



Тепловизионное обследование квартиры в жилом доме

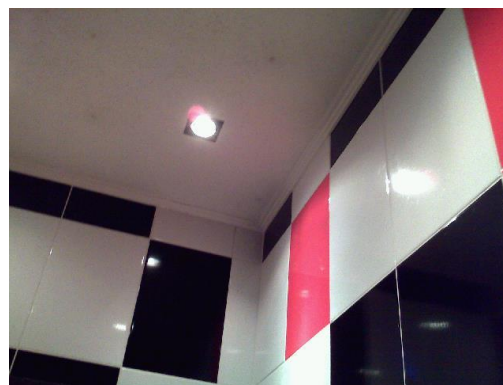
Составлено для:

Квартира №

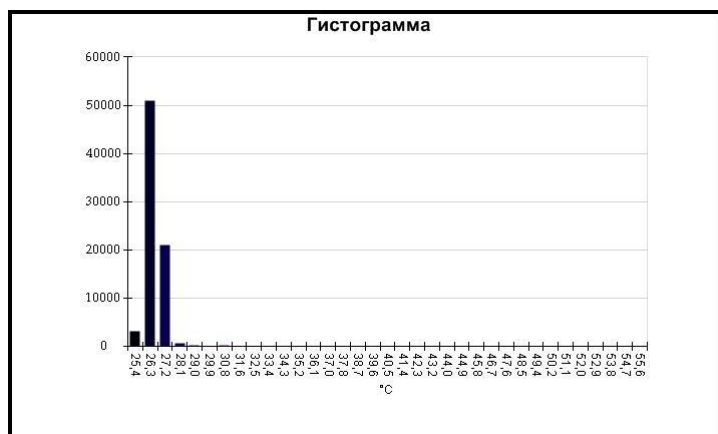
Адрес: Москва, ул. Воронцовская, 30



IR002145.IS2
12.01.2017 9:30:25



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	26,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:30:25

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	26,1°C	25,3°C	27,0°C	1,00	-10,0°C	0,29

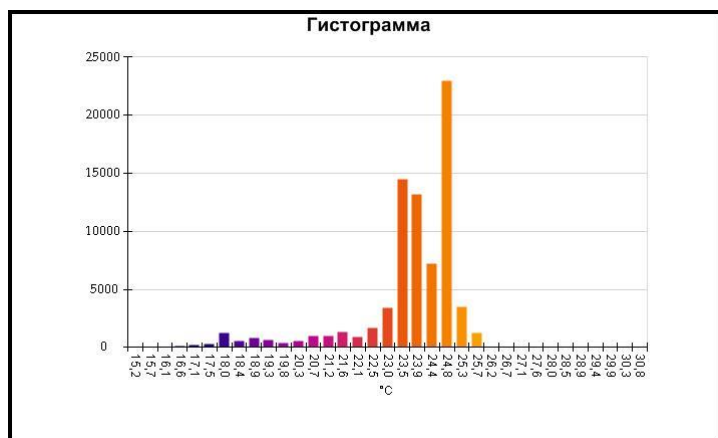
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	25,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	55,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	25,3°C	1,00	-10,0°C



IR002146.IS2
12.01.2017 9:32:16



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:32:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,1°C	18,9°C	25,3°C	1,00	-10,0°C	1,44

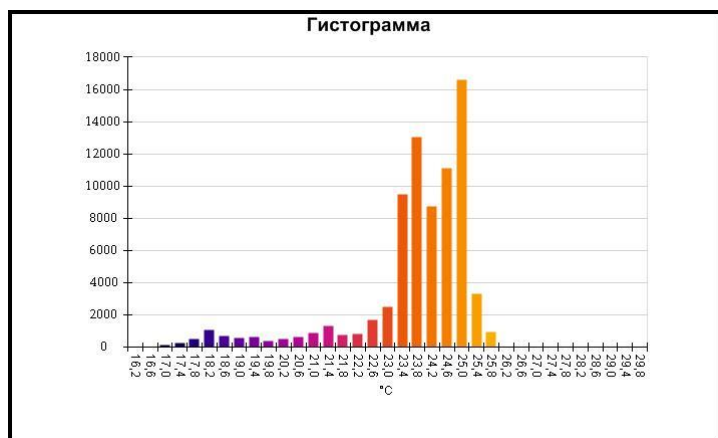
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,7°C	1,00	-10,0°C



IR002147.IS2
12.01.2017 9:32:30



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:32:30

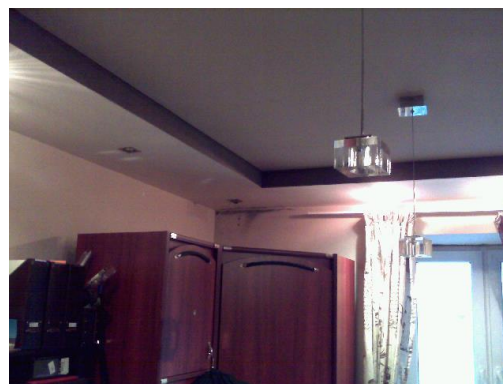
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,1°C	19,0°C	25,3°C	1,00	-10,0°C	1,43

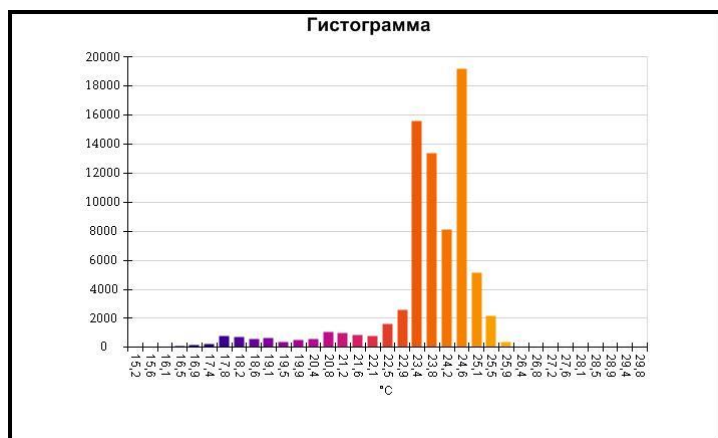
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,3°C	1,00	-10,0°C



IR002148.IS2
12.01.2017 9:32:42



Изображение в видимом свете



График

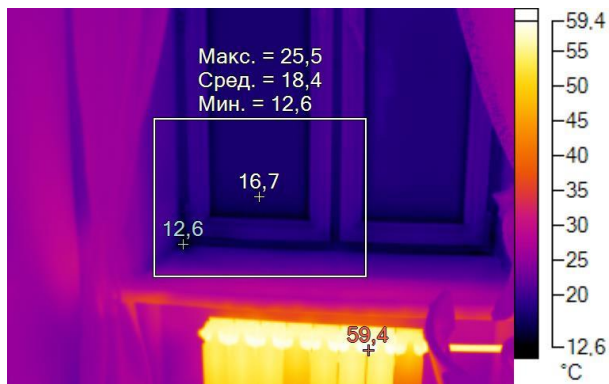
Информация об изображении

Средняя температура	23,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:32:42

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,9°C	18,8°C	25,2°C	1,00	-10,0°C	1,48

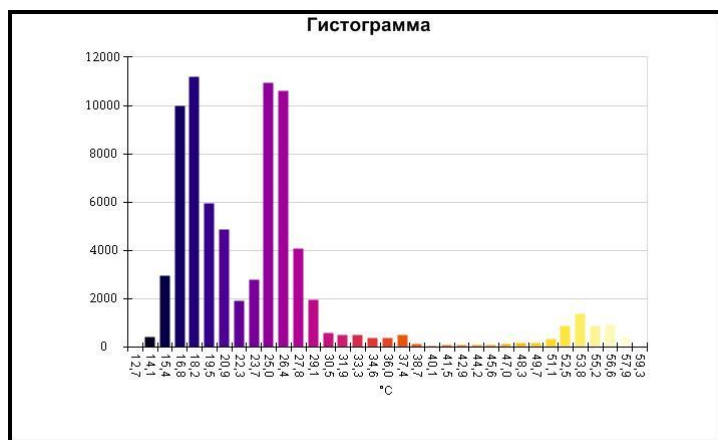
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,6°C	1,00	-10,0°C



IR002149.IS2
12.01.2017 9:32:59



Изображение в видимом свете



График

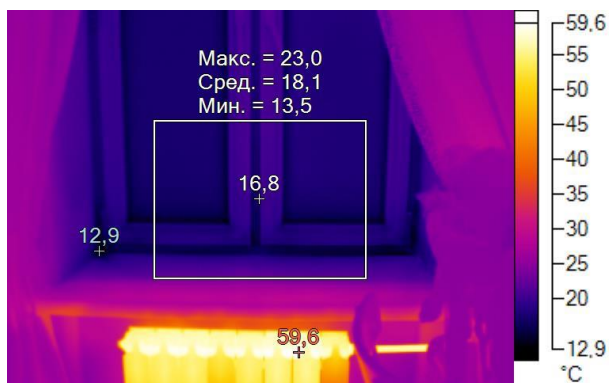
Информация об изображении

Средняя температура	24,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:32:59

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,4°C	12,6°C	25,5°C	1,00	-10,0°C	2,09

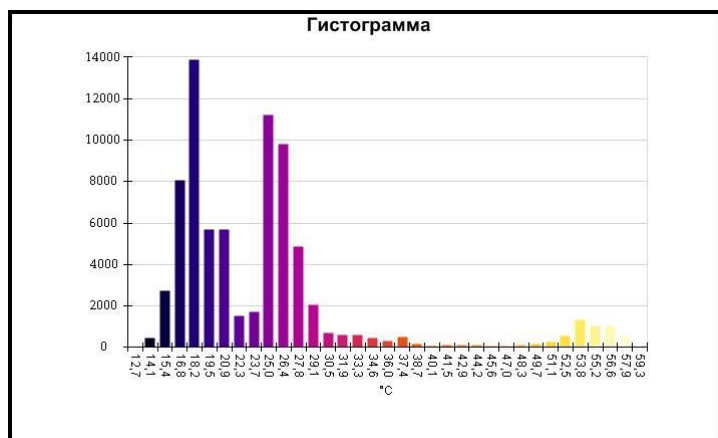
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	59,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,6°C	1,00	-10,0°C



IR002150.IS2
12.01.2017 9:33:06



Изображение в видимом свете



График

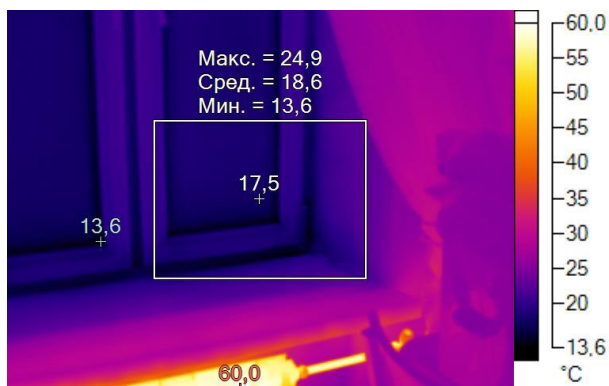
Информация об изображении

Средняя температура	24,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:33:06

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,1°C	13,5°C	23,0°C	1,00	-10,0°C	1,72

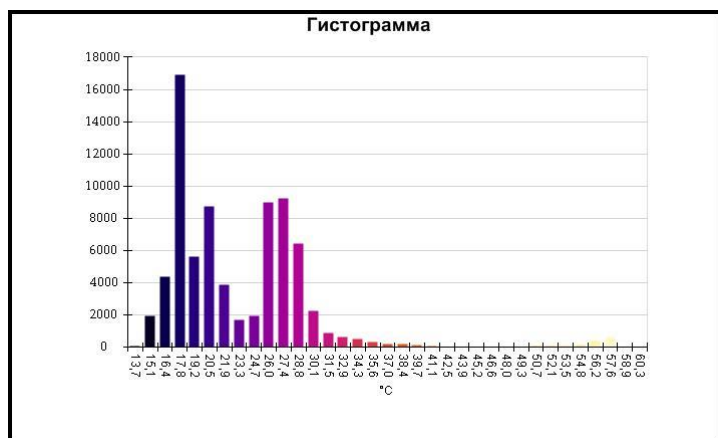
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	16,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	59,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,9°C	1,00	-10,0°C



IR002151.IS2
12.01.2017 9:33:16



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:33:16

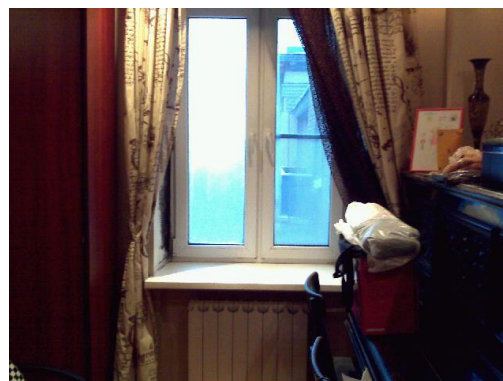
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,6°C	13,6°C	24,9°C	1,00	-10,0°C	1,87

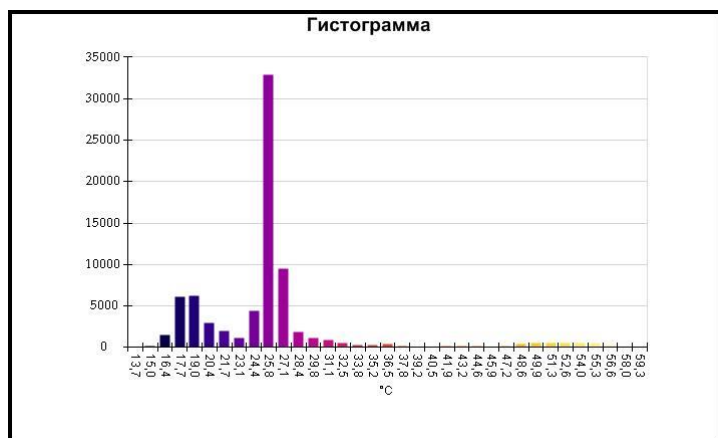
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	60,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,6°C	1,00	-10,0°C



IR002152.IS2
12.01.2017 9:33:29



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	25,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:33:29

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,2°C	13,7°C	27,8°C	1,00	-10,0°C	2,37

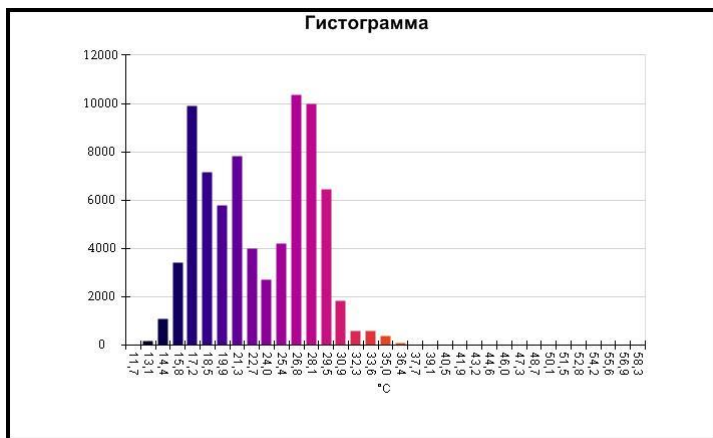
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	60,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,7°C	1,00	-10,0°C



IR002153.IS2
12.01.2017 9:36:43



Изображение в видимом свете



График

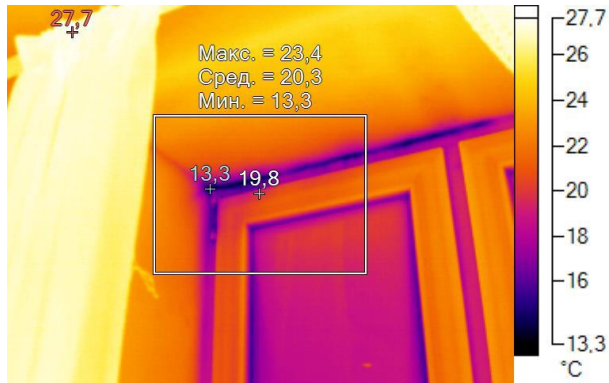
Информация об изображении

Средняя температура	23,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:36:43

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,6°C	11,7°C	26,6°C	1,00	-10,0°C	2,83

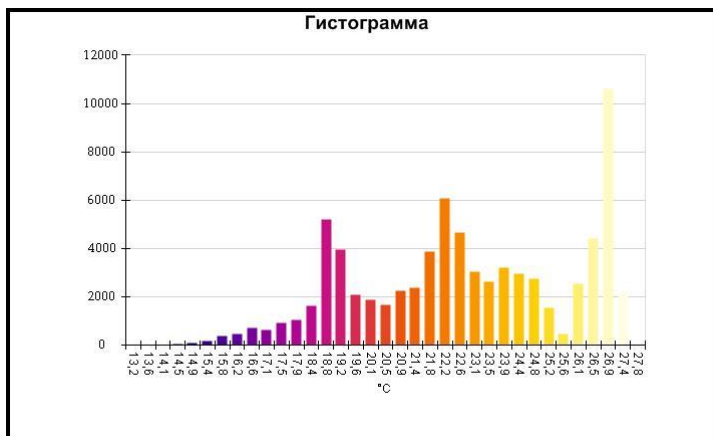
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	58,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,7°C	1,00	-10,0°C



IR002154.IS2
12.01.2017 9:36:53



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	22,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:36:53

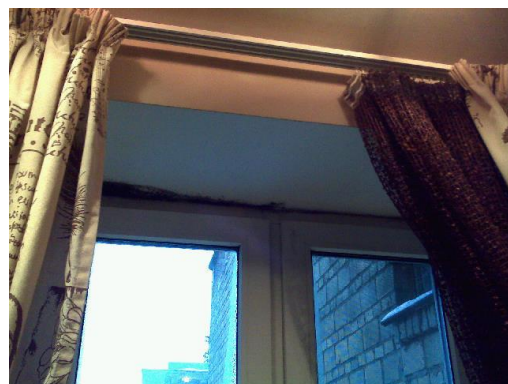
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	20,3°C	13,3°C	23,4°C	1,00	-10,0°C	1,90

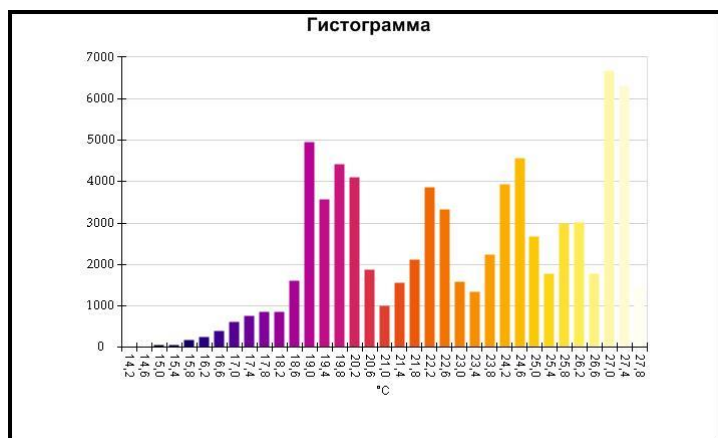
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	27,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,3°C	1,00	-10,0°C



IR002155.IS2
12.01.2017 9:37:03



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:37:03

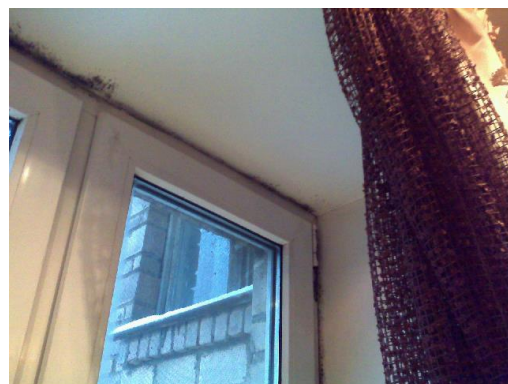
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,4°C	14,5°C	24,9°C	1,00	-10,0°C	2,06

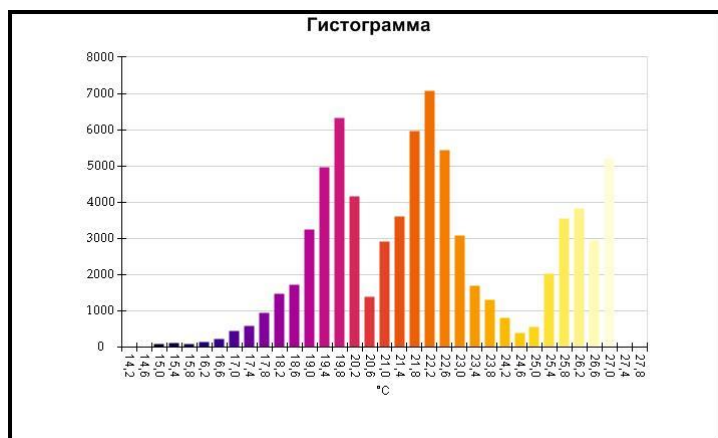
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	27,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,5°C	1,00	-10,0°C



IR002156.IS2
 12.01.2017 9:37:16



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	22,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:37:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	20,5°C	16,2°C	23,2°C	1,00	-10,0°C	1,31

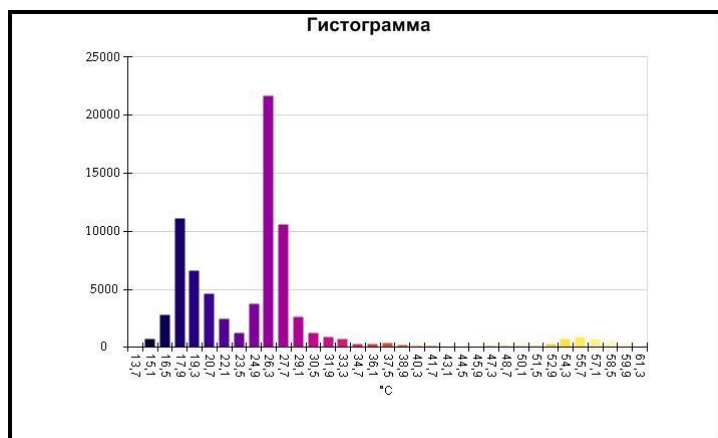
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	27,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,7°C	1,00	-10,0°C



IR002157.IS2
12.01.2017 9:37:34



Изображение в видимом свете



График

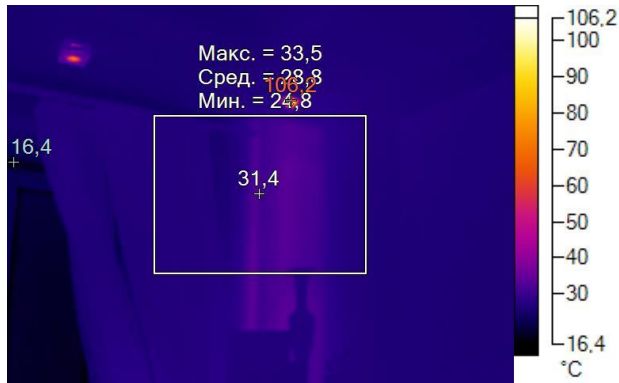
Информация об изображении

Средняя температура	25,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:37:34

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,6°C	13,8°C	28,9°C	1,00	-10,0°C	2,88

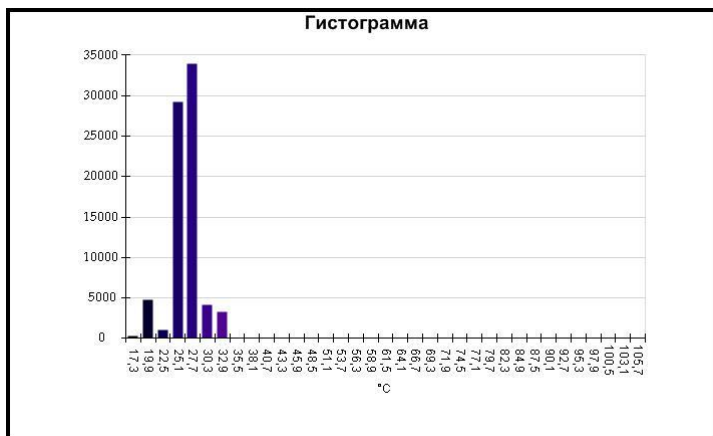
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	61,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,1°C	1,00	-10,0°C



IR002158.IS2
12.01.2017 9:37:46



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	26,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:37:46

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	28,8°C	24,8°C	33,5°C	1,00	-10,0°C	2,24

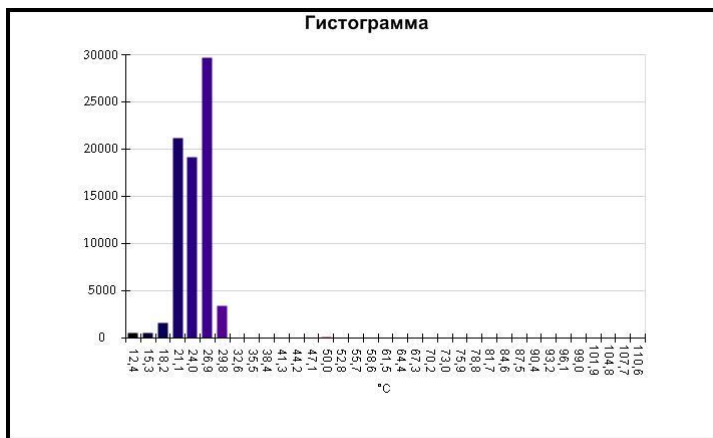
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	31,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	106,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,4°C	1,00	-10,0°C



IR002159.IS2
12.01.2017 9:39:31



Изображение в видимом свете



График

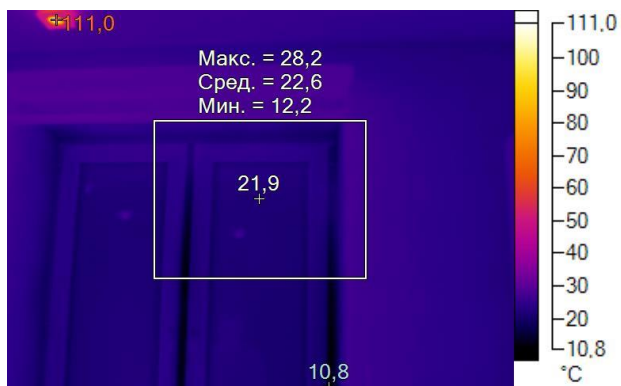
Информация об изображении

Средняя температура	24,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:39:31

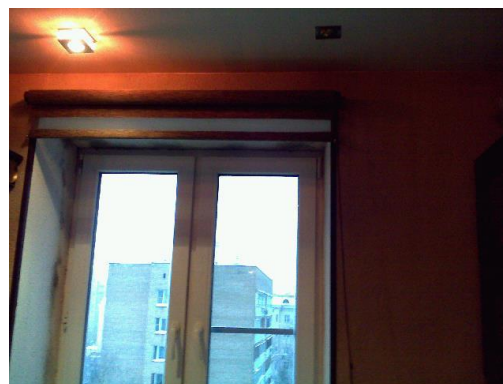
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,5°C	12,2°C	29,3°C	1,00	-10,0°C	2,05

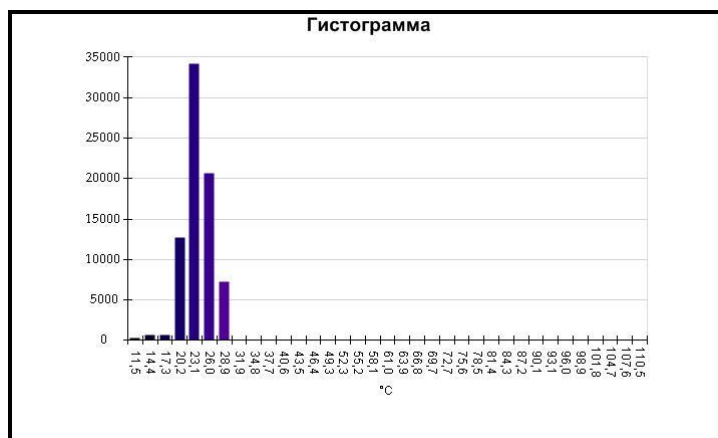
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	111,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,2°C	1,00	-10,0°C



IR002160.IS2
12.01.2017 9:39:36



Изображение в видимом свете



График

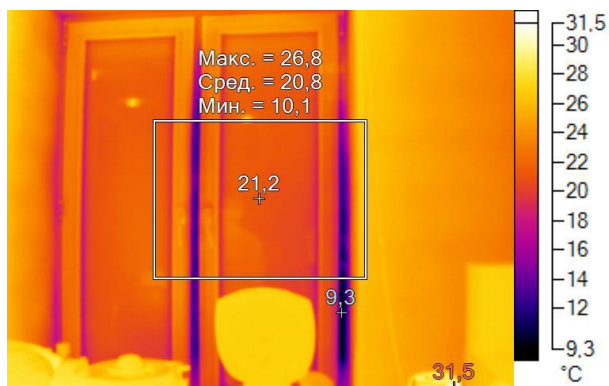
Информация об изображении

Средняя температура	23,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:39:36

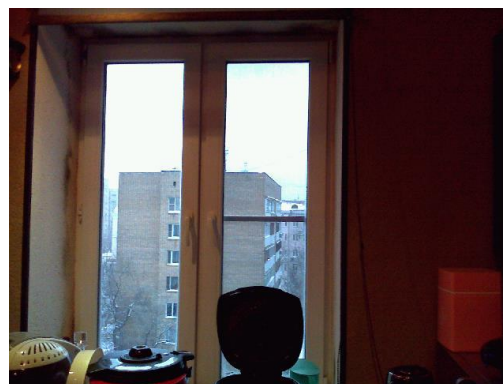
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,6°C	12,2°C	28,2°C	1,00	-10,0°C	2,36

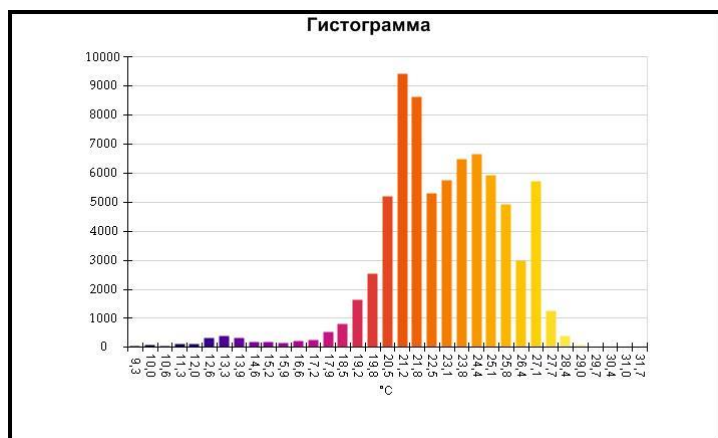
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	111,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,8°C	1,00	-10,0°C



IR002161.IS2
12.01.2017 9:39:43



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:39:43

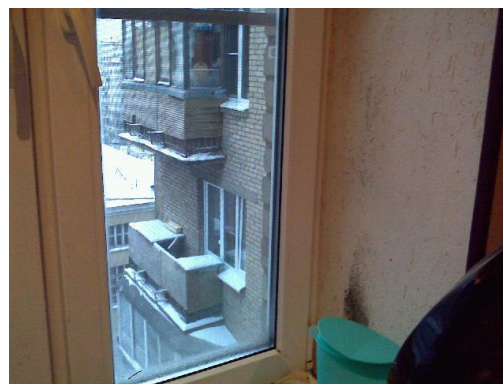
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	20,8°C	10,1°C	26,8°C	1,00	-10,0°C	2,67

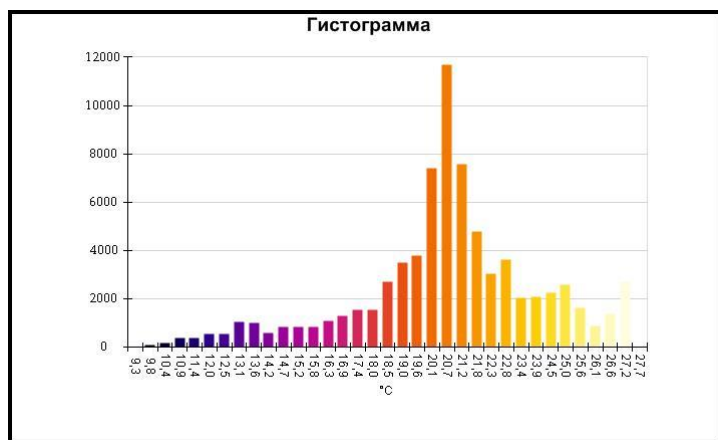
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	31,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,3°C	1,00	-10,0°C



IR002162.IS2
12.01.2017 9:39:55



Изображение в видимом свете



График

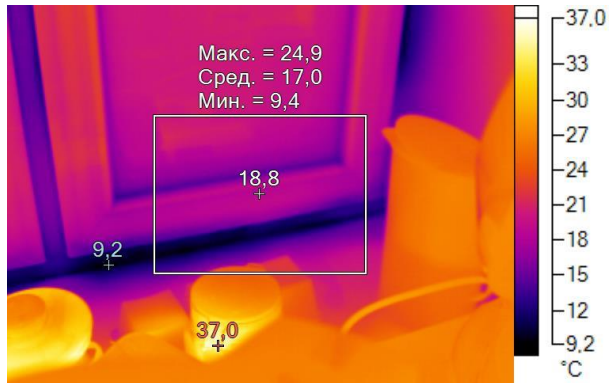
Информация об изображении

Средняя температура	20,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:39:55

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,0°C	9,5°C	22,4°C	1,00	-10,0°C	2,73

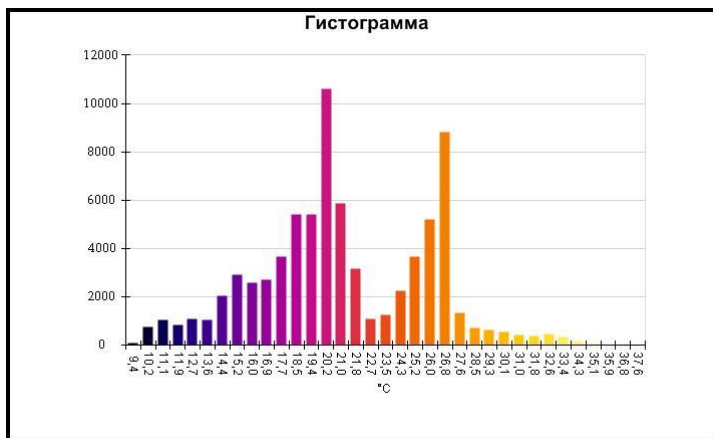
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	27,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,5°C	1,00	-10,0°C



IR002163.IS2
12.01.2017 9:41:51



Изображение в видимом свете



График

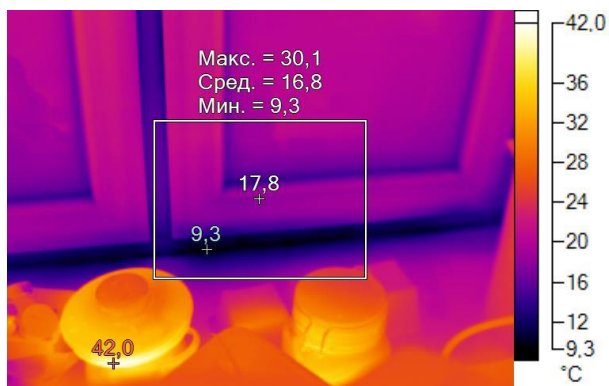
Информация об изображении

Средняя температура	21,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:41:51

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,0°C	9,4°C	24,9°C	1,00	-10,0°C	2,94

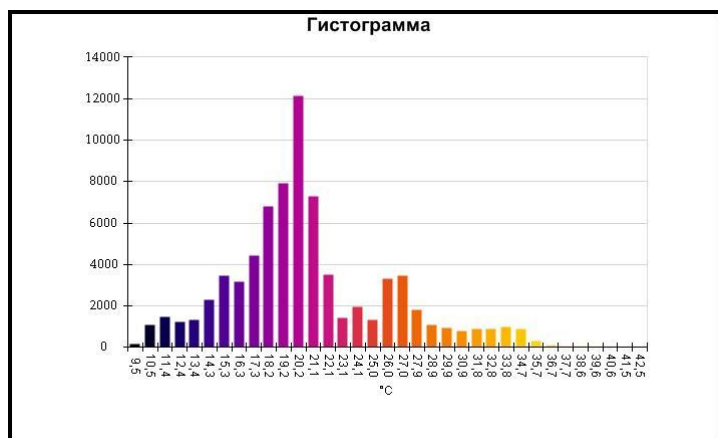
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,2°C	1,00	-10,0°C



IR002164.IS2
12.01.2017 9:42:00



Изображение в видимом свете



График

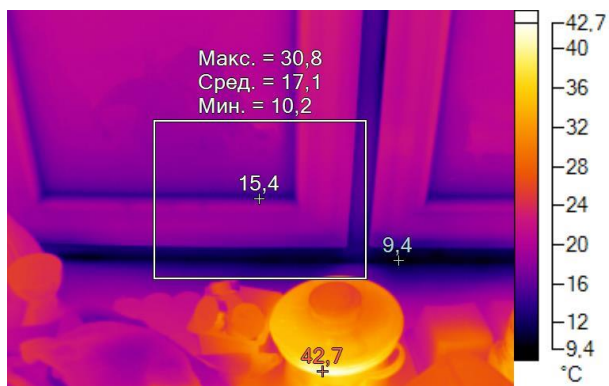
Информация об изображении

Средняя температура	20,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:42:00

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,8°C	9,3°C	30,1°C	1,00	-10,0°C	3,29

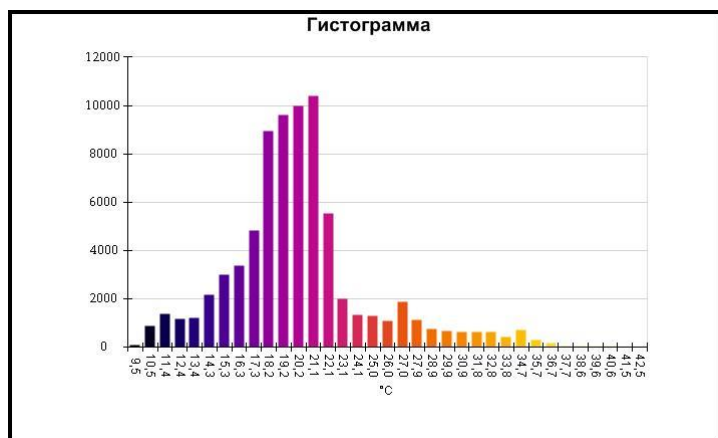
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	42,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,3°C	1,00	-10,0°C



IR002165.IS2
12.01.2017 9:42:10



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	20,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:42:10

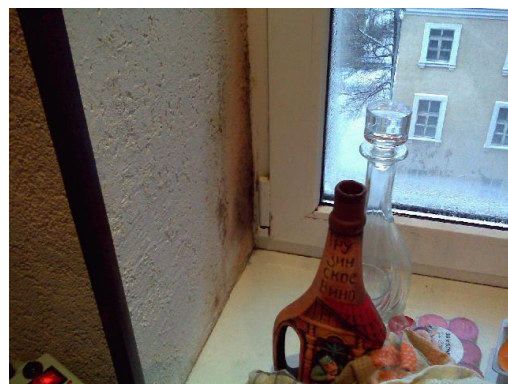
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,1°C	10,2°C	30,8°C	1,00	-10,0°C	2,82

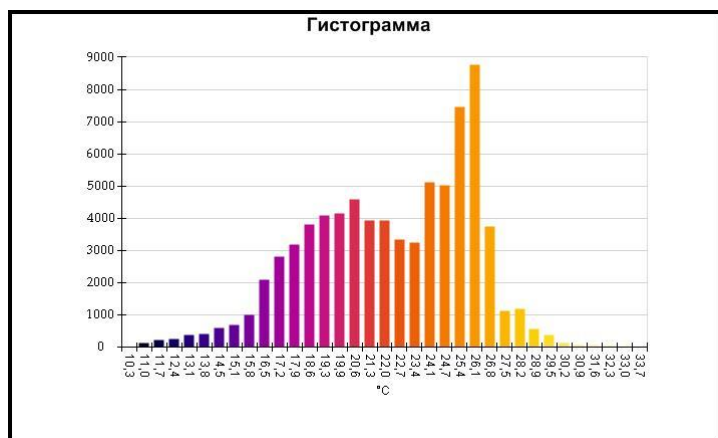
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	15,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	42,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	9,4°C	1,00	-10,0°C



IR002166.IS2
12.01.2017 9:42:23



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	22,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:42:23

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,8°C	10,3°C	26,6°C	1,00	-10,0°C	3,72

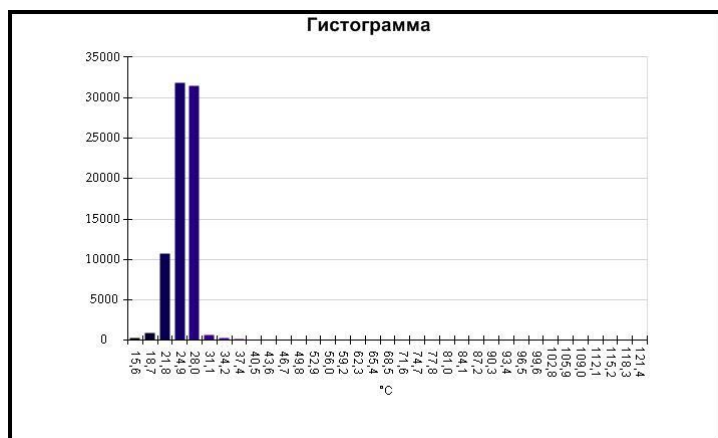
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,3°C	1,00	-10,0°C



IR002167.IS2
12.01.2017 9:42:49



Изображение в видимом свете



График

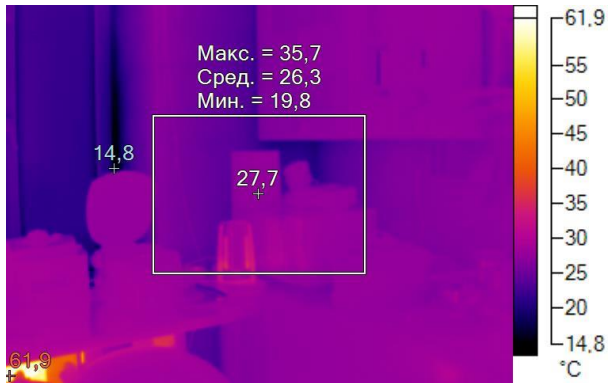
Информация об изображении

Средняя температура	25,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:42:49

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	25,0°C	19,3°C	27,8°C	1,00	-10,0°C	1,70

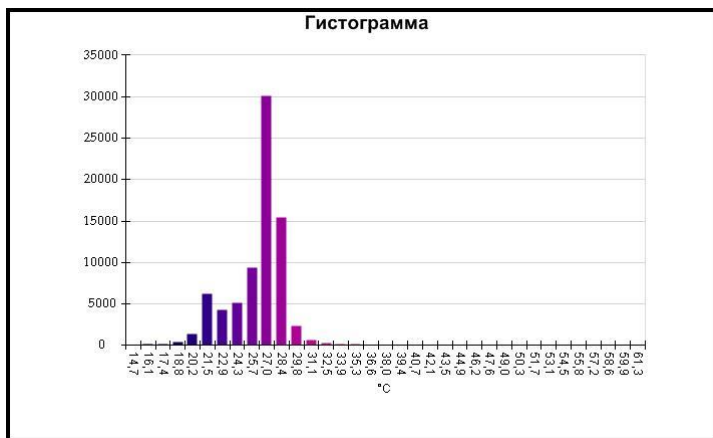
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	122,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,7°C	1,00	-10,0°C



IR002168.IS2
12.01.2017 9:43:05



Изображение в видимом свете



График

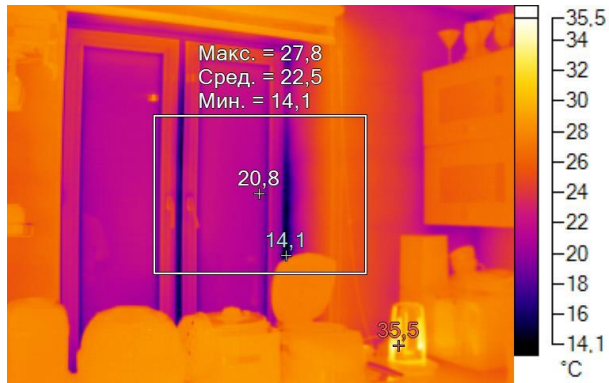
Информация об изображении

Средняя температура	26,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:43:05

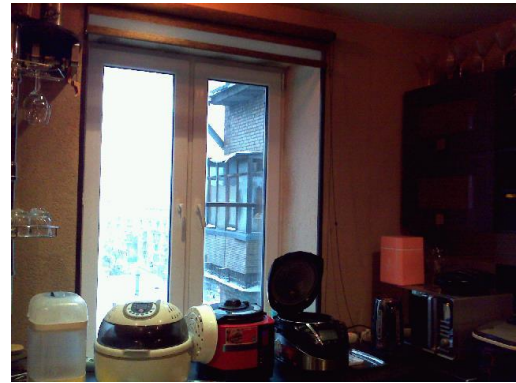
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	26,3°C	19,8°C	35,7°C	1,00	-10,0°C	2,09

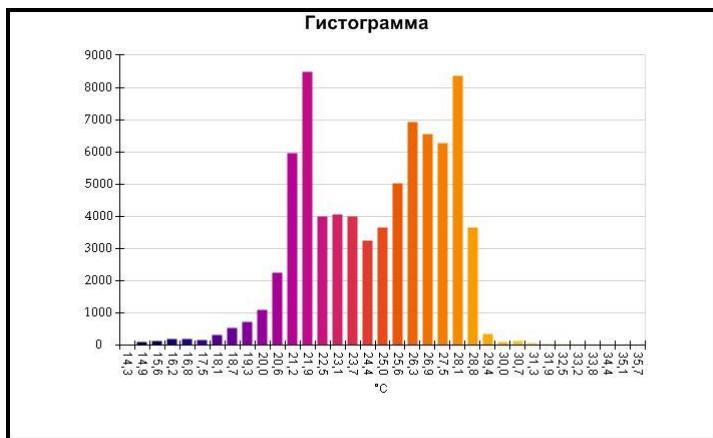
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	27,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	61,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,8°C	1,00	-10,0°C



IR002169.IS2
12.01.2017 9:43:19



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:43:19

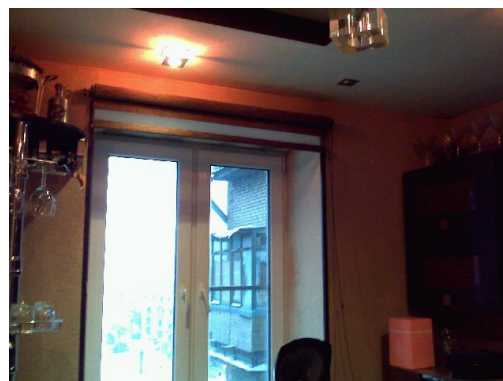
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,5°C	14,1°C	27,8°C	1,00	-10,0°C	2,63

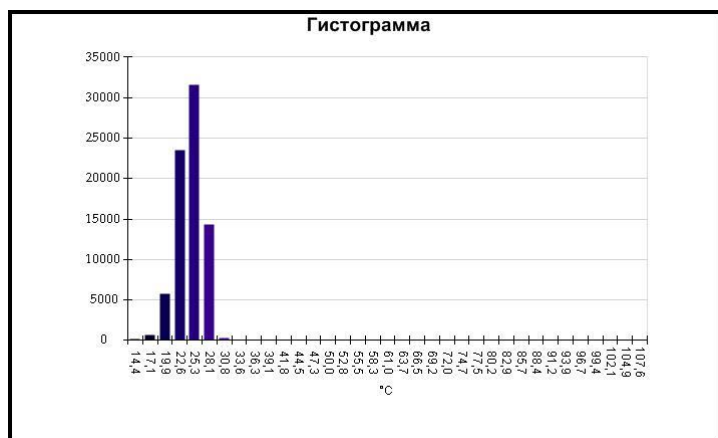
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,1°C	1,00	-10,0°C



IR002170.IS2
12.01.2017 9:43:24



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:43:24

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,3°C	15,3°C	29,2°C	1,00	-10,0°C	2,45

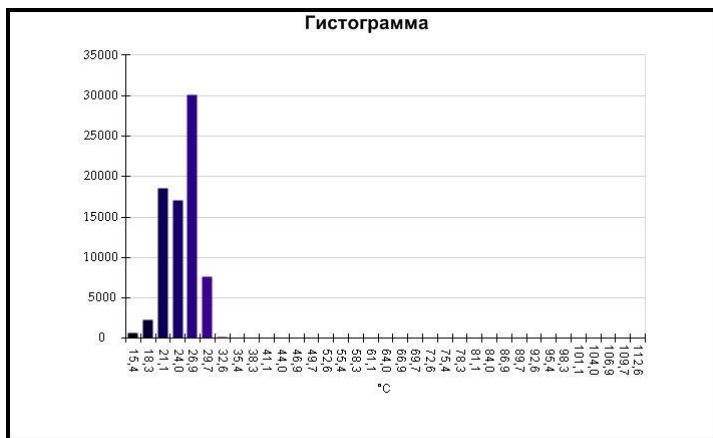
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	108,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,8°C	1,00	-10,0°C



IR002171.IS2
12.01.2017 9:43:34



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:43:34

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,2°C	15,7°C	29,7°C	1,00	-10,0°C	2,50

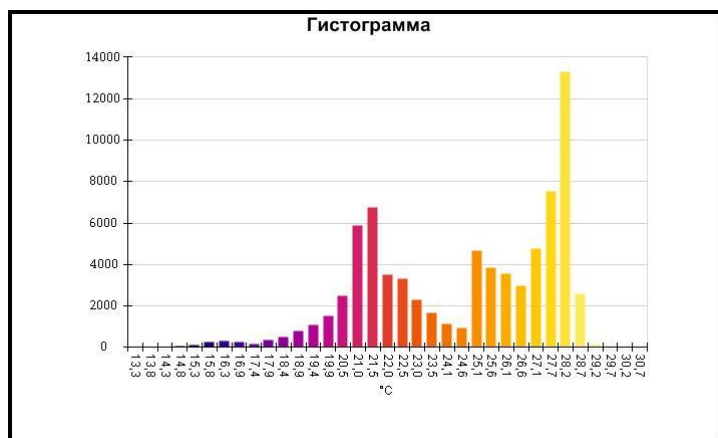
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	113,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,0°C	1,00	-10,0°C



IR002172.IS2
12.01.2017 9:43:41



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:43:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,8°C	15,1°C	28,1°C	1,00	-10,0°C	2,17

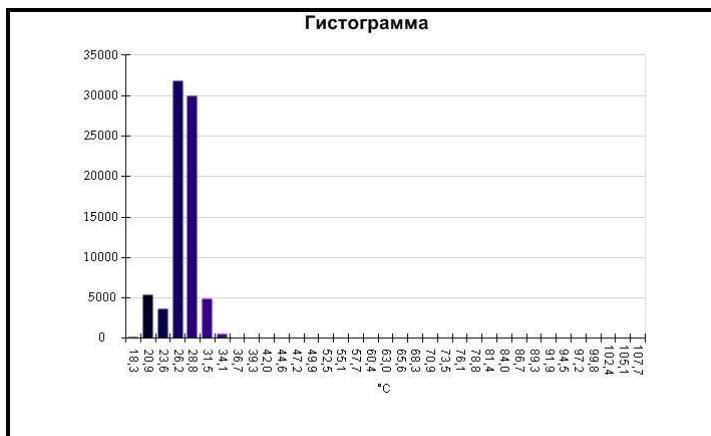
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,9°C	1,00	-10,0°C



IR002173.IS2
12.01.2017 9:43:49



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	27,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:43:49

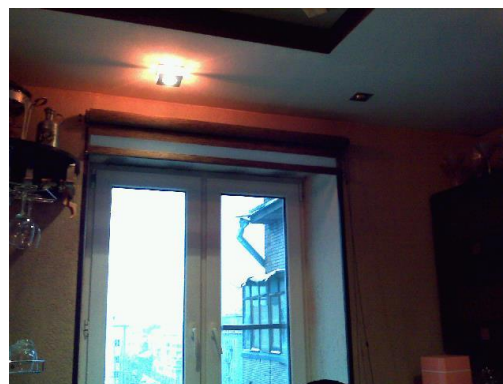
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	27,7°C	24,0°C	37,2°C	1,00	-10,0°C	1,86

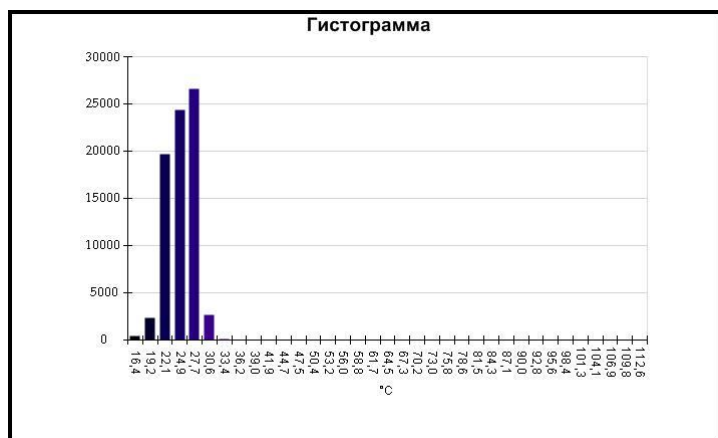
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	26,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	108,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	18,0°C	1,00	-10,0°C



IR002174.IS2
12.01.2017 9:44:22



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	25,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:44:22

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,6°C	16,9°C	30,1°C	1,00	-10,0°C	2,78

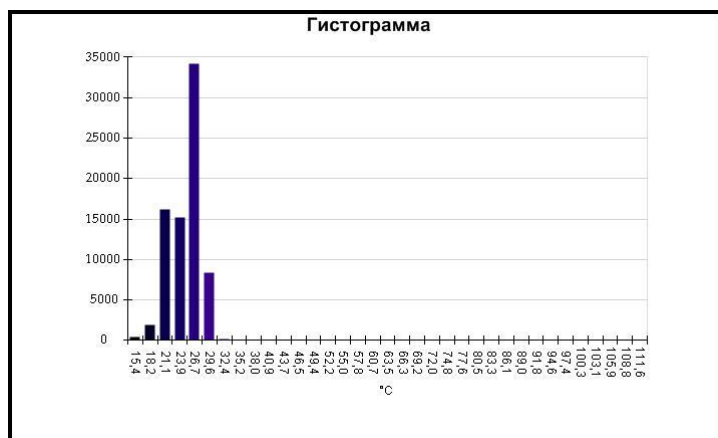
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	113,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,6°C	1,00	-10,0°C



IR002175.IS2
12.01.2017 9:44:28



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	25,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:44:28

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,0°C	15,7°C	29,7°C	1,00	-10,0°C	2,81

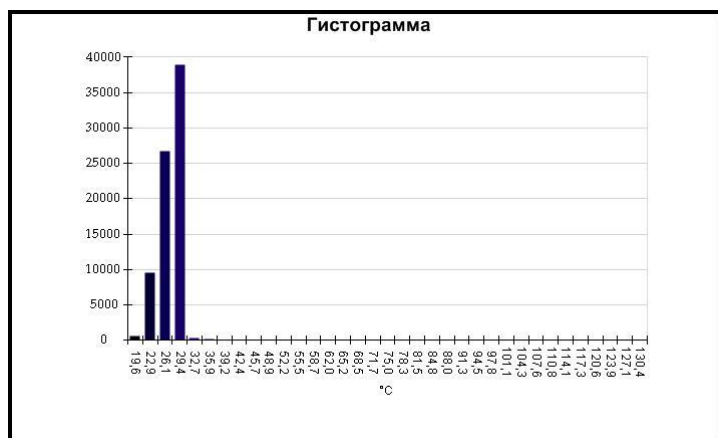
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	112,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,0°C	1,00	-10,0°C



IR002176.IS2
12.01.2017 9:58:41



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	27,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:58:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	26,9°C	21,0°C	30,7°C	1,00	-10,0°C	1,77

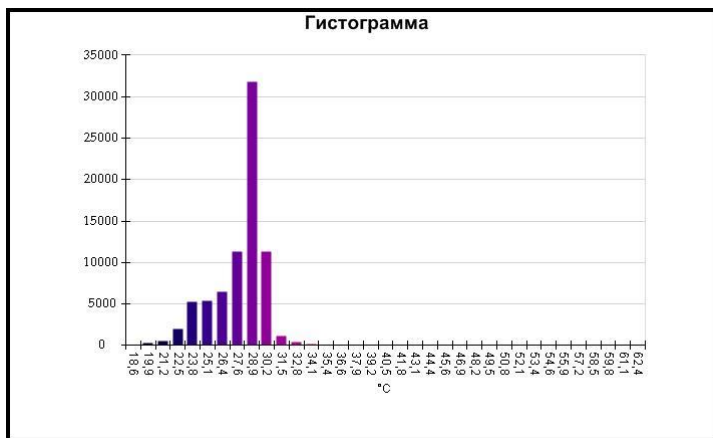
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	26,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	131,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	18,1°C	1,00	-10,0°C



IR002177.IS2
12.01.2017 9:58:47



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	28,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:58:47

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	27,5°C	21,2°C	33,9°C	1,00	-10,0°C	1,83

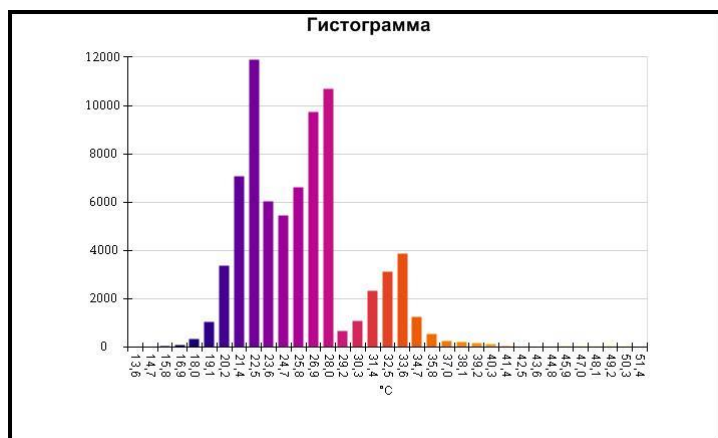
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	28,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	62,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	18,5°C	1,00	-10,0°C



IR002178.IS2
12.01.2017 9:59:11



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	26,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:59:11

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,5°C	15,7°C	24,5°C	1,00	-10,0°C	1,35

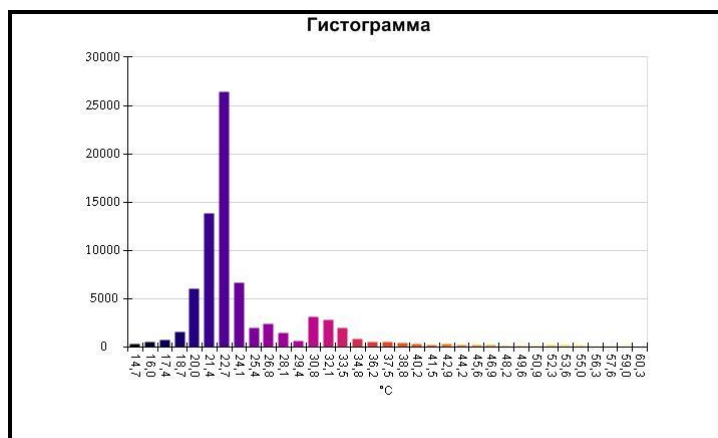
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	51,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,9°C	1,00	-10,0°C



IR002179.IS2
12.01.2017 9:59:31



Изображение в видимом свете



График

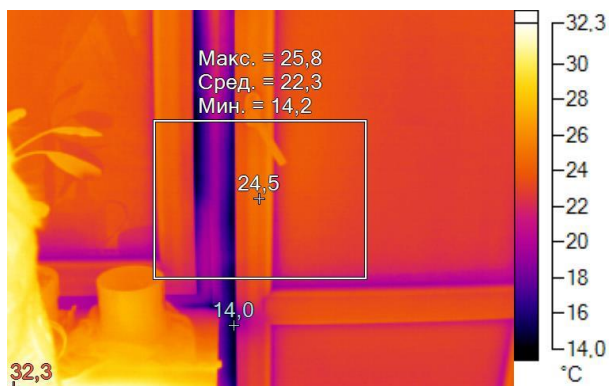
Информация об изображении

Средняя температура	25,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:59:31

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,0°C	14,1°C	38,2°C	1,00	-10,0°C	3,54

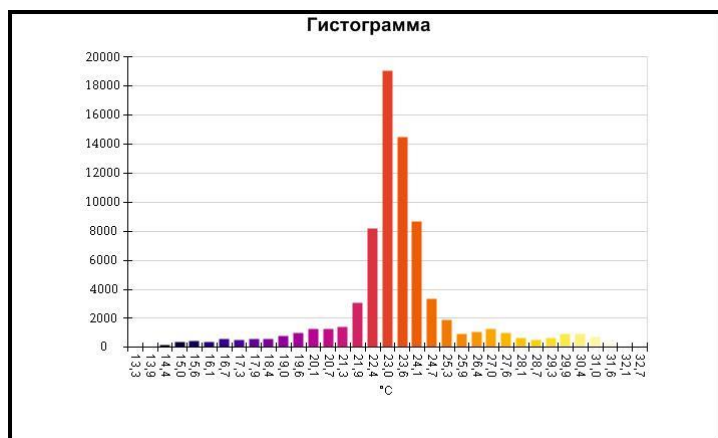
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	61,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,1°C	1,00	-10,0°C



IR002180.IS2
12.01.2017 9:59:39



Изображение в видимом свете



График

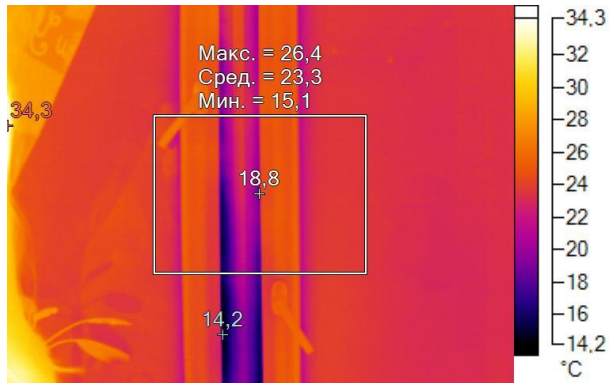
Информация об изображении

Средняя температура	23,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:59:39

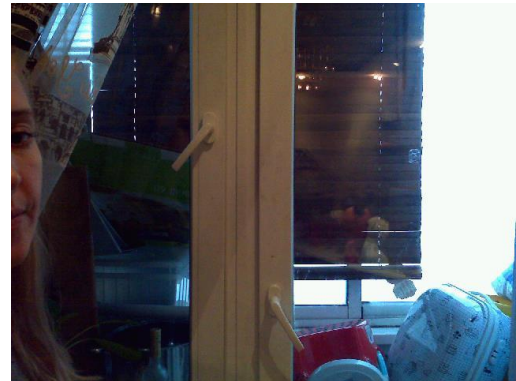
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,3°C	14,2°C	25,8°C	1,00	-10,0°C	2,51

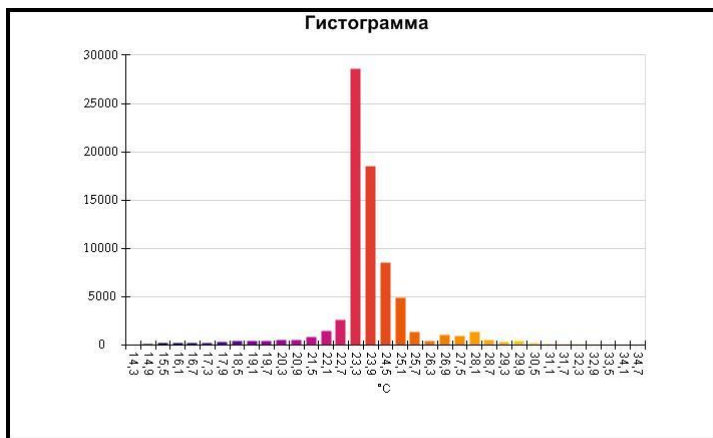
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	32,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,0°C	1,00	-10,0°C



IR002181.IS2
12.01.2017 9:59:44



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:59:44

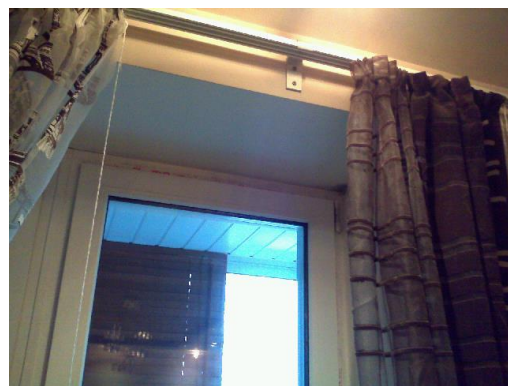
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,3°C	15,1°C	26,4°C	1,00	-10,0°C	1,88

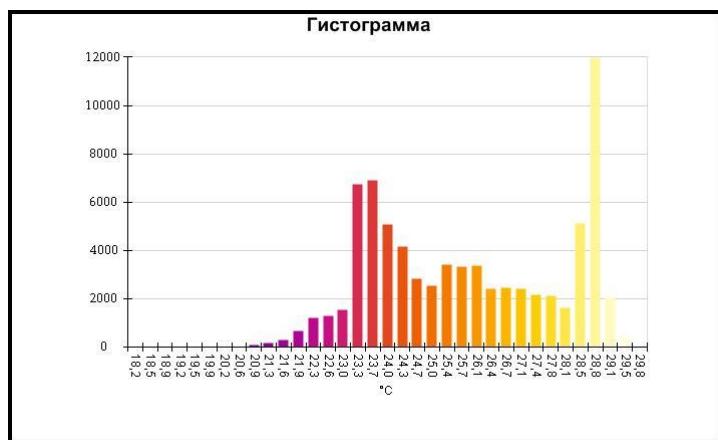
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,2°C	1,00	-10,0°C



IR002182.IS2
12.01.2017 9:59:51



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	25,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:59:51

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,8°C	20,8°C	28,8°C	1,00	-10,0°C	0,91

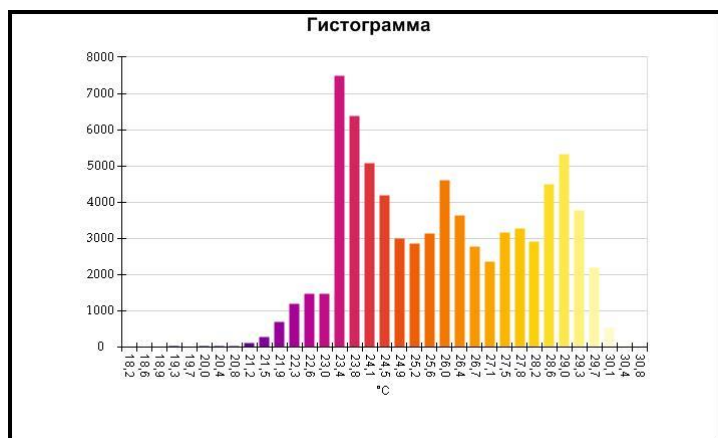
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	25,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	18,2°C	1,00	-10,0°C



IR002183.IS2
12.01.2017 9:59:56



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	26,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 9:59:56

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,3°C	21,1°C	27,5°C	1,00	-10,0°C	0,99

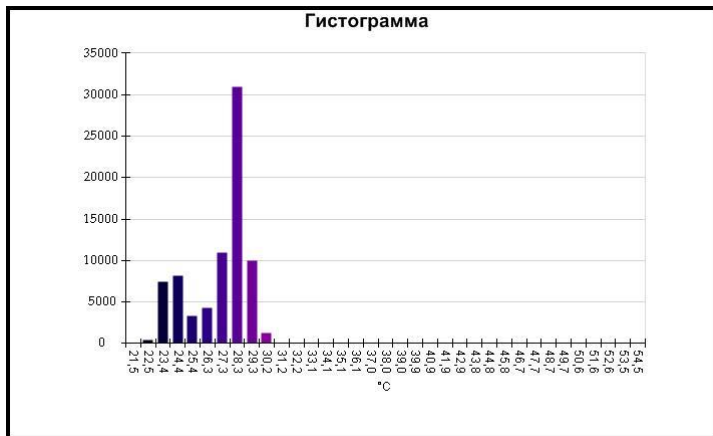
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	25,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	18,6°C	1,00	-10,0°C



IR002184.IS2
12.01.2017 10:00:32



Изображение в видимом свете



График

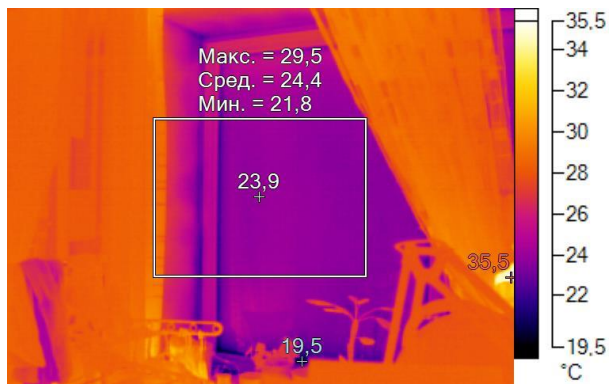
Информация об изображении

Средняя температура	27,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 10:00:32

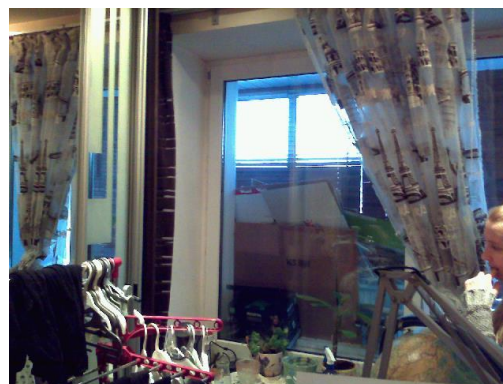
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	25,7°C	22,1°C	30,2°C	1,00	-10,0°C	1,87

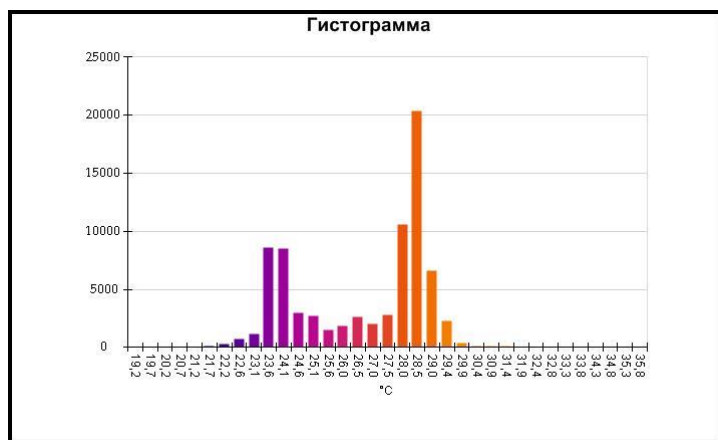
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	54,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	21,9°C	1,00	-10,0°C



IR002185.IS2
12.01.2017 10:00:37



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	26,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 10:00:37

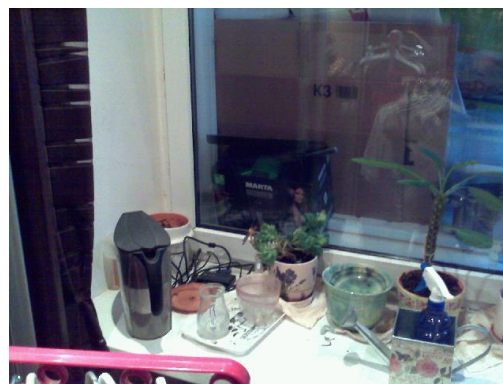
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,4°C	21,8°C	29,5°C	1,00	-10,0°C	1,35

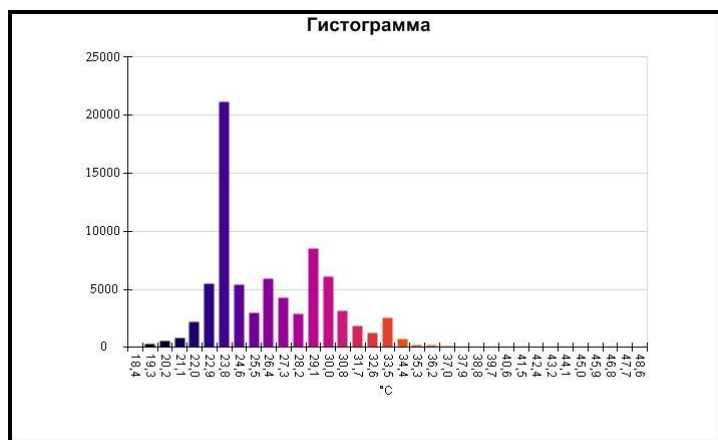
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	19,5°C	1,00	-10,0°C



IR002186.IS2
12.01.2017 10:00:46



Изображение в видимом свете



График

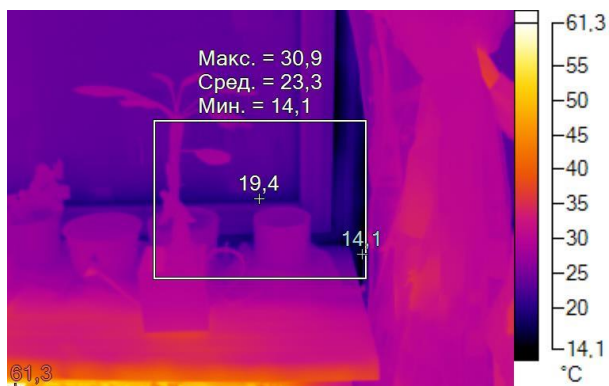
Информация об изображении

Средняя температура	26,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 10:00:46

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,2°C	19,0°C	29,5°C	1,00	-10,0°C	1,60

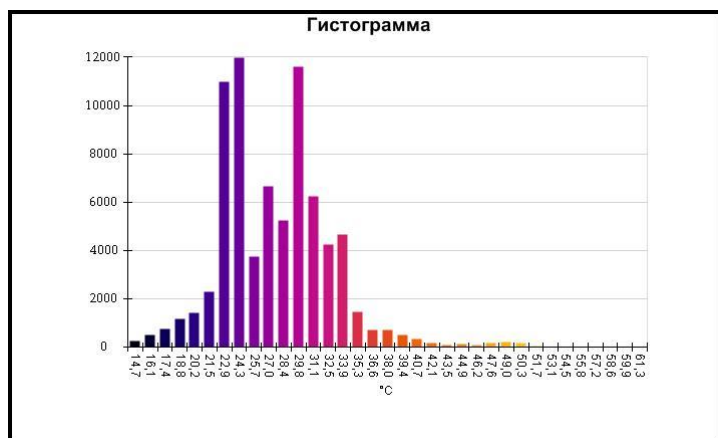
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	48,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	18,9°C	1,00	-10,0°C



IR002187.IS2
12.01.2017 10:00:52



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	27,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 10:00:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,3°C	14,1°C	30,9°C	1,00	-10,0°C	3,27

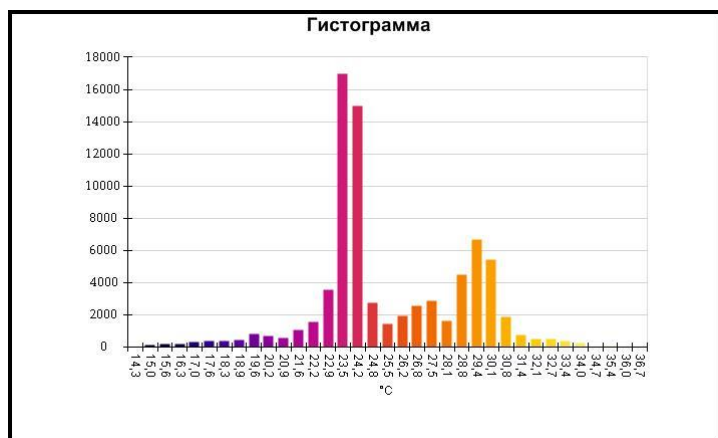
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	61,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,1°C	1,00	-10,0°C



IR002188.IS2
12.01.2017 10:00:57



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	25,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	12.01.2017 10:00:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,3°C	14,5°C	29,8°C	1,00	-10,0°C	2,07

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,4°C	1,00	-10,0°C