



Тепловизионное обследование жилого дома

Составлено для:

Жилой дом

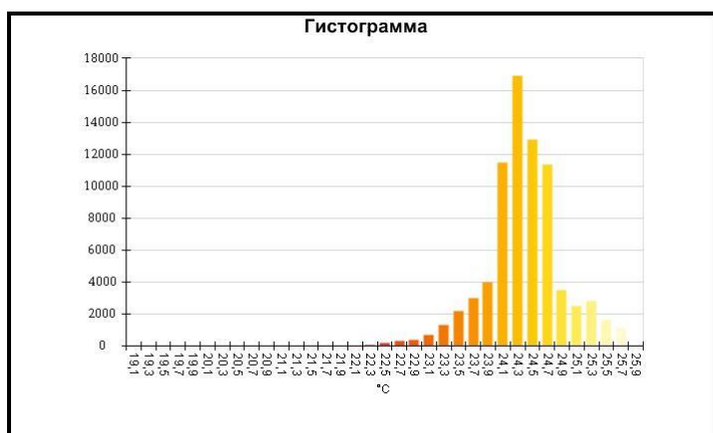
Адрес: Московская область, городской округ Домодедово,
деревня Павловское, Осенняя улица



IR002853.IS2
17.01.2017 10:33:17



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:33:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,3°C	22,8°C	25,2°C	1,00	-10,0°C	0,34

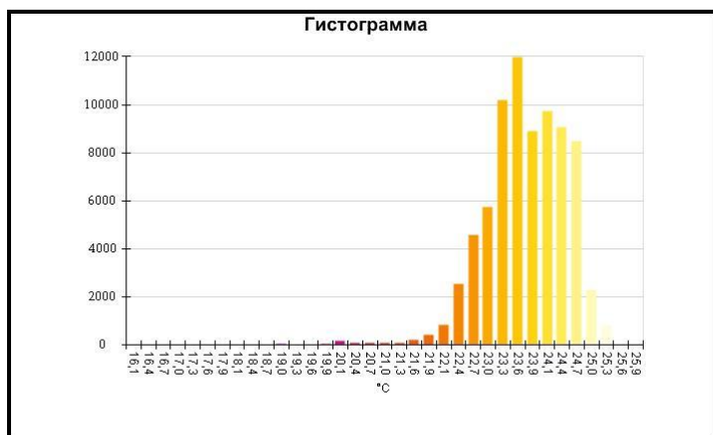
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	25,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	19,1°C	1,00	-10,0°C



IR002854.IS2
17.01.2017 10:33:22



Изображение в видимом свете



График

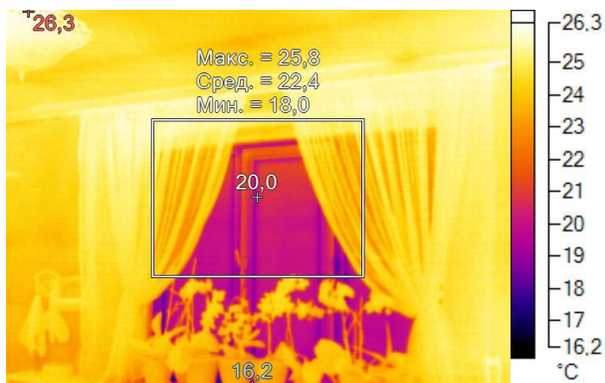
Информация об изображении

Средняя температура	23,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:33:22

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,4°C	21,1°C	24,6°C	1,00	-10,0°C	0,66

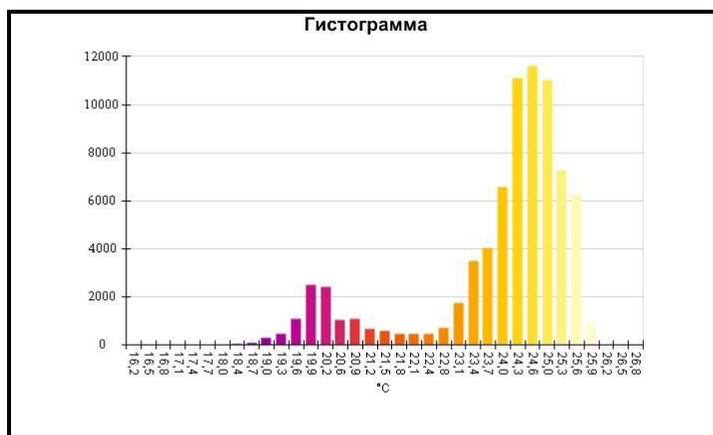
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	25,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,7°C	1,00	-10,0°C



IR002855.IS2
17.01.2017 10:33:29



Изображение в видимом свете



График

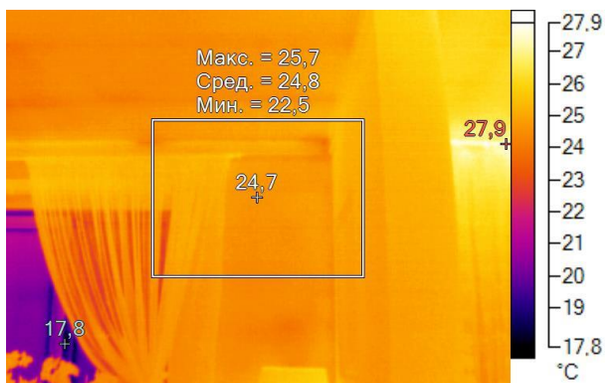
Информация об изображении

Средняя температура	23,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:33:29

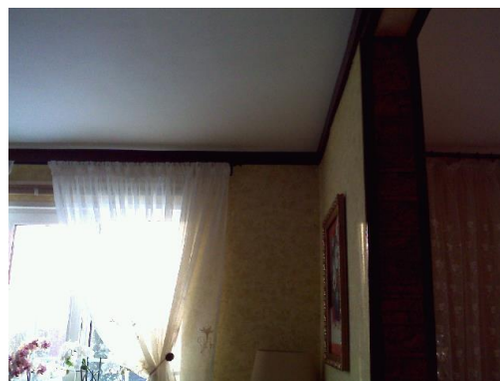
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,4°C	18,0°C	25,8°C	1,00	-10,0°C	2,03

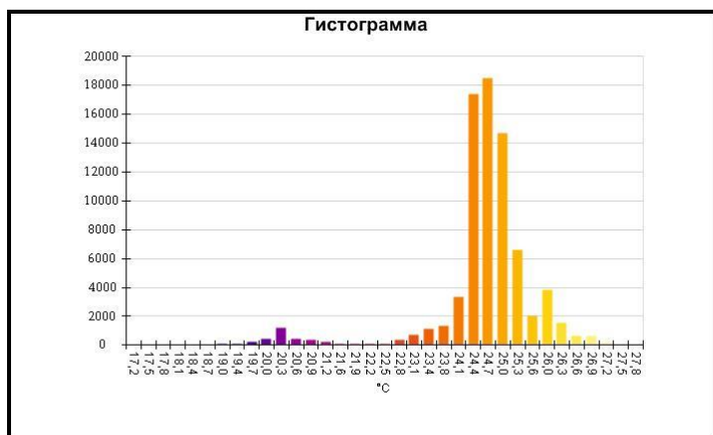
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	26,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,2°C	1,00	-10,0°C



IR002856.IS2
17.01.2017 10:33:36



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:33:36

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,8°C	22,5°C	25,7°C	1,00	-10,0°C	0,31

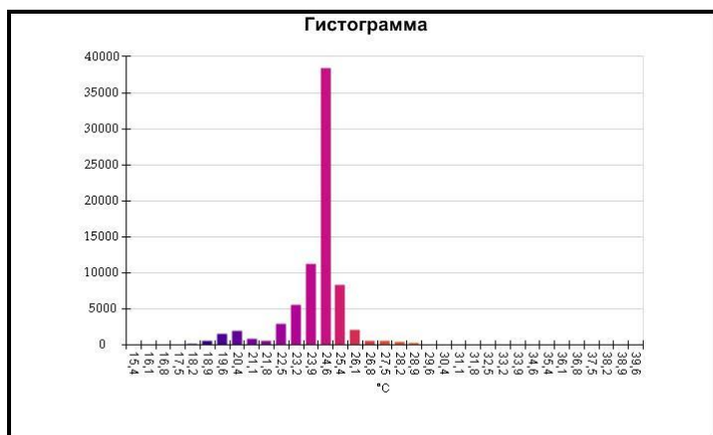
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	27,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	17,8°C	1,00	-10,0°C



IR002857.IS2
17.01.2017 10:33:41



Изображение в видимом свете



График

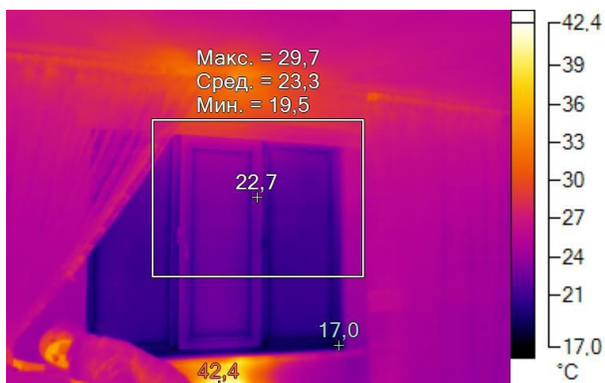
Информация об изображении

Средняя температура	24,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:33:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,6°C	22,7°C	26,4°C	1,00	-10,0°C	0,47

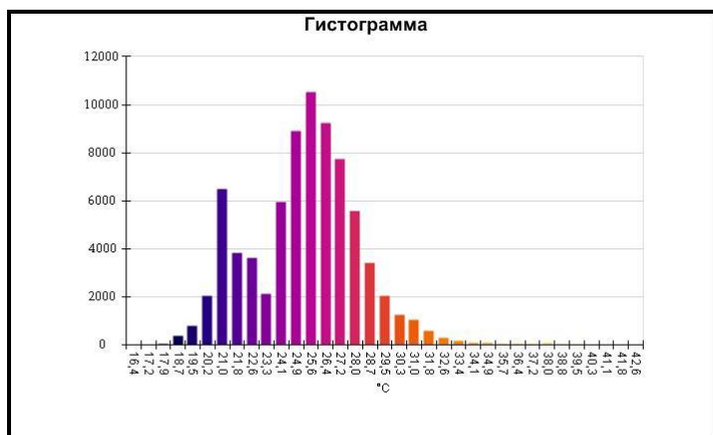
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	39,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,4°C	1,00	-10,0°C



IR002858.IS2
17.01.2017 10:34:01



Изображение в видимом свете



График

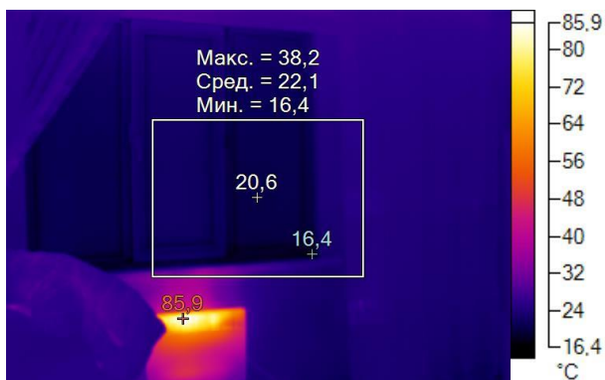
Информация об изображении

Средняя температура	25,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:34:01

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,3°C	19,5°C	29,7°C	1,00	-10,0°C	2,35

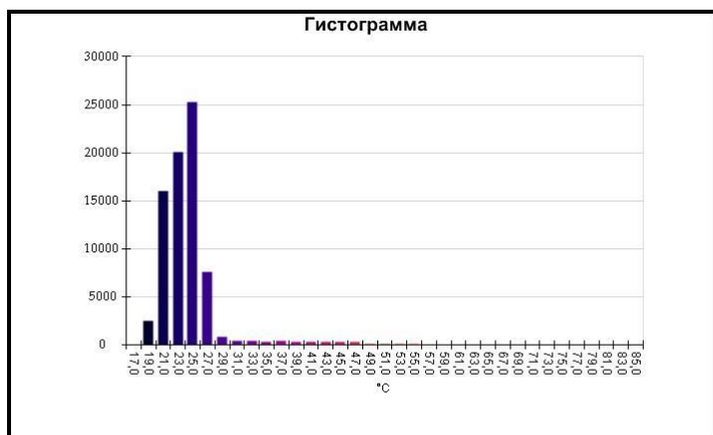
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	42,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	17,0°C	1,00	-10,0°C



IR002859.IS2
17.01.2017 10:34:07



Изображение в видимом свете



График

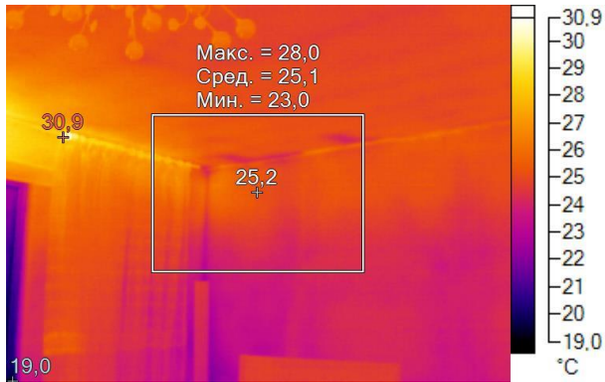
Информация об изображении

Средняя температура	24,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:34:07

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,1°C	16,4°C	38,2°C	1,00	-10,0°C	2,54

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	85,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,4°C	1,00	-10,0°C

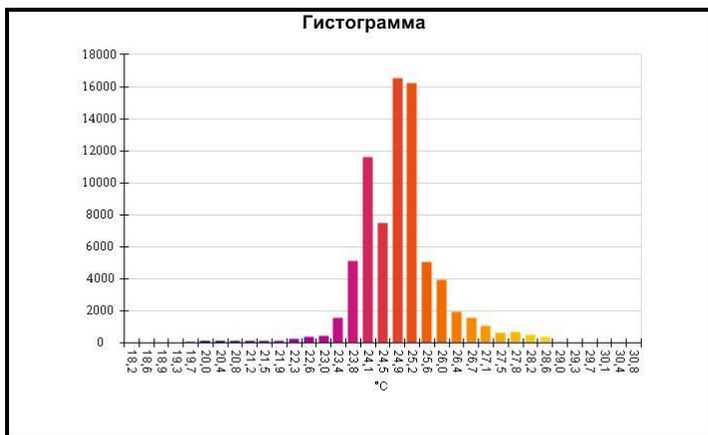


IR002860.IS2

17.01.2017 10:34:16



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:34:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	25,1°C	23,0°C	28,0°C	1,00	-10,0°C	0,66

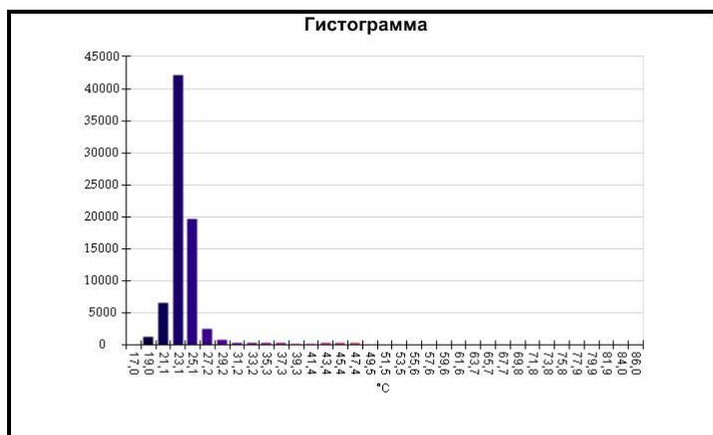
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	25,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	19,0°C	1,00	-10,0°C



IR002861.IS2
17.01.2017 10:34:29



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:34:29

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,9°C	17,6°C	26,4°C	1,00	-10,0°C	0,96

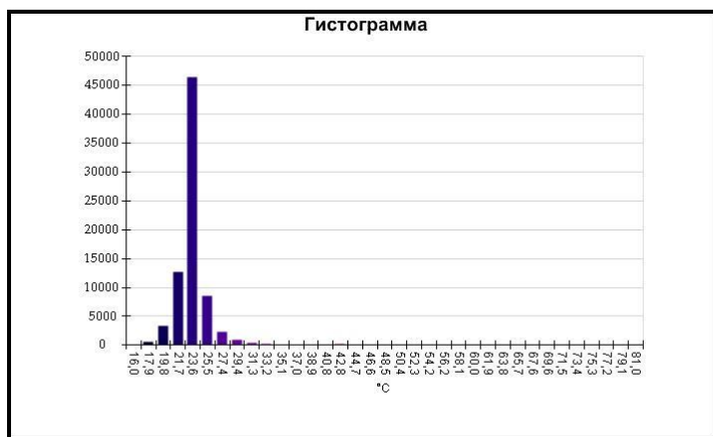
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	86,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,1°C	1,00	-10,0°C



IR002862.IS2
 17.01.2017 10:34:49



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:34:49

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,1°C	17,4°C	34,1°C	1,00	-10,0°C	1,20

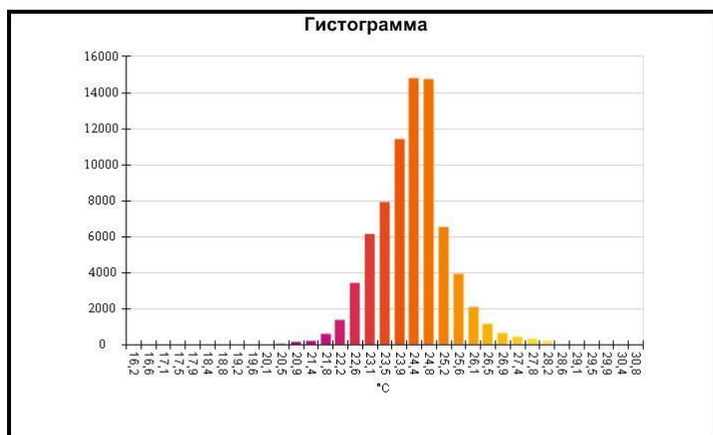
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	81,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,5°C	1,00	-10,0°C



IR002863.IS2
17.01.2017 10:35:01



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:35:01

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,2°C	22,5°C	26,0°C	1,00	-10,0°C	0,59

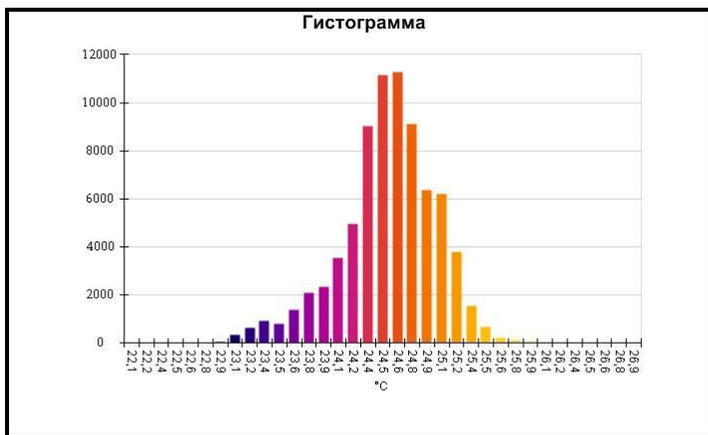
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,6°C	1,00	-10,0°C



IR002864.IS2
17.01.2017 10:35:07



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:35:07

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,6°C	22,9°C	25,8°C	1,00	-10,0°C	0,42

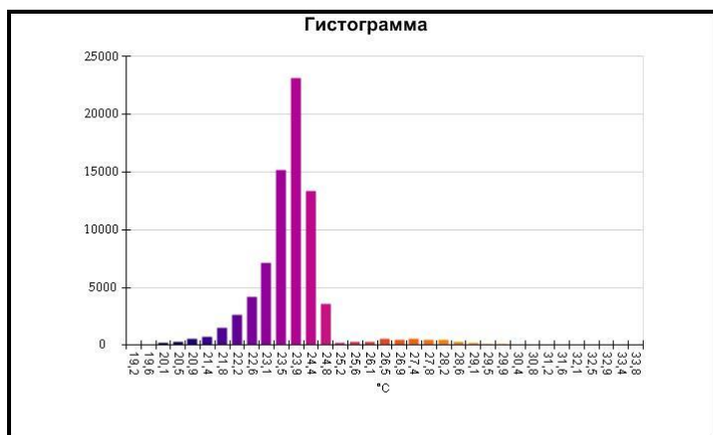
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	26,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	22,8°C	1,00	-10,0°C



IR002865.IS2
17.01.2017 10:35:16



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:35:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,7°C	19,2°C	24,4°C	1,00	-10,0°C	0,93

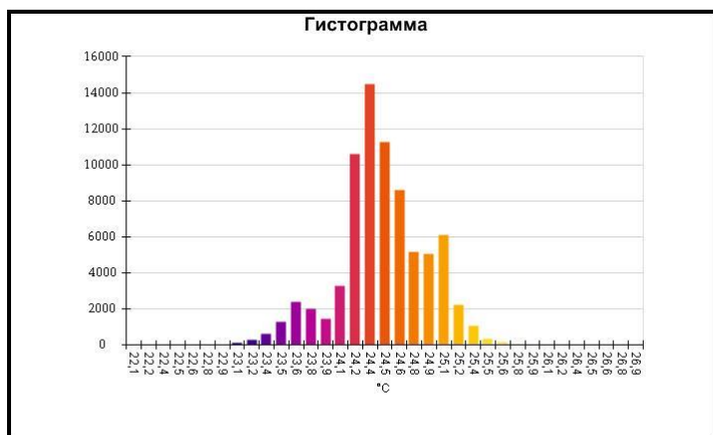
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	19,2°C	1,00	-10,0°C



IR002866.IS2
17.01.2017 10:35:21



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:35:21

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,6°C	22,6°C	25,5°C	1,00	-10,0°C	0,42

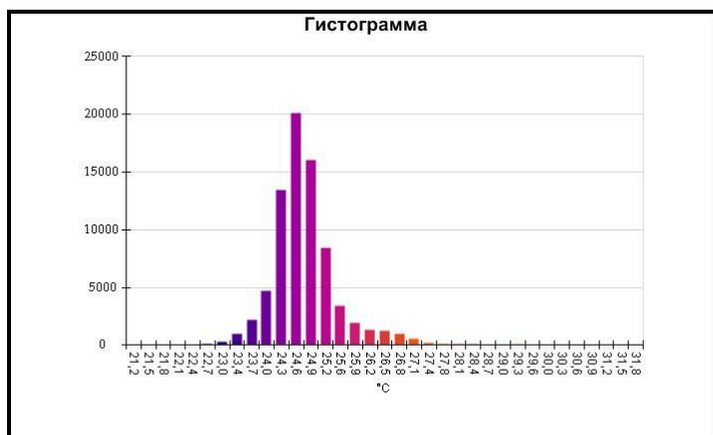
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	26,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	22,6°C	1,00	-10,0°C



IR002867.IS2
17.01.2017 10:35:34



Изображение в видимом свете



График

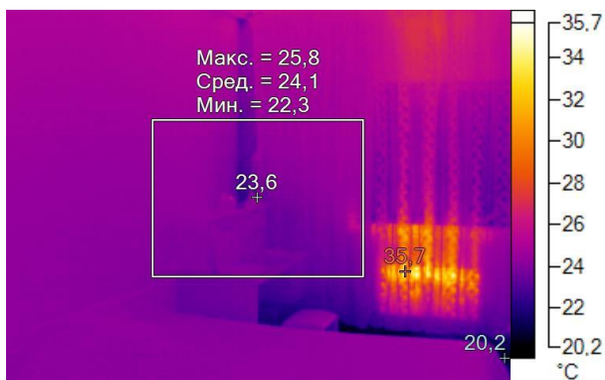
Информация об изображении

Средняя температура	24,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:35:34

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,9°C	21,7°C	27,5°C	1,00	-10,0°C	0,51

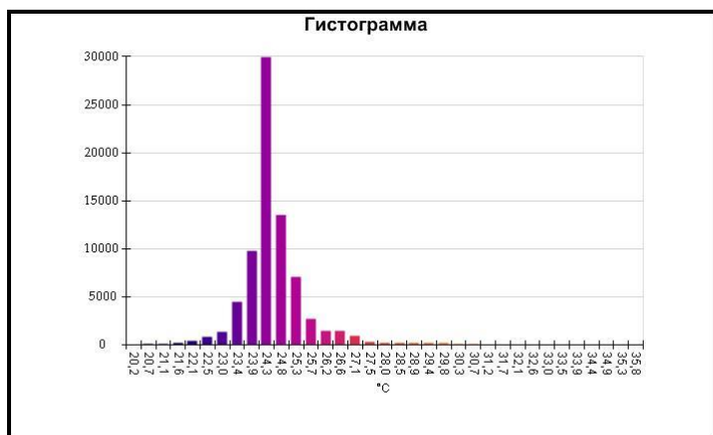
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	25,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	31,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	21,7°C	1,00	-10,0°C



IR002868.IS2
17.01.2017 10:35:39



Изображение в видимом свете



График

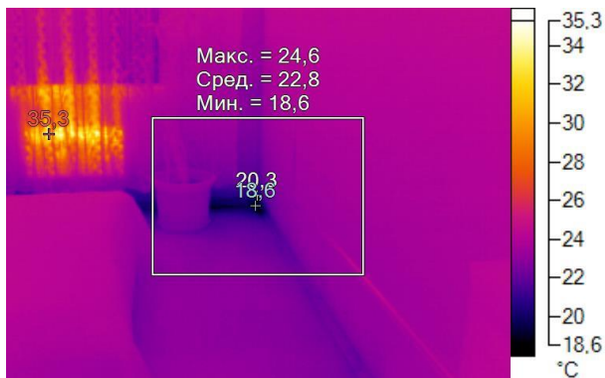
Информация об изображении

Средняя температура	24,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:35:39

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,1°C	22,3°C	25,8°C	1,00	-10,0°C	0,43

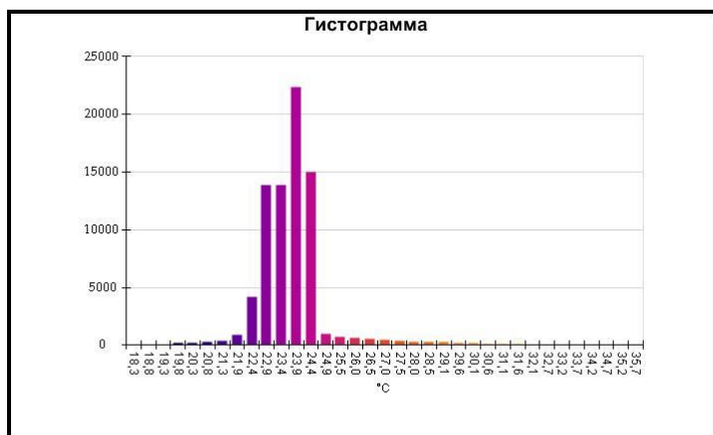
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	20,2°C	1,00	-10,0°C



IR002869.IS2
17.01.2017 10:35:46



Изображение в видимом свете



График

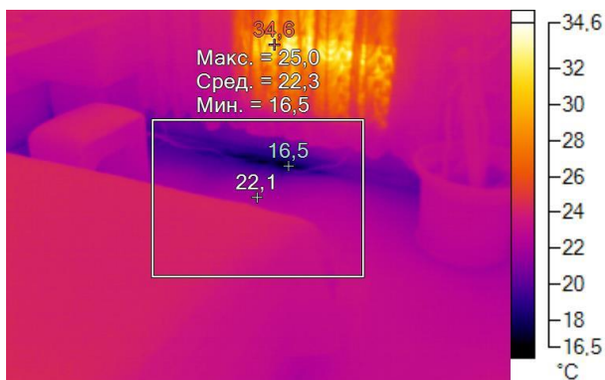
Информация об изображении

Средняя температура	23,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:35:46

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,8°C	18,6°C	24,6°C	1,00	-10,0°C	0,84

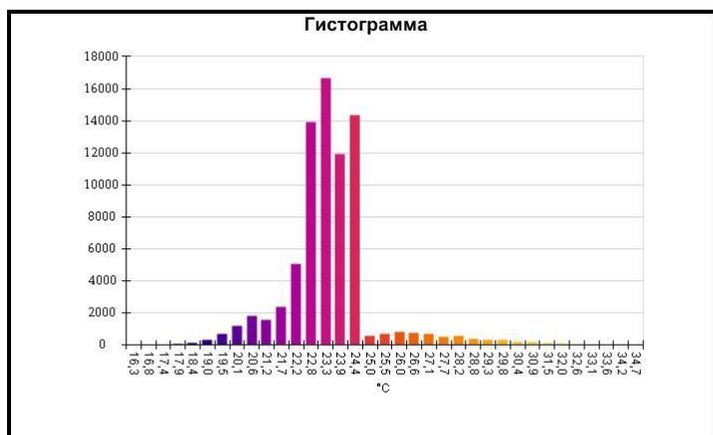
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	18,6°C	1,00	-10,0°C



IR002870.IS2
17.01.2017 10:35:58



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:35:58

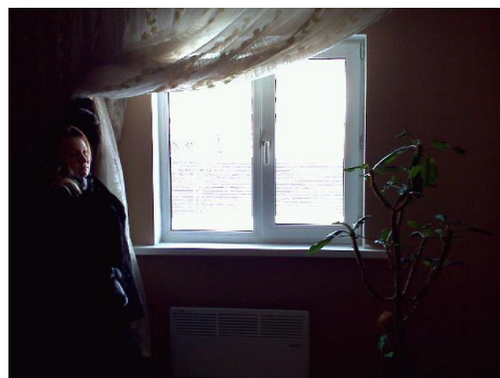
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,3°C	16,5°C	25,0°C	1,00	-10,0°C	1,73

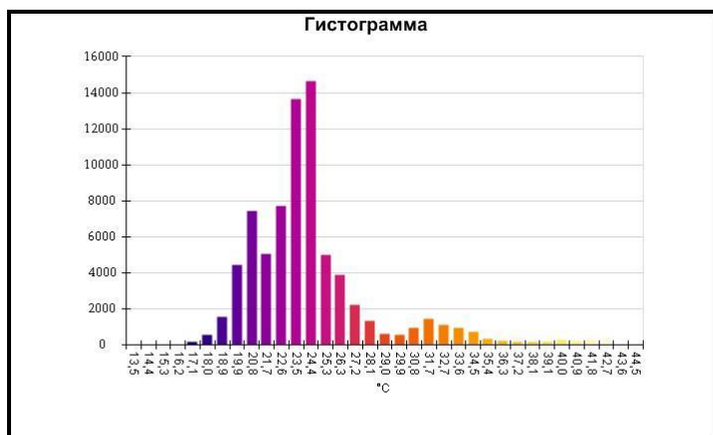
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,5°C	1,00	-10,0°C



IR002871.IS2
17.01.2017 10:36:17



Изображение в видимом свете



График

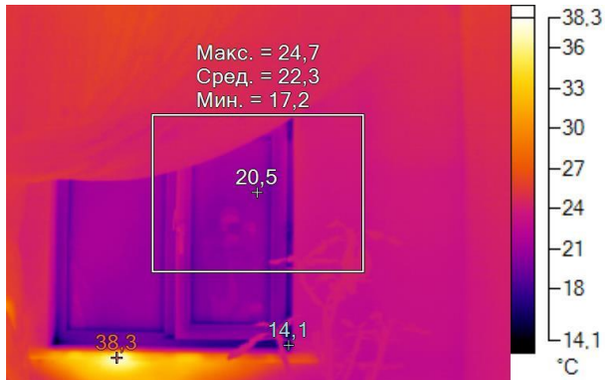
Информация об изображении

Средняя температура	24,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:36:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,1°C	14,3°C	38,6°C	1,00	-10,0°C	4,21

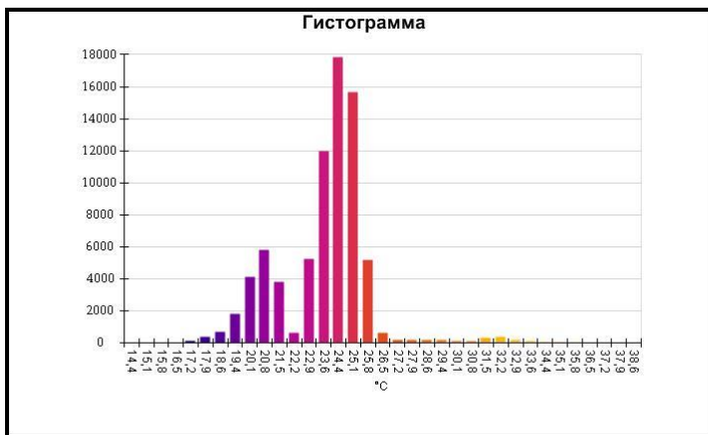
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	44,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	13,8°C	1,00	-10,0°C



IR002872.IS2
17.01.2017 10:36:23



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:36:23

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,3°C	17,2°C	24,7°C	1,00	-10,0°C	1,72

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	38,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,1°C	1,00	-10,0°C

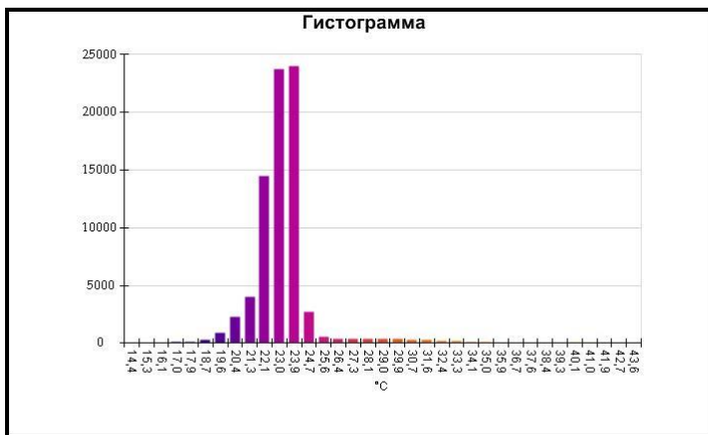


IR002873.IS2

17.01.2017 10:36:30



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:36:30

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,2°C	18,1°C	23,7°C	1,00	-10,0°C	0,98

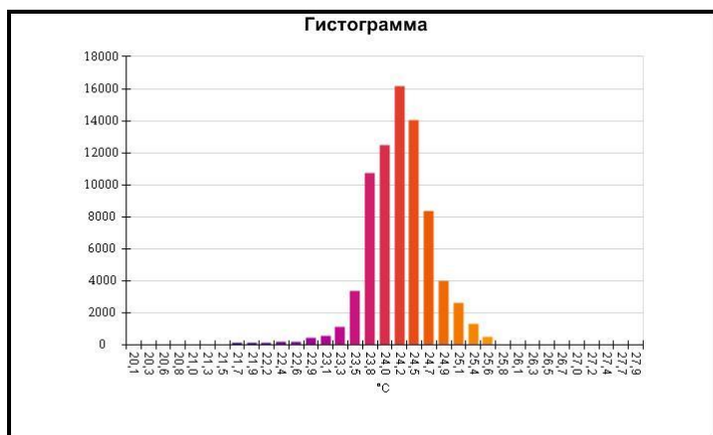
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	43,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,1°C	1,00	-10,0°C



IR002874.IS2
17.01.2017 10:36:41



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:36:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,9°C	20,7°C	25,4°C	1,00	-10,0°C	0,61

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	27,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	20,7°C	1,00	-10,0°C

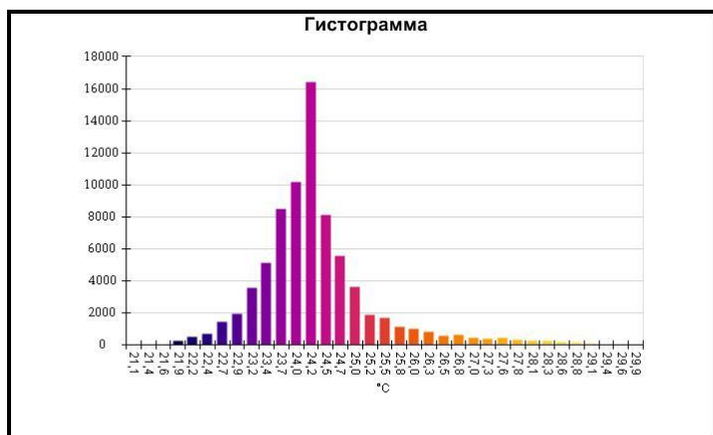


IR002875.IS2

17.01.2017 10:36:47



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	24,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:36:47

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,0°C	21,3°C	28,6°C	1,00	-10,0°C	0,51

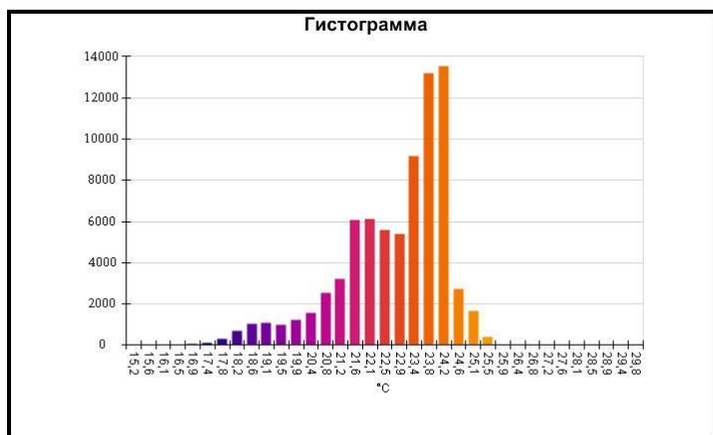
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	21,3°C	1,00	-10,0°C



IR002876.IS2
17.01.2017 10:36:59



Изображение в видимом свете



График

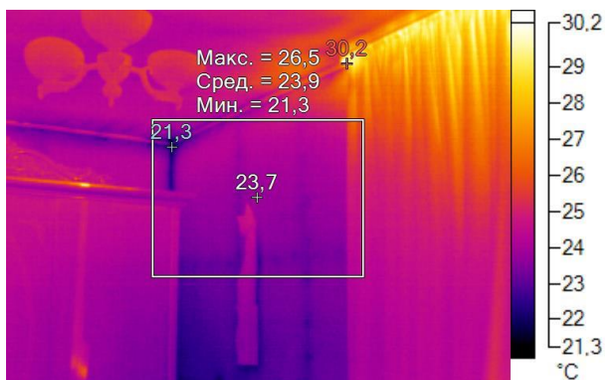
Информация об изображении

Средняя температура	22,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:36:59

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,5°C	15,8°C	24,0°C	1,00	-10,0°C	1,63

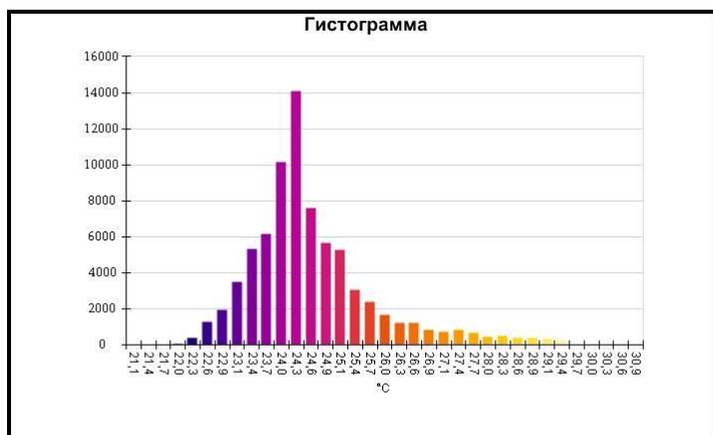
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	15,8°C	1,00	-10,0°C



IR002877.IS2
17.01.2017 10:37:08



Изображение в видимом свете



График

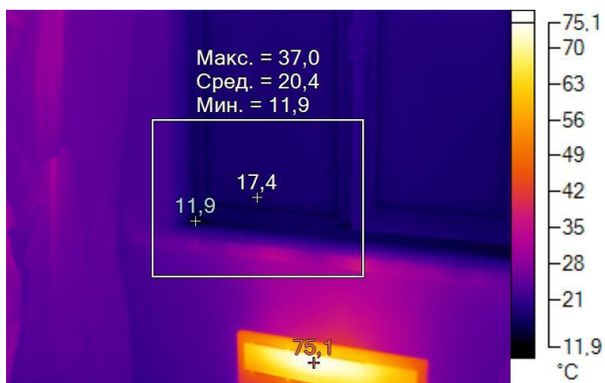
Информация об изображении

Средняя температура	24,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:37:08

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,9°C	21,3°C	26,5°C	1,00	-10,0°C	0,53

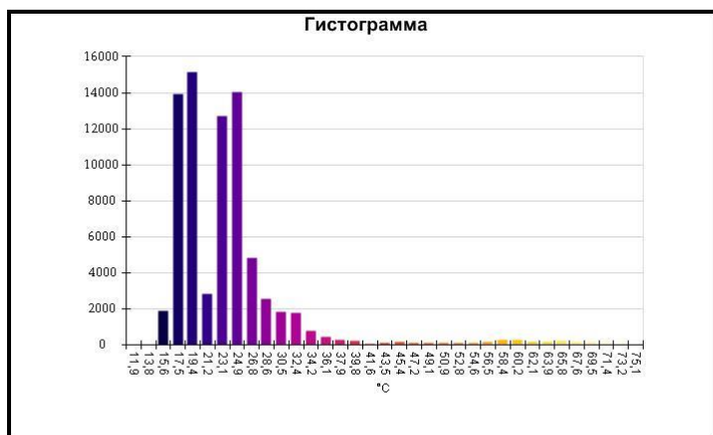
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	21,3°C	1,00	-10,0°C



IR002878.IS2
17.01.2017 10:37:35



Изображение в видимом свете



График

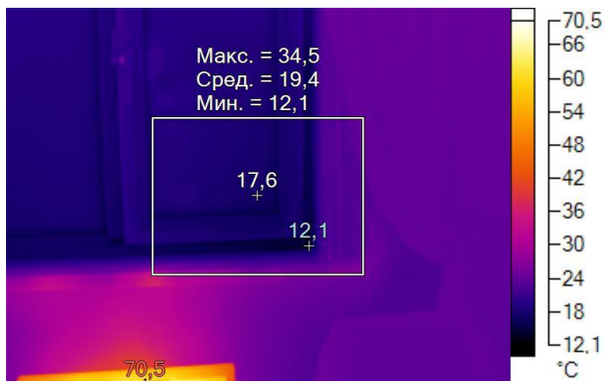
Информация об изображении

Средняя температура	24,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:37:35

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	20,4°C	11,9°C	37,0°C	1,00	-10,0°C	4,32

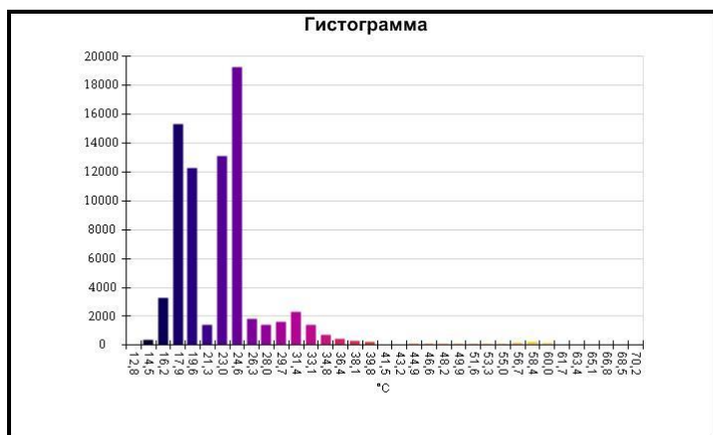
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	75,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	11,9°C	1,00	-10,0°C



IR002879.IS2
17.01.2017 10:37:40



Изображение в видимом свете



График

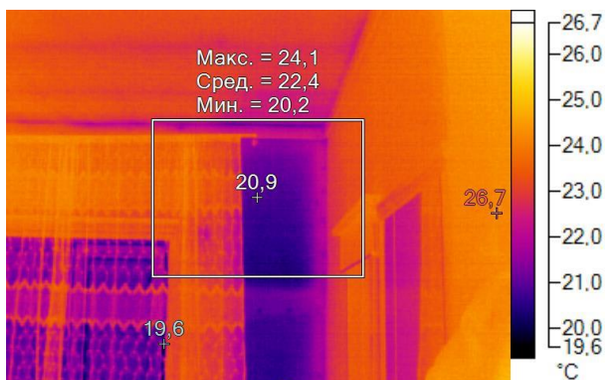
Информация об изображении

Средняя температура	23,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:37:40

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,4°C	12,1°C	34,5°C	1,00	-10,0°C	2,87

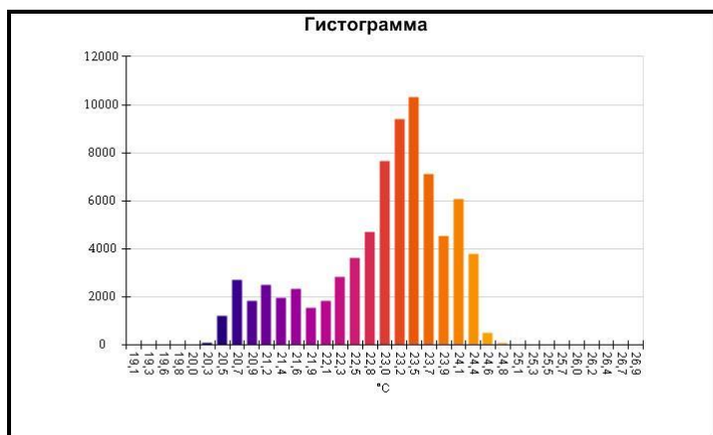
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	70,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	12,1°C	1,00	-10,0°C



IR002880.IS2
17.01.2017 10:38:10



Изображение в видимом свете



График

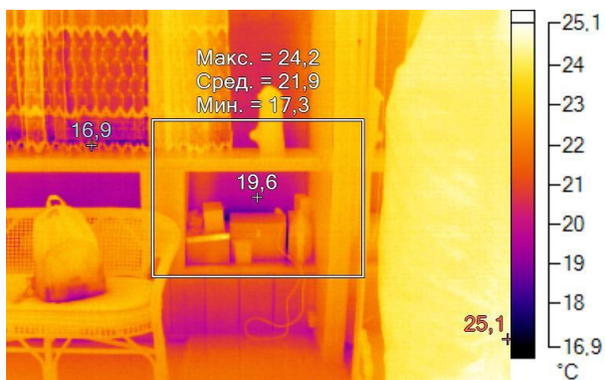
Информация об изображении

Средняя температура	23,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:38:10

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,4°C	20,2°C	24,1°C	1,00	-10,0°C	1,10

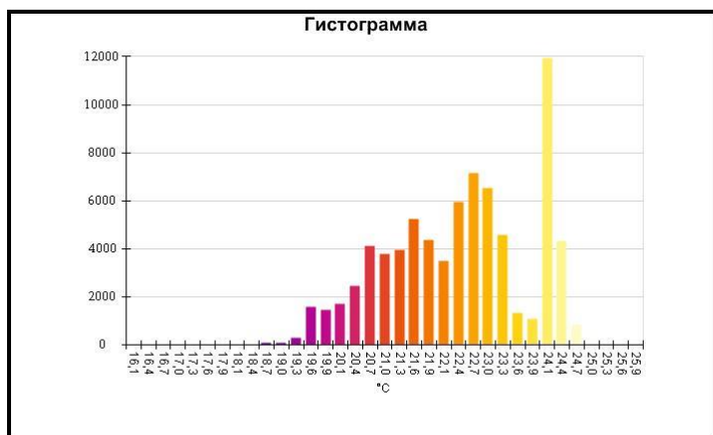
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	26,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	19,6°C	1,00	-10,0°C



IR002881.IS2
17.01.2017 10:38:22



Изображение в видимом свете



График

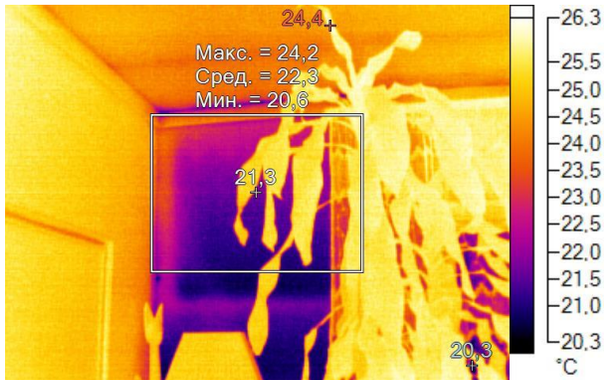
Информация об изображении

Средняя температура	22,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:38:22

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,9°C	17,3°C	24,2°C	1,00	-10,0°C	1,11

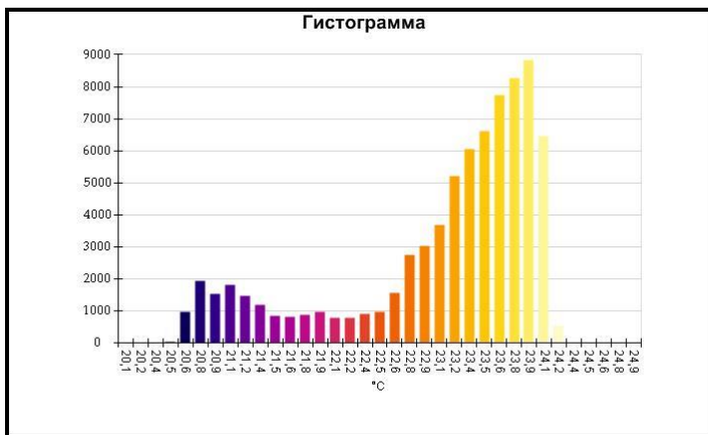
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	19,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	25,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	16,9°C	1,00	-10,0°C



IR002882.IS2
17.01.2017 10:38:41



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:38:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,3°C	20,6°C	24,2°C	1,00	-10,0°C	1,10

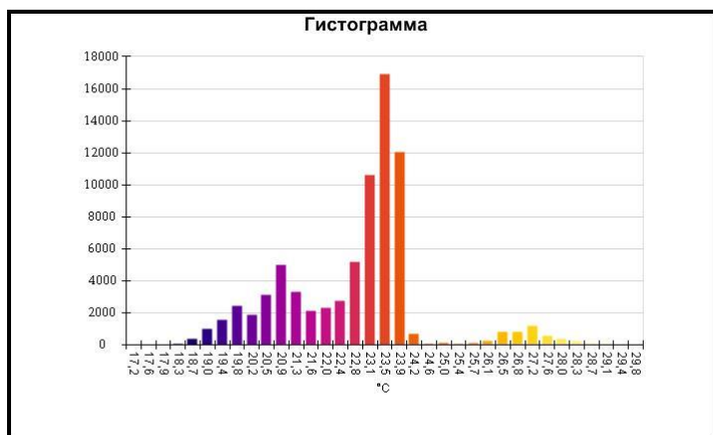
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	24,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	20,3°C	1,00	-10,0°C



IR002883.IS2
17.01.2017 10:38:46



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	22,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:38:46

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,8°C	18,7°C	24,0°C	1,00	-10,0°C	1,44

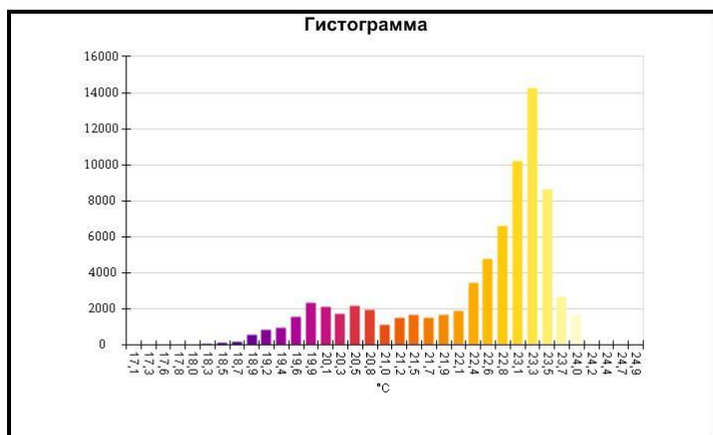
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	20,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	17,4°C	1,00	-10,0°C



IR002884.IS2
17.01.2017 10:38:51



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	22,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:38:51

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	21,2°C	17,4°C	23,6°C	1,00	-10,0°C	1,51

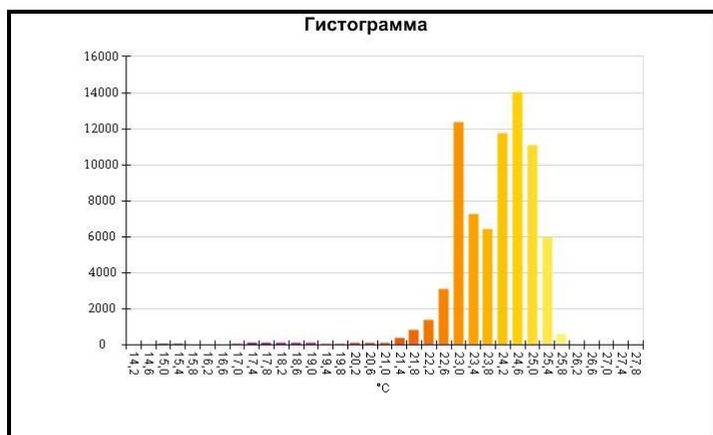
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	18,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	24,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	17,4°C	1,00	-10,0°C



IR002885.IS2
17.01.2017 10:39:05



Изображение в видимом свете



График

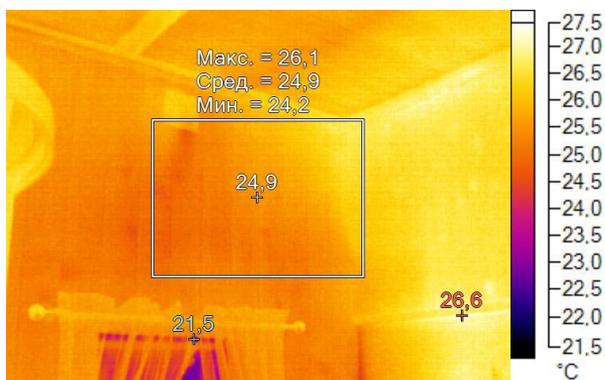
Информация об изображении

Средняя температура	23,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:39:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,9°C	14,6°C	24,8°C	1,00	-10,0°C	1,76

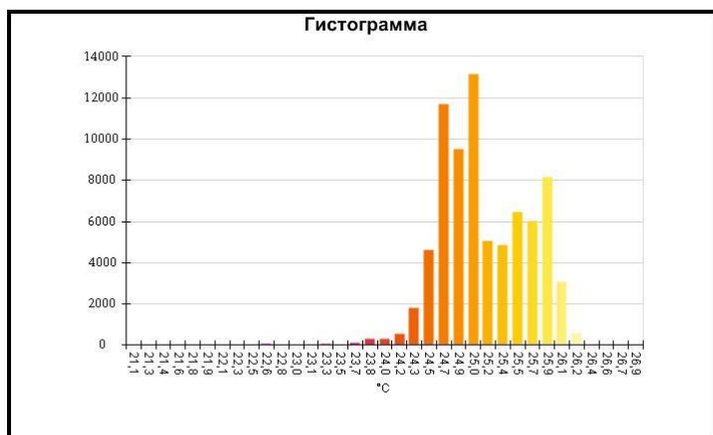
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	21,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	27,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	14,6°C	1,00	-10,0°C



IR002886.IS2
17.01.2017 10:39:11



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	25,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:39:11

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	24,9°C	24,2°C	26,1°C	1,00	-10,0°C	0,41

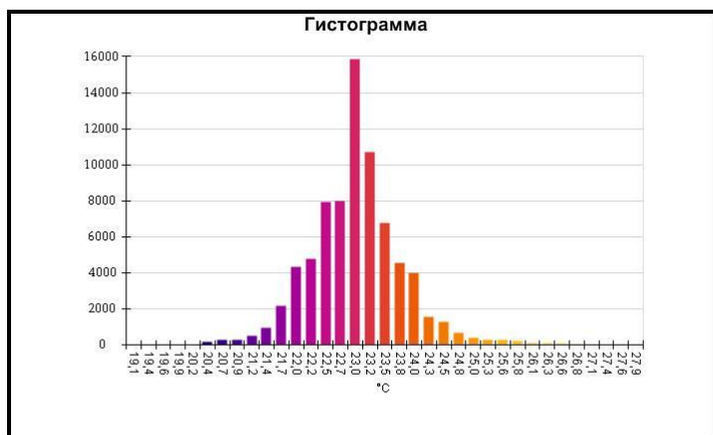
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	24,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	26,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	21,5°C	1,00	-10,0°C



IR002887.IS2
17.01.2017 10:39:20



Изображение в видимом свете



График

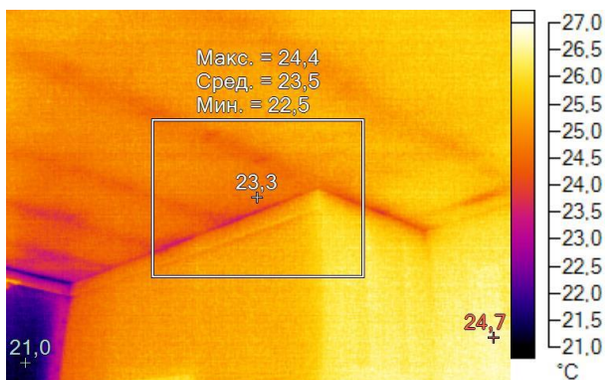
Информация об изображении

Средняя температура	23,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:39:20

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,5°C	20,2°C	23,8°C	1,00	-10,0°C	0,63

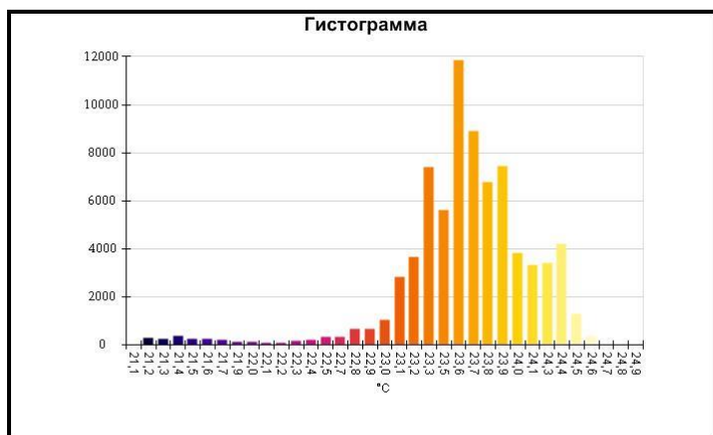
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	27,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	19,5°C	1,00	-10,0°C



IR002888.IS2
17.01.2017 10:39:31



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	23,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:39:31

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	23,5°C	22,5°C	24,4°C	1,00	-10,0°C	0,32

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	23,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	24,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	21,0°C	1,00	-10,0°C

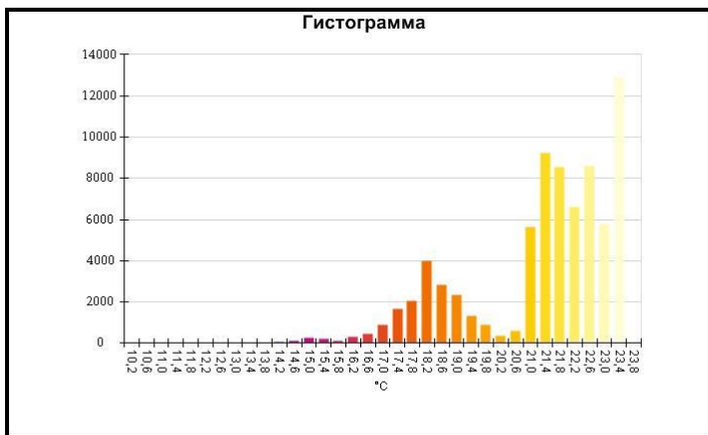


IR002889.IS2

17.01.2017 10:39:52



Изображение в видимом свете



График

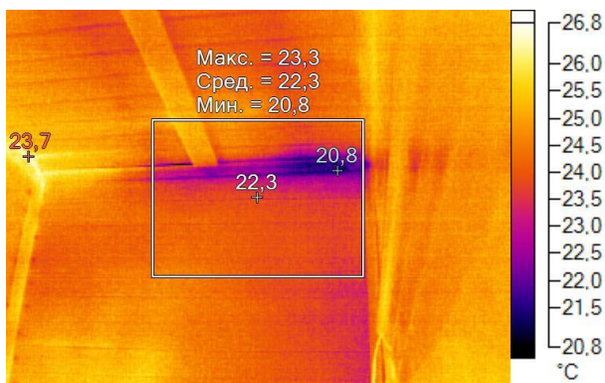
Информация об изображении

Средняя температура	21,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:39:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	18,7°C	10,0°C	22,7°C	1,00	-10,0°C	1,93

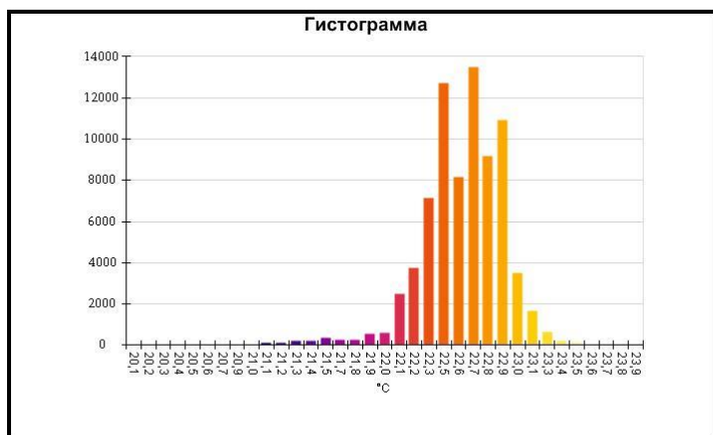
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	17,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	10,0°C	1,00	-10,0°C



IR002890.IS2
17.01.2017 10:40:03



Изображение в видимом свете



График

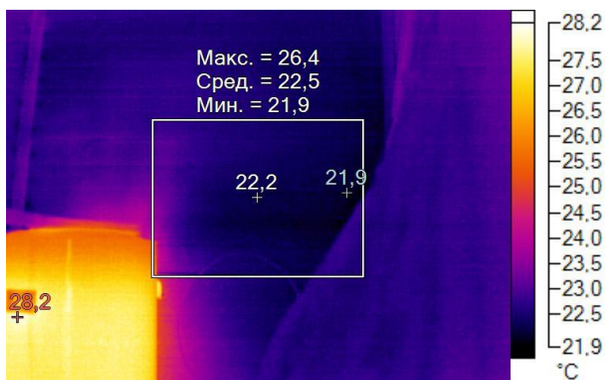
Информация об изображении

Средняя температура	22,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:40:03

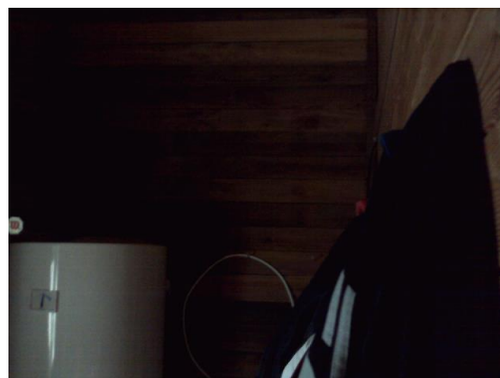
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,3°C	20,8°C	23,3°C	1,00	-10,0°C	0,36

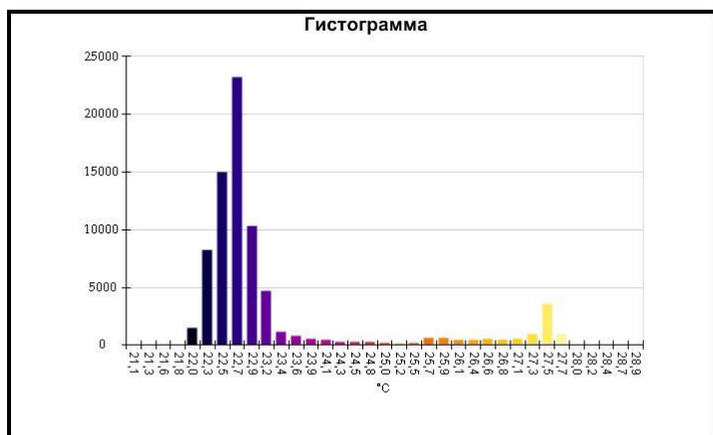
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	23,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	20,8°C	1,00	-10,0°C



IR002891.IS2
17.01.2017 10:40:10



Изображение в видимом свете



График

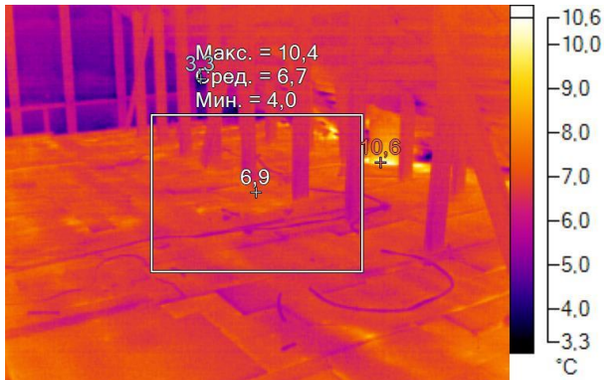
Информация об изображении

Средняя температура	23,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:40:10

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	22,5°C	21,9°C	26,4°C	1,00	-10,0°C	0,42

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	22,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	28,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	21,9°C	1,00	-10,0°C

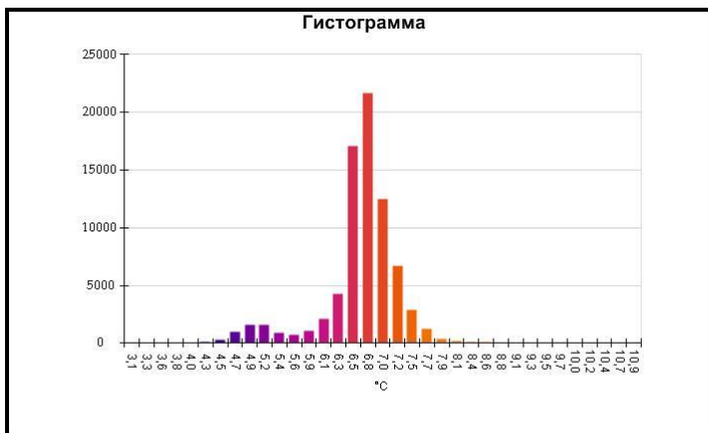


IR002892.IS2

17.01.2017 10:42:04



Изображение в видимом свете



График

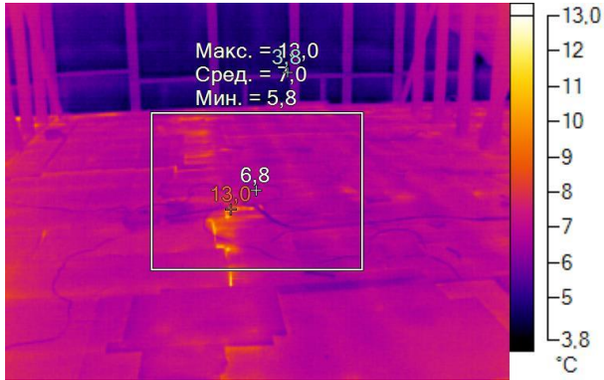
Информация об изображении

Средняя температура	6,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:42:04

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,7°C	4,0°C	10,4°C	1,00	-10,0°C	0,42

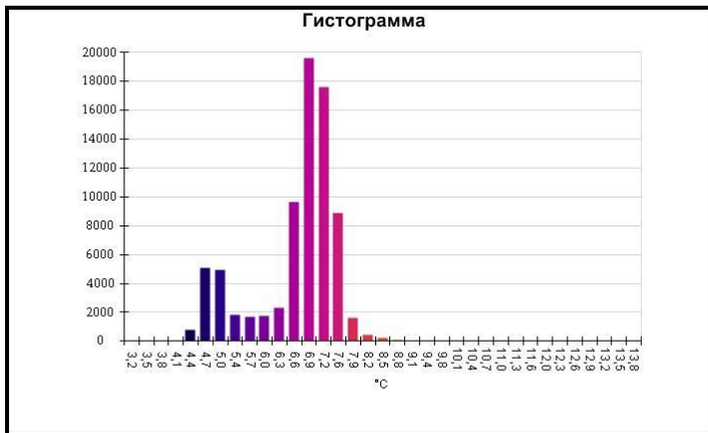
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,3°C	1,00	-10,0°C



IR002893.IS2
17.01.2017 10:42:11



Изображение в видимом свете



График

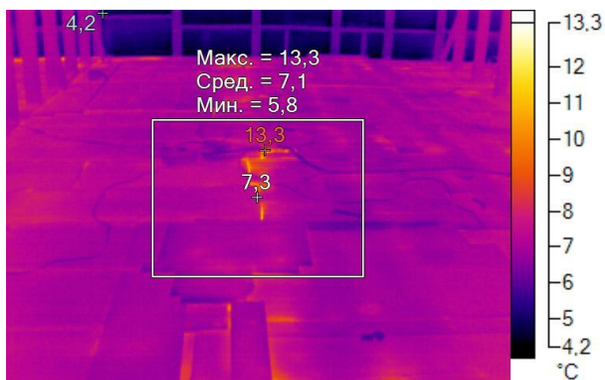
Информация об изображении

Средняя температура	6,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:42:11

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,0°C	5,8°C	13,0°C	1,00	-10,0°C	0,49

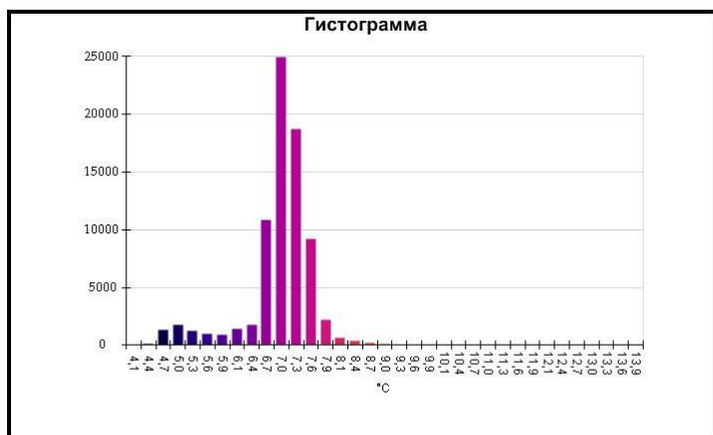
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,8°C	1,00	-10,0°C



IR002894.IS2
 17.01.2017 10:42:21



Изображение в видимом свете



График

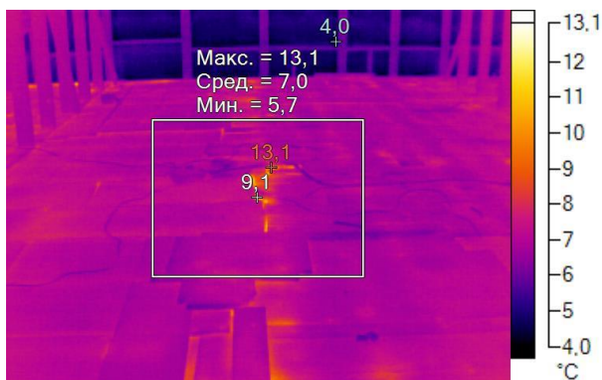
Информация об изображении

Средняя температура	7,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:42:21

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,1°C	5,8°C	13,3°C	1,00	-10,0°C	0,47

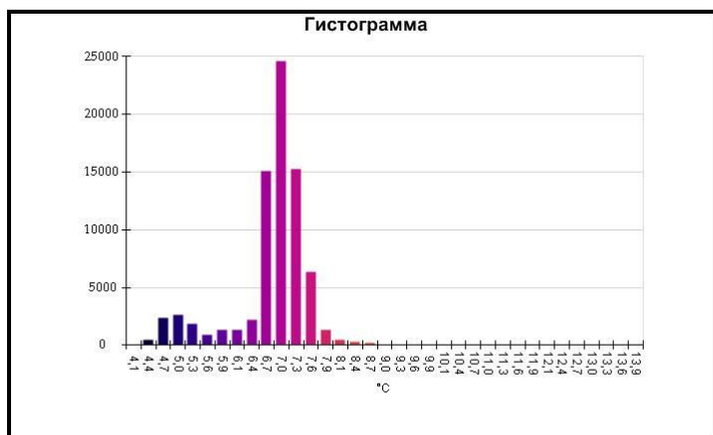
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,2°C	1,00	-10,0°C



IR002895.IS2
17.01.2017 10:42:38



Изображение в видимом свете



График

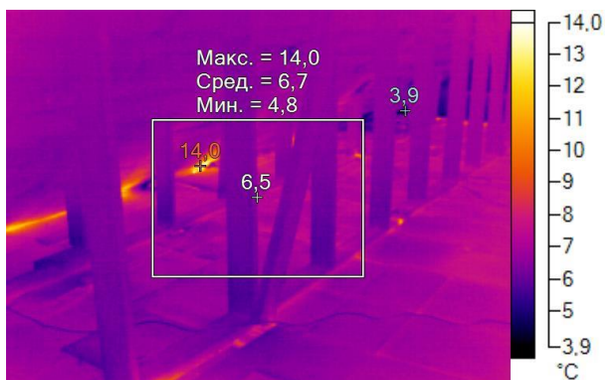
Информация об изображении

Средняя температура	6,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:42:38

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,0°C	5,7°C	13,1°C	1,00	-10,0°C	0,44

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

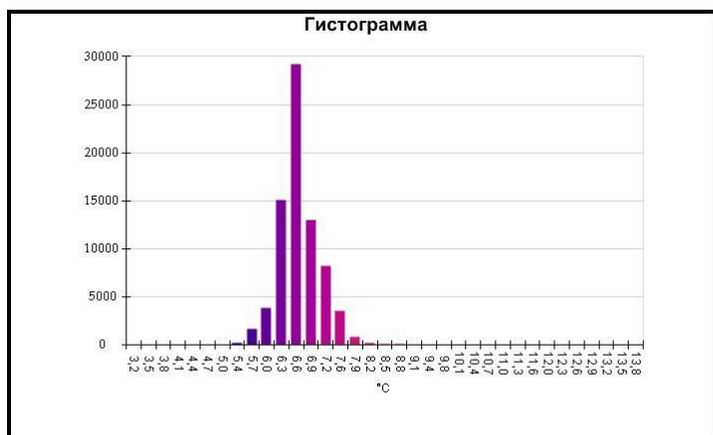


IR002896.IS2

17.01.2017 10:42:46



Изображение в видимом свете



График

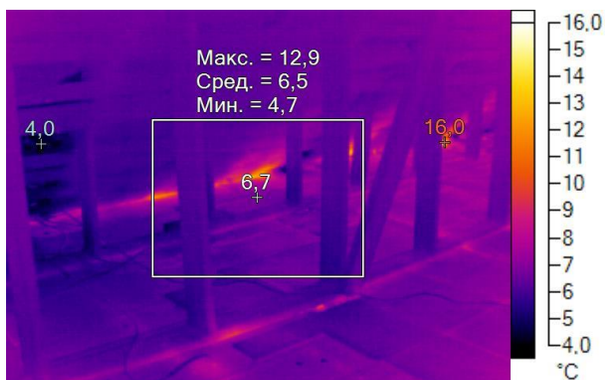
Информация об изображении

Средняя температура	6,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:42:46

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,7°C	4,8°C	14,0°C	1,00	-10,0°C	0,70

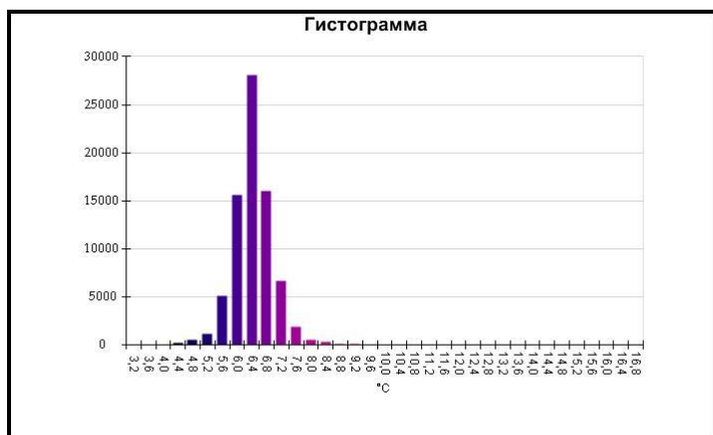
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	14,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,9°C	1,00	-10,0°C



IR002897.IS2
17.01.2017 10:43:07



Изображение в видимом свете



График

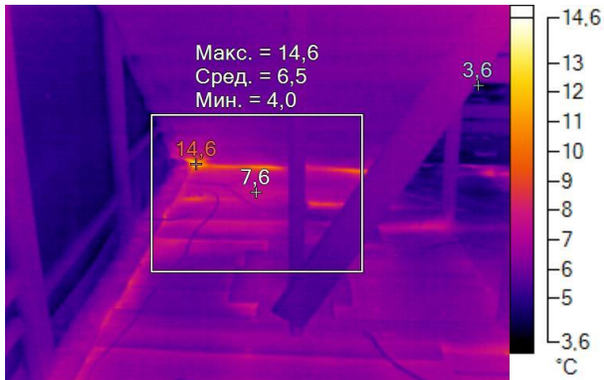
Информация об изображении

Средняя температура	6,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:43:07

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,5°C	4,7°C	12,9°C	1,00	-10,0°C	0,81

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

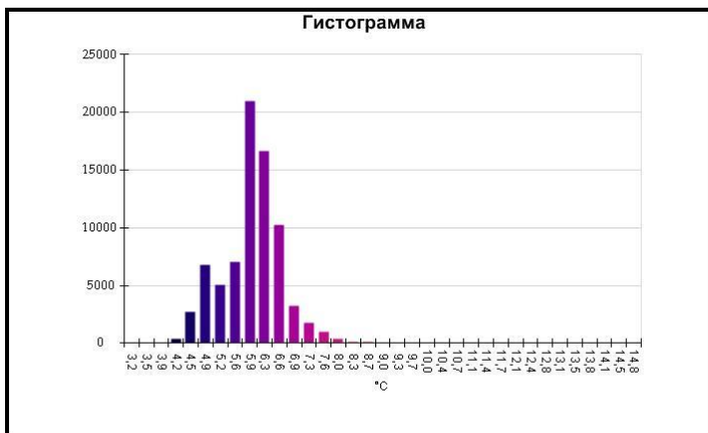


IR002898.IS2

17.01.2017 10:43:14



Изображение в видимом свете



График

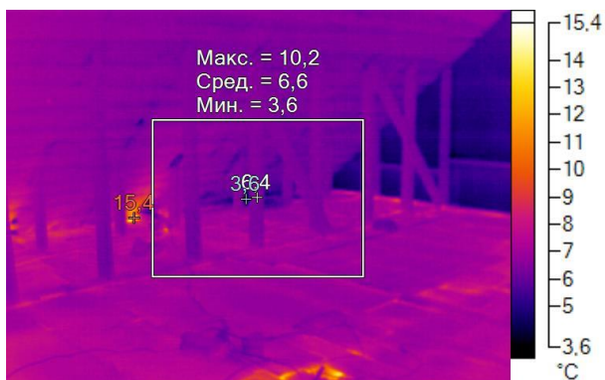
Информация об изображении

Средняя температура	6,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:43:14

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,5°C	4,0°C	14,6°C	1,00	-10,0°C	0,86

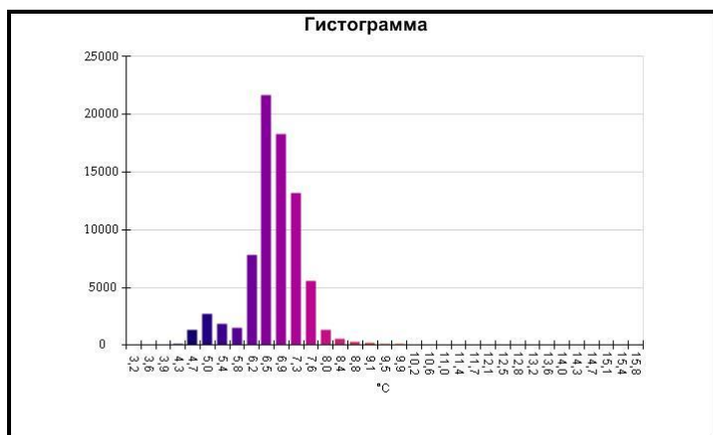
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	14,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,6°C	1,00	-10,0°C



IR002899.IS2
17.01.2017 10:43:31



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	6,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:43:31

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,6°C	3,6°C	10,2°C	1,00	-10,0°C	0,52

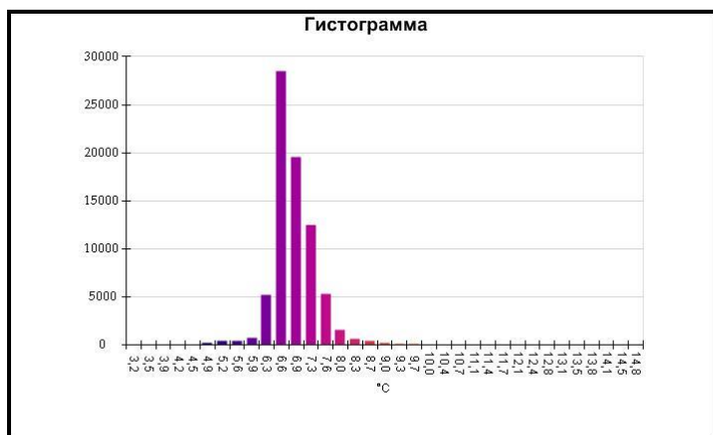
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	15,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,6°C	1,00	-10,0°C



IR002900.IS2
17.01.2017 10:43:36



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	6,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:43:36

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,8°C	3,7°C	14,6°C	1,00	-10,0°C	0,59

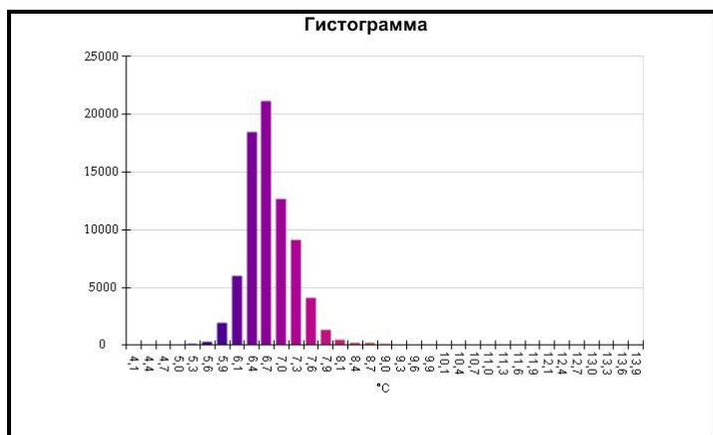
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	14,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,7°C	1,00	-10,0°C



IR002901.IS2
17.01.2017 10:43:42



Изображение в видимом свете



График

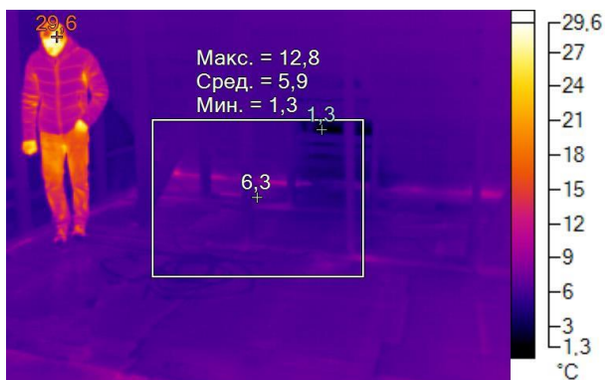
Информация об изображении

Средняя температура	6,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:43:42

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,8°C	4,1°C	13,9°C	1,00	-10,0°C	0,76

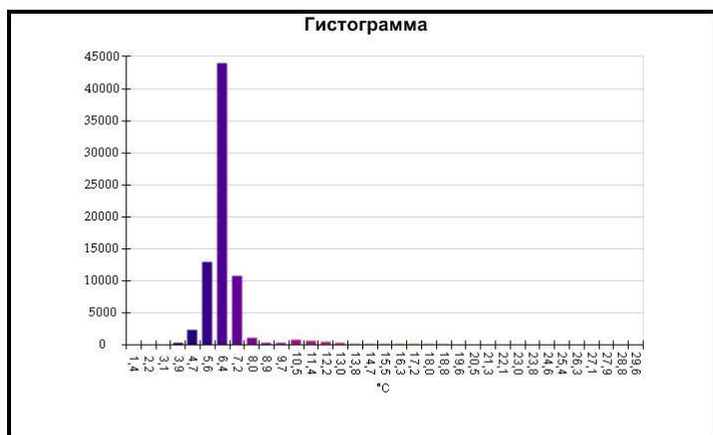
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,1°C	1,00	-10,0°C



IR002902.IS2
17.01.2017 10:43:50



Изображение в видимом свете



График

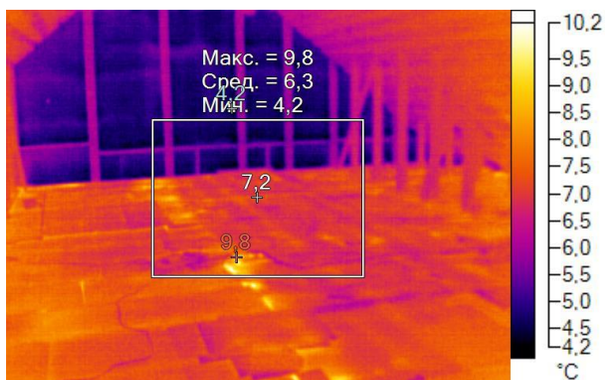
Информация об изображении

Средняя температура	6,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:43:50

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,9°C	1,3°C	12,8°C	1,00	-10,0°C	0,84

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,3°C	1,00	-10,0°C

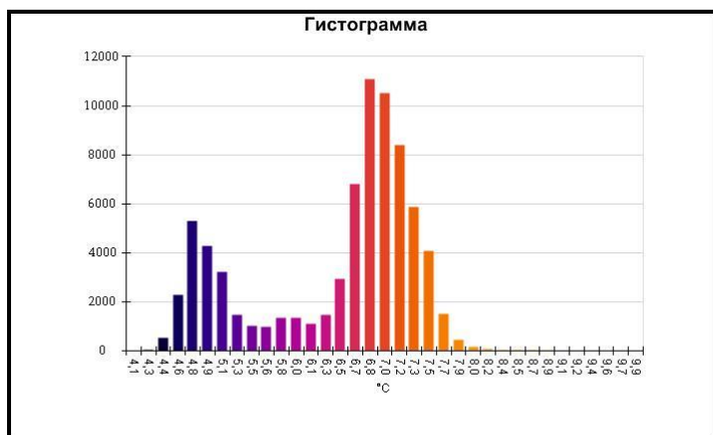


IR002903.IS2

17.01.2017 10:44:04



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	6,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:44:04

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,3°C	4,2°C	9,8°C	1,00	-10,0°C	0,97

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	9,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,2°C	1,00	-10,0°C

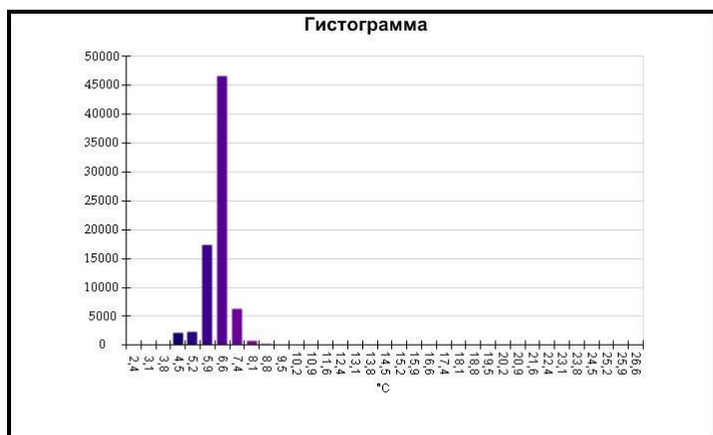


IR002904.IS2

17.01.2017 10:44:15



Изображение в видимом свете



График

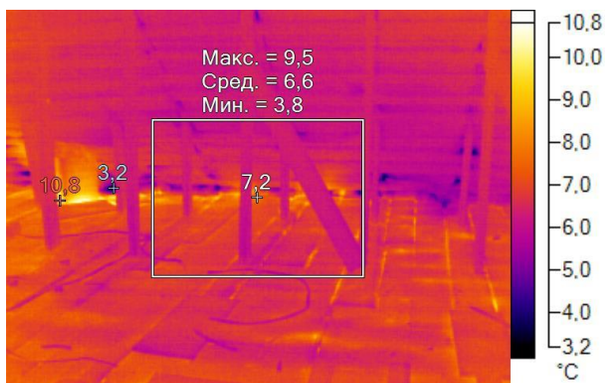
Информация об изображении

Средняя температура	6,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:44:15

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,5°C	2,1°C	10,3°C	1,00	-10,0°C	0,54

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	26,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,1°C	1,00	-10,0°C

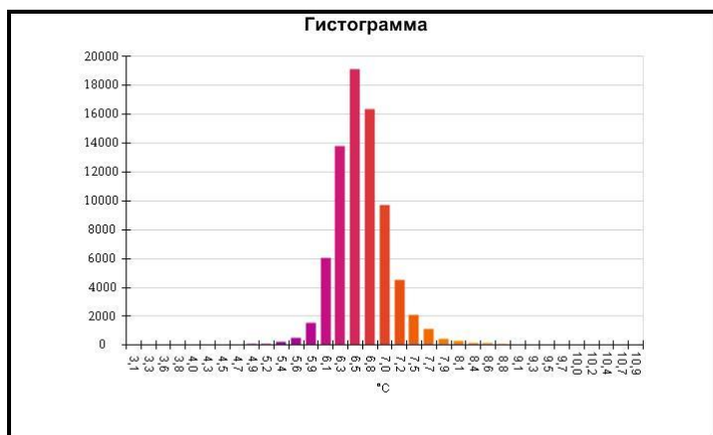


IR002905.IS2

17.01.2017 10:44:25



Изображение в видимом свете



График

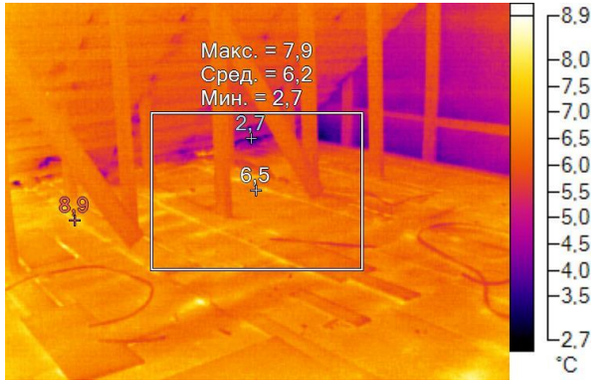
Информация об изображении

Средняя температура	6,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:44:25

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,6°C	3,8°C	9,5°C	1,00	-10,0°C	0,47

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,2°C	1,00	-10,0°C

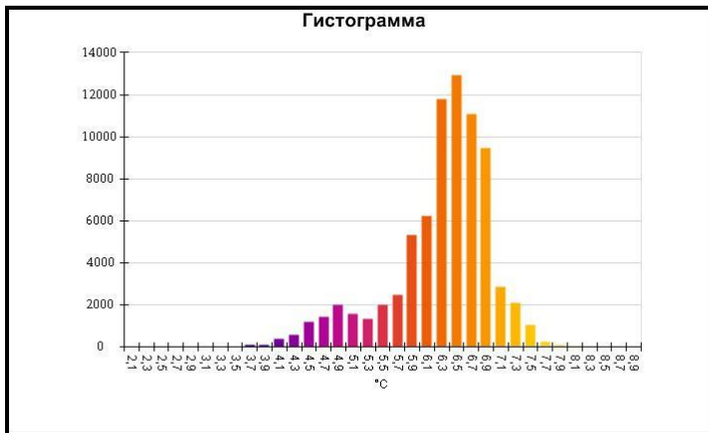


IR002906.IS2

17.01.2017 10:44:34



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	6,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:44:34

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,2°C	2,7°C	7,9°C	1,00	-10,0°C	0,69

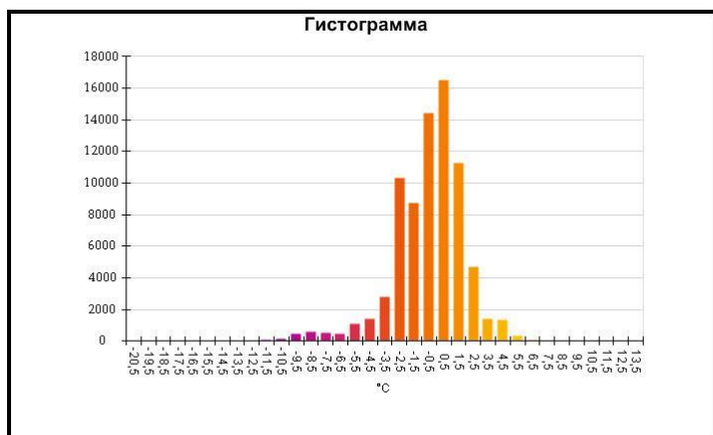
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,7°C	1,00	-10,0°C



IR002907.IS2
17.01.2017 10:46:18



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-0,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:46:18

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,7°C	-1,2°C	6,8°C	1,00	-10,0°C	1,29

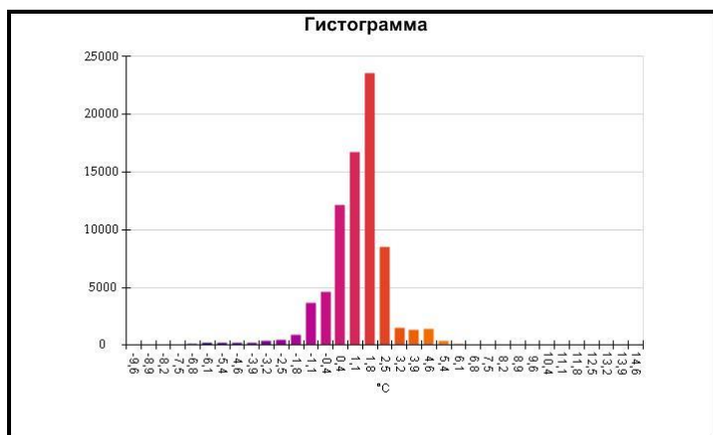
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-20,7°C	1,00	-10,0°C



IR002908.IS2
17.01.2017 10:46:31



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:46:31

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,3°C	-0,6°C	7,6°C	1,00	-10,0°C	1,29

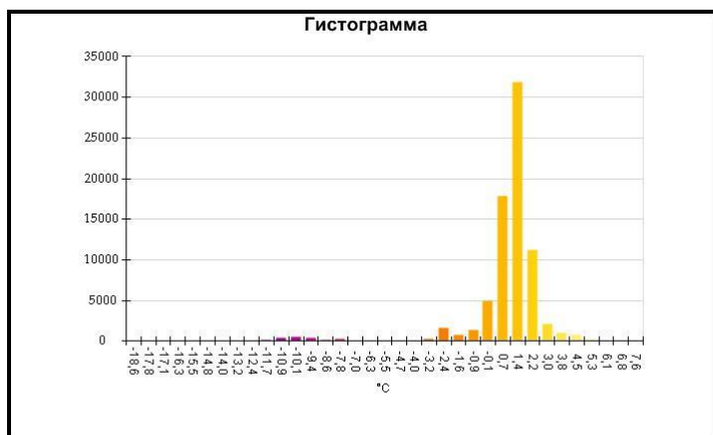
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	14,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-9,1°C	1,00	-10,0°C



IR002909.IS2
17.01.2017 10:46:42



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	0,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:46:42

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,6°C	0,1°C	7,3°C	1,00	-10,0°C	0,63

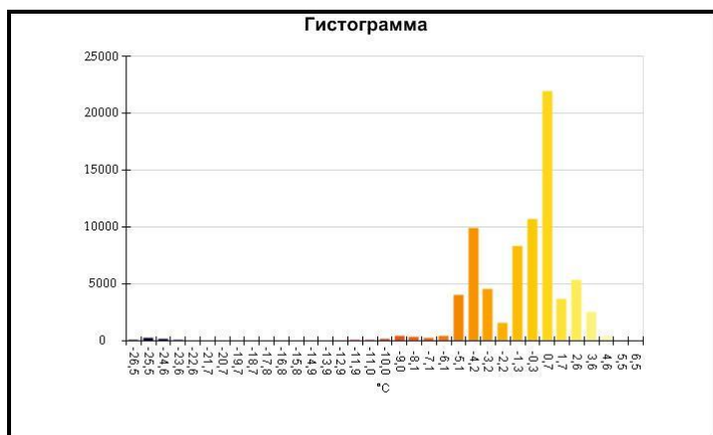
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-18,9°C	1,00	-10,0°C



IR002910.IS2
17.01.2017 10:47:06



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-1,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:47:06

Маркеры основного изображения

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

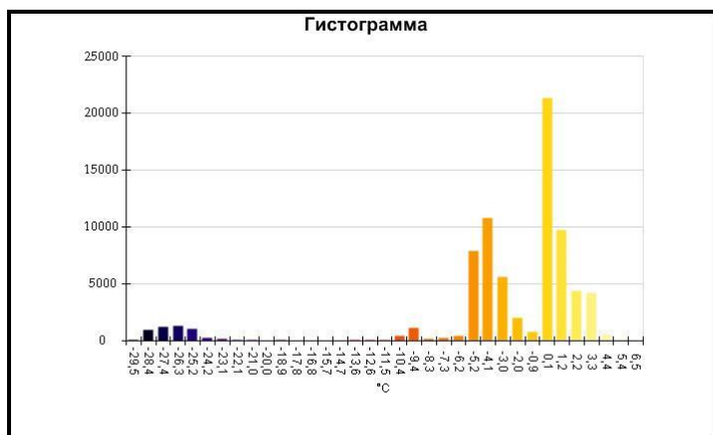
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-26,8°C	1,00	-10,0°C



IR002911.IS2
17.01.2017 10:47:15



Изображение в видимом свете



График

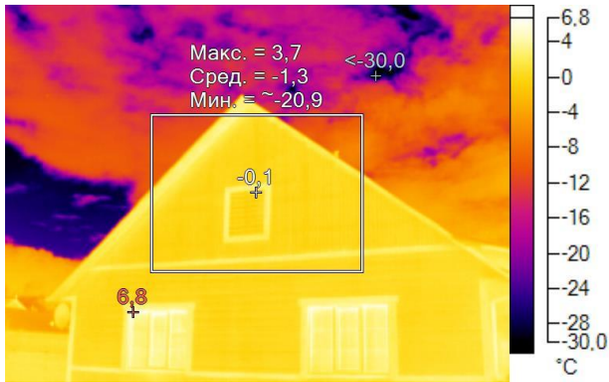
Информация об изображении

Средняя температура	-3,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:47:15

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,8°C	-3,4°C	6,9°C	1,00	-10,0°C	1,24

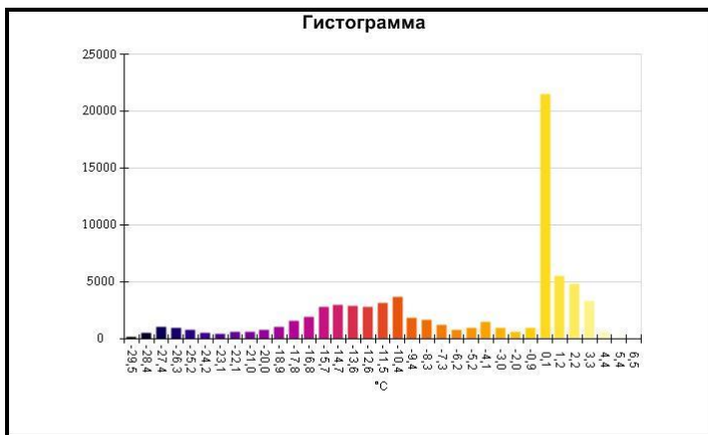
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-29,4°C	1,00	-10,0°C



IR002912.IS2
17.01.2017 10:47:22



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-6,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:47:22

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-1,3°C	~-20,9°C	3,7°C	1,00	-10,0°C	4,03

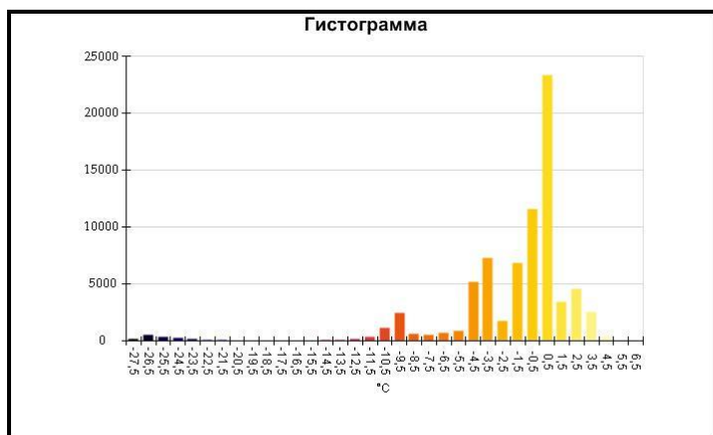
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR002913.IS2
17.01.2017 10:47:30



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-1,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:47:30

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,9°C	-0,5°C	6,5°C	1,00	-10,0°C	1,19

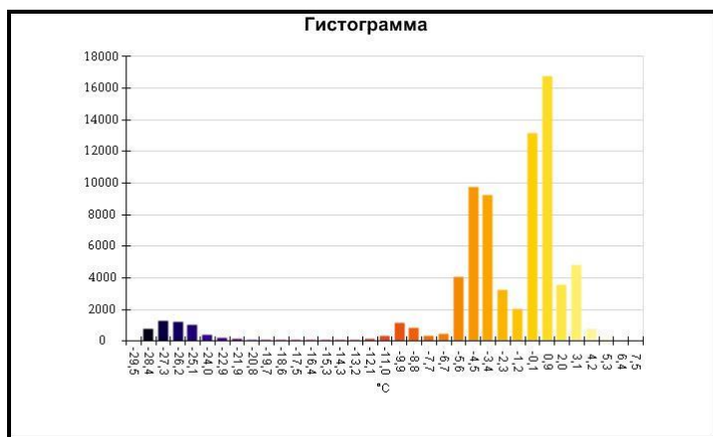
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-27,8°C	1,00	-10,0°C



IR002914.IS2
17.01.2017 10:47:39



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-3,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:47:39

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,0°C	-3,3°C	6,7°C	1,00	-10,0°C	1,29

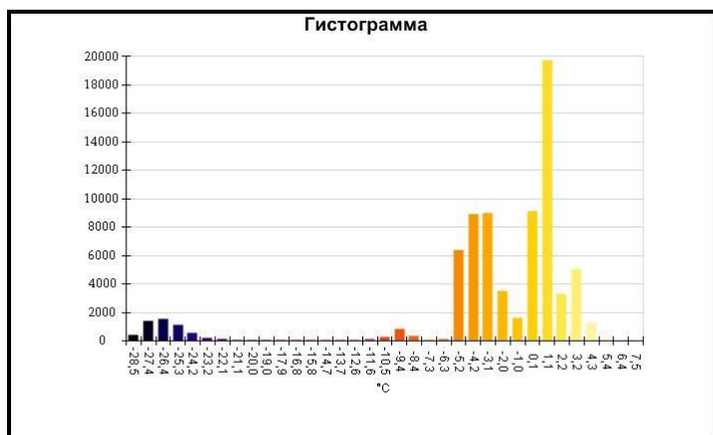
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-29,2°C	1,00	-10,0°C



IR002915.IS2
17.01.2017 10:48:37



Изображение в видимом свете



График

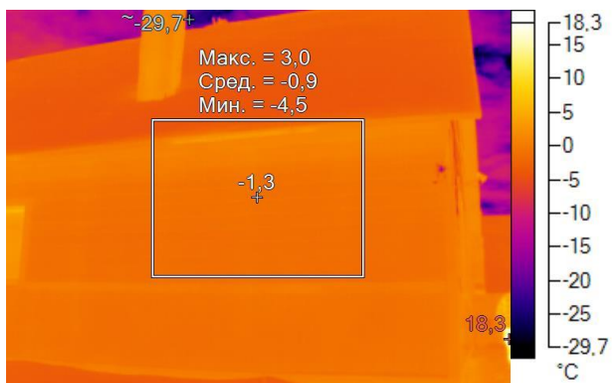
Информация об изображении

Средняя температура	-3,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:48:37

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,2°C	-3,1°C	7,2°C	1,00	-10,0°C	1,32

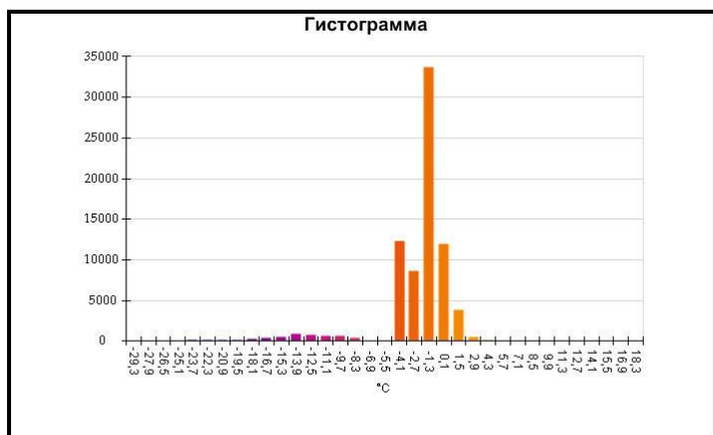
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-28,4°C	1,00	-10,0°C



IR002916.IS2
17.01.2017 10:49:49



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-2,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:49:49

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,9°C	-4,5°C	3,0°C	1,00	-10,0°C	1,05

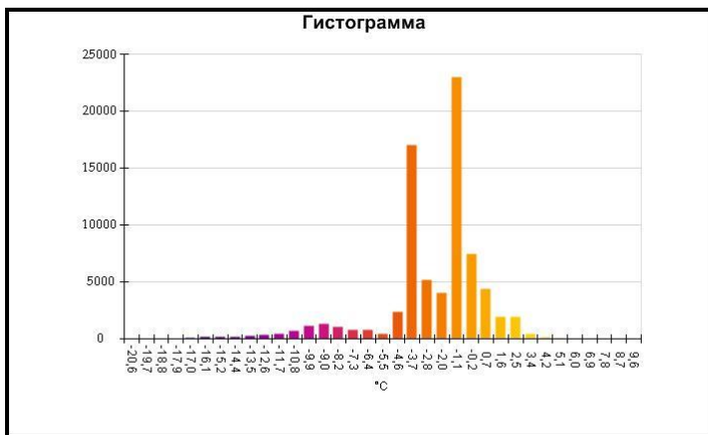
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	18,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-29,7°C	1,00	-10,0°C



IR002917.IS2
17.01.2017 10:49:55



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-2,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:49:55

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,6°C	-4,5°C	6,3°C	1,00	-10,0°C	1,43

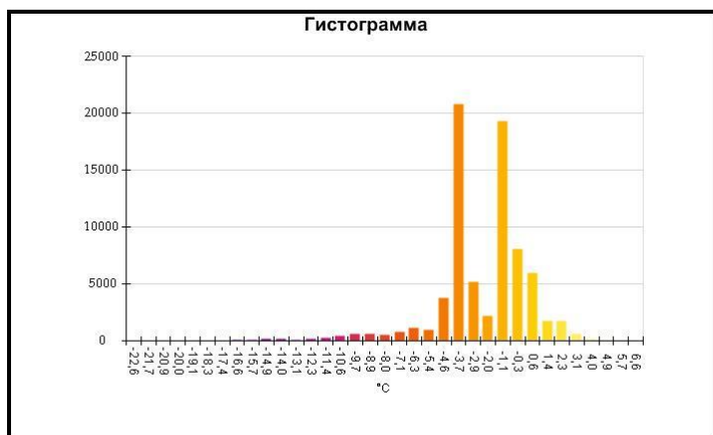
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	9,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-20,9°C	1,00	-10,0°C



IR002918.IS2
17.01.2017 10:50:00



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-2,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:50:00

Маркеры основного изображения

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

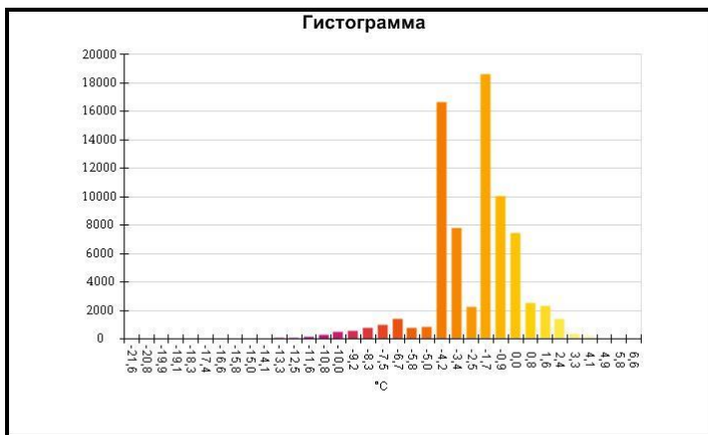
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-22,7°C	1,00	-10,0°C



IR002919.IS2
17.01.2017 10:50:26



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-2,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:50:26

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-1,0°C	-4,7°C	6,1°C	1,00	-10,0°C	1,53

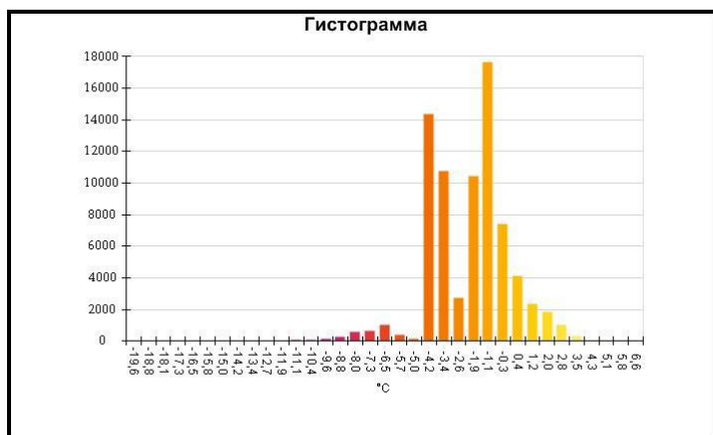
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-21,2°C	1,00	-10,0°C



IR002920.IS2
17.01.2017 10:50:39



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-2,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:50:39

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,8°C	-2,2°C	5,6°C	1,00	-10,0°C	1,24

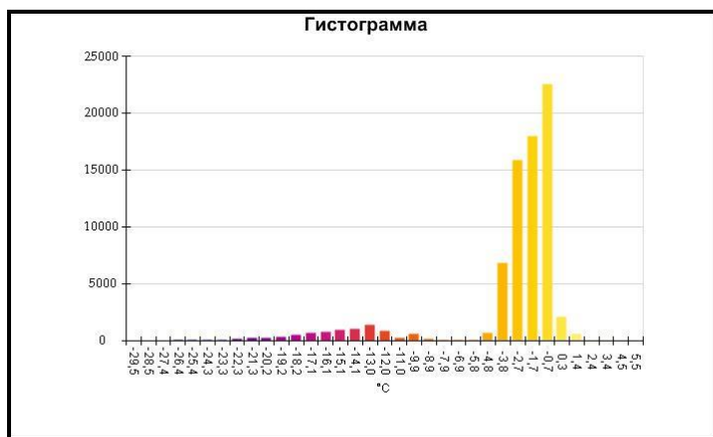
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-19,7°C	1,00	-10,0°C



IR002921.IS2
17.01.2017 10:51:26



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-3,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:51:26

Маркеры основного изображения

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

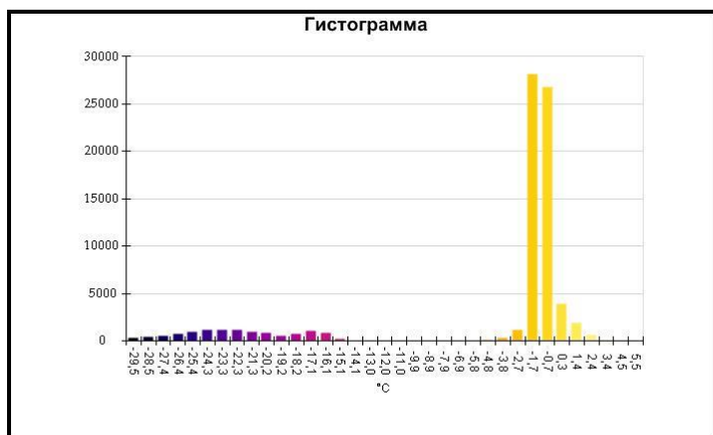
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-3,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-29,8°C	1,00	-10,0°C



IR002922.IS2
17.01.2017 10:51:33



Изображение в видимом свете



График

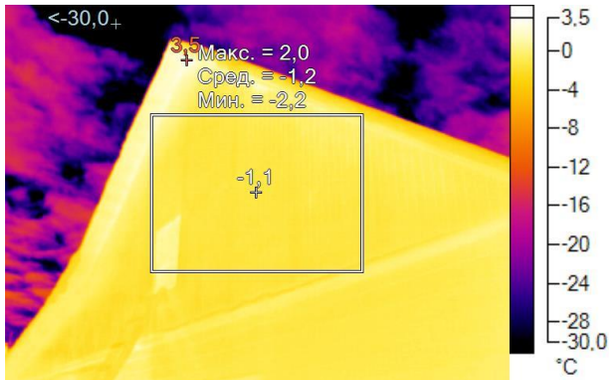
Информация об изображении

Средняя температура	-4,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:51:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-1,3°C	-2,3°C	0,1°C	1,00	-10,0°C	0,32

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C

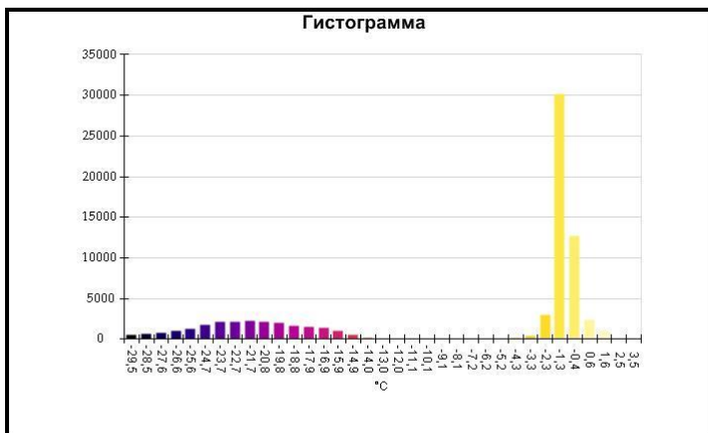


IR002923.IS2

17.01.2017 10:51:39



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-8,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:51:39

Маркеры основного изображения

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

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	3,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C

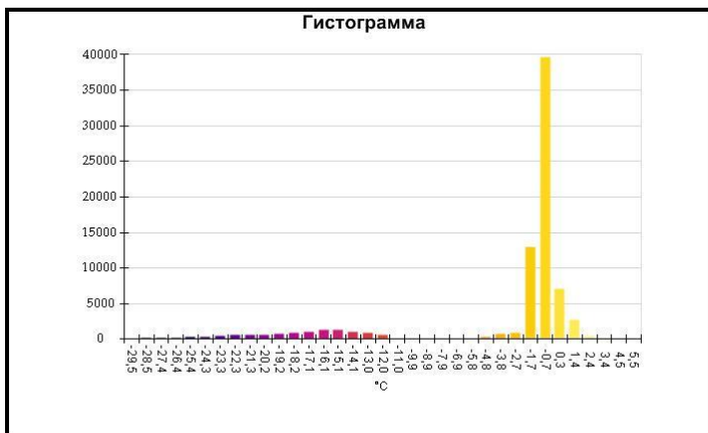


IR002924.IS2

17.01.2017 10:51:45



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-3,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:51:45

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-1,1°C	-3,1°C	5,8°C	1,00	-10,0°C	0,71

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<math><-30,0</math>°C	1,00	-10,0°C

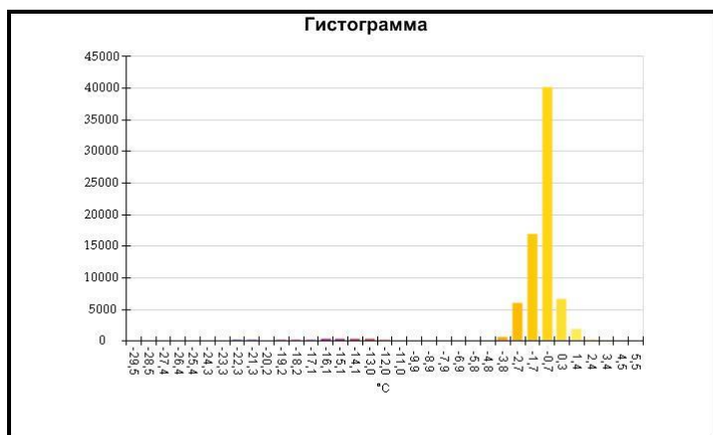


IR002925.IS2

17.01.2017 10:51:50



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-1,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:51:50

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,5°C	-2,3°C	5,9°C	1,00	-10,0°C	1,05

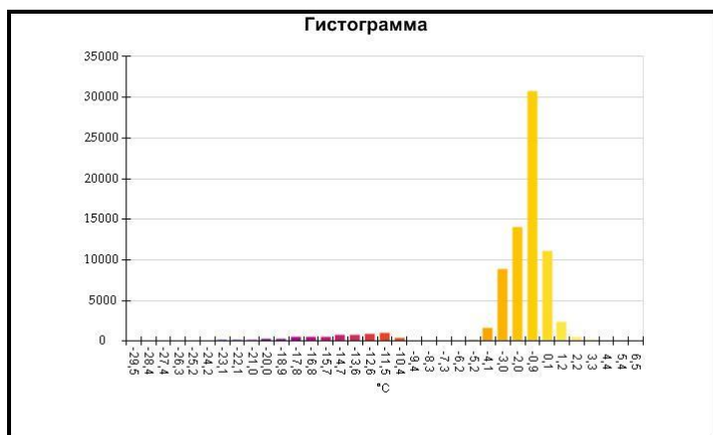
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-29,0°C	1,00	-10,0°C



IR002926.IS2
17.01.2017 10:51:57



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-2,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:51:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,4°C	-3,0°C	6,3°C	1,00	-10,0°C	1,22

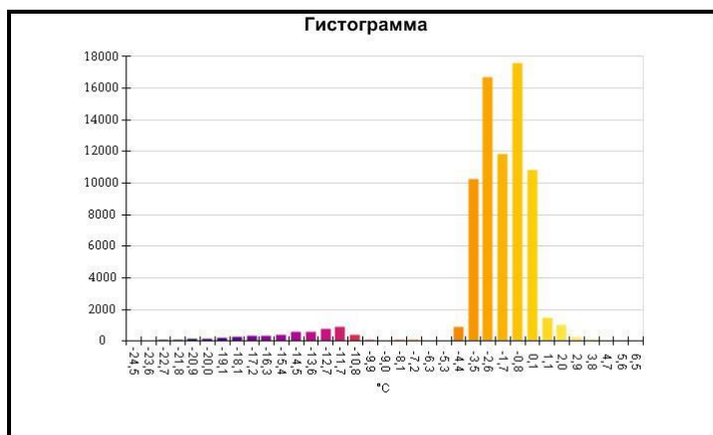
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-29,2°C	1,00	-10,0°C



IR002927.IS2
17.01.2017 10:52:04



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-2,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:52:04

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-1,0°C	-4,8°C	4,0°C	1,00	-10,0°C	1,02

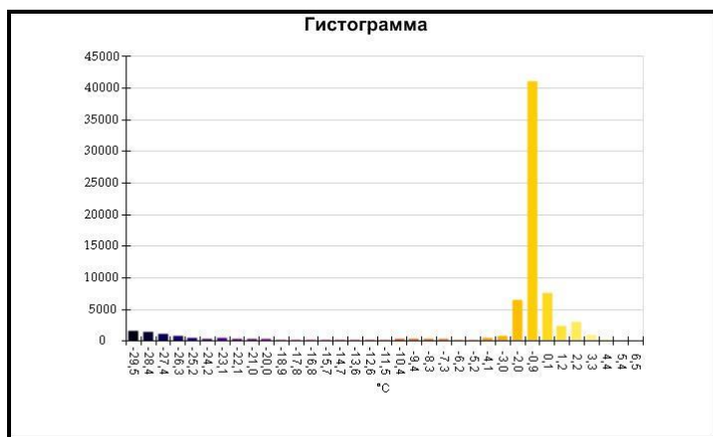
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-24,8°C	1,00	-10,0°C



IR002928.IS2
17.01.2017 10:52:35



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-4,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:52:35

Маркеры основного изображения

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

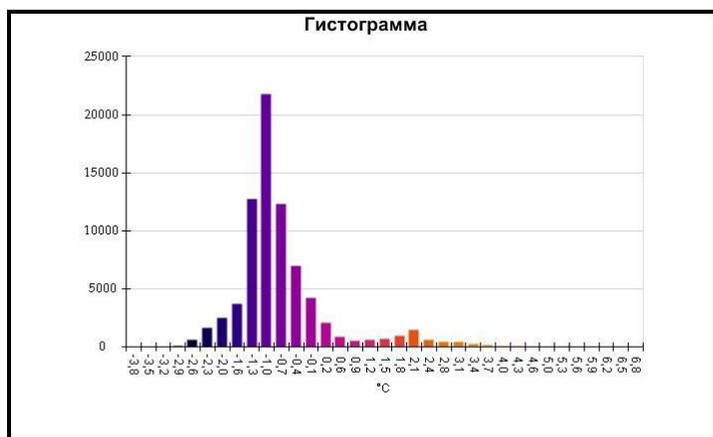
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR002929.IS2
17.01.2017 10:52:43



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-0,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:52:43

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,9°C	-2,1°C	6,8°C	1,00	-10,0°C	1,63

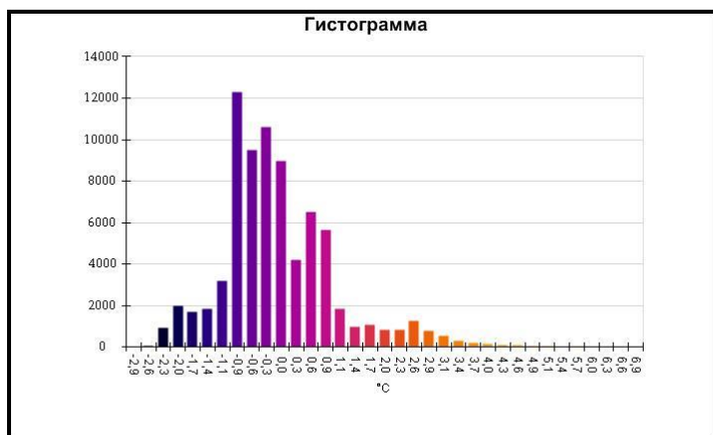
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,0°C	1,00	-10,0°C



IR002930.IS2
17.01.2017 10:52:55



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	0,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:52:55

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,5°C	-2,6°C	3,3°C	1,00	-10,0°C	1,06

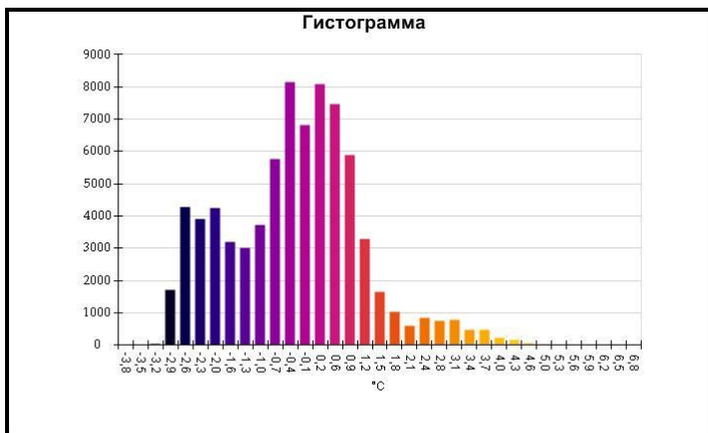
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,6°C	1,00	-10,0°C



IR002931.IS2
17.01.2017 10:53:07



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-0,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:53:07

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,4°C	-2,5°C	1,6°C	1,00	-10,0°C	0,90

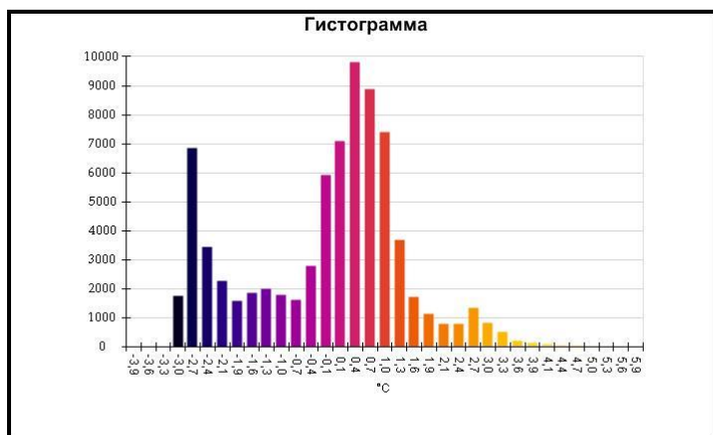
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,2°C	1,00	-10,0°C



IR002932.IS2
17.01.2017 10:53:16



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-0,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:53:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,5°C	-2,6°C	2,1°C	1,00	-10,0°C	0,53

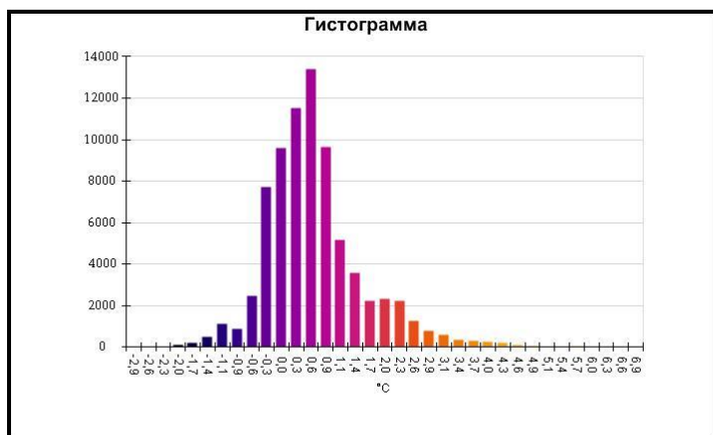
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,3°C	1,00	-10,0°C



IR002933.IS2
17.01.2017 10:53:25



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	0,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:53:25

Маркеры основного изображения

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

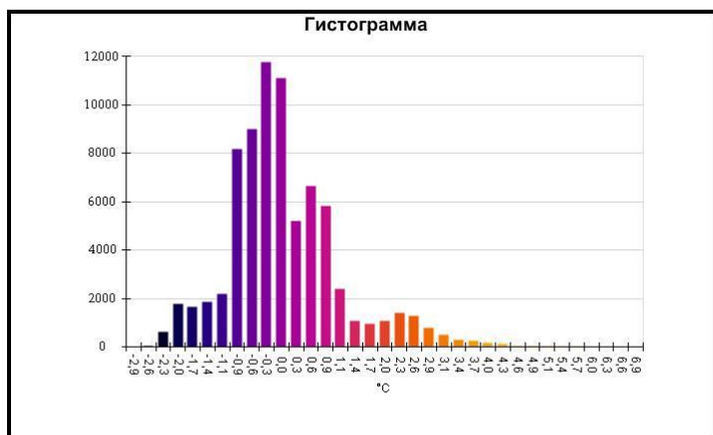
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,2°C	1,00	-10,0°C



IR002934.IS2
17.01.2017 10:53:33



Изображение в видимом свете



График

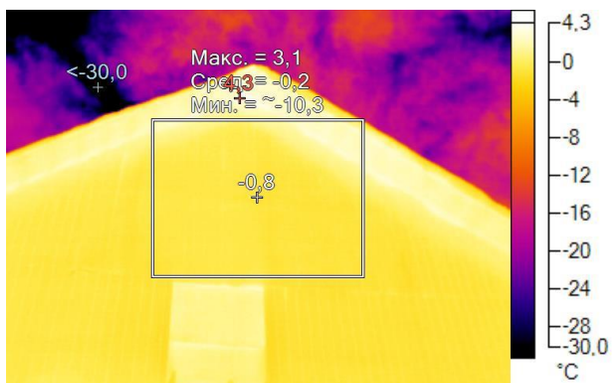
Информация об изображении

Средняя температура	0,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:53:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,2°C	-2,6°C	3,3°C	1,00	-10,0°C	1,15

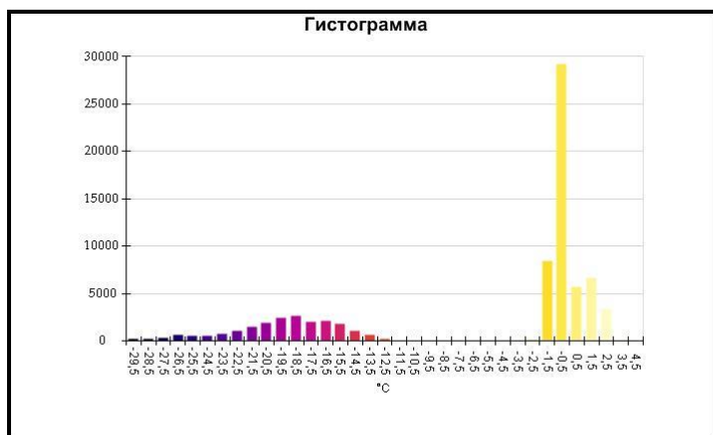
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-1,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,6°C	1,00	-10,0°C



IR002935.IS2
17.01.2017 10:54:18



Изображение в видимом свете



График

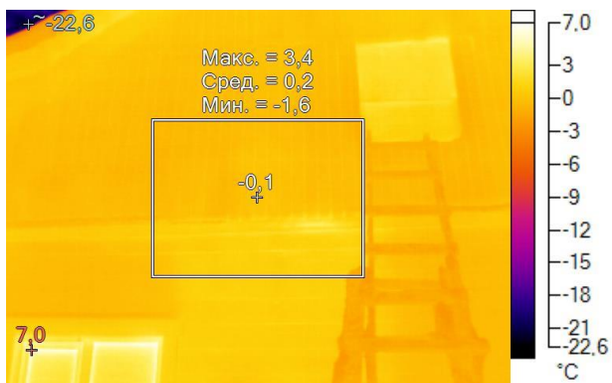
Информация об изображении

Средняя температура	-6,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:54:18

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,2°C	~-10,3°C	3,1°C	1,00	-10,0°C	0,93

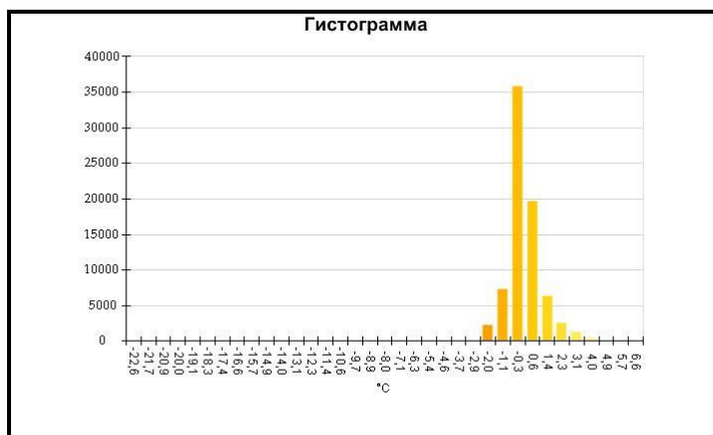
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR002936.IS2
17.01.2017 10:54:24



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	0,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:54:24

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,2°C	-1,6°C	3,4°C	1,00	-10,0°C	0,74

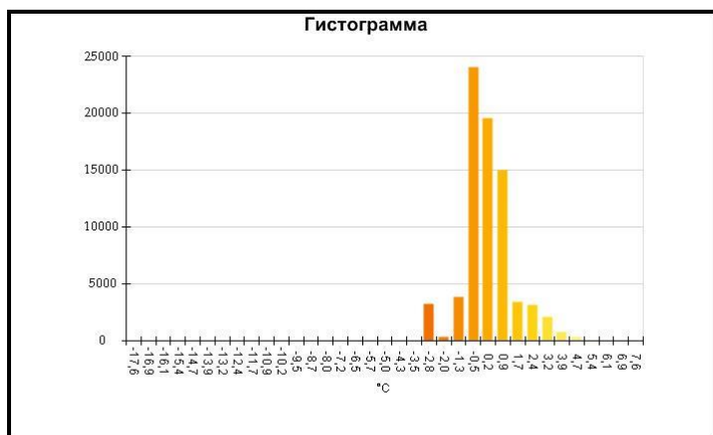
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-22,6°C	1,00	-10,0°C



IR002937.IS2
17.01.2017 10:54:33



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	0,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:54:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,1°C	-1,6°C	1,3°C	1,00	-10,0°C	0,50

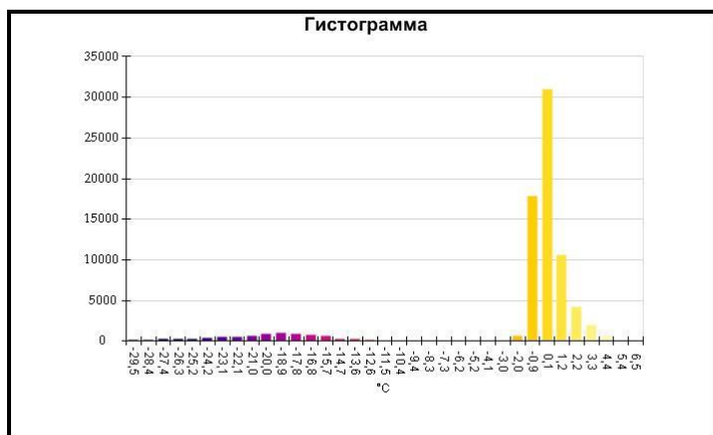
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-17,2°C	1,00	-10,0°C



IR002938.IS2
17.01.2017 10:54:37



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-2,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:54:37

Маркеры основного изображения

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

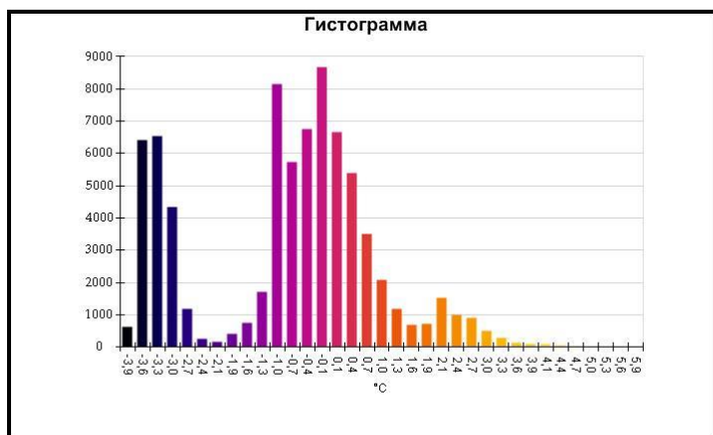
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR002939.IS2
17.01.2017 10:54:47



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-0,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:54:47

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-0,1°C	-2,3°C	3,6°C	1,00	-10,0°C	0,57

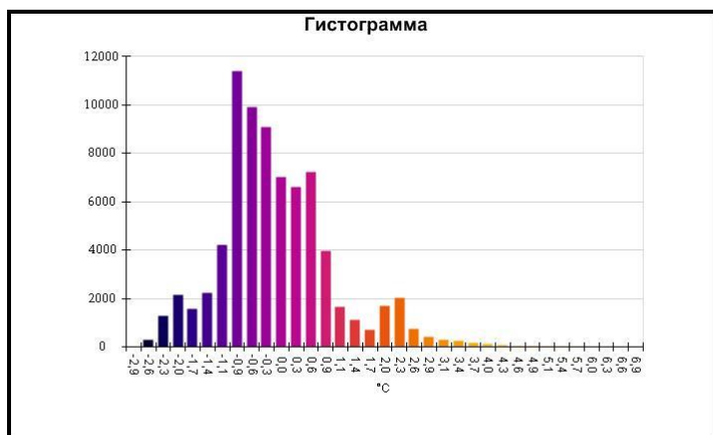
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,9°C	1,00	-10,0°C



IR002940.IS2
17.01.2017 10:56:10



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-0,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:56:10

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,3°C	-2,8°C	3,3°C	1,00	-10,0°C	0,95

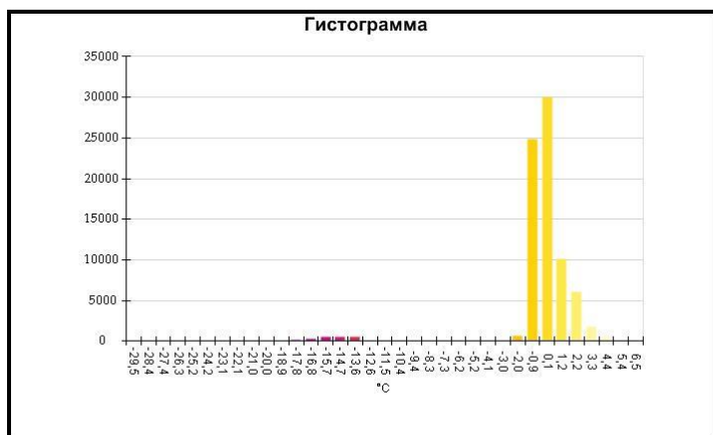
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,0°C	1,00	-10,0°C



IR002941.IS2
17.01.2017 10:56:37



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-0,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	17.01.2017 10:56:37

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,2°C	-1,1°C	6,2°C	1,00	-10,0°C	0,95

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-29,3°C	1,00	-10,0°C