

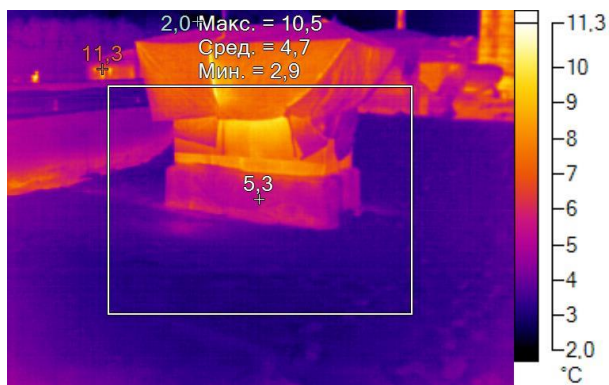


Тепловизионное обследование склада

Составлено для:

Склад

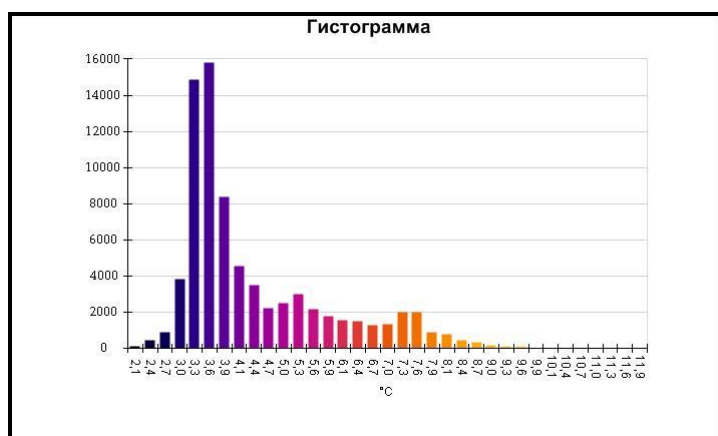
Адрес: Московская область, Мытищи, улица Колпакова, 2



IR008515.IS2
10.02.2017 16:08:48



Изображение в видимом свете



График

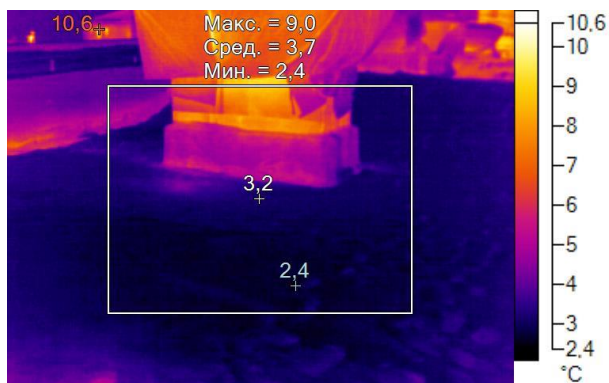
Информация об изображении

Средняя температура	4,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:08:48

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,7°C	2,9°C	10,5°C	1,00	-10,0°C	1,65

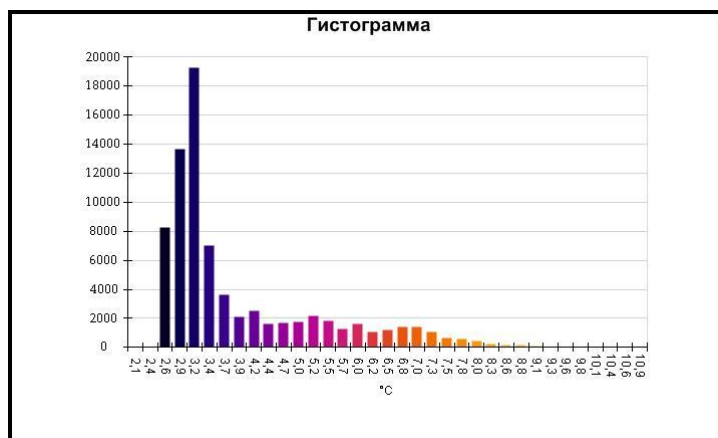
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	11,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,0°C	1,00	-10,0°C



IR008516.IS2
10.02.2017 16:08:58



Изображение в видимом свете



График

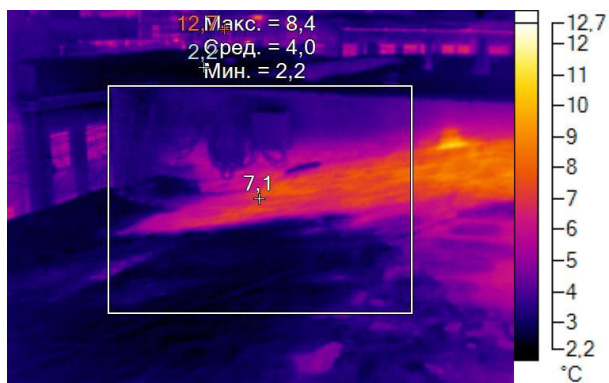
Информация об изображении

Средняя температура	3,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:08:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,7°C	2,4°C	9,0°C	1,00	-10,0°C	1,42

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

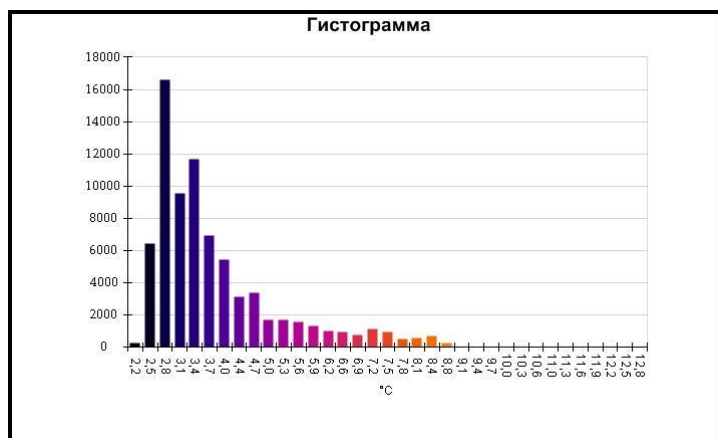


IR008517.IS2

10.02.2017 16:09:14



Изображение в видимом свете



График

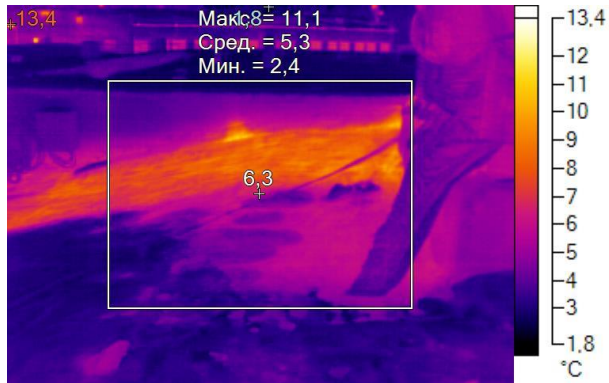
Информация об изображении

Средняя температура	3,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:09:14

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,0°C	2,2°C	8,4°C	1,00	-10,0°C	1,46

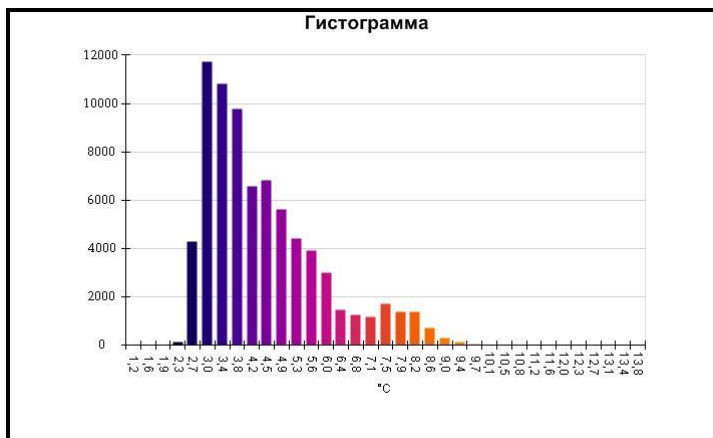
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	12,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,2°C	1,00	-10,0°C



IR008518.IS2
10.02.2017 16:09:19



Изображение в видимом свете



График

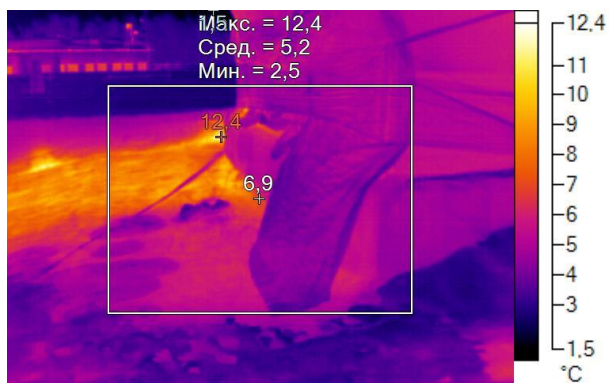
Информация об изображении

Средняя температура	4,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:09:19

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,3°C	2,4°C	11,1°C	1,00	-10,0°C	1,71

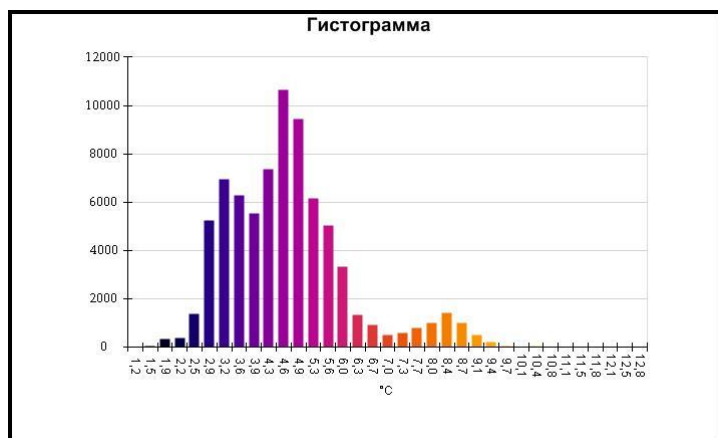
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,8°C	1,00	-10,0°C



IR008519.IS2
10.02.2017 16:09:26



Изображение в видимом свете



График

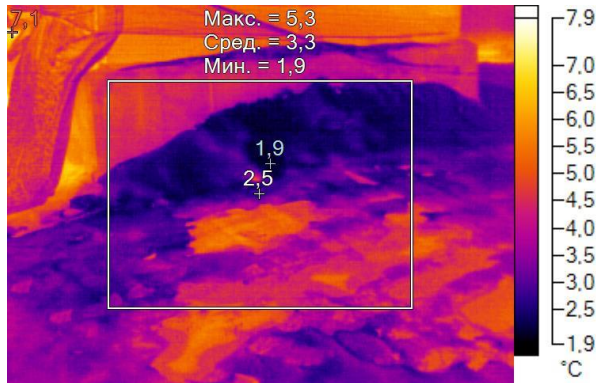
Информация об изображении

Средняя температура	4,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:09:26

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,2°C	2,5°C	12,4°C	1,00	-10,0°C	1,42

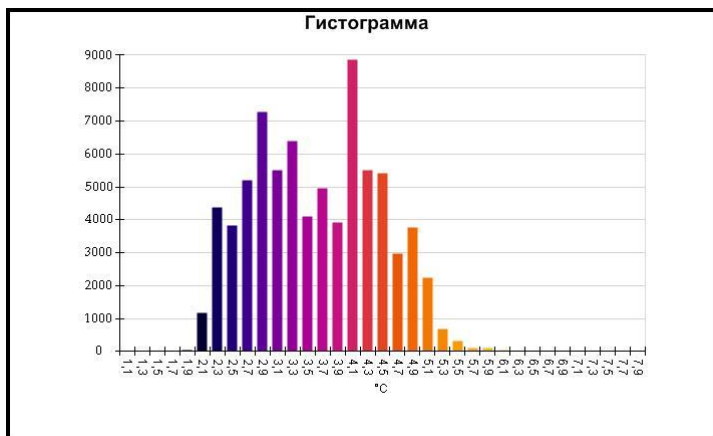
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	12,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,5°C	1,00	-10,0°C



IR008520.IS2
10.02.2017 16:09:36



Изображение в видимом свете



График

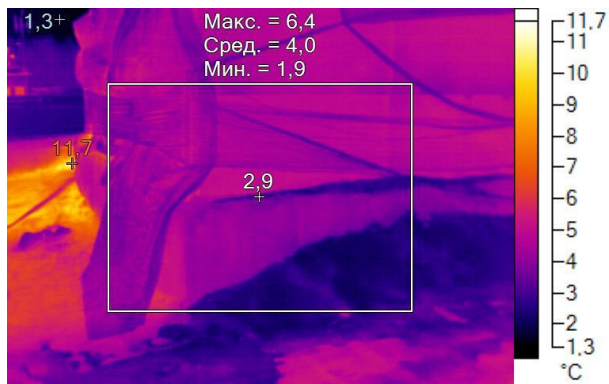
Информация об изображении

Средняя температура	3,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:09:36

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,3°C	1,9°C	5,3°C	1,00	-10,0°C	0,81

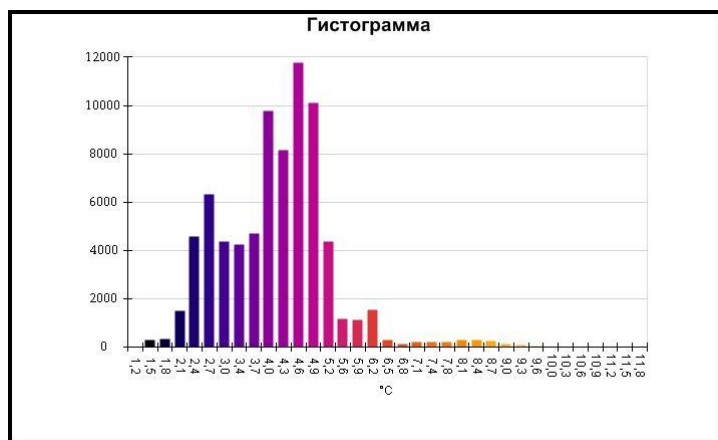
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,9°C	1,00	-10,0°C



IR008521.IS2
 10.02.2017 16:09:42



Изображение в видимом свете



График

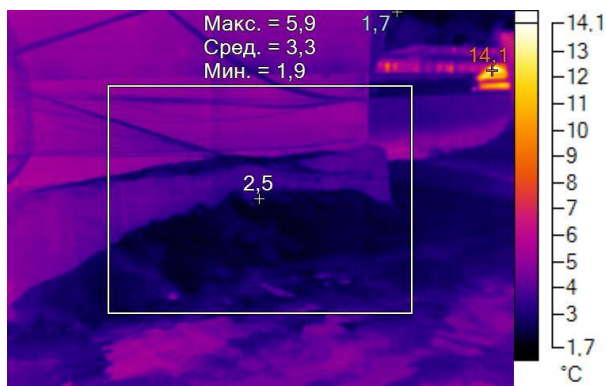
Информация об изображении

Средняя температура	4,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:09:42

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,0°C	1,9°C	6,4°C	1,00	-10,0°C	0,86

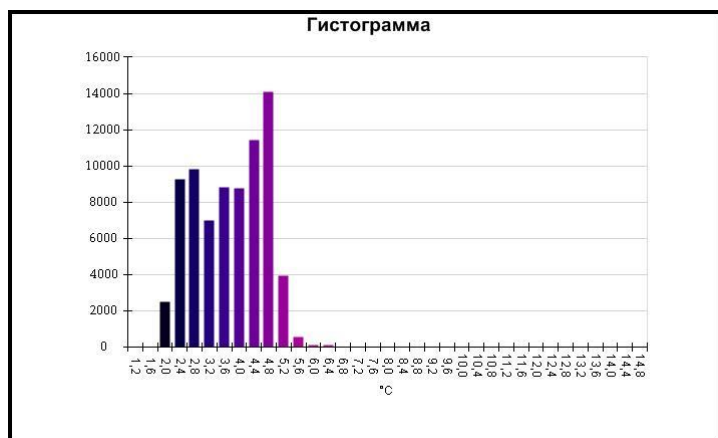
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	11,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,3°C	1,00	-10,0°C



IR008522.IS2
10.02.2017 16:09:47



Изображение в видимом свете



График

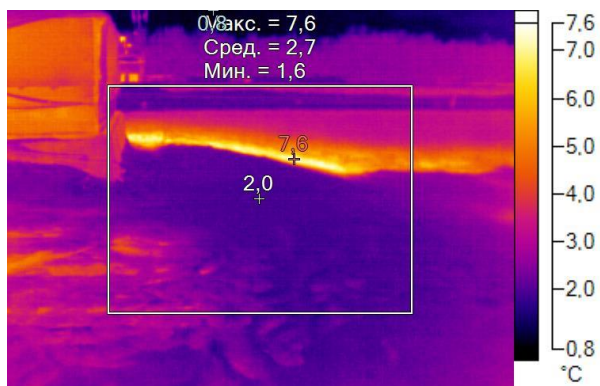
Информация об изображении

Средняя температура	3,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:09:47

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,3°C	1,9°C	5,9°C	1,00	-10,0°C	0,96

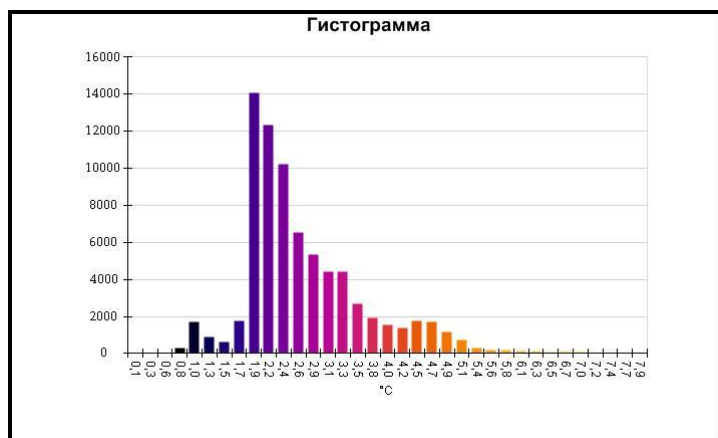
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	14,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,7°C	1,00	-10,0°C



IR008523.IS2
10.02.2017 16:09:59



Изображение в видимом свете



График

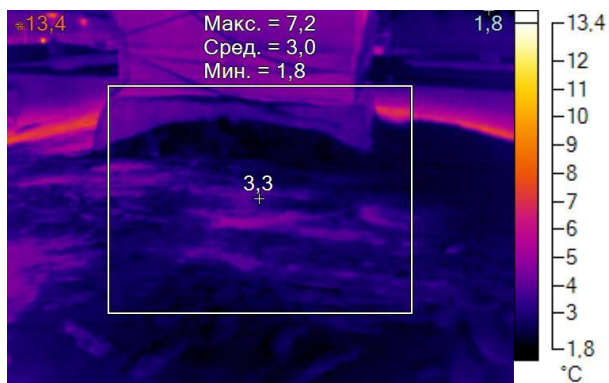
Информация об изображении

Средняя температура	2,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:09:59

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,7°C	1,6°C	7,6°C	1,00	-10,0°C	1,07

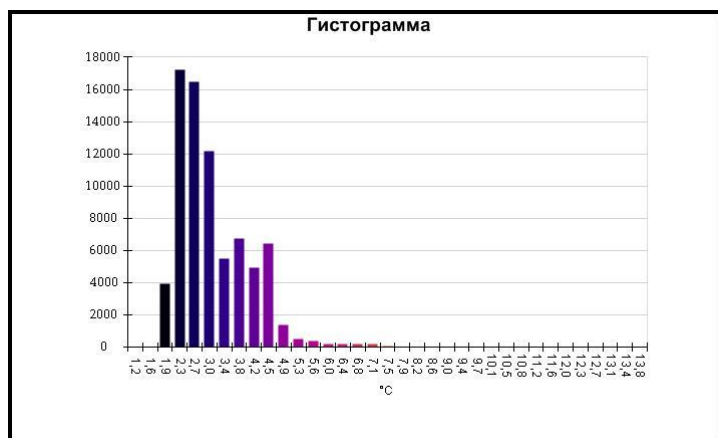
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,8°C	1,00	-10,0°C



IR008524.IS2
10.02.2017 16:10:05



Изображение в видимом свете



График

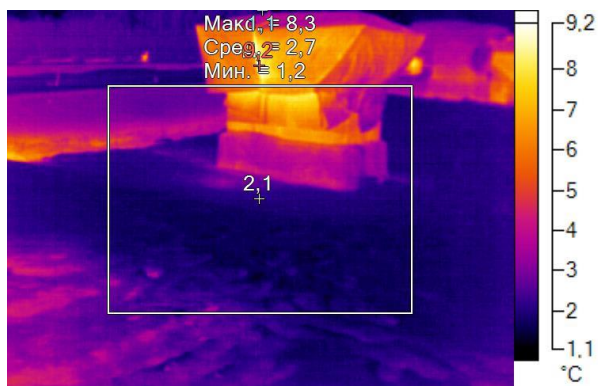
Информация об изображении

Средняя температура	3,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:10:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,0°C	1,8°C	7,2°C	1,00	-10,0°C	0,74

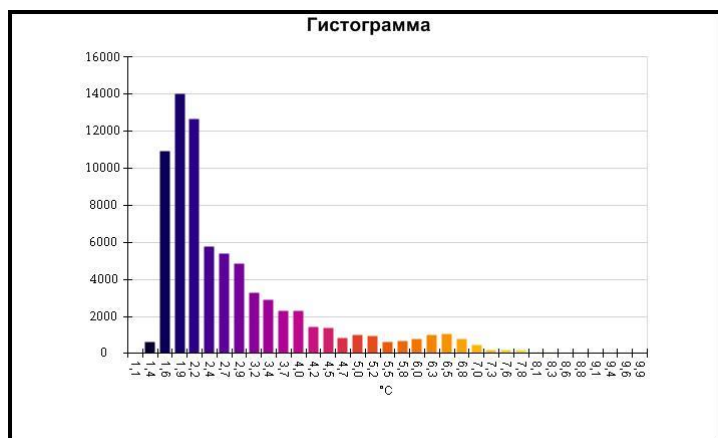
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,8°C	1,00	-10,0°C



IR008525.IS2
10.02.2017 16:10:43



Изображение в видимом свете



График

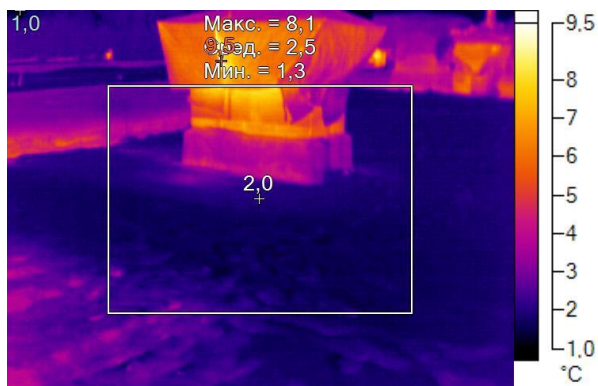
Информация об изображении

Средняя температура	2,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:10:43

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,7°C	1,2°C	8,3°C	1,00	-10,0°C	1,41

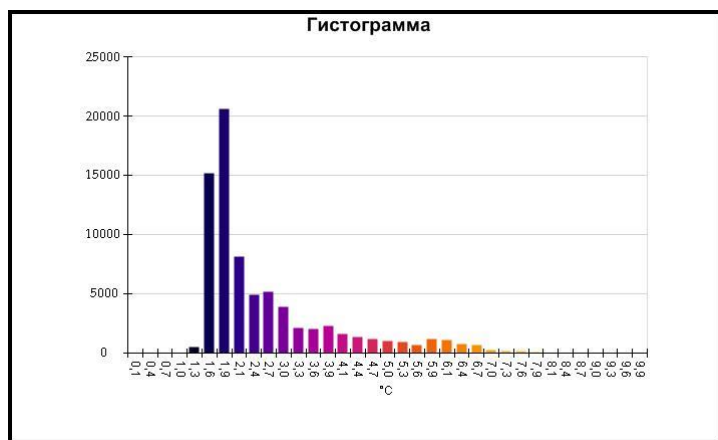
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	9,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,1°C	1,00	-10,0°C



IR008526.IS2
10.02.2017 16:10:50



Изображение в видимом свете



График

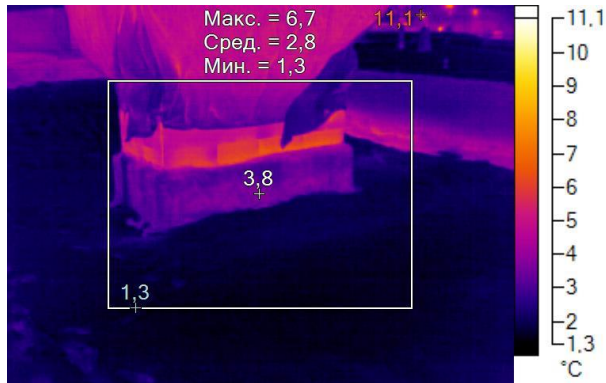
Информация об изображении

Средняя температура	2,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:10:50

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,5°C	1,3°C	8,1°C	1,00	-10,0°C	1,38

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

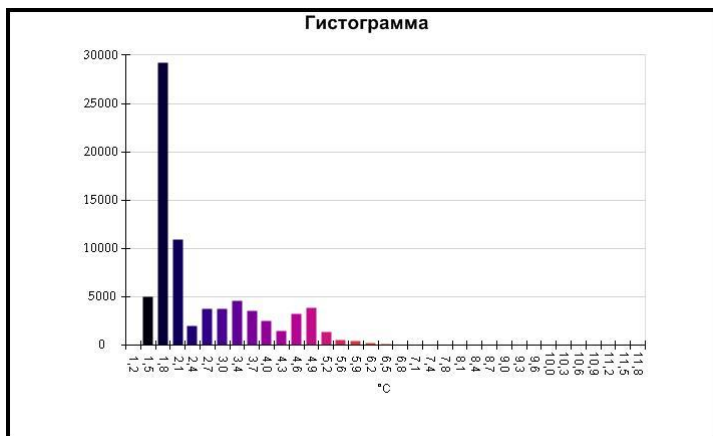


IR008527.IS2

10.02.2017 16:11:19



Изображение в видимом свете



График

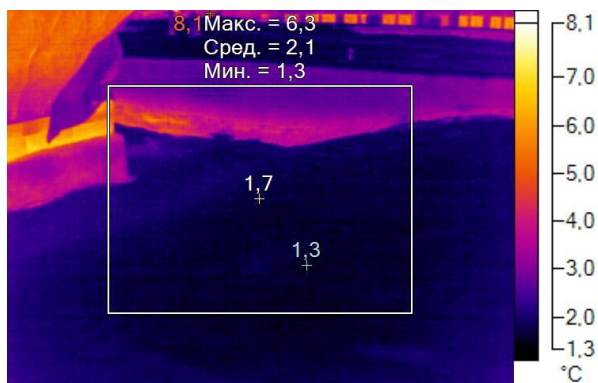
Информация об изображении

Средняя температура	2,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:11:19

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,8°C	1,3°C	6,7°C	1,00	-10,0°C	1,19

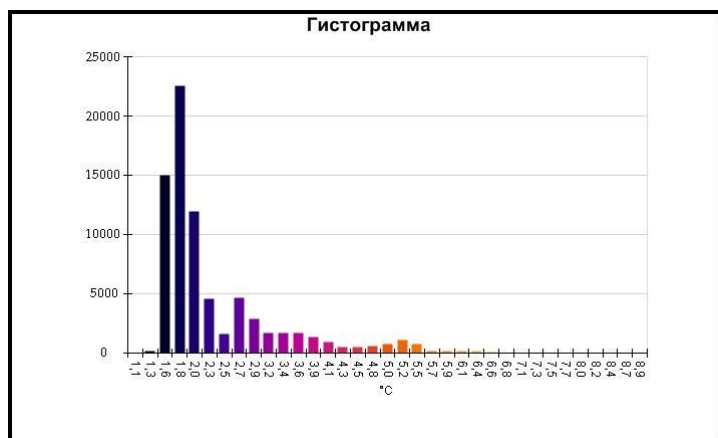
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	11,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,3°C	1,00	-10,0°C



IR008528.IS2
10.02.2017 16:11:25



Изображение в видимом свете



График

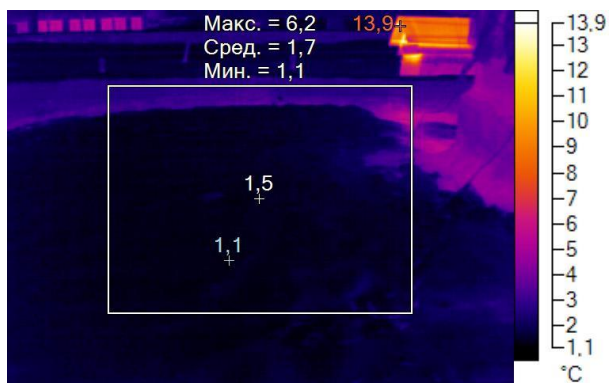
Информация об изображении

Средняя температура	2,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:11:25

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	1,3°C	6,3°C	1,00	-10,0°C	0,77

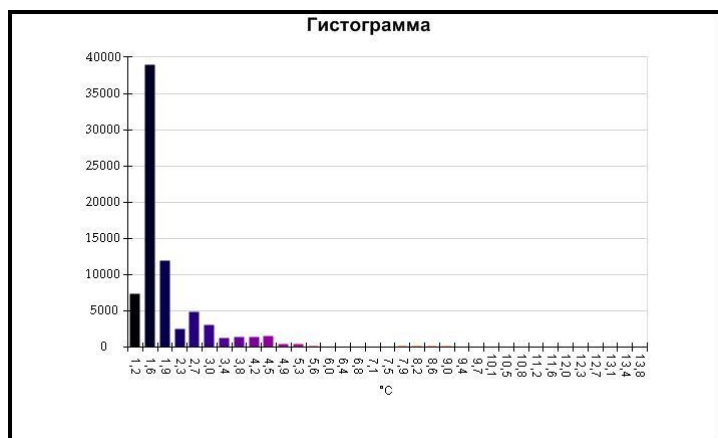
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,3°C	1,00	-10,0°C



IR008529.IS2
10.02.2017 16:11:32



Изображение в видимом свете



График

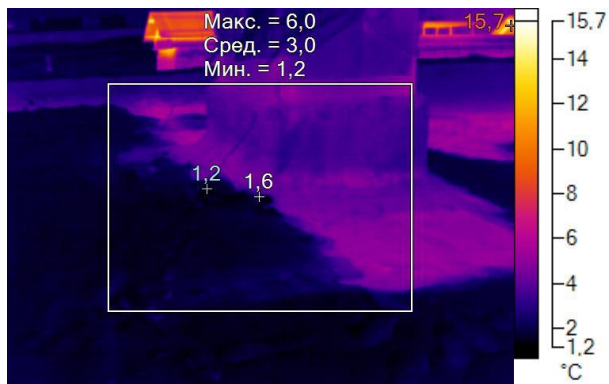
Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:11:32

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,7°C	1,1°C	6,2°C	1,00	-10,0°C	0,59

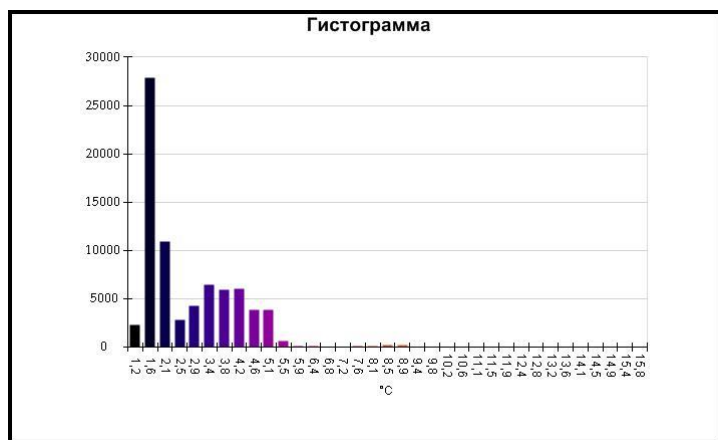
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,1°C	1,00	-10,0°C



IR008530.IS2
10.02.2017 16:11:37



Изображение в видимом свете



График

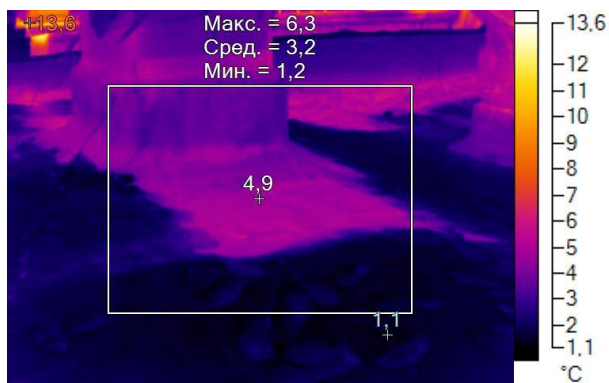
Информация об изображении

Средняя температура	2,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:11:37

Маркеры основного изображения

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

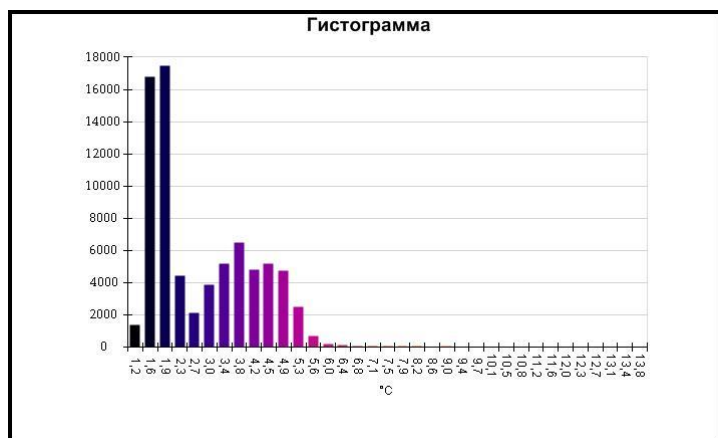
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	15,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,2°C	1,00	-10,0°C



IR008531.IS2
10.02.2017 16:11:44



Изображение в видимом свете



График

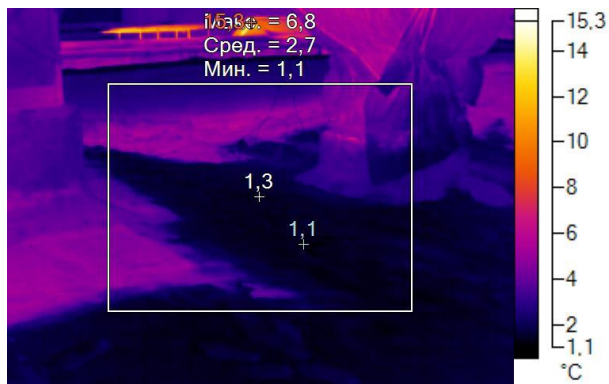
Информация об изображении

Средняя температура	2,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:11:44

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,2°C	1,2°C	6,3°C	1,00	-10,0°C	1,33

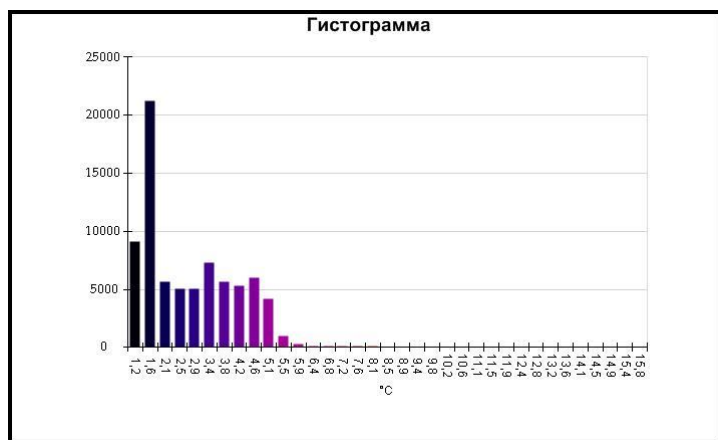
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,1°C	1,00	-10,0°C



IR008532.IS2
10.02.2017 16:11:53



Изображение в видимом свете



График

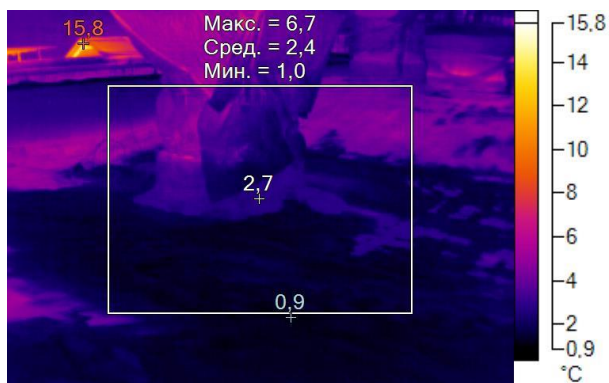
Информация об изображении

Средняя температура	2,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:11:53

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,7°C	1,1°C	6,8°C	1,00	-10,0°C	1,24

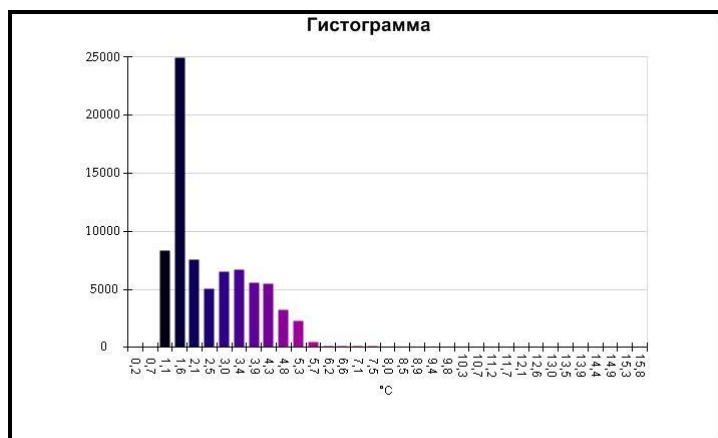
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	15,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,1°C	1,00	-10,0°C



IR008533.IS2
10.02.2017 16:11:58



Изображение в видимом свете



График

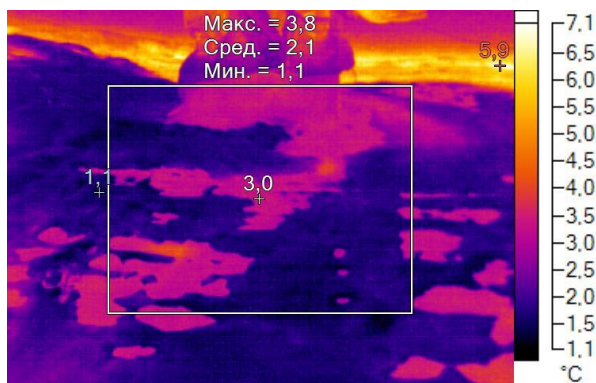
Информация об изображении

Средняя температура	2,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:11:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	1,0°C	6,7°C	1,00	-10,0°C	1,08

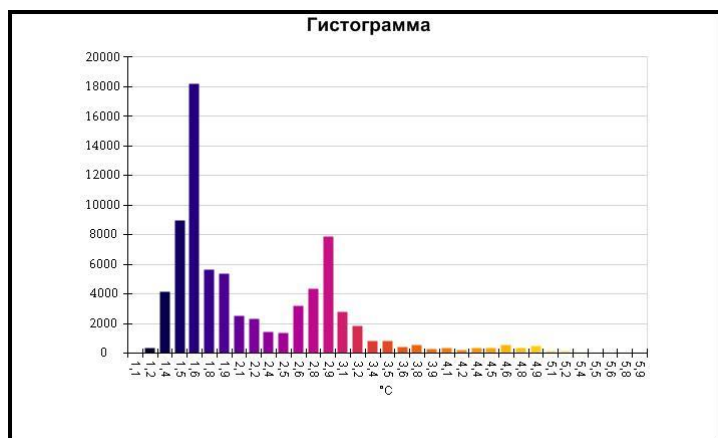
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	15,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,9°C	1,00	-10,0°C



IR008534.IS2
10.02.2017 16:12:22



Изображение в видимом свете



График

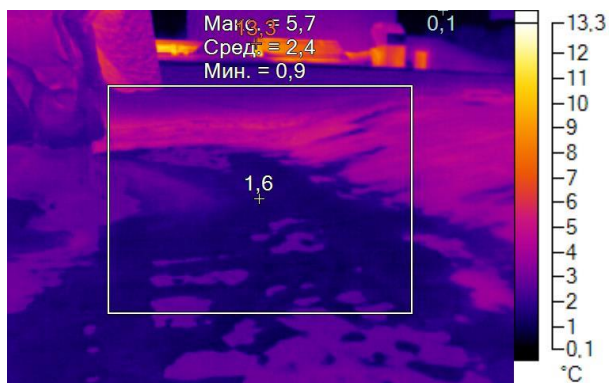
Информация об изображении

Средняя температура	2,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:12:22

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	1,1°C	3,8°C	1,00	-10,0°C	0,61

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

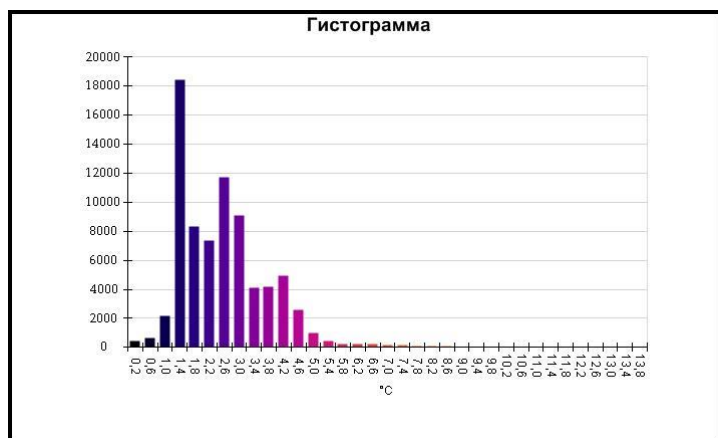


IR008535.IS2

10.02.2017 16:12:30



Изображение в видимом свете



График

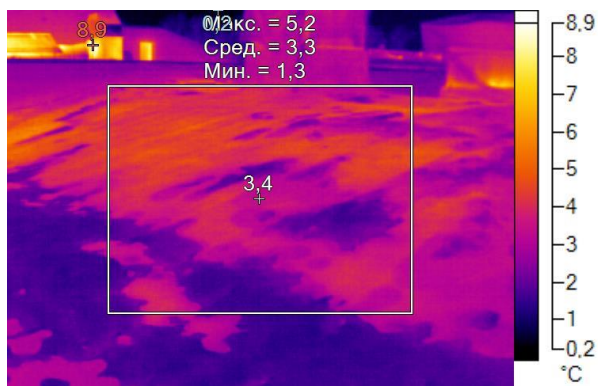
Информация об изображении

Средняя температура	2,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:12:30

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	0,9°C	5,7°C	1,00	-10,0°C	1,12

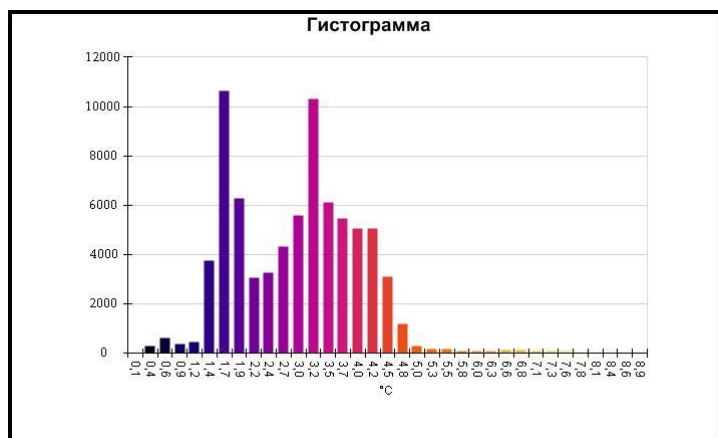
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,1°C	1,00	-10,0°C



IR008536.IS2
10.02.2017 16:12:35



Изображение в видимом свете



График

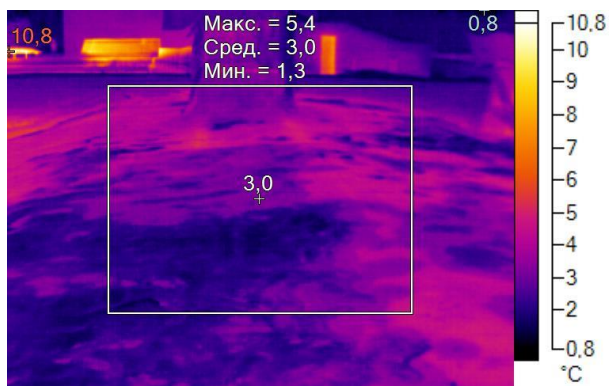
Информация об изображении

Средняя температура	2,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:12:35

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,3°C	1,3°C	5,2°C	1,00	-10,0°C	0,88

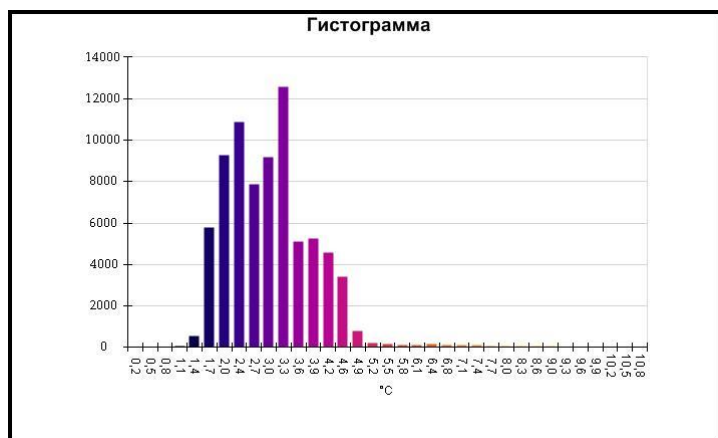
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,2°C	1,00	-10,0°C



IR008537.IS2
10.02.2017 16:12:46



Изображение в видимом свете



График

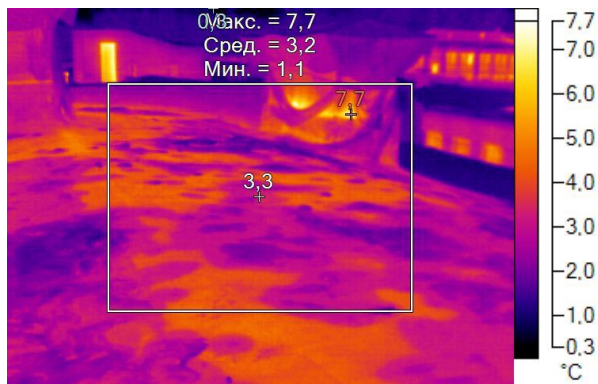
Информация об изображении

Средняя температура	3,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:12:46

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,0°C	1,3°C	5,4°C	1,00	-10,0°C	0,79

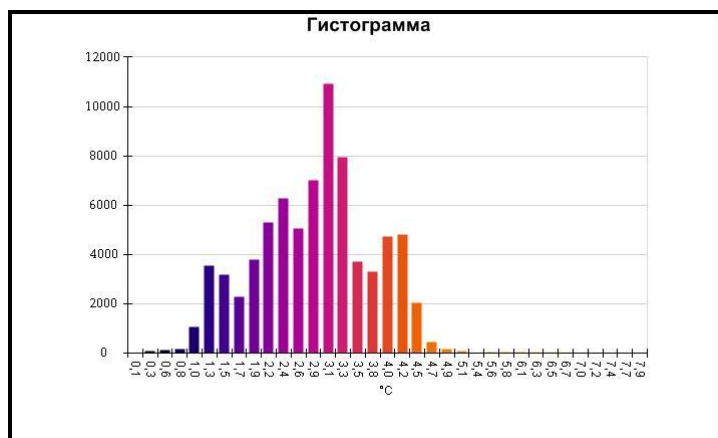
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,8°C	1,00	-10,0°C



IR008538.IS2
10.02.2017 16:12:54



Изображение в видимом свете



График

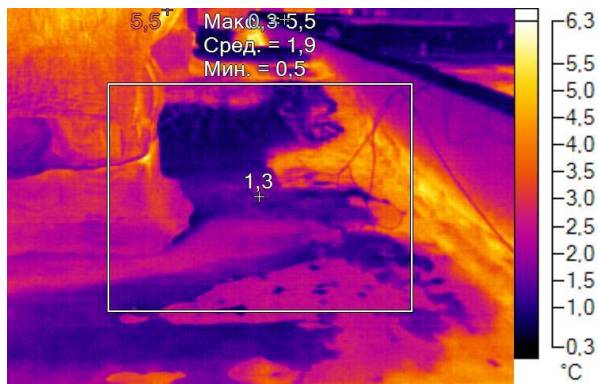
Информация об изображении

Средняя температура	2,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:12:54

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,2°C	1,1°C	7,7°C	1,00	-10,0°C	0,77

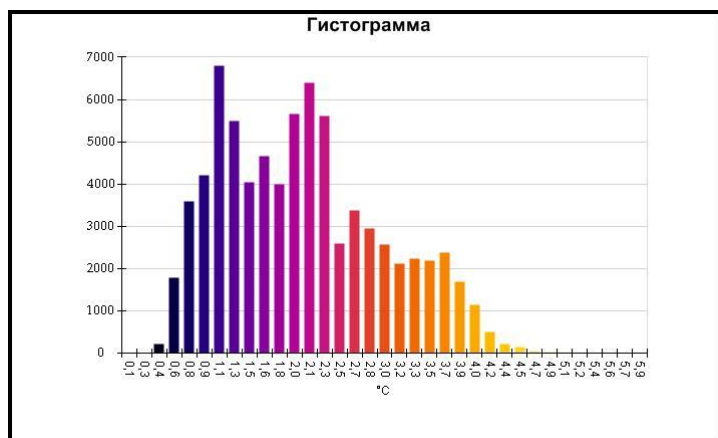
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,3°C	1,00	-10,0°C



IR008539.IS2
10.02.2017 16:15:32



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:15:32

Маркеры основного изображения

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

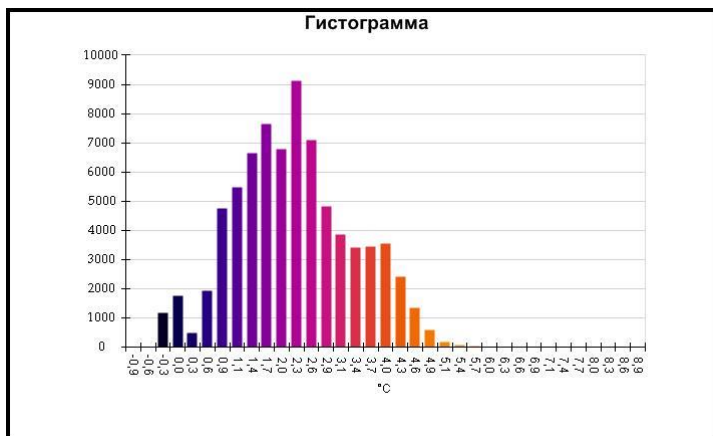
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,3°C	1,00	-10,0°C



IR008540.IS2
10.02.2017 16:15:38



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:15:38

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	0,3°C	5,6°C	1,00	-10,0°C	1,03

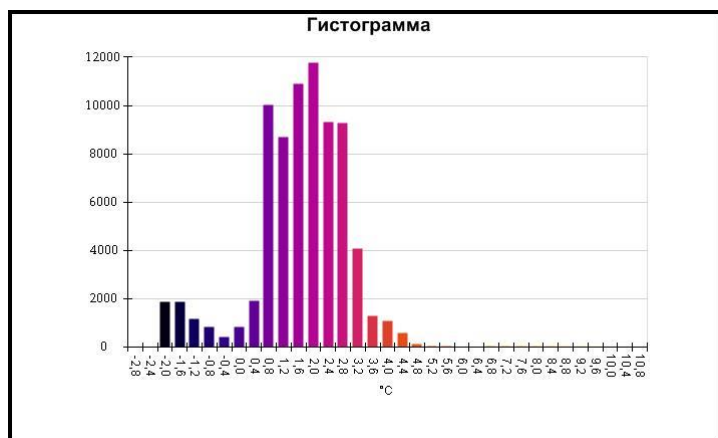
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,5°C	1,00	-10,0°C



IR008541.IS2
10.02.2017 16:17:40



Изображение в видимом свете



График

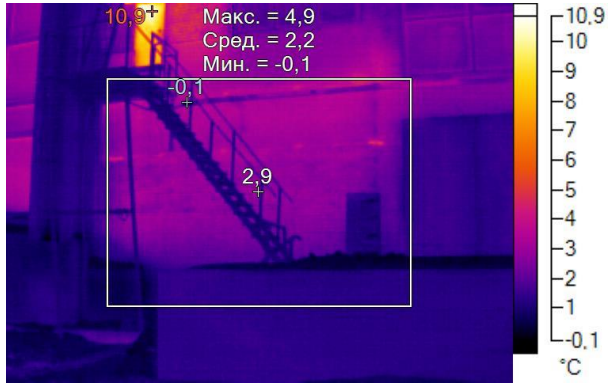
Информация об изображении

Средняя температура	1,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:17:40

Маркеры основного изображения

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

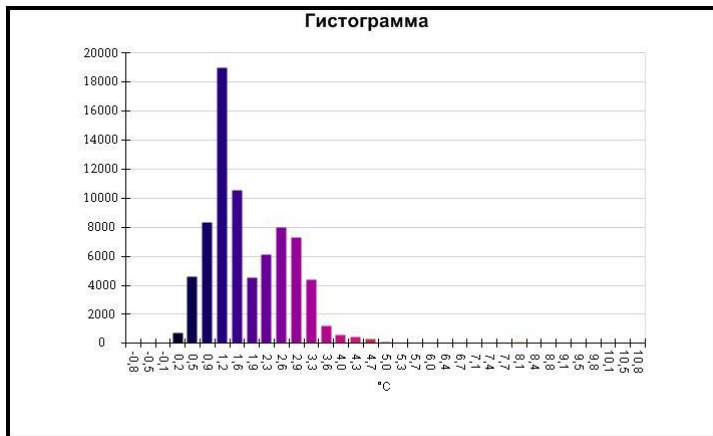
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,2°C	1,00	-10,0°C



IR008542.IS2
10.02.2017 16:17:45



Изображение в видимом свете



График

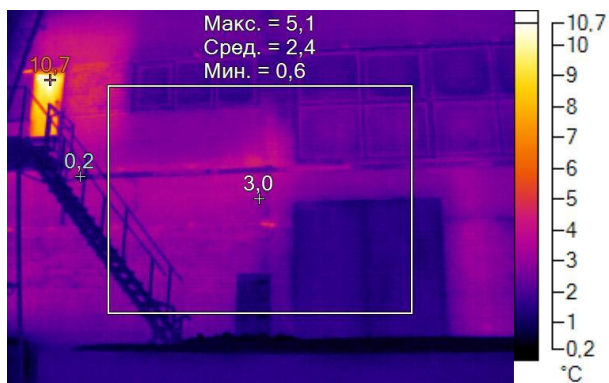
Информация об изображении

Средняя температура	1,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:17:45

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,2°C	-0,1°C	4,9°C	1,00	-10,0°C	0,89

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

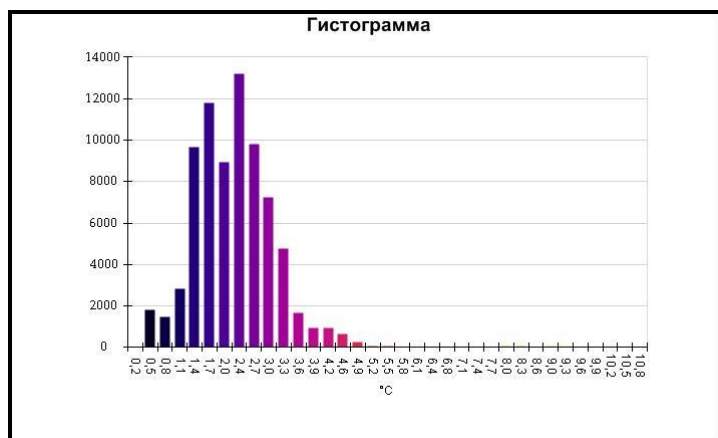


IR008543.IS2

10.02.2017 16:17:53



Изображение в видимом свете



График

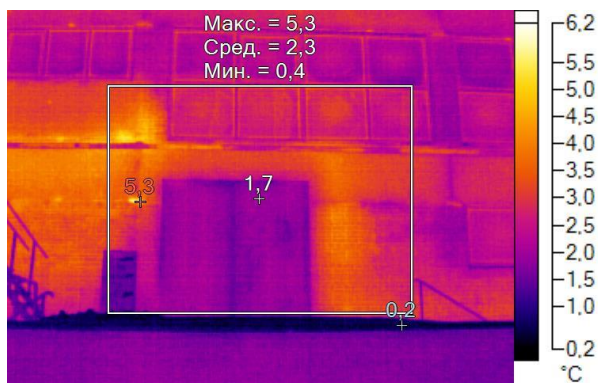
Информация об изображении

Средняя температура	2,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:17:53

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	0,6°C	5,1°C	1,00	-10,0°C	0,69

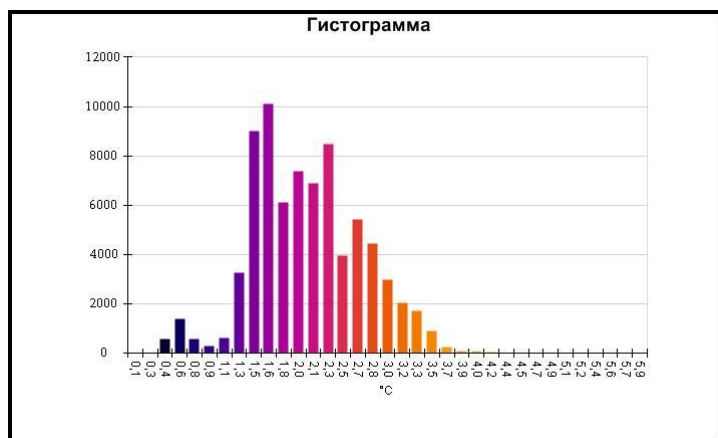
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,2°C	1,00	-10,0°C



IR008544.IS2
10.02.2017 16:18:00



Изображение в видимом свете



График

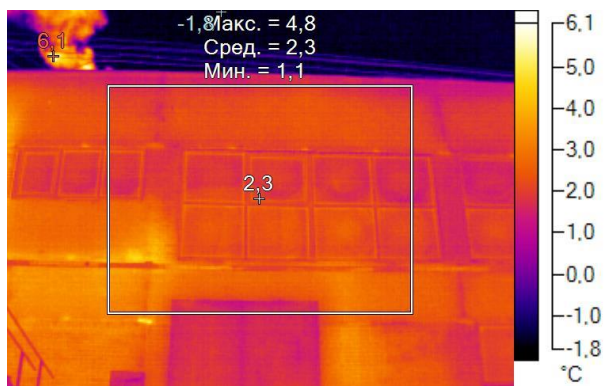
Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:18:00

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,3°C	0,4°C	5,3°C	1,00	-10,0°C	0,59

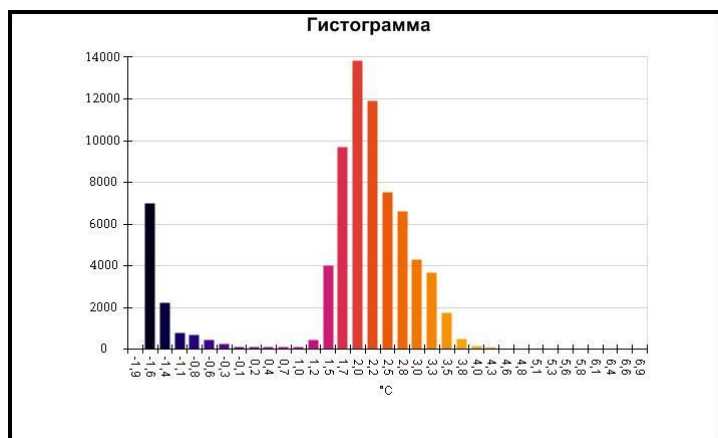
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,2°C	1,00	-10,0°C



IR008545.IS2
 10.02.2017 16:18:05



Изображение в видимом свете



График

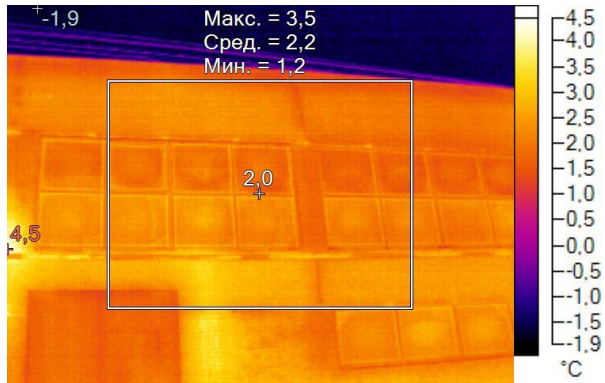
Информация об изображении

Средняя температура	1,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:18:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,3°C	1,1°C	4,8°C	1,00	-10,0°C	0,45

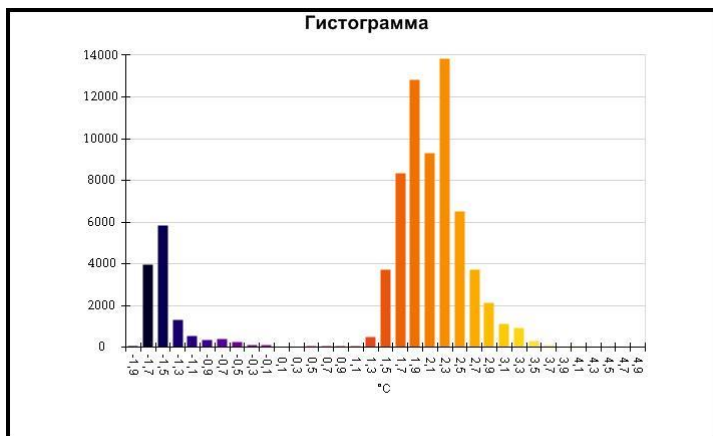
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,8°C	1,00	-10,0°C



IR008546.IS2
10.02.2017 16:18:11



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:18:11

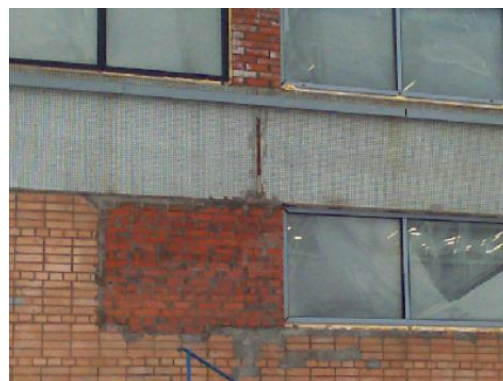
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,2°C	1,2°C	3,5°C	1,00	-10,0°C	0,36

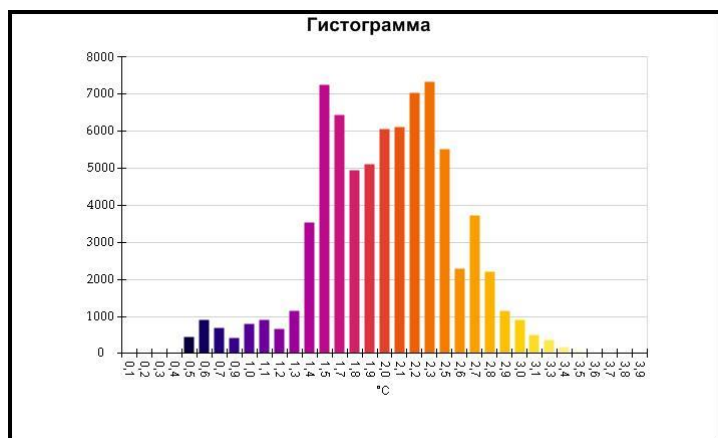
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,9°C	1,00	-10,0°C



IR008547.IS2
10.02.2017 16:18:16



Изображение в видимом свете



График

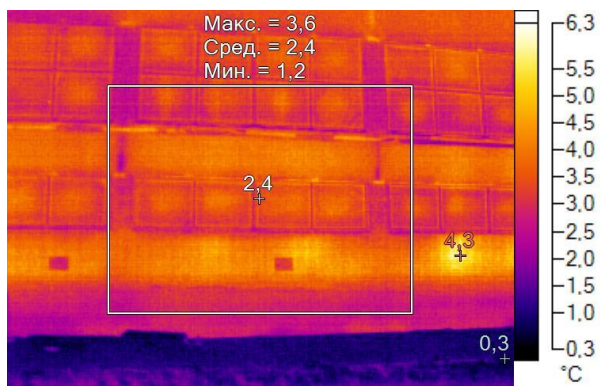
Информация об изображении

Средняя температура	2,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:18:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	0,3°C	3,7°C	1,00	-10,0°C	0,42

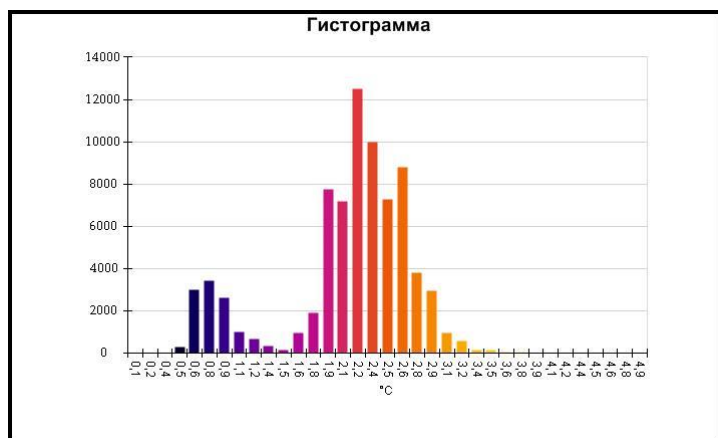
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	3,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,3°C	1,00	-10,0°C



IR008548.IS2
10.02.2017 16:18:31



Изображение в видимом свете



График

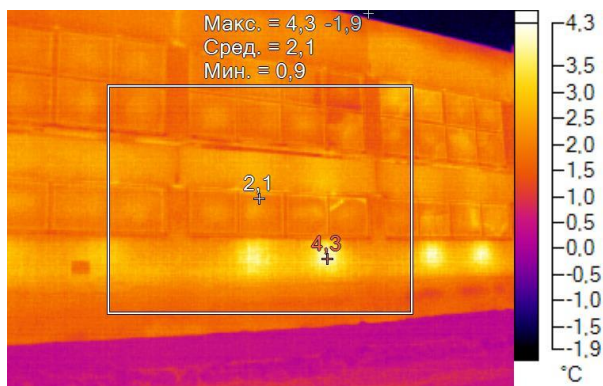
Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:18:31

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	1,2°C	3,6°C	1,00	-10,0°C	0,33

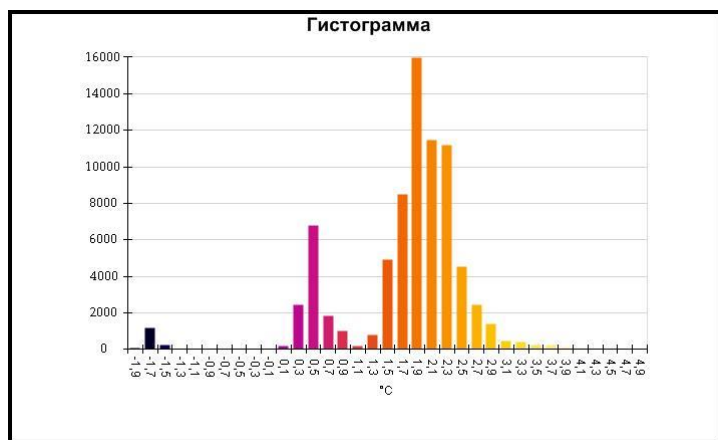
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,3°C	1,00	-10,0°C



IR008549.IS2
10.02.2017 16:18:42



Изображение в видимом свете



График

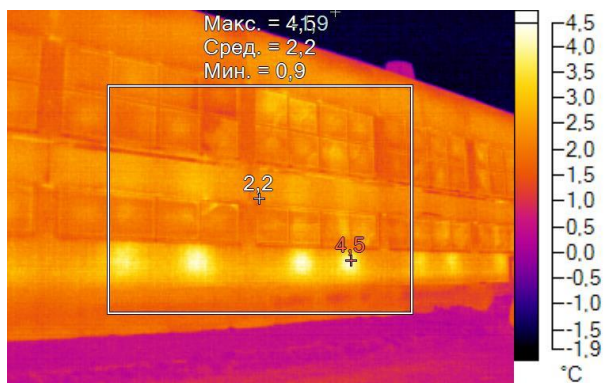
Информация об изображении

Средняя температура	1,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:18:42

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	0,9°C	4,3°C	1,00	-10,0°C	0,43

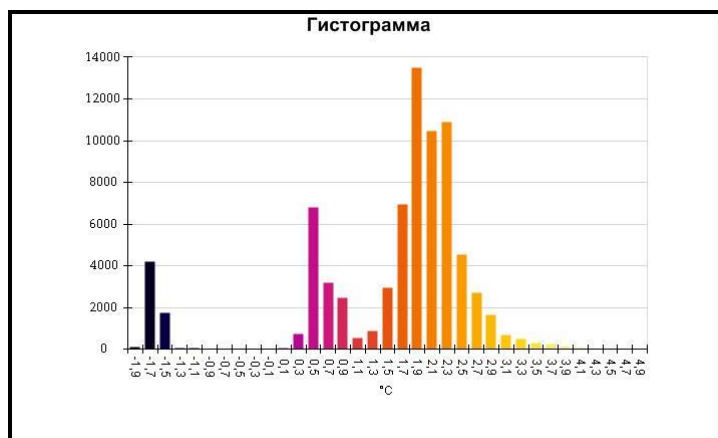
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,9°C	1,00	-10,0°C



IR008550.IS2
10.02.2017 16:18:48



Изображение в видимом свете



График

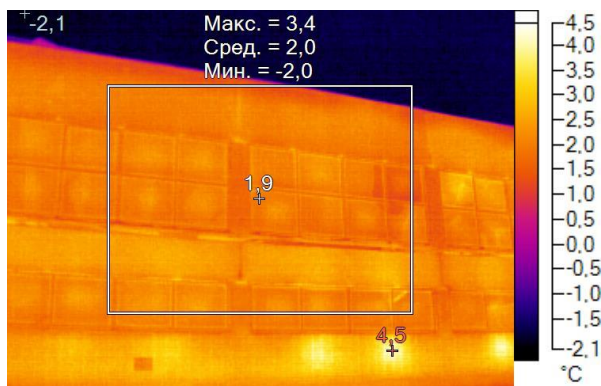
Информация об изображении

Средняя температура	1,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:18:48

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,2°C	0,9°C	4,5°C	1,00	-10,0°C	0,48

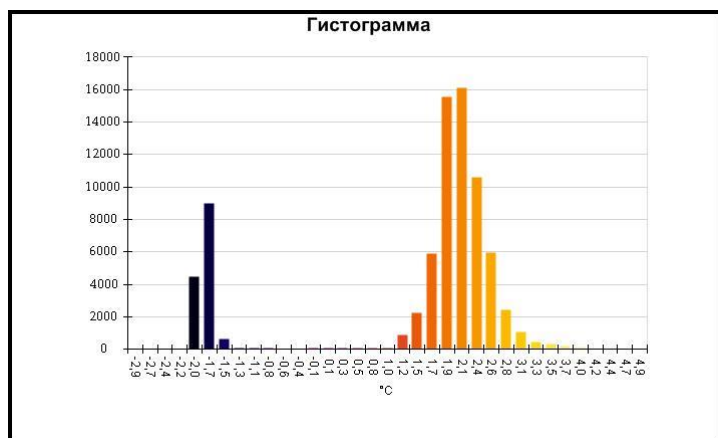
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,9°C	1,00	-10,0°C



IR008551.IS2
10.02.2017 16:18:54



Изображение в видимом свете



График

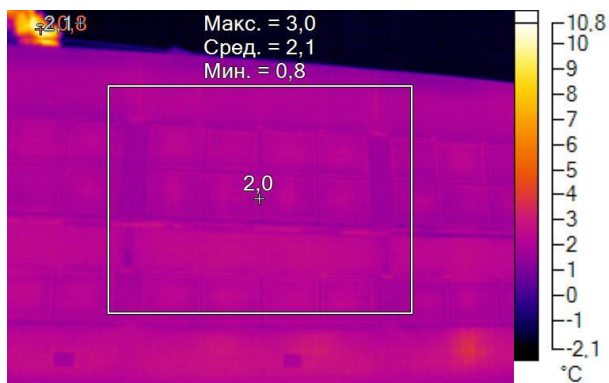
Информация об изображении

Средняя температура	1,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:18:54

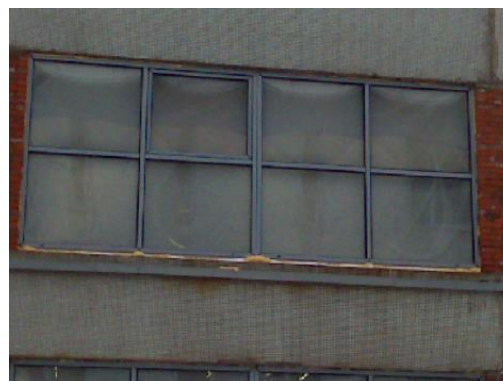
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,0°C	-2,0°C	3,4°C	1,00	-10,0°C	0,58

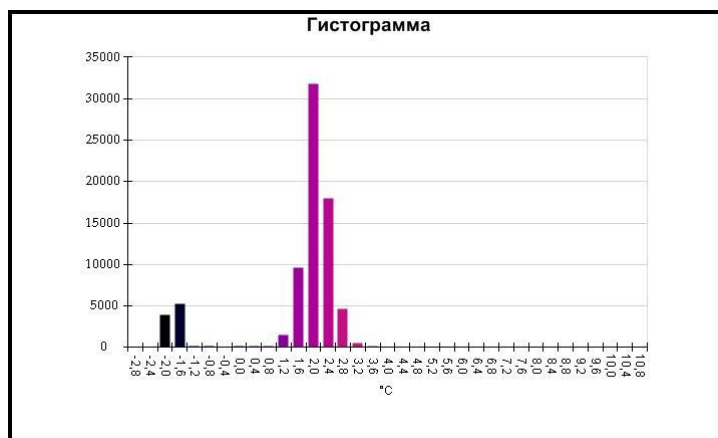
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,1°C	1,00	-10,0°C



IR008552.IS2
10.02.2017 16:18:58



Изображение в видимом свете



График

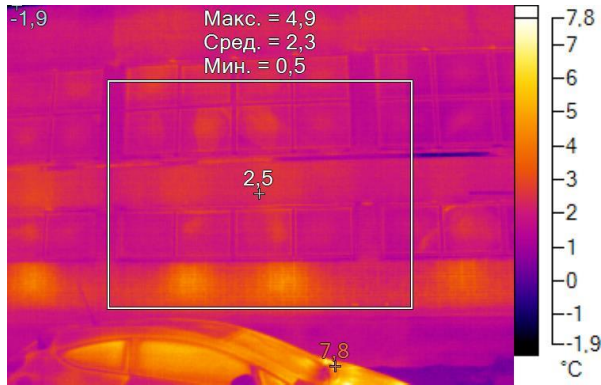
Информация об изображении

Средняя температура	1,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:18:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	0,8°C	3,0°C	1,00	-10,0°C	0,27

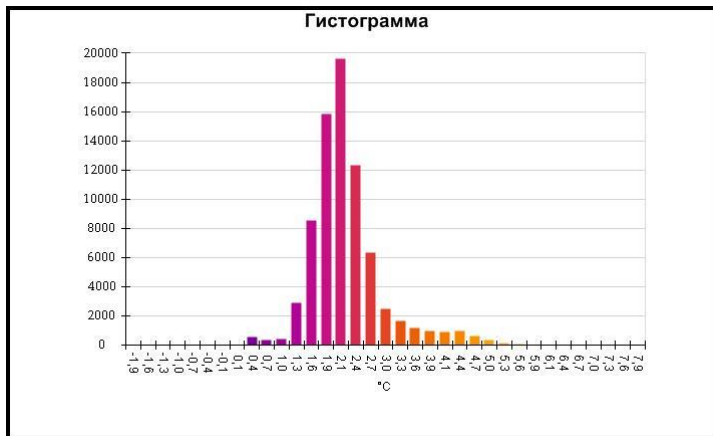
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,1°C	1,00	-10,0°C



IR008553.IS2
10.02.2017 16:19:16



Изображение в видимом свете



График

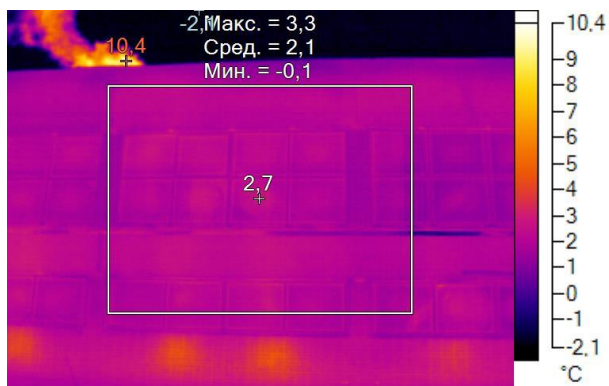
Информация об изображении

Средняя температура	2,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:19:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,3°C	0,5°C	4,9°C	1,00	-10,0°C	0,50

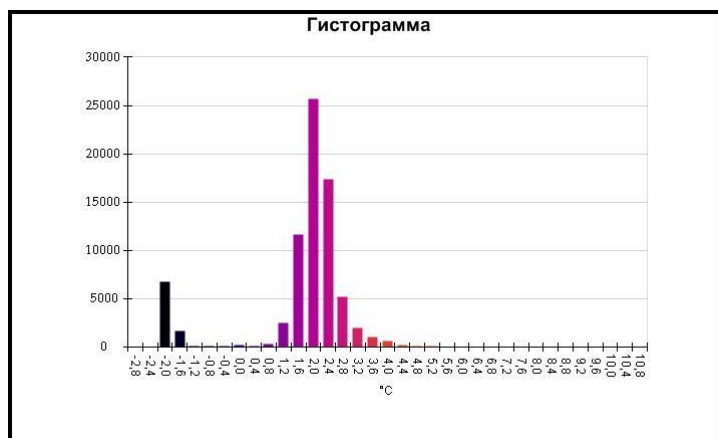
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,9°C	1,00	-10,0°C



IR008554.IS2
10.02.2017 16:19:20



Изображение в видимом свете



График

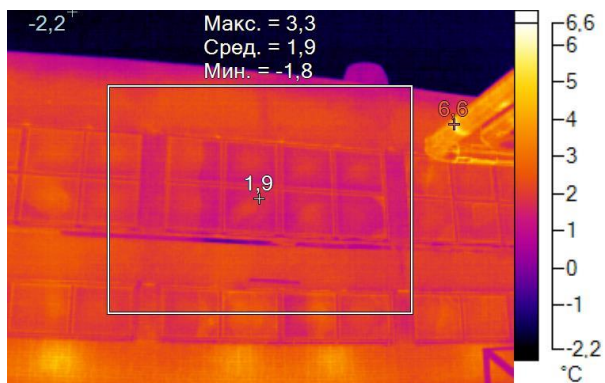
Информация об изображении

Средняя температура	1,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:19:20

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	-0,1°C	3,3°C	1,00	-10,0°C	0,31

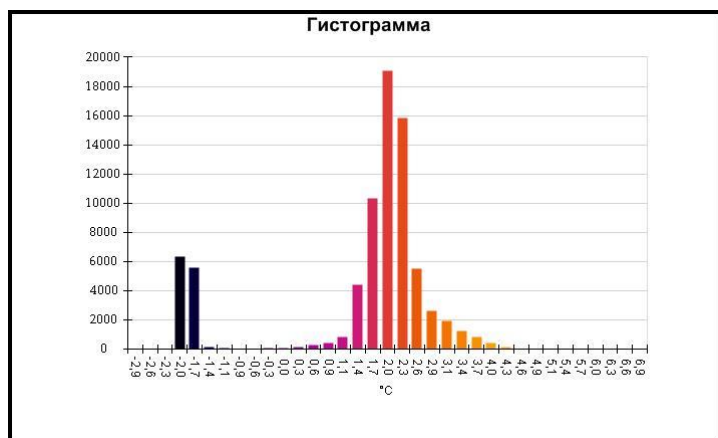
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,1°C	1,00	-10,0°C



IR008555.IS2
10.02.2017 16:19:24



Изображение в видимом свете



График

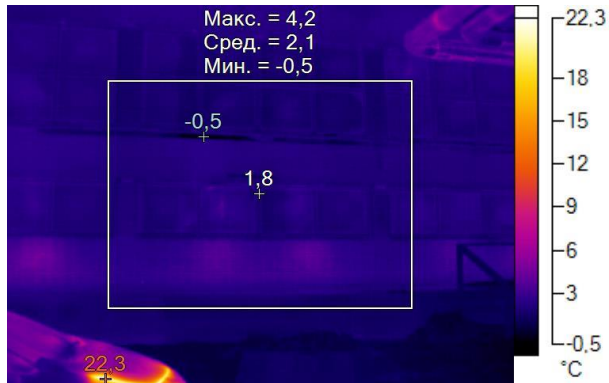
Информация об изображении

Средняя температура	1,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:19:24

Маркеры основного изображения

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

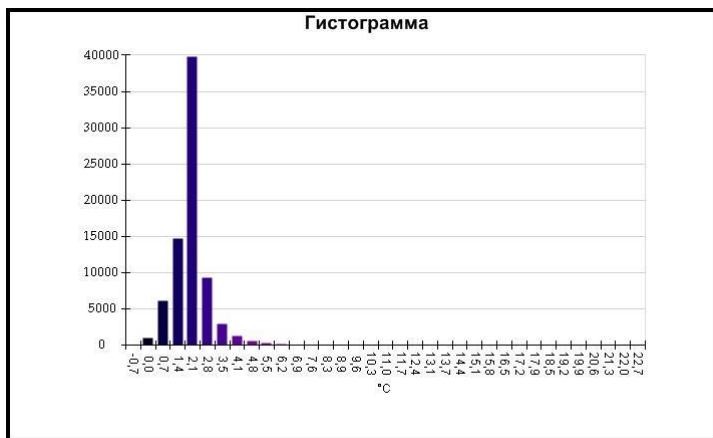
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,2°C	1,00	-10,0°C



IR008556.IS2
10.02.2017 16:19:29



Изображение в видимом свете



График

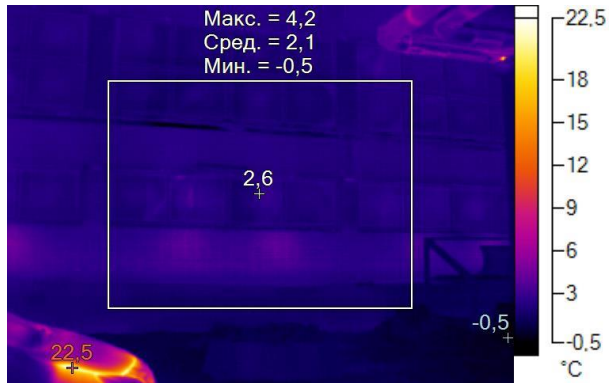
Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:19:29

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	-0,5°C	4,2°C	1,00	-10,0°C	0,49

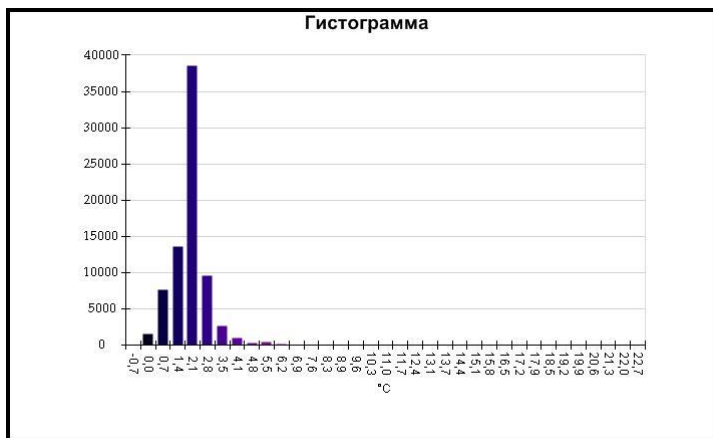
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,5°C	1,00	-10,0°C



IR008557.IS2
10.02.2017 16:19:39



Изображение в видимом свете



График

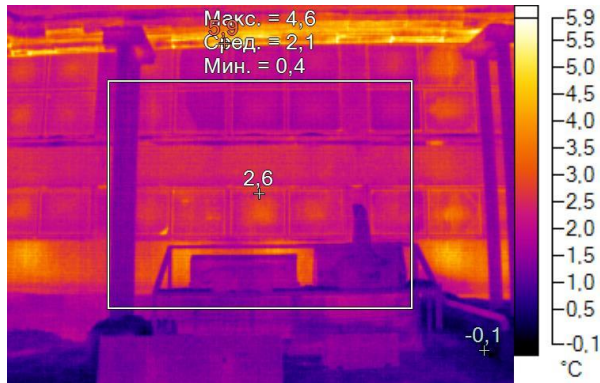
Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:19:39

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	-0,5°C	4,2°C	1,00	-10,0°C	0,51

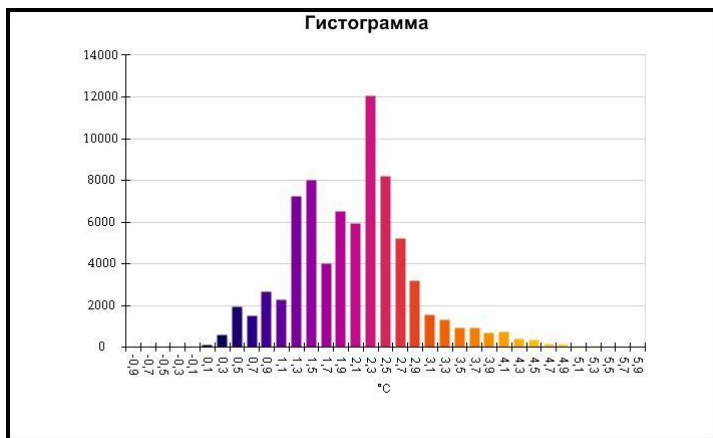
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	22,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,5°C	1,00	-10,0°C



IR008558.IS2
10.02.2017 16:19:58



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:19:58

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	0,4°C	4,6°C	1,00	-10,0°C	0,53

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

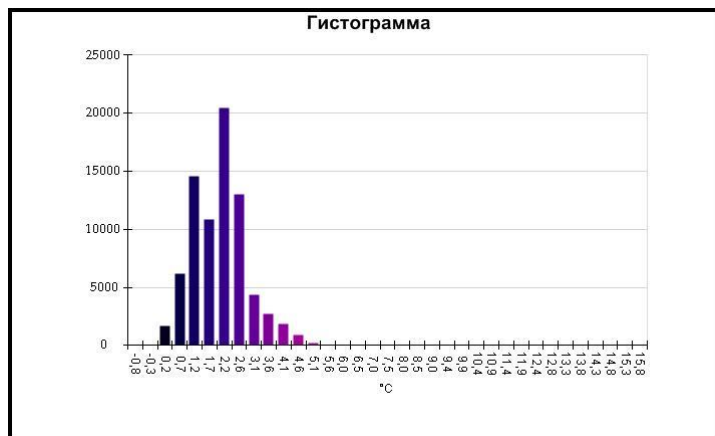


IR008559.IS2

10.02.2017 16:20:03



Изображение в видимом свете



График

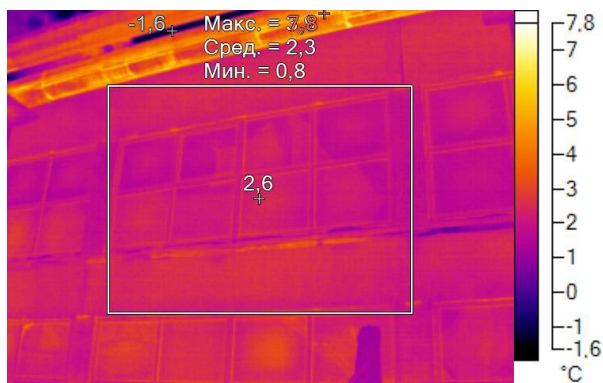
Информация об изображении

Средняя температура	2,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:20:03

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	0,3°C	4,8°C	1,00	-10,0°C	0,62

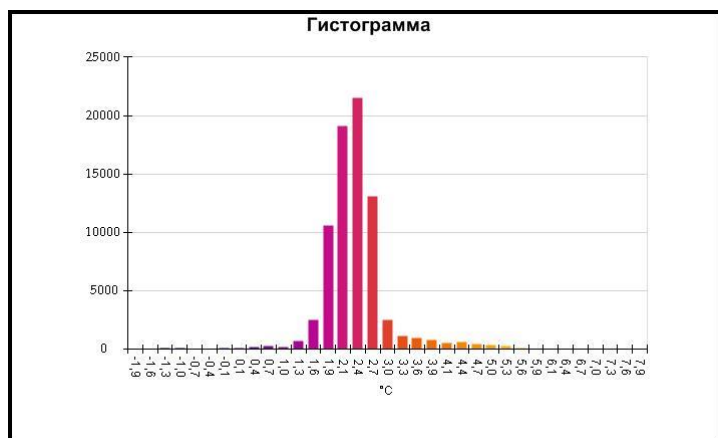
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	15,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,2°C	1,00	-10,0°C



IR008560.IS2
10.02.2017 16:20:17



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:20:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,3°C	0,8°C	3,9°C	1,00	-10,0°C	0,29

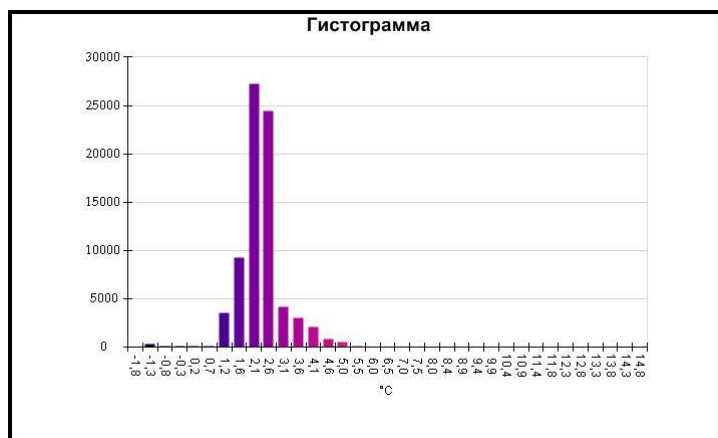
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,6°C	1,00	-10,0°C



IR008561.IS2
10.02.2017 16:20:22



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:20:22

Маркеры основного изображения

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

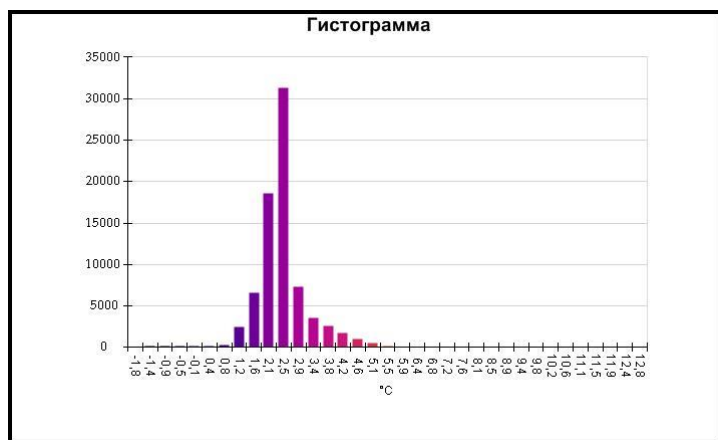
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	14,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,7°C	1,00	-10,0°C



IR008562.IS2
10.02.2017 16:20:35



Изображение в видимом свете



График

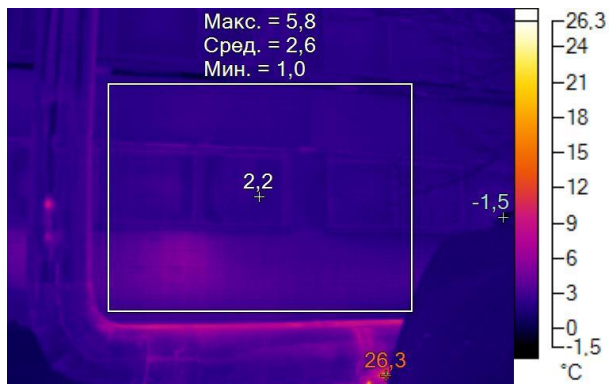
Информация об изображении

Средняя температура	2,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:20:35

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,3°C	0,3°C	4,2°C	1,00	-10,0°C	0,38

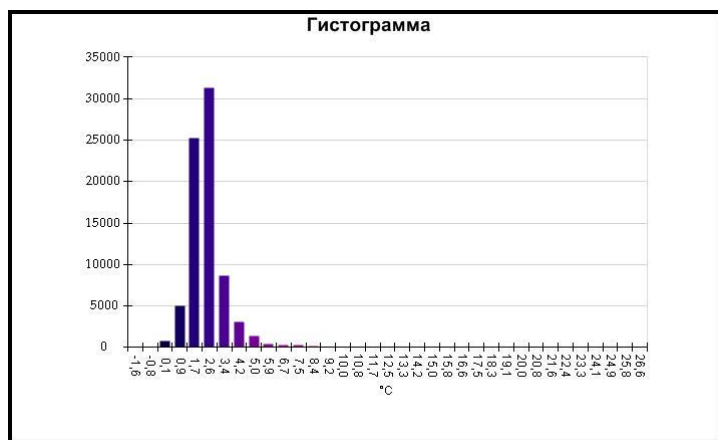
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	12,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,5°C	1,00	-10,0°C



IR008563.IS2
10.02.2017 16:20:47



Изображение в видимом свете



График

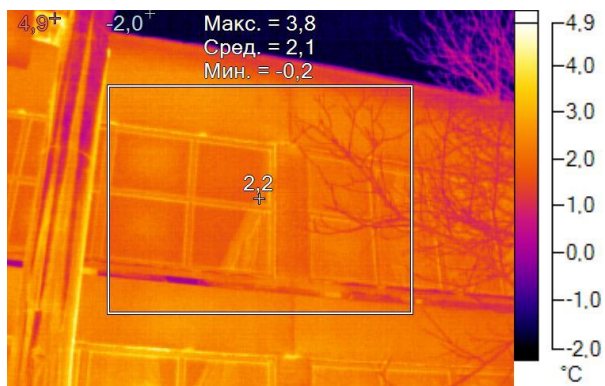
Информация об изображении

Средняя температура	2,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:20:47

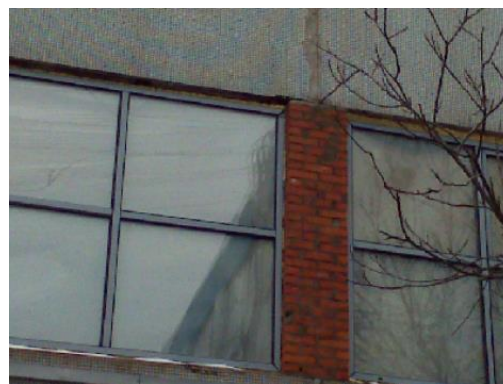
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,6°C	1,0°C	5,8°C	1,00	-10,0°C	0,66

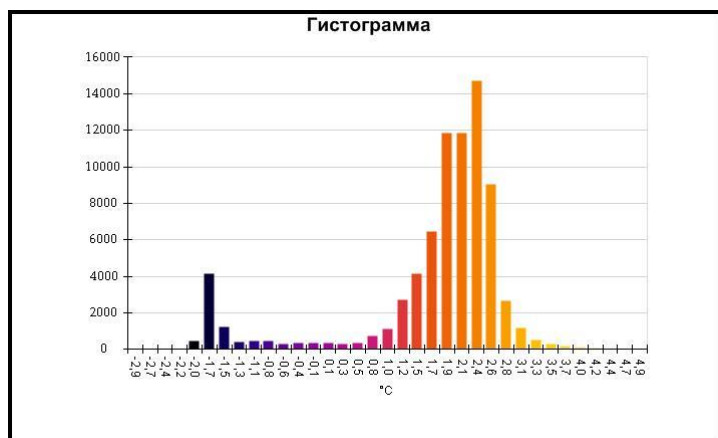
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	26,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,5°C	1,00	-10,0°C



IR008564.IS2
10.02.2017 16:20:54



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:20:54

Маркеры основного изображения

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

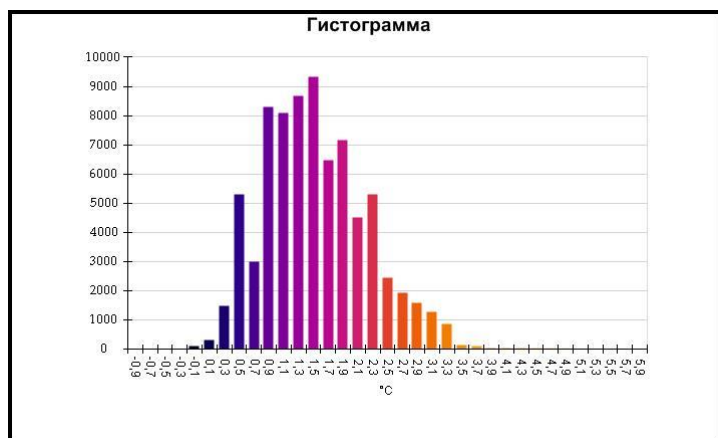
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,0°C	1,00	-10,0°C



IR008565.IS2
10.02.2017 16:21:13



Изображение в видимом свете



График

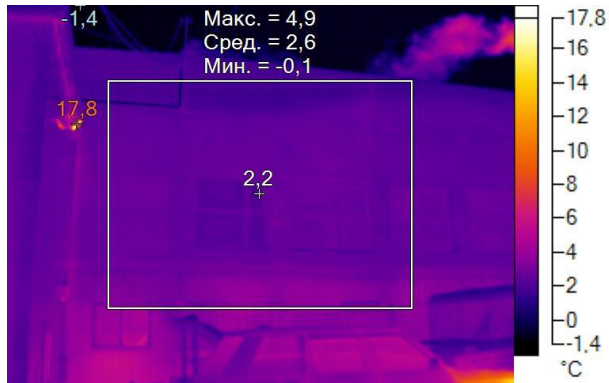
Информация об изображении

Средняя температура	1,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:21:13

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,9°C	0,3°C	3,8°C	1,00	-10,0°C	0,66

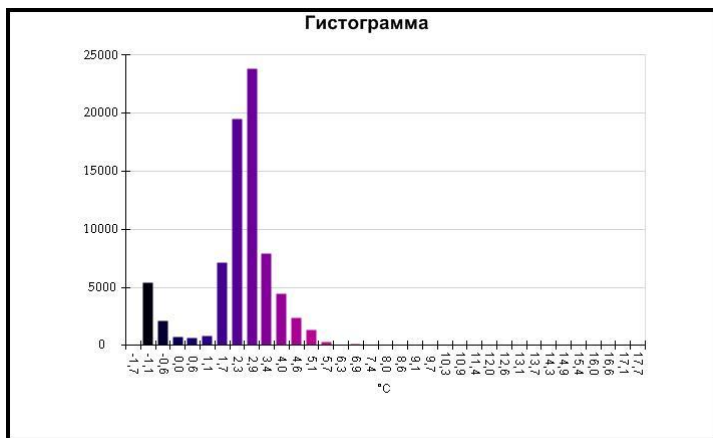
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,3°C	1,00	-10,0°C



IR008566.IS2
10.02.2017 16:21:50



Изображение в видимом свете



График

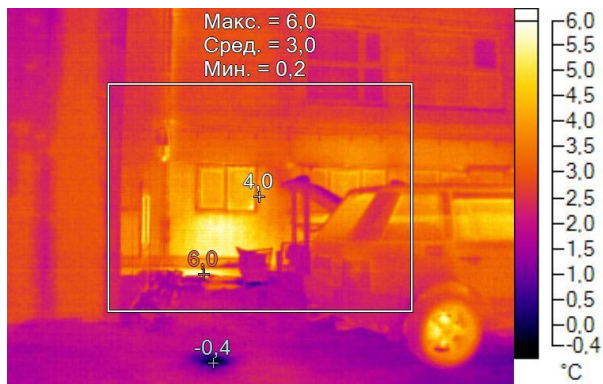
Информация об изображении

Средняя температура	2,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:21:50

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,6°C	-0,1°C	4,9°C	1,00	-10,0°C	0,45

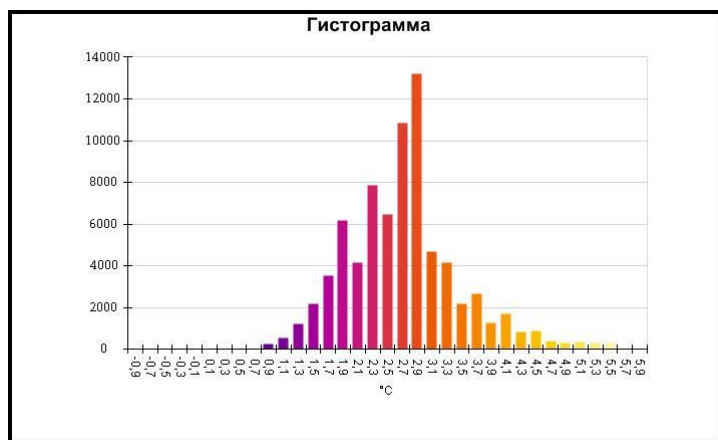
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	17,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,4°C	1,00	-10,0°C



IR008567.IS2
10.02.2017 16:21:55



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:21:55

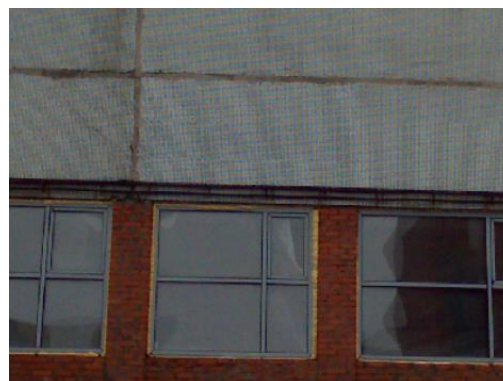
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,0°C	0,2°C	6,0°C	1,00	-10,0°C	0,83

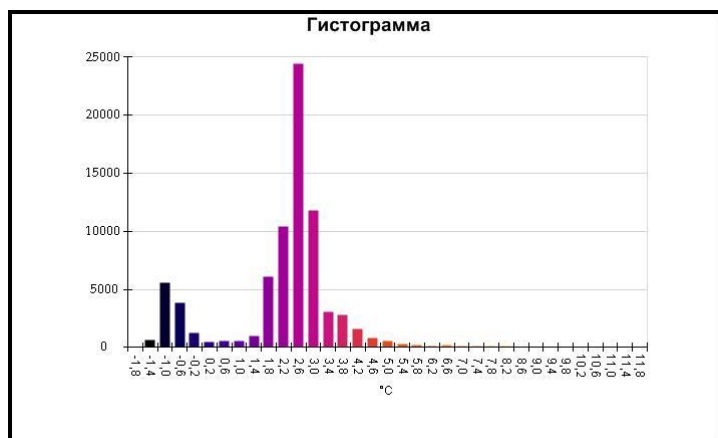
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,4°C	1,00	-10,0°C



IR008568.IS2
10.02.2017 16:22:07



Изображение в видимом свете



График

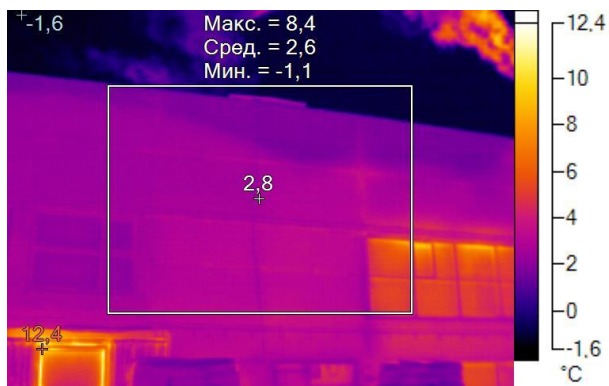
Информация об изображении

Средняя температура	2,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:22:07

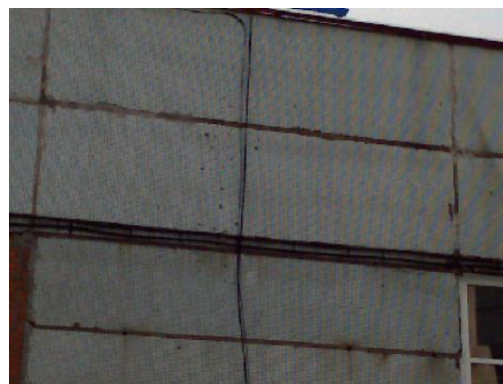
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,6°C	1,4°C	6,3°C	1,00	-10,0°C	0,32

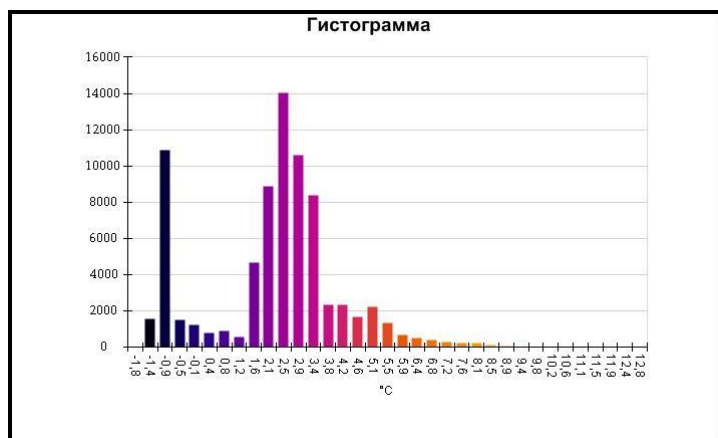
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	11,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,5°C	1,00	-10,0°C



IR008569.IS2
10.02.2017 16:22:14



Изображение в видимом свете



График

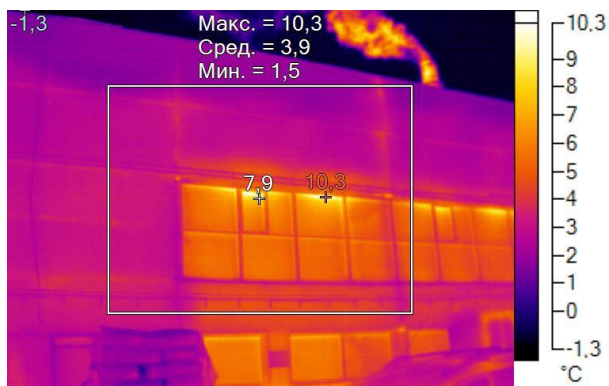
Информация об изображении

Средняя температура	2,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:22:14

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,6°C	-1,1°C	8,4°C	1,00	-10,0°C	1,17

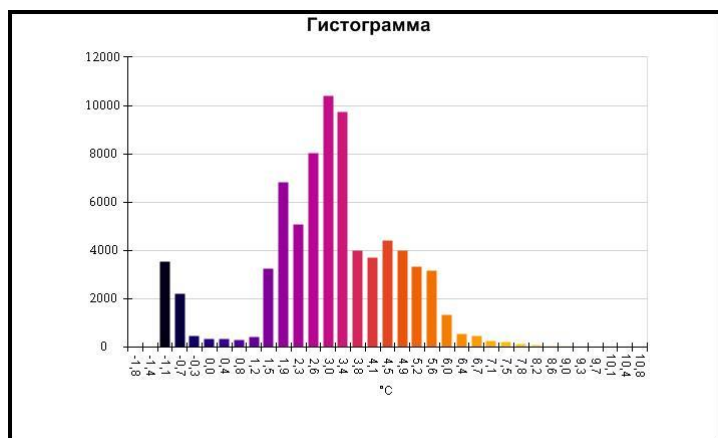
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	12,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,6°C	1,00	-10,0°C



IR008570.IS2
10.02.2017 16:22:24



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	3,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:22:24

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,9°C	1,5°C	10,3°C	1,00	-10,0°C	1,27

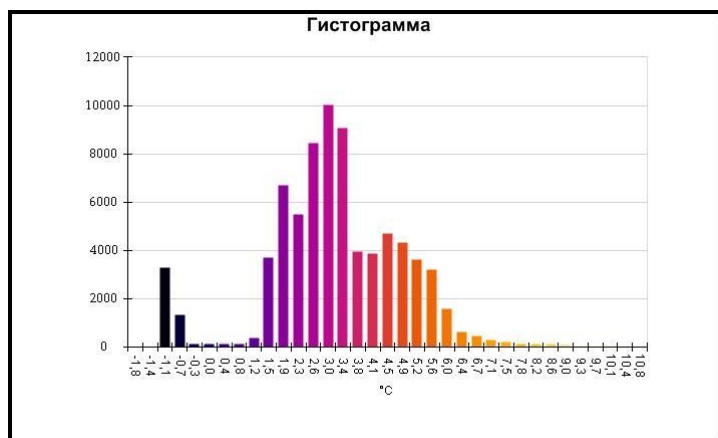
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,3°C	1,00	-10,0°C



IR008571.IS2
10.02.2017 16:22:31



Изображение в видимом свете



График

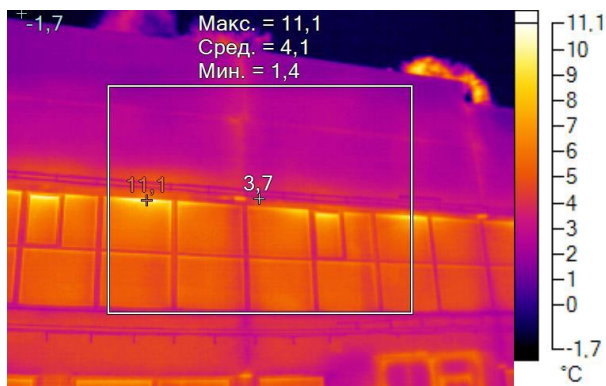
Информация об изображении

Средняя температура	3,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:22:31

Маркеры основного изображения

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

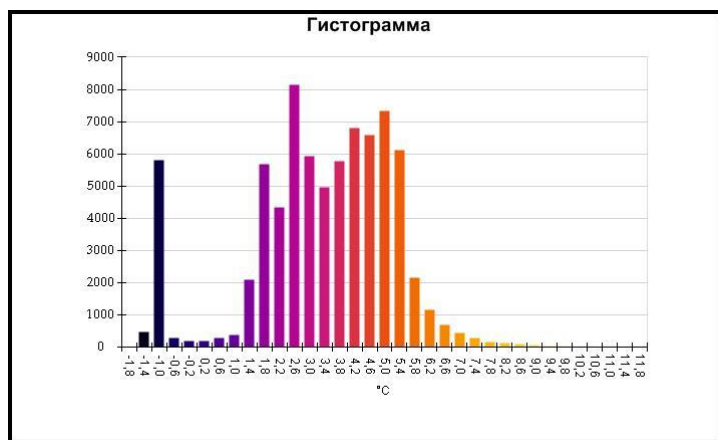
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,3°C	1,00	-10,0°C



IR008572.IS2
10.02.2017 16:22:41



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	3,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:22:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,1°C	1,4°C	11,1°C	1,00	-10,0°C	1,41

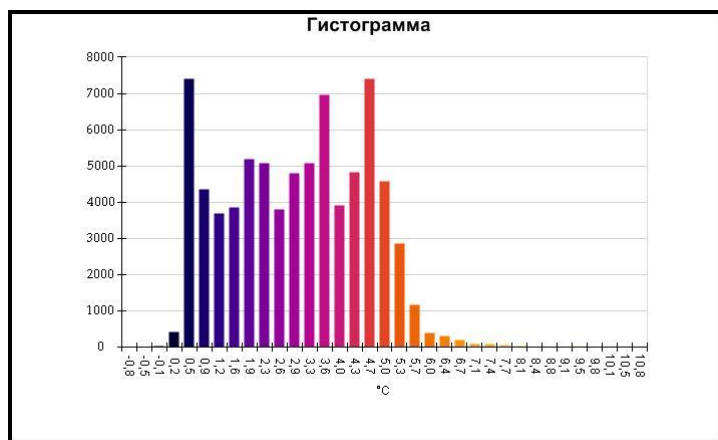
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	11,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,7°C	1,00	-10,0°C



IR008573.IS2
10.02.2017 16:22:47



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	3,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:22:47

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,9°C	0,5°C	7,5°C	1,00	-10,0°C	1,04

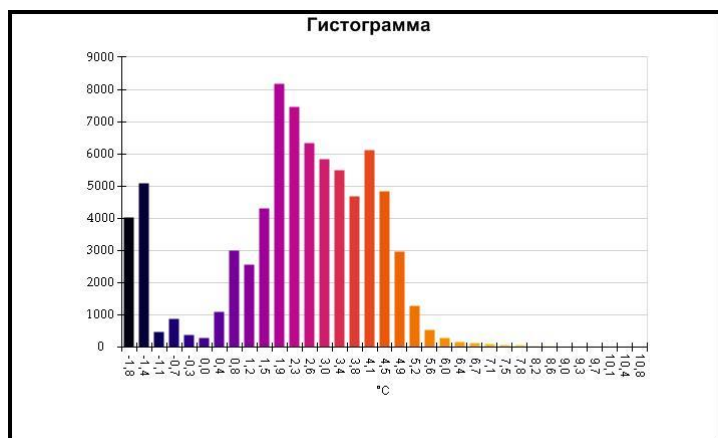
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,2°C	1,00	-10,0°C



IR008574.IS2
10.02.2017 16:22:53



Изображение в видимом свете



График

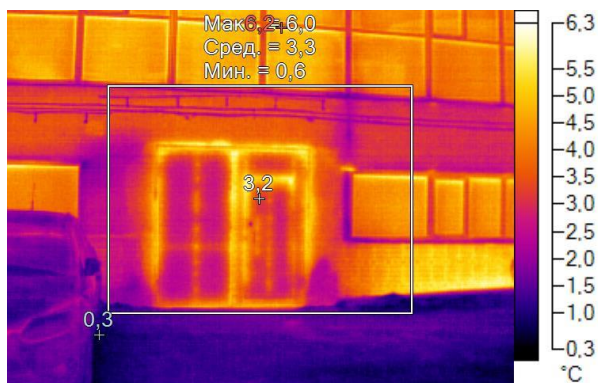
Информация об изображении

Средняя температура	2,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:22:53

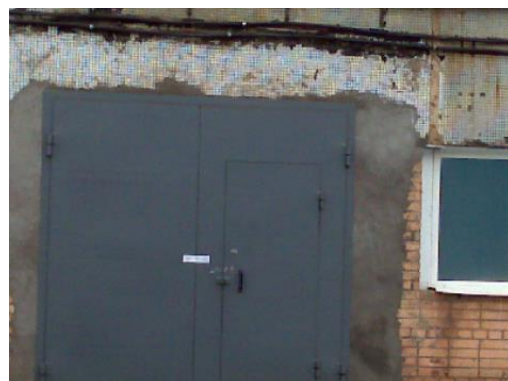
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,3°C	0,5°C	9,4°C	1,00	-10,0°C	1,20

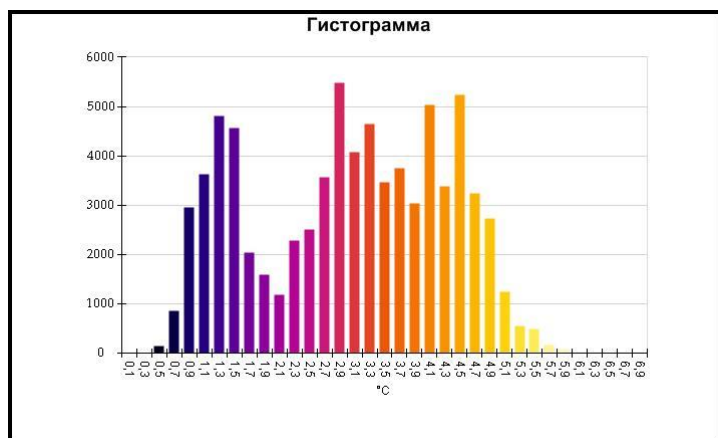
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,0°C	1,00	-10,0°C



IR008575.IS2
10.02.2017 16:23:04



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	3,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:23:04

Маркеры основного изображения

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

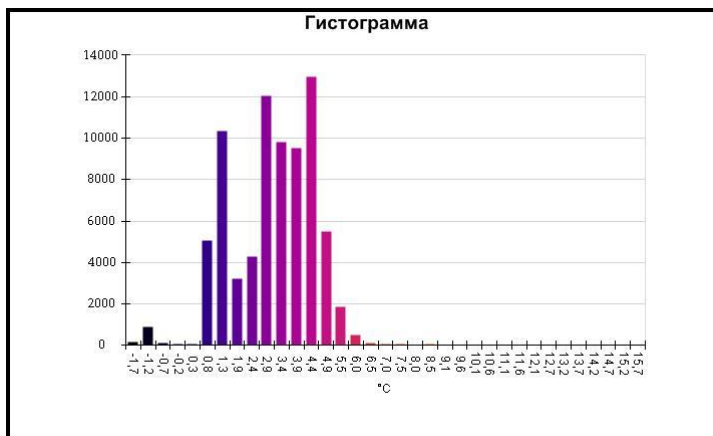
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,3°C	1,00	-10,0°C



IR008576.IS2
10.02.2017 16:23:11



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	3,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:23:11

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,6°C	0,8°C	6,2°C	1,00	-10,0°C	0,98

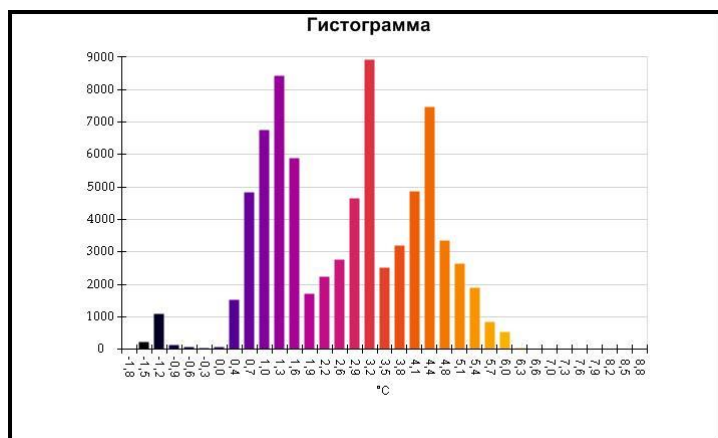
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	16,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,7°C	1,00	-10,0°C



IR008577.IS2
10.02.2017 16:23:18



Изображение в видимом свете



График

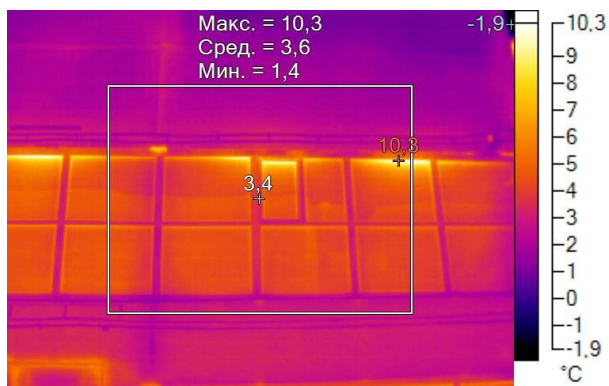
Информация об изображении

Средняя температура	2,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:23:18

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,7°C	0,7°C	6,3°C	1,00	-10,0°C	1,26

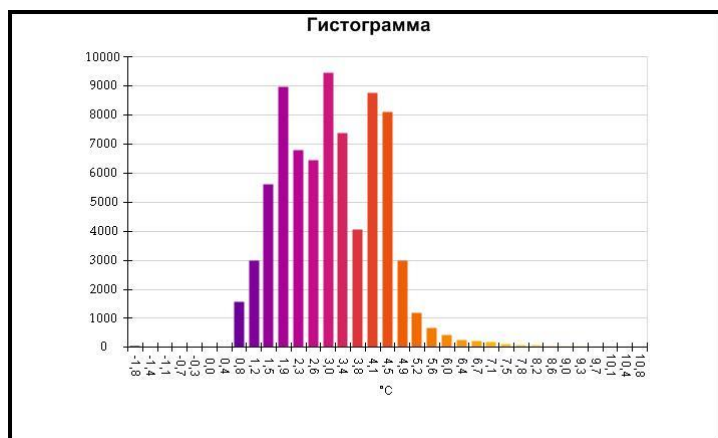
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,6°C	1,00	-10,0°C



IR008578.IS2
10.02.2017 16:23:23



Изображение в видимом свете



График

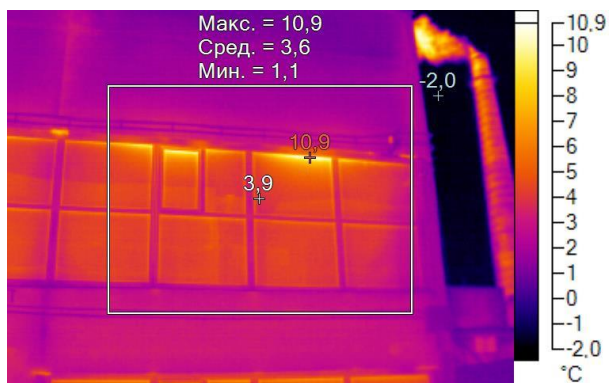
Информация об изображении

Средняя температура	3,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:23:23

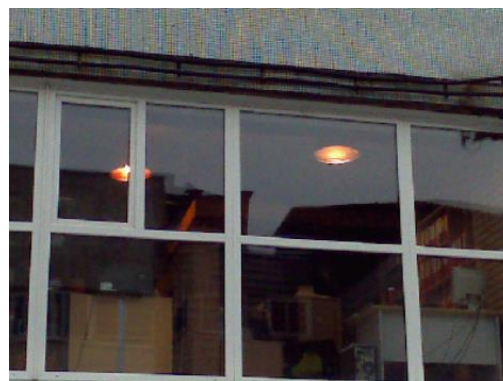
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,6°C	1,4°C	10,3°C	1,00	-10,0°C	1,17

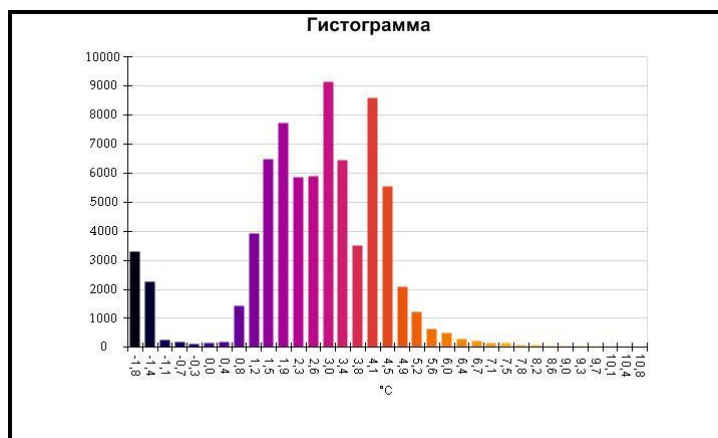
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,9°C	1,00	-10,0°C



IR008579.IS2
10.02.2017 16:23:29



Изображение в видимом свете



График

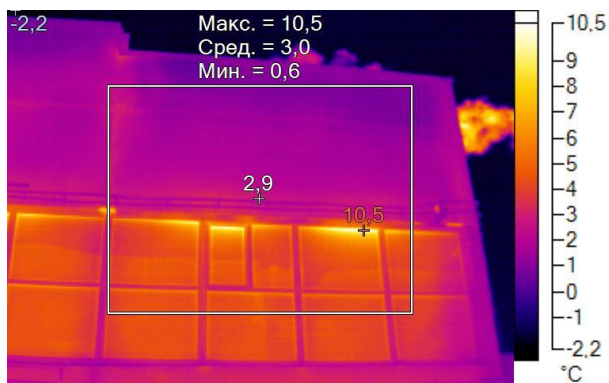
Информация об изображении

Средняя температура	2,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:23:29

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,6°C	1,1°C	10,9°C	1,00	-10,0°C	1,22

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

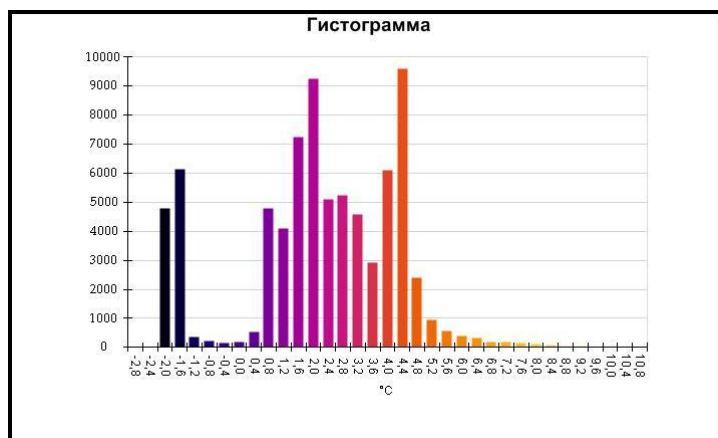


IR008580.IS2

10.02.2017 16:23:37



Изображение в видимом свете



График

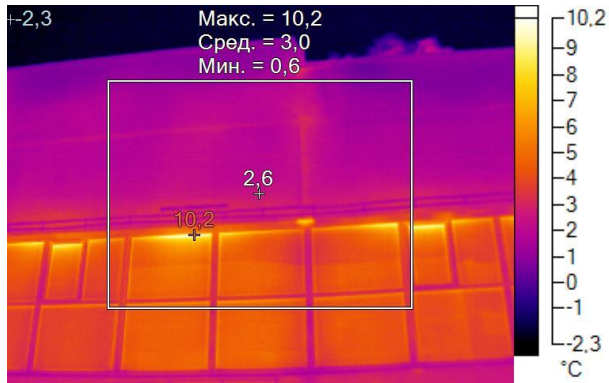
Информация об изображении

Средняя температура	2,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:23:37

Маркеры основного изображения

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

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

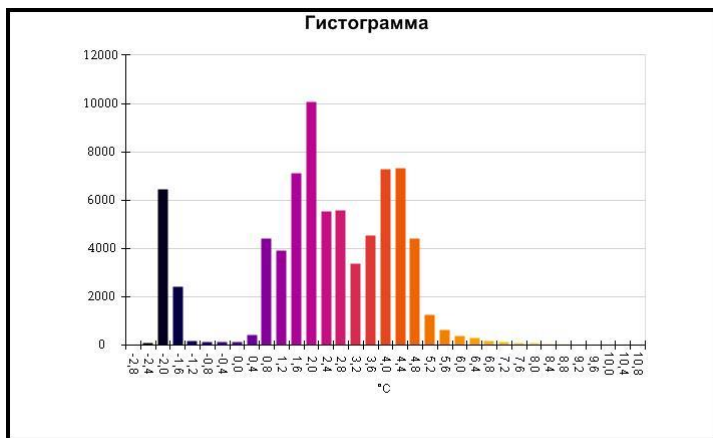


IR008581.IS2

10.02.2017 16:23:42



Изображение в видимом свете



График

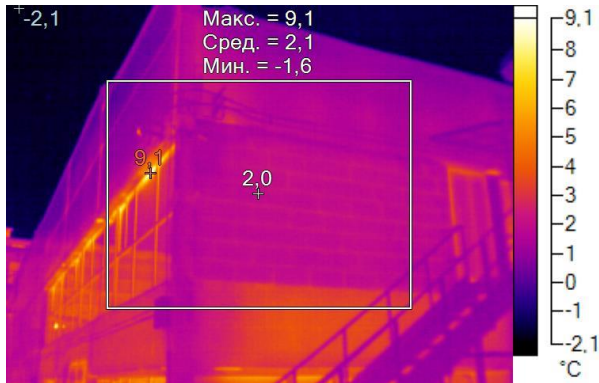
Информация об изображении

Средняя температура	2,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:23:42

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,0°C	0,6°C	10,2°C	1,00	-10,0°C	1,39

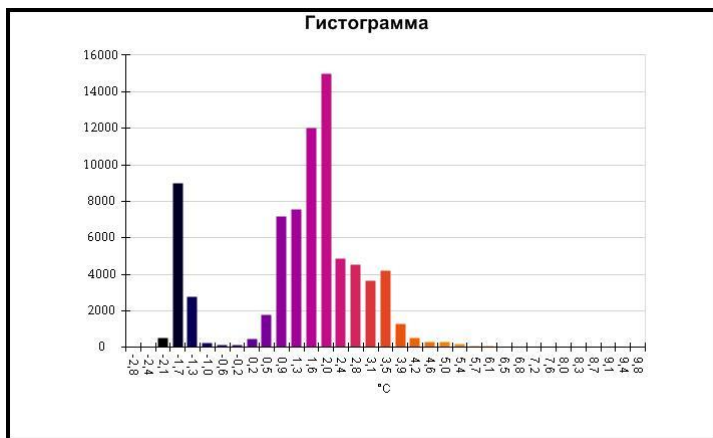
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,3°C	1,00	-10,0°C



IR008582.IS2
10.02.2017 16:24:00



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:24:00

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	-1,6°C	9,1°C	1,00	-10,0°C	0,76

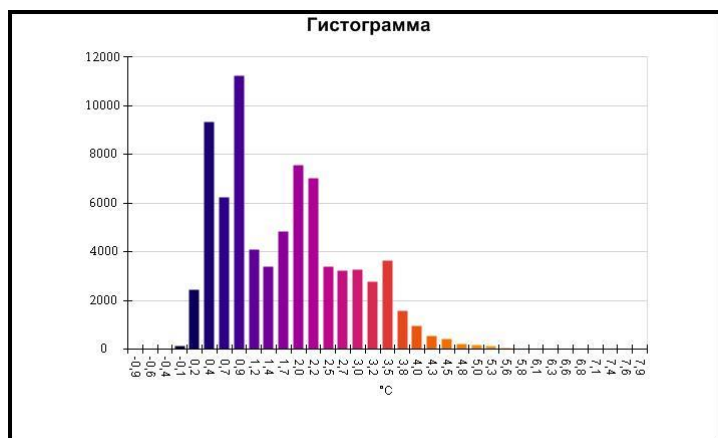
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	9,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,1°C	1,00	-10,0°C



IR008583.IS2
10.02.2017 16:24:05



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:24:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,0°C	-0,3°C	5,4°C	1,00	-10,0°C	1,04

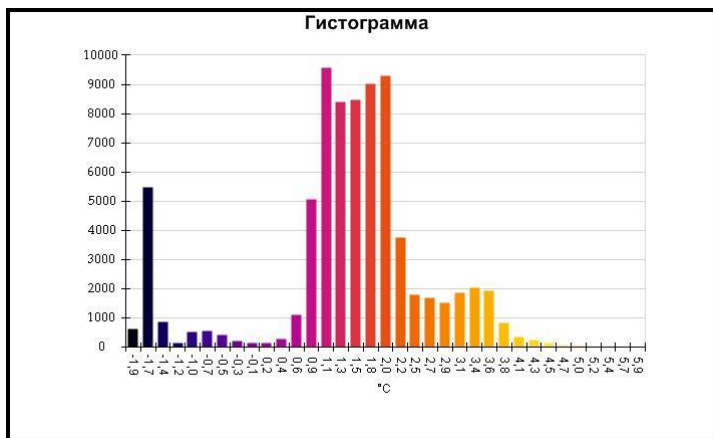
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,5°C	1,00	-10,0°C



IR008584.IS2
10.02.2017 16:24:09



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:24:09

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,8°C	-1,0°C	4,3°C	1,00	-10,0°C	0,81

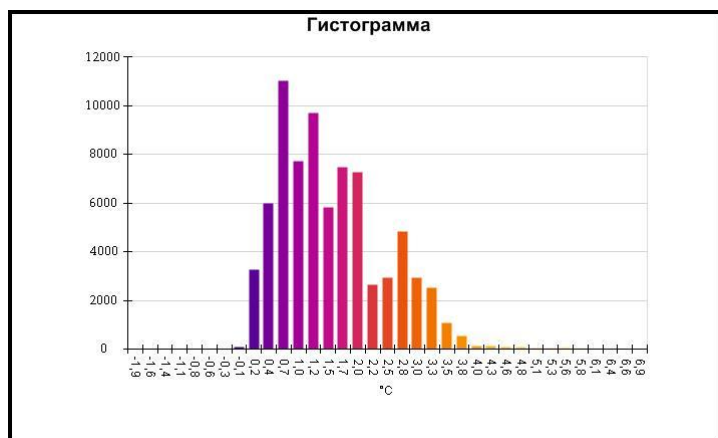
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,0°C	1,00	-10,0°C



IR008585.IS2
10.02.2017 16:24:21



Изображение в видимом свете



График

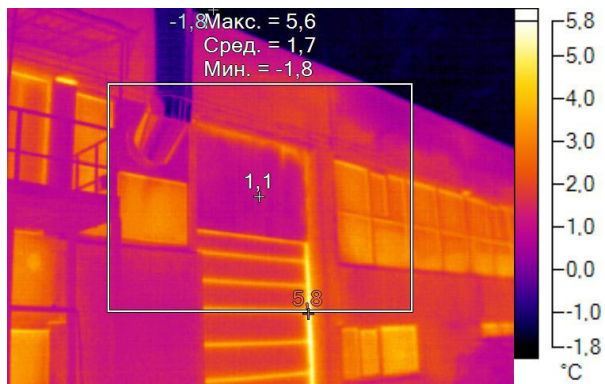
Информация об изображении

Средняя температура	1,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:24:21

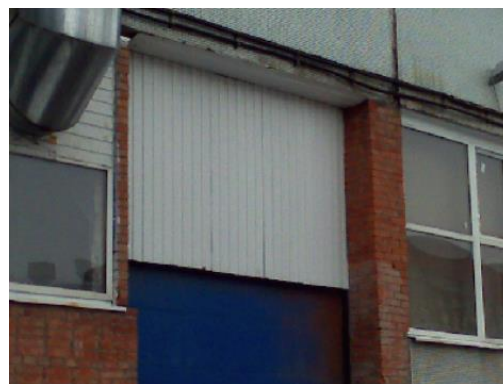
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,9°C	0,0°C	6,3°C	1,00	-10,0°C	0,94

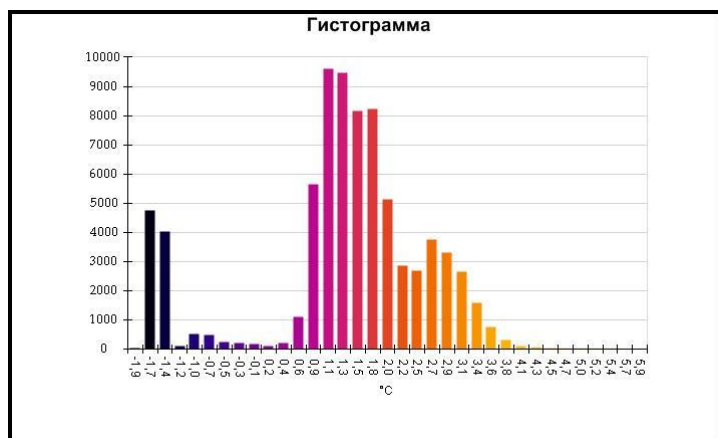
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,3°C	1,00	-10,0°C



IR008586.IS2
10.02.2017 16:24:27



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:24:27

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,7°C	-1,8°C	5,6°C	1,00	-10,0°C	0,82

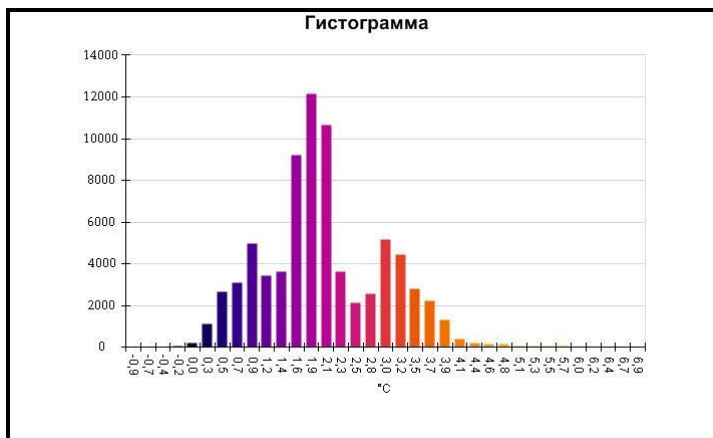
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,8°C	1,00	-10,0°C



IR008587.IS2
10.02.2017 16:24:37



Изображение в видимом свете



График

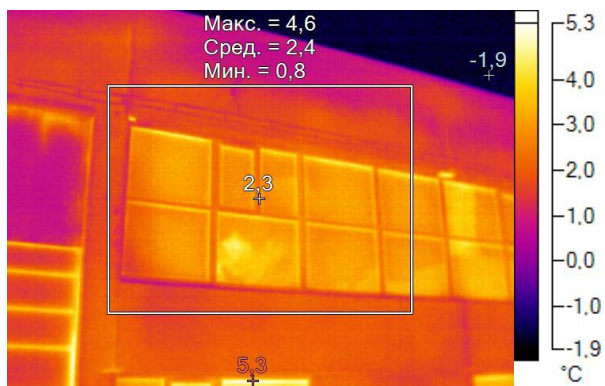
Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:24:37

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	0,8°C	6,7°C	1,00	-10,0°C	0,78

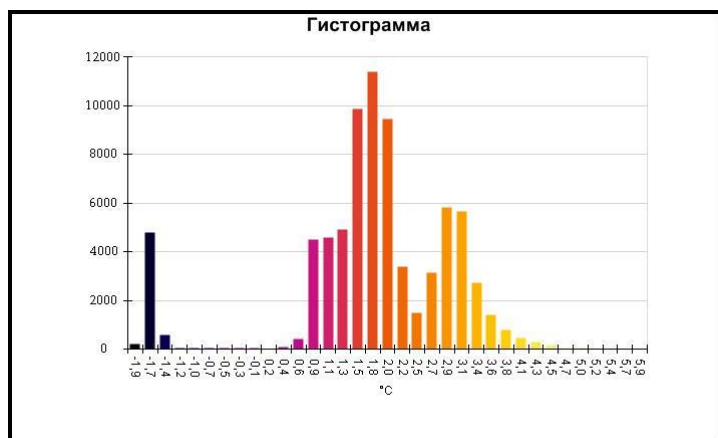
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,3°C	1,00	-10,0°C



IR008588.IS2
10.02.2017 16:24:41



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:24:41

Маркеры основного изображения

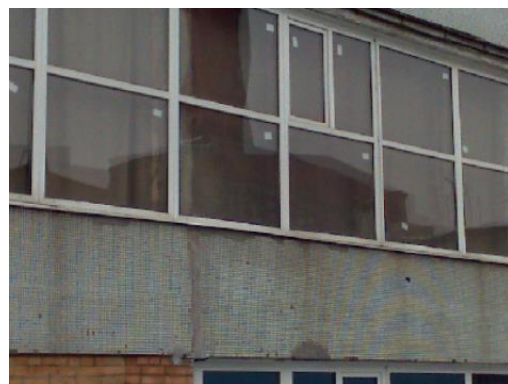
Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	0,8°C	4,6°C	1,00	-10,0°C	0,73

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

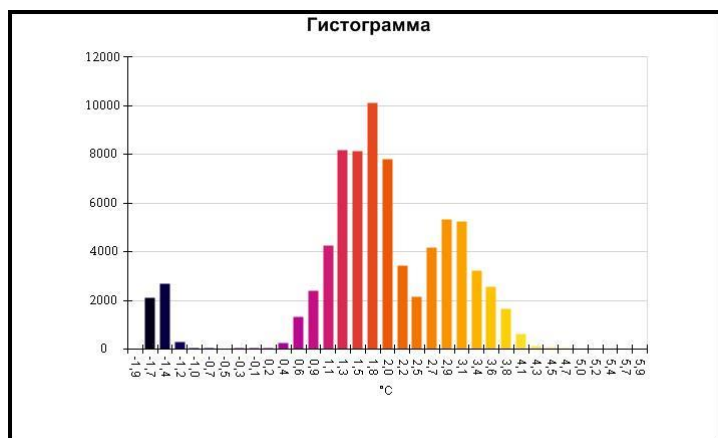


IR008589.IS2

10.02.2017 16:24:47



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:24:47

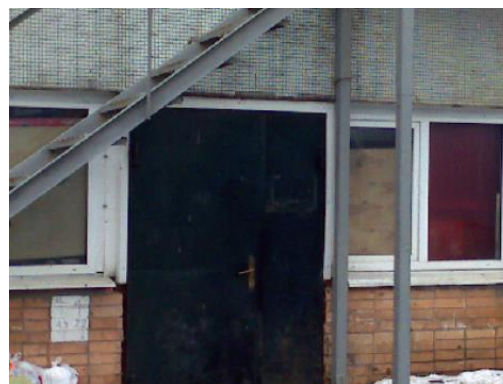
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,5°C	0,5°C	5,1°C	1,00	-10,0°C	0,74

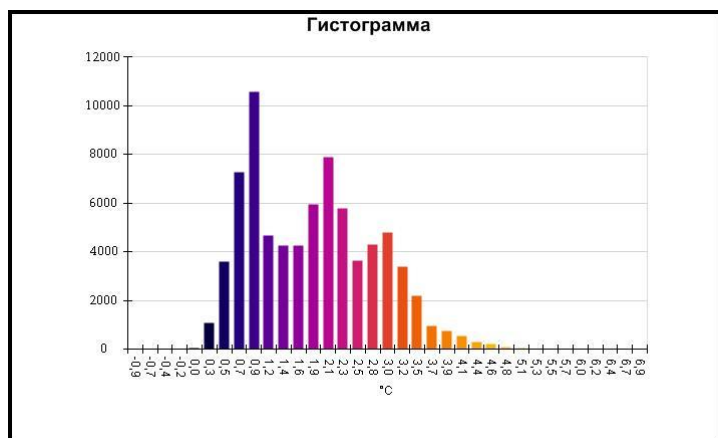
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,8°C	1,00	-10,0°C



IR008590.IS2
10.02.2017 16:25:06



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:25:06

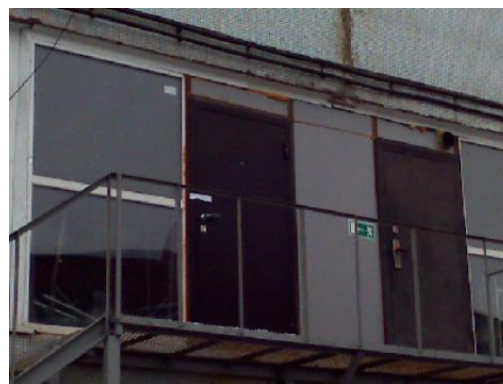
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	0,1°C	5,3°C	1,00	-10,0°C	0,83

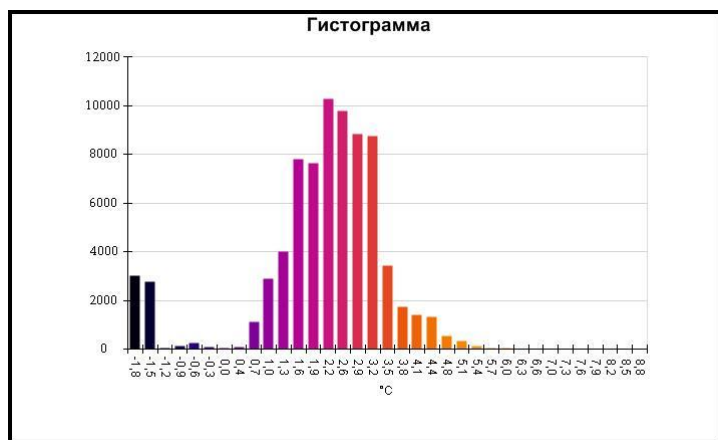
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,1°C	1,00	-10,0°C



IR008591.IS2
10.02.2017 16:25:11



Изображение в видимом свете



График

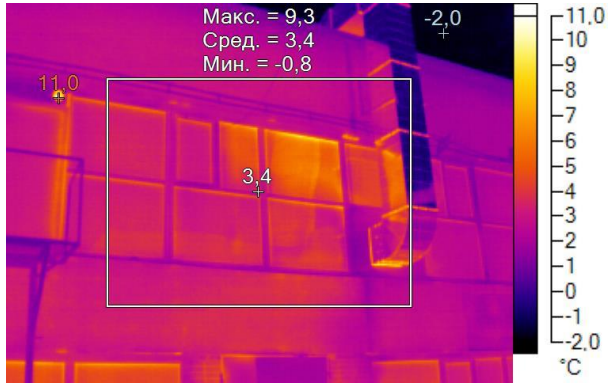
Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:25:11

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	0,5°C	8,9°C	1,00	-10,0°C	0,87

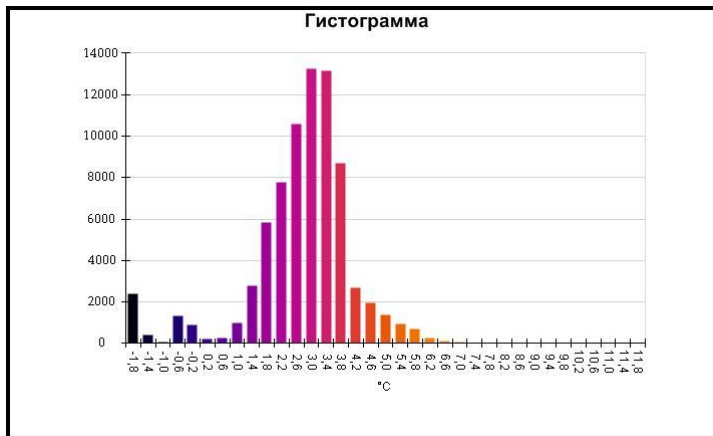
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,0°C	1,00	-10,0°C



IR008592.IS2
10.02.2017 16:25:23



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:25:23

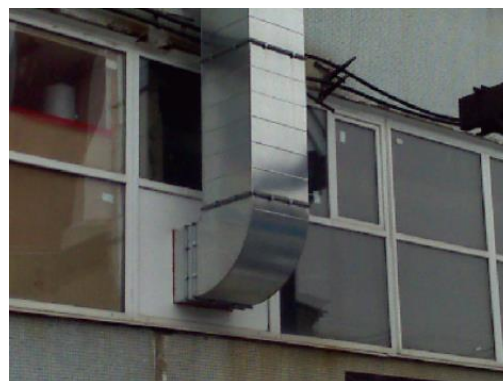
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,4°C	-0,8°C	9,3°C	1,00	-10,0°C	1,09

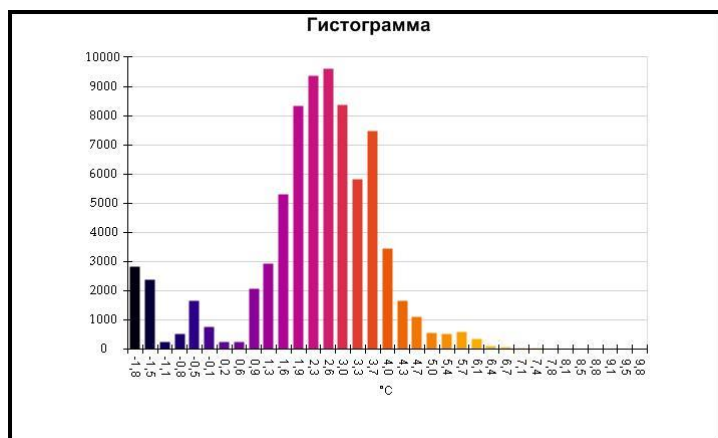
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	11,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,0°C	1,00	-10,0°C



IR008593.IS2
10.02.2017 16:25:27



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:25:27

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,8°C	-1,9°C	9,1°C	1,00	-10,0°C	1,32

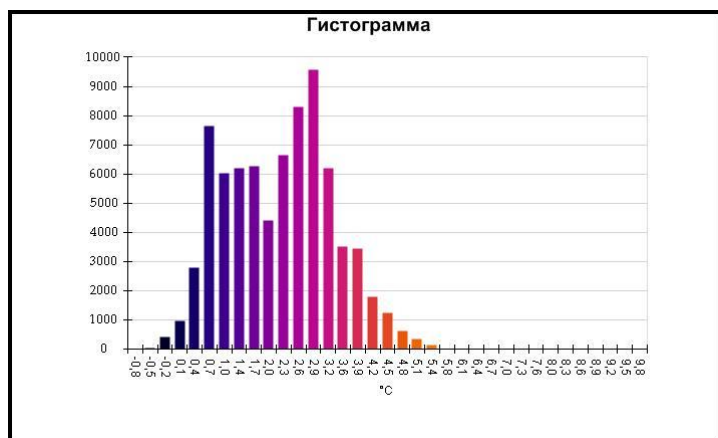
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	9,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,0°C	1,00	-10,0°C



IR008594.IS2
10.02.2017 16:25:32



Изображение в видимом свете



График

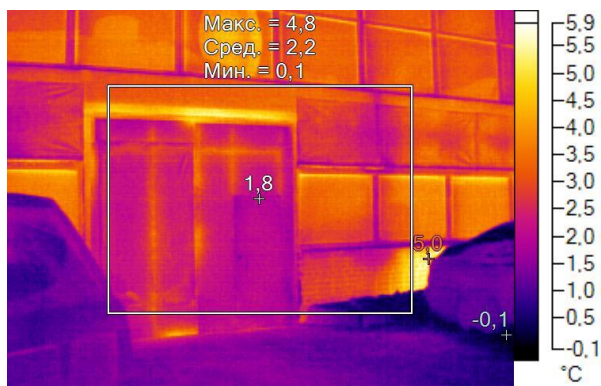
Информация об изображении

Средняя температура	2,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:25:32

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,7°C	0,2°C	5,9°C	1,00	-10,0°C	1,15

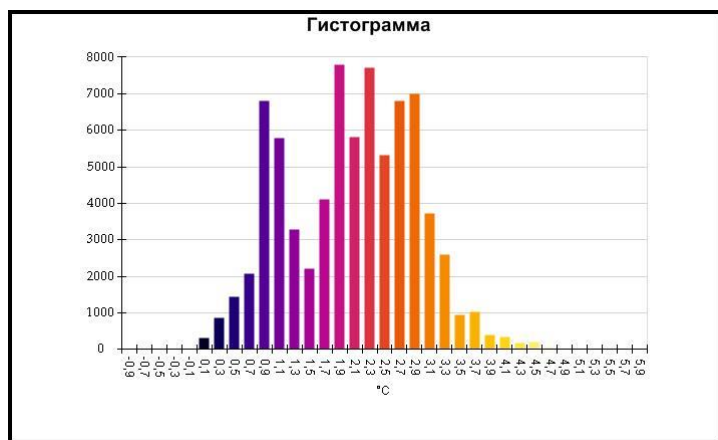
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	9,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,5°C	1,00	-10,0°C



IR008595.IS2
10.02.2017 16:25:41



Изображение в видимом свете



График

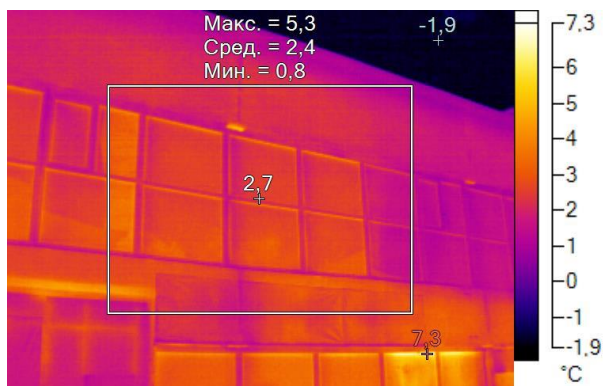
Информация об изображении

Средняя температура	2,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:25:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,2°C	0,1°C	4,8°C	1,00	-10,0°C	0,61

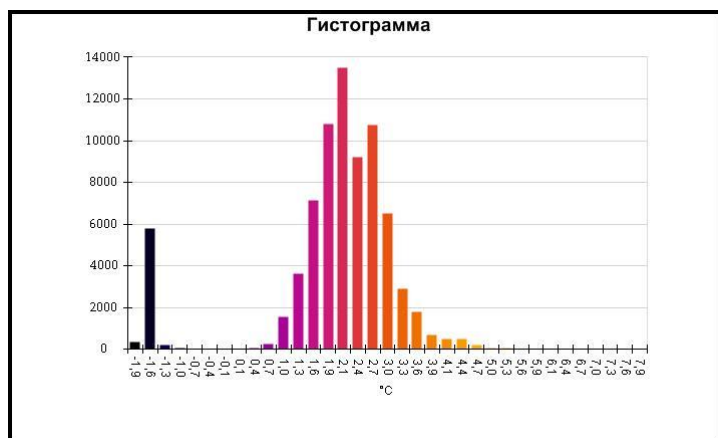
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,1°C	1,00	-10,0°C



IR008596.IS2
10.02.2017 16:25:45



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:25:45

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	0,8°C	5,3°C	1,00	-10,0°C	0,49

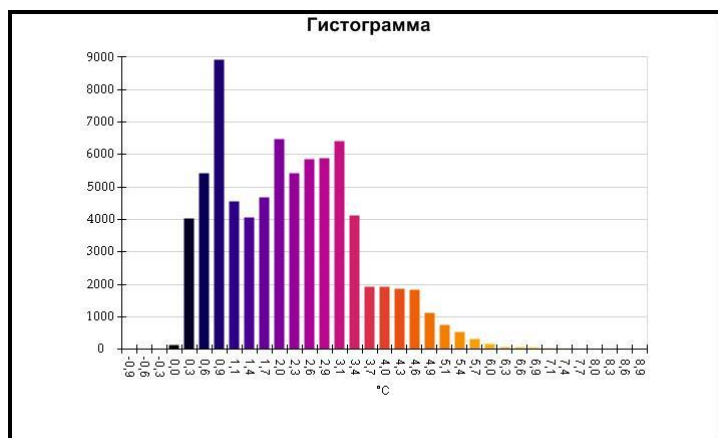
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,9°C	1,00	-10,0°C



IR008597.IS2
10.02.2017 16:25:56



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:25:56

Маркеры основного изображения

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

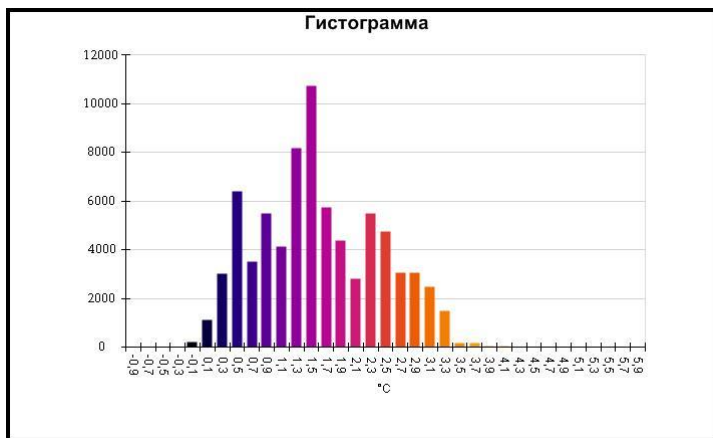
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,0°C	1,00	-10,0°C



IR008598.IS2
10.02.2017 16:26:05



Изображение в видимом свете



График

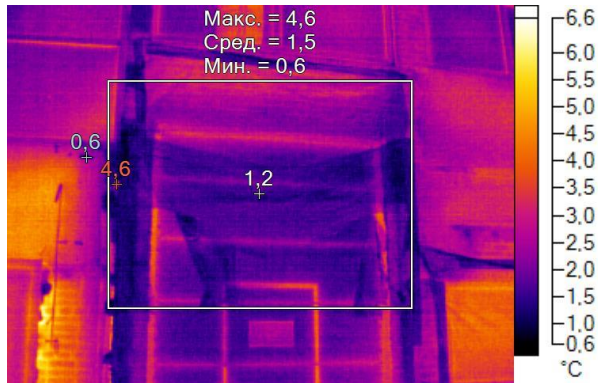
Информация об изображении

Средняя температура	1,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:26:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,5°C	0,1°C	3,4°C	1,00	-10,0°C	0,50

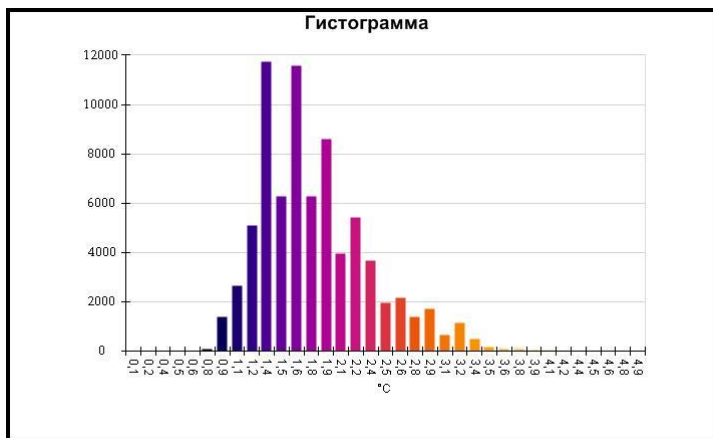
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,2°C	1,00	-10,0°C



IR008599.IS2
10.02.2017 16:26:17



Изображение в видимом свете



График

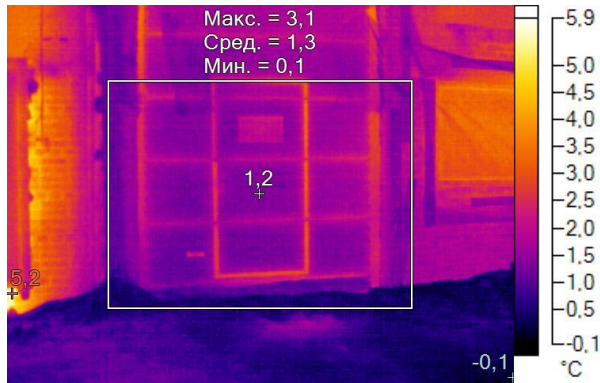
Информация об изображении

Средняя температура	1,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:26:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,5°C	0,6°C	4,6°C	1,00	-10,0°C	0,36

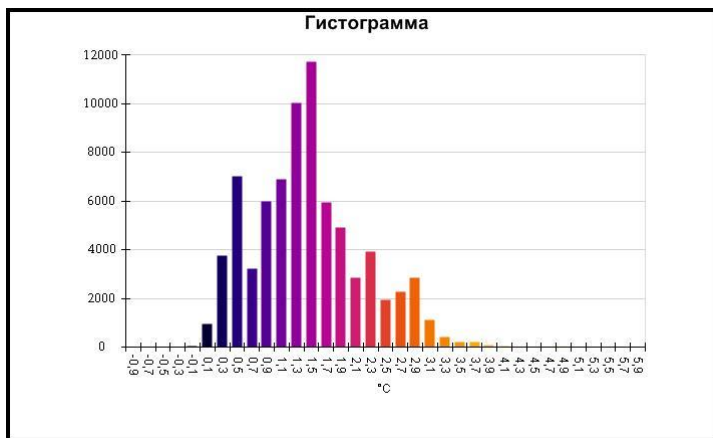
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,6°C	1,00	-10,0°C



IR008600.IS2
10.02.2017 16:26:21



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:26:21

Маркеры основного изображения

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

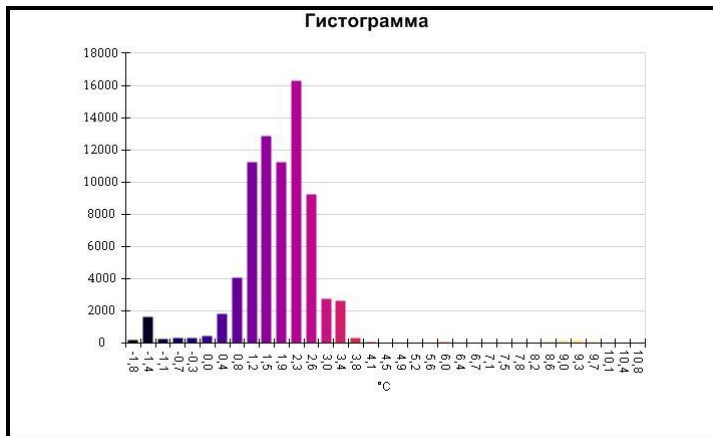
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,1°C	1,00	-10,0°C



IR008601.IS2
10.02.2017 16:26:28



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:26:28

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,1°C	-0,6°C	7,2°C	1,00	-10,0°C	0,57

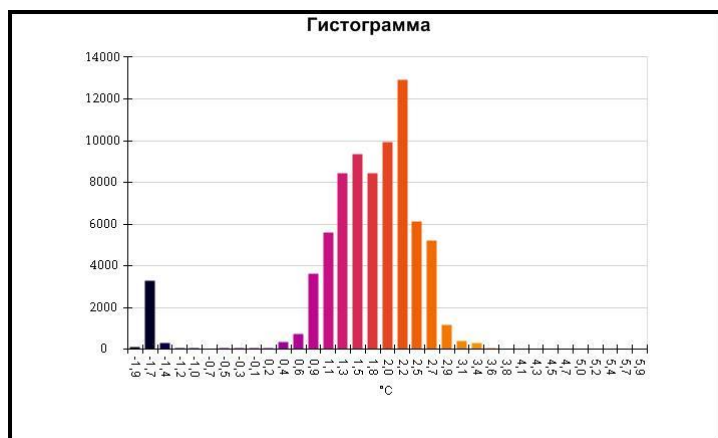
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	10,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,8°C	1,00	-10,0°C



IR008602.IS2
10.02.2017 16:26:38



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:26:38

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,0°C	0,7°C	3,1°C	1,00	-10,0°C	0,42

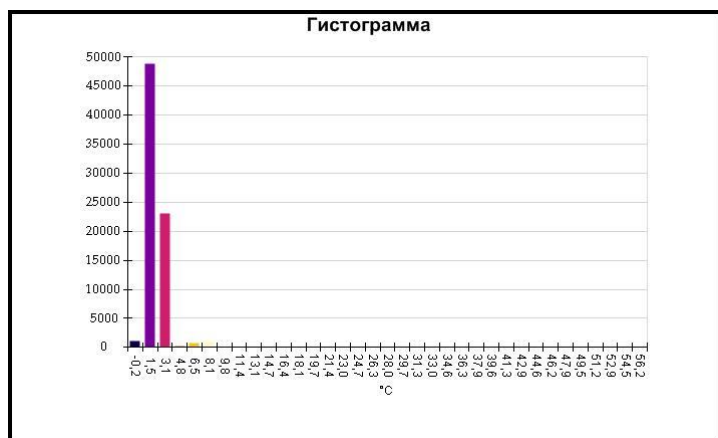
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,9°C	1,00	-10,0°C



IR008603.IS2
10.02.2017 16:26:43



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	10.02.2017 16:26:43

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	0,4°C	6,9°C	1,00	-10,0°C	0,61

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	56,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,8°C	1,00	-10,0°C