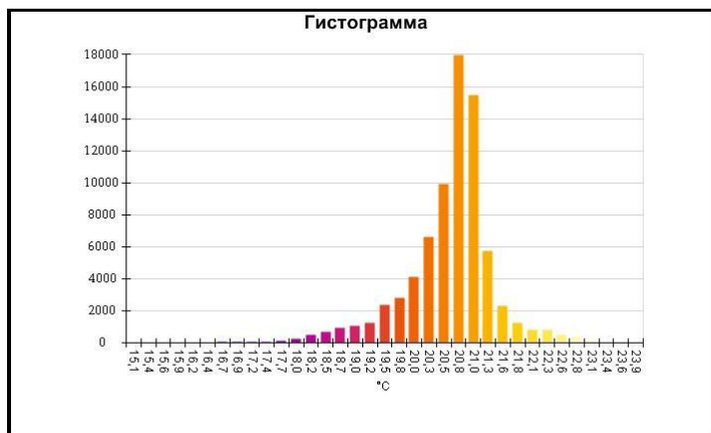


IR007982.IS2

08.02.2017 12:48:52



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:48:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	20,3°C	15,7°C	21,6°C	1,00	-10,0°C	0,85

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,7°C	1,00	-10,0°C

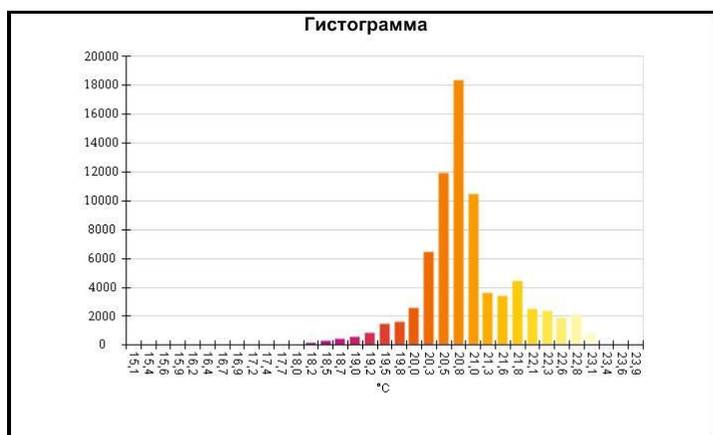


IR007983.IS2

08.02.2017 12:50:03



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	08.02.2017 12:50:03

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	20,8°C	16,5°C	23,4°C	1,00	-10,0°C	0,95

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,8°C	1,00	-10,0°C