



Тепловизионное обследование

Составлено для:

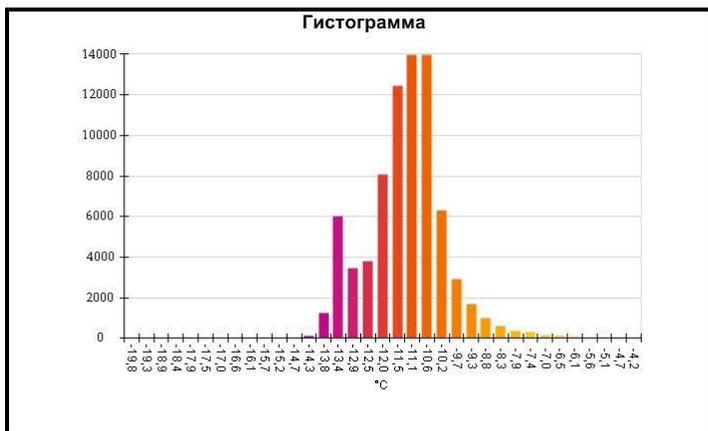
Адрес: Москва, ул. Автозаводская, д. 22, к. 1



IR007294.IS2
07.02.2017 9:57:10



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-11,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:10

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-11,5°C	~-13,8°C	-8,6°C	1,00	-10,0°C	0,62

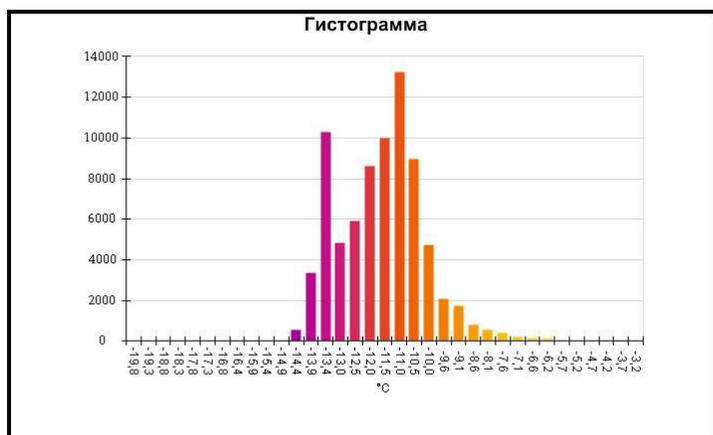
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-12,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-4,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-19,2°C	1,00	-10,0°C



IR007295.IS2
07.02.2017 9:57:14



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-11,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:14

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-11,6°C	~-13,8°C	-9,9°C	1,00	-10,0°C	0,55

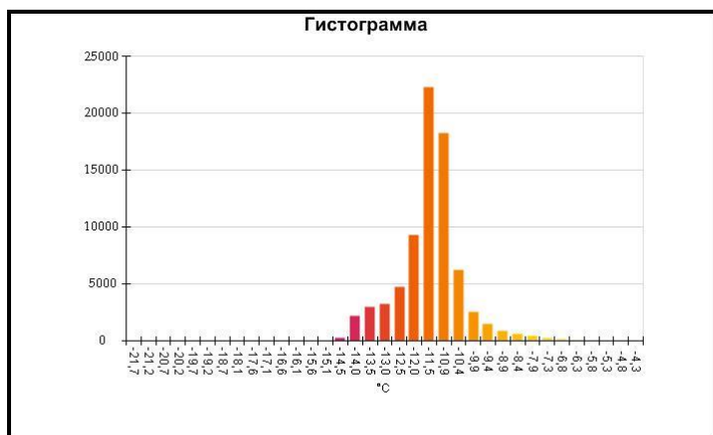
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-12,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-3,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-19,1°C	1,00	-10,0°C



IR007296.IS2
07.02.2017 9:57:18



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-11,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:18

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~11,0°C	~14,1°C	5,5°C	1,00	-10,0°C	1,18

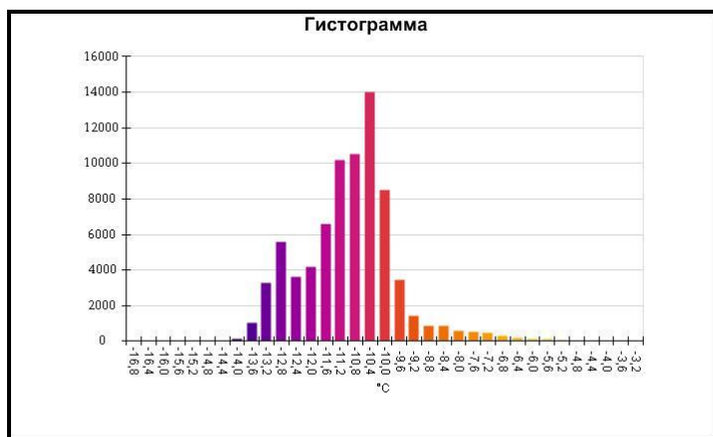
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-4,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-21,6°C	1,00	-10,0°C



IR007297.IS2
07.02.2017 9:57:24



Изображение в видимом свете



График

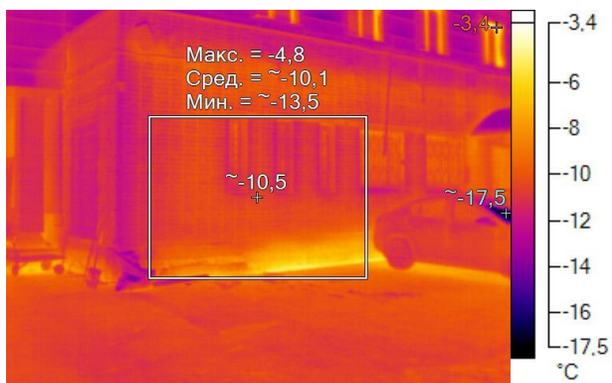
Информация об изображении

Средняя температура	~-10,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:24

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-10,7°C	~-12,5°C	-9,2°C	1,00	-10,0°C	0,46

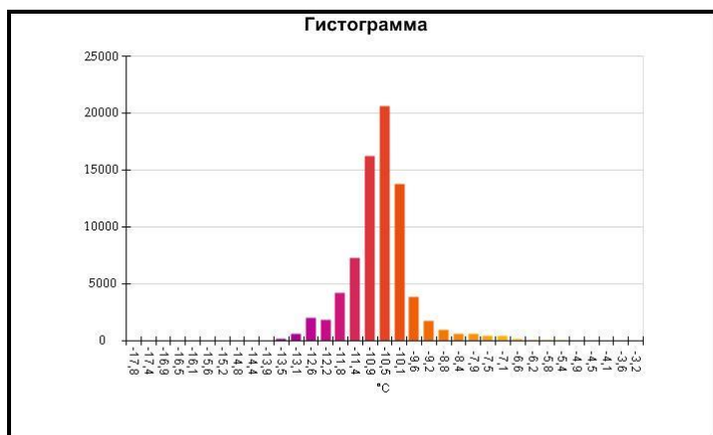
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-3,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-16,0°C	1,00	-10,0°C



IR007298.IS2
07.02.2017 9:57:28



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-10,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:28

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 10,1°C	~ 13,5°C	- 4,8°C	1,00	- 10,0°C	1,21

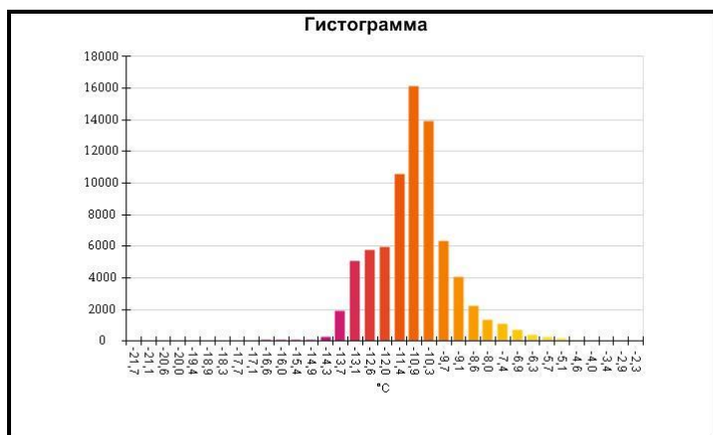
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-3,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-17,5°C	1,00	-10,0°C



IR007299.IS2
07.02.2017 9:57:34



Изображение в видимом свете



График

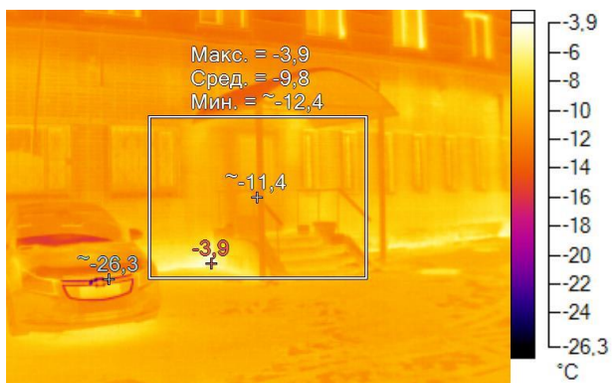
Информация об изображении

Средняя температура	~-10,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:34

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-10,9°C	~-12,7°C	-8,4°C	1,00	-10,0°C	0,60

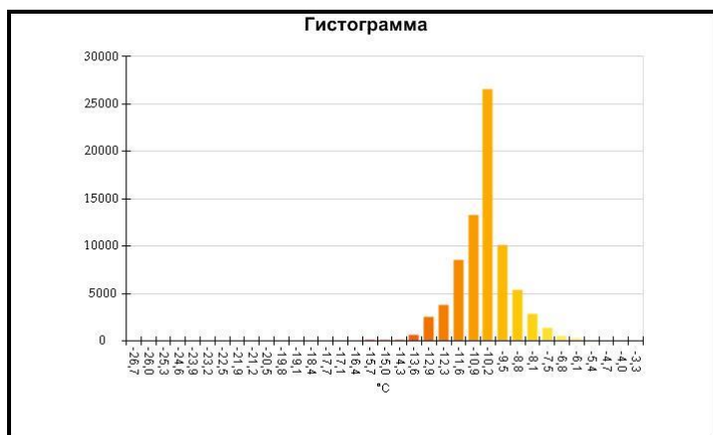
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-9,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-2,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-21,4°C	1,00	-10,0°C



IR007300.IS2
07.02.2017 9:57:39



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-10,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:39

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,8°C	~-12,4°C	-3,9°C	1,00	-10,0°C	1,18

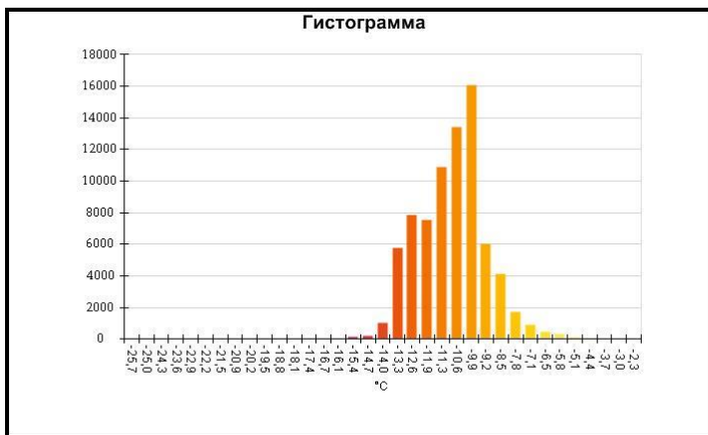
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-3,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-26,3°C	1,00	-10,0°C



IR007301.IS2
07.02.2017 9:57:43



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-10,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:43

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-10,7°C	~-14,3°C	-7,4°C	1,00	-10,0°C	1,03

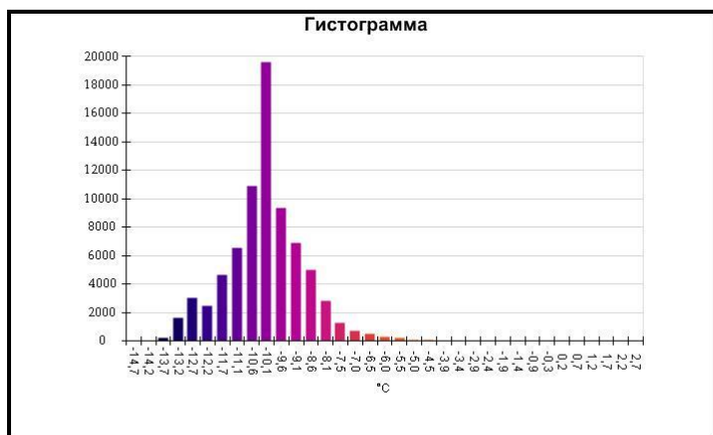
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-2,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-25,4°C	1,00	-10,0°C



IR007302.IS2
07.02.2017 9:57:48



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-10,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:48

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,6°C	~-12,8°C	-5,3°C	1,00	-10,0°C	1,02

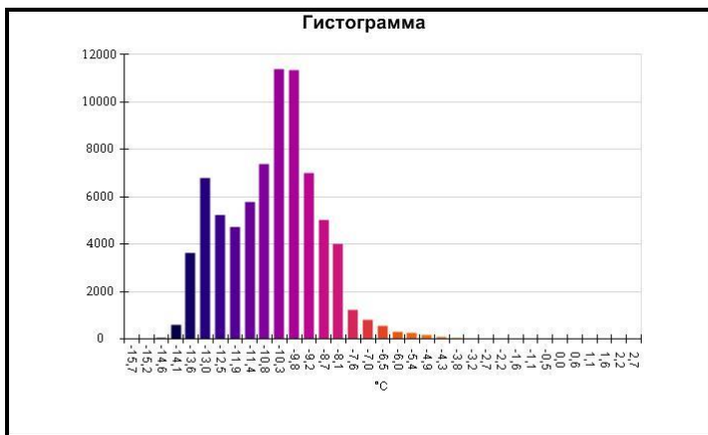
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	2,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-14,6°C	1,00	-10,0°C



IR007303.IS2
07.02.2017 9:57:52



Изображение в видимом свете



График

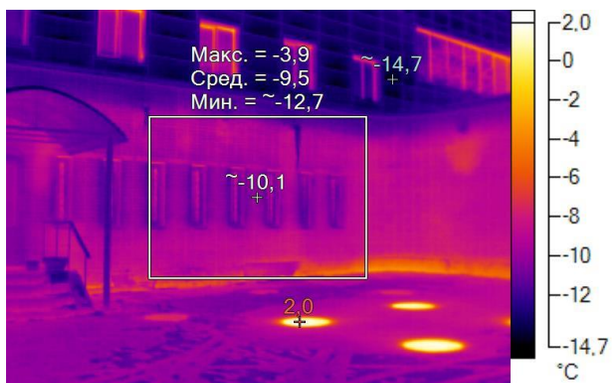
Информация об изображении

Средняя температура	~-10,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-10,3°C	~-14,2°C	-7,4°C	1,00	-10,0°C	0,97

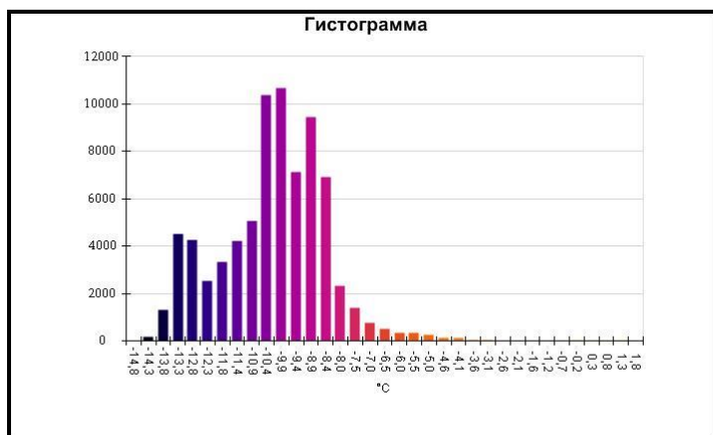
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	2,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-15,1°C	1,00	-10,0°C



IR007304.IS2
07.02.2017 9:57:56



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-10,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:57:56

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,5°C	~-12,7°C	-3,9°C	1,00	-10,0°C	1,07

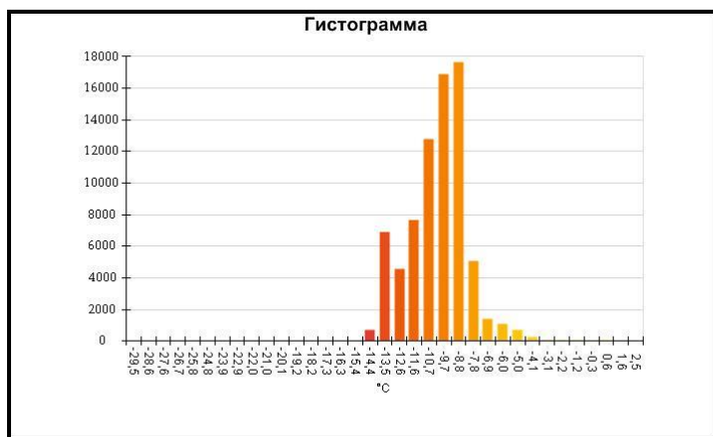
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	2,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-14,7°C	1,00	-10,0°C



IR007305.IS2
07.02.2017 9:58:01



Изображение в видимом свете



График

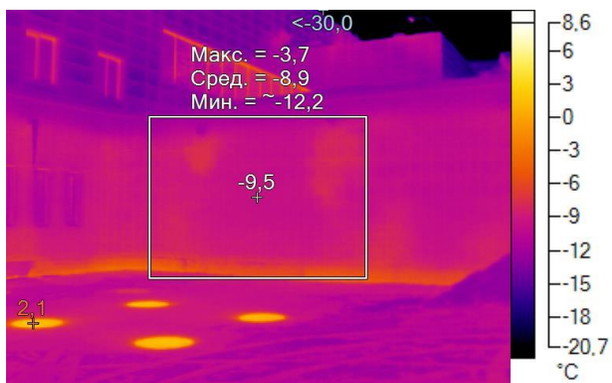
Информация об изображении

Средняя температура	~-10,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:58:01

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,0°C	~-12,8°C	-3,7°C	1,00	-10,0°C	1,39

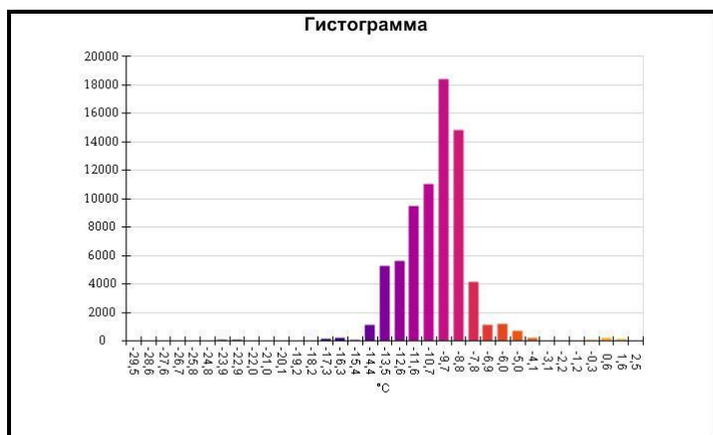
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-8,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	2,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007306.IS2
07.02.2017 9:58:05



Изображение в видимом свете



График

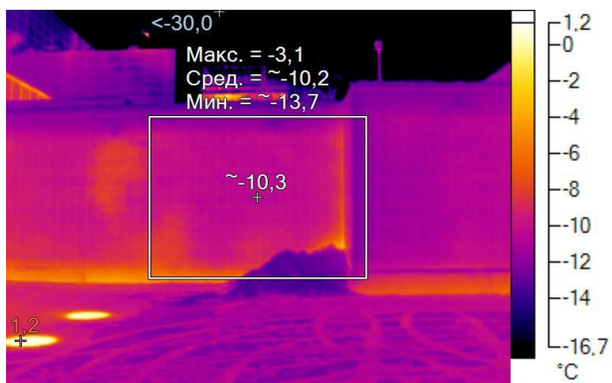
Информация об изображении

Средняя температура	~-10,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:58:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-8,9°C	~-12,2°C	-3,7°C	1,00	-10,0°C	1,21

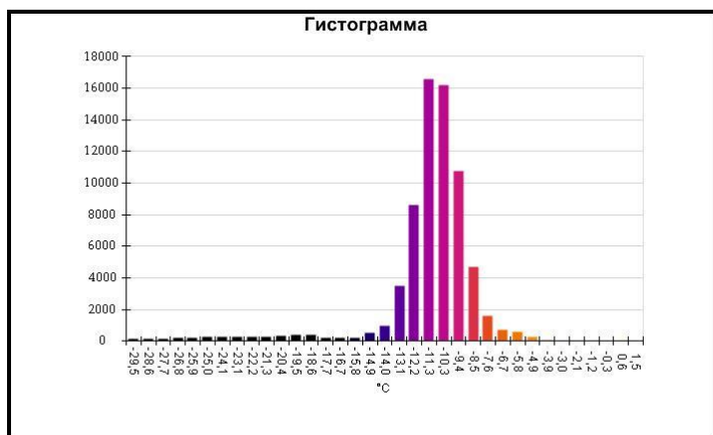
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-9,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	2,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007307.IS2
07.02.2017 9:58:13



Изображение в видимом свете



График

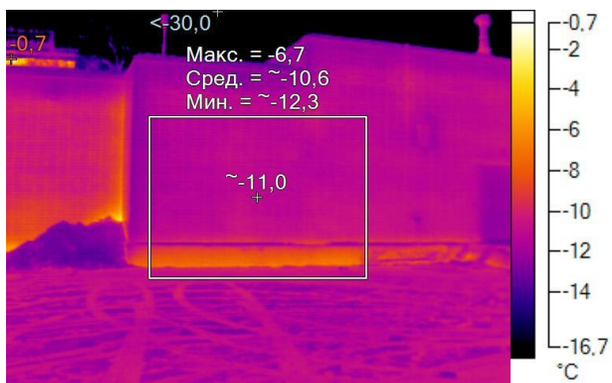
Информация об изображении

Средняя температура	~-13,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:58:13

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 10,2°C	~ 13,7°C	- 3,1°C	1,00	- 10,0°C	1,35

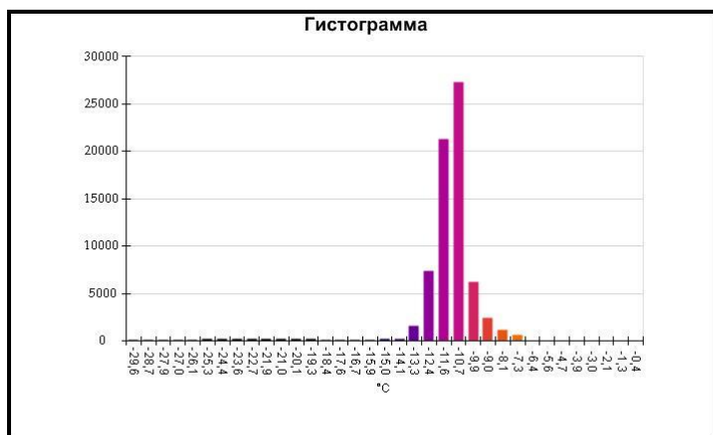
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	1,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007308.IS2
07.02.2017 9:58:17



Изображение в видимом свете



График

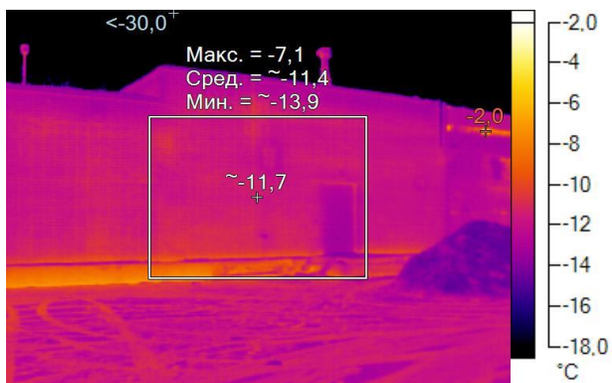
Информация об изображении

Средняя температура	~-12,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:58:17

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 10,6°C	~ 12,3°C	- 6,7°C	1,00	- 10,0°C	1,04

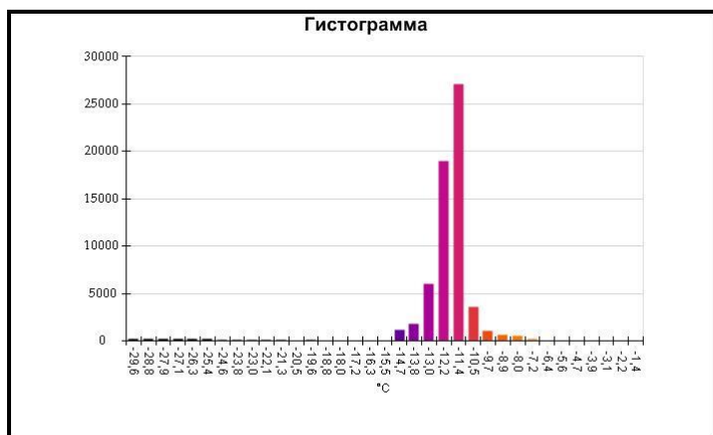
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-0,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007309.IS2
07.02.2017 9:58:24



Изображение в видимом свете



График

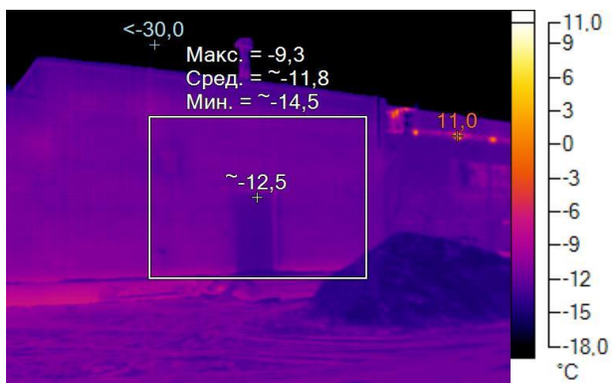
Информация об изображении

Средняя температура	~-15,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:58:24

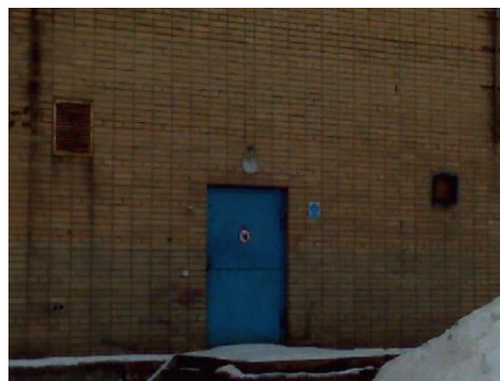
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,4°C	~ 13,9°C	- 7,1°C	1,00	- 10,0°C	0,85

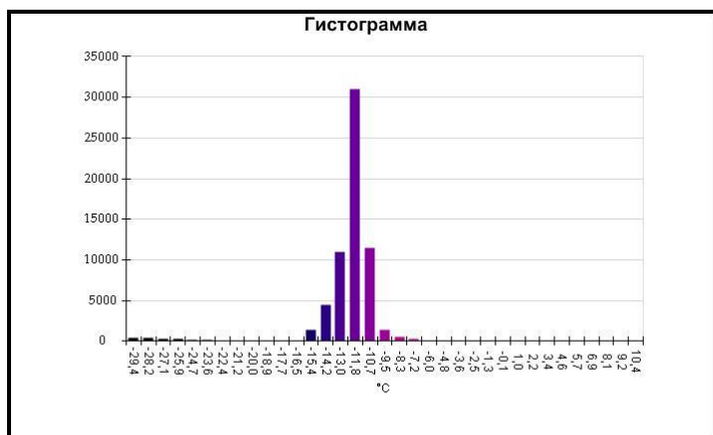
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-2,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007311.IS2
07.02.2017 9:58:33



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-16,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:58:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,8°C	~ 14,5°C	- 9,3°C	1,00	- 10,0°C	0,61

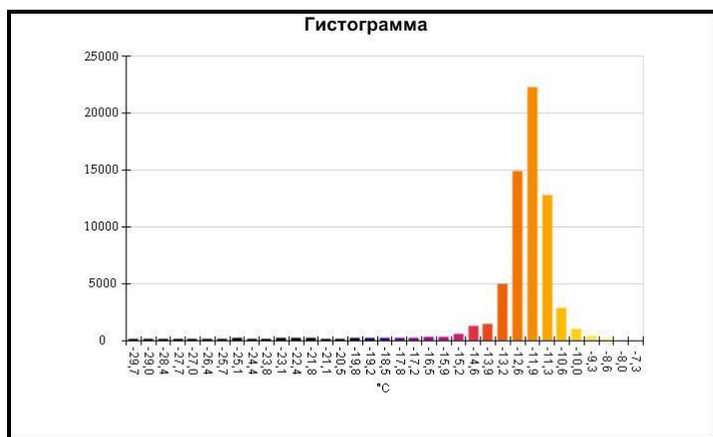
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-12,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	11,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007312.IS2
07.02.2017 9:58:48



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-15,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:58:48

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-12,0°C	~-18,6°C	-9,8°C	1,00	-10,0°C	0,52

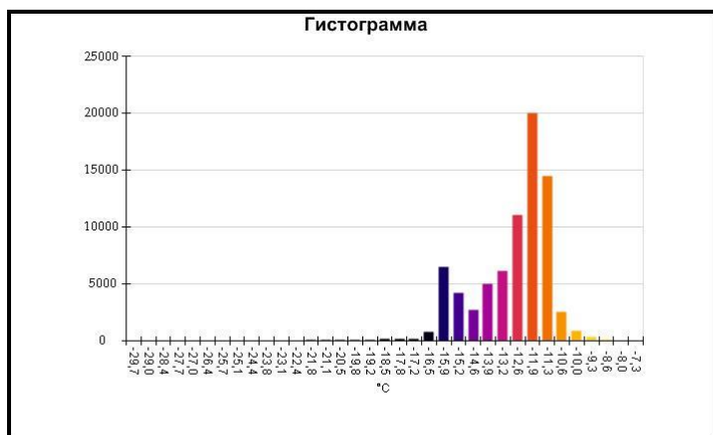
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-13,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-7,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007313.IS2
07.02.2017 9:58:52



Изображение в видимом свете



График

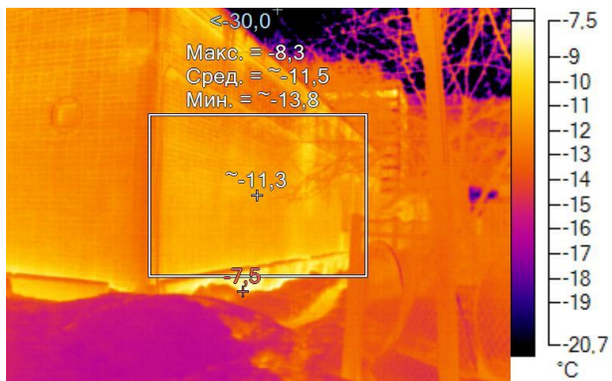
Информация об изображении

Средняя температура	~-12,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:58:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,5°C	~ 13,6°C	- 7,7°C	1,00	- 10,0°C	0,85

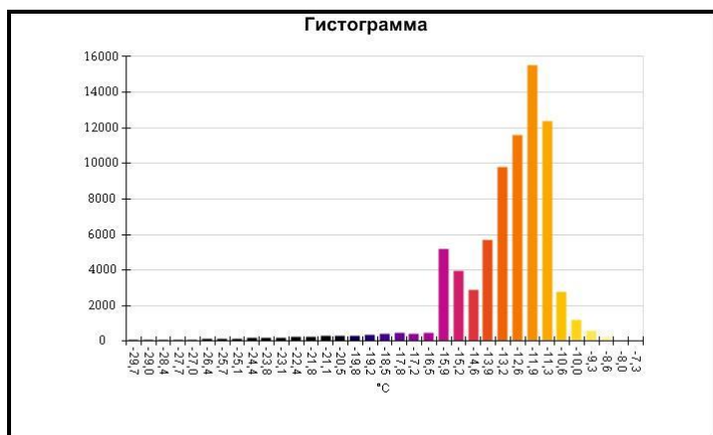
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-7,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007314.IS2
07.02.2017 9:58:58



Изображение в видимом свете



График

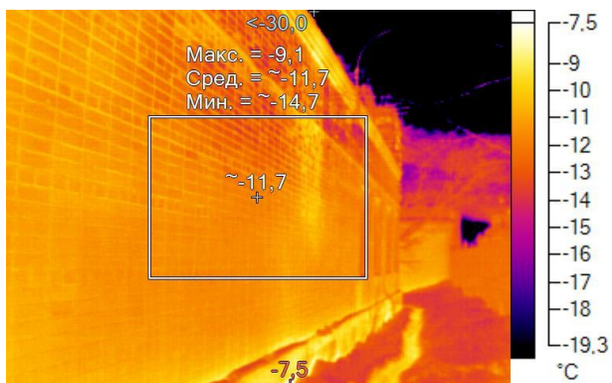
Информация об изображении

Средняя температура	~-13,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:58:58

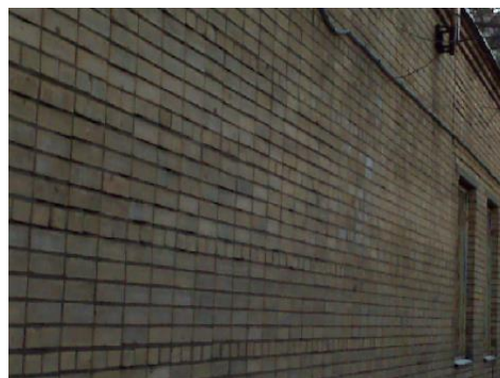
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,5°C	~ 13,8°C	- 8,3°C	1,00	- 10,0°C	0,73

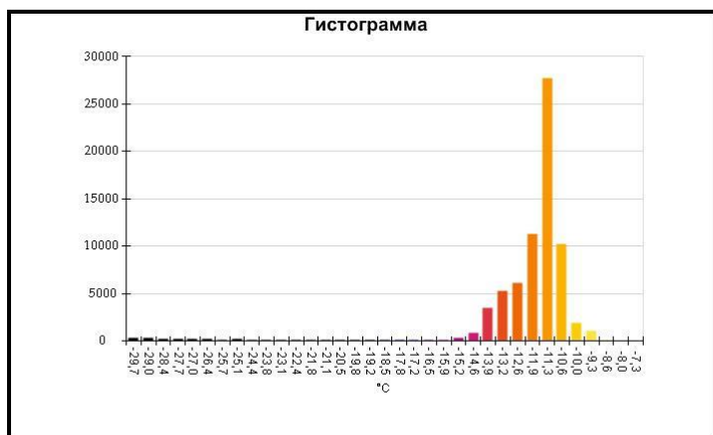
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-7,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007315.IS2
07.02.2017 9:59:07



Изображение в видимом свете



График

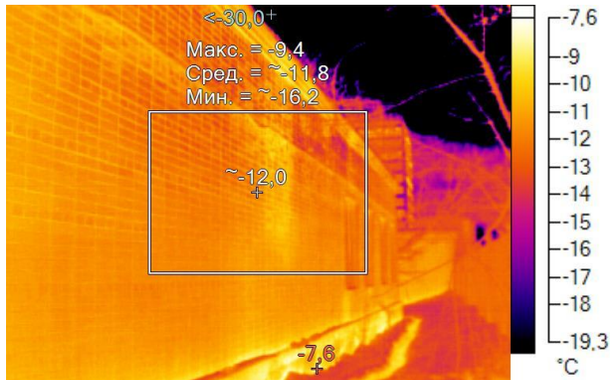
Информация об изображении

Средняя температура	~-13,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:59:07

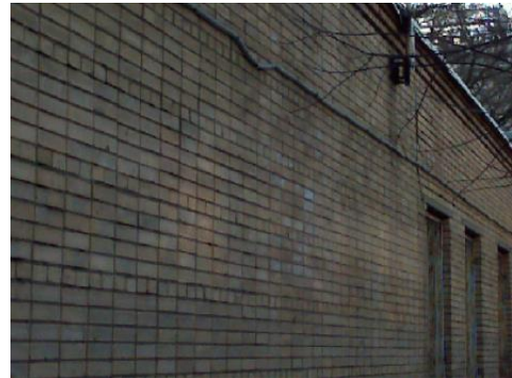
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-11,7°C	~-14,7°C	-9,1°C	1,00	-10,0°C	0,61

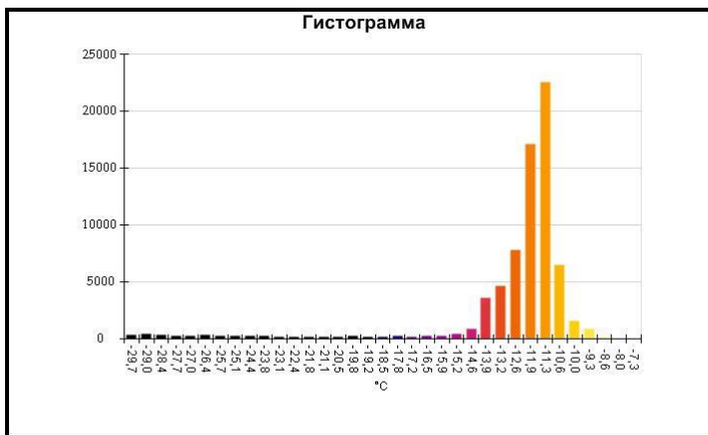
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-7,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007317.IS2
07.02.2017 9:59:19



Изображение в видимом свете



График

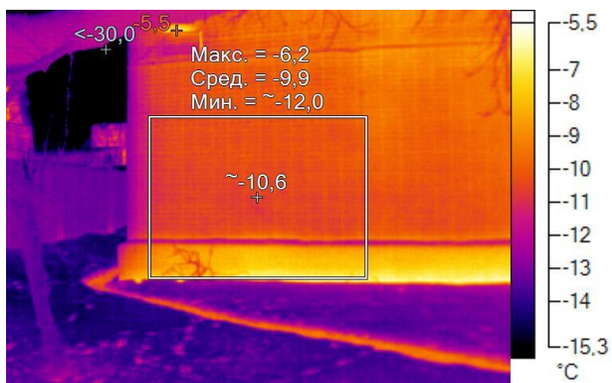
Информация об изображении

Средняя температура	~-13,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:59:19

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-11,8°C	~-16,2°C	-9,4°C	1,00	-10,0°C	0,68

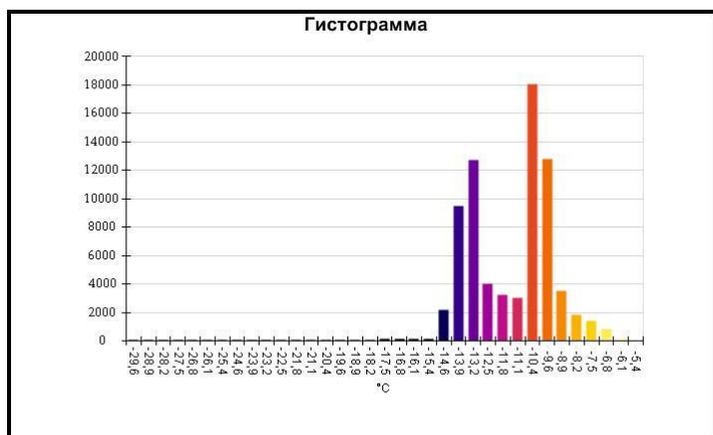
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-12,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-7,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007318.IS2
07.02.2017 9:59:45



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-11,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:59:45

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,9°C	~-12,0°C	-6,2°C	1,00	-10,0°C	1,03

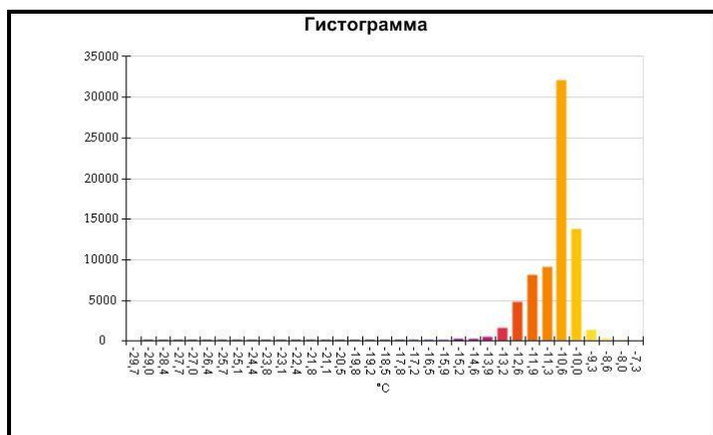
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-5,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007319.IS2
07.02.2017 9:59:49



Изображение в видимом свете



График

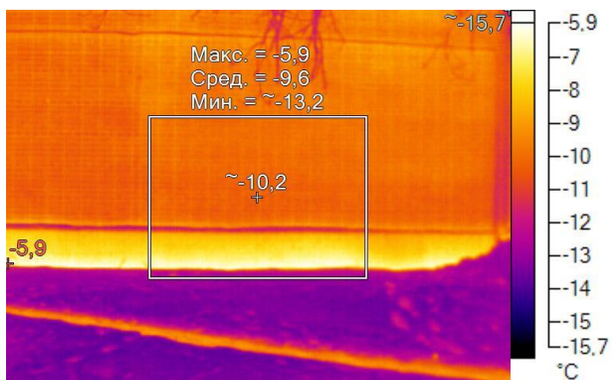
Информация об изображении

Средняя температура	~-11,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:59:49

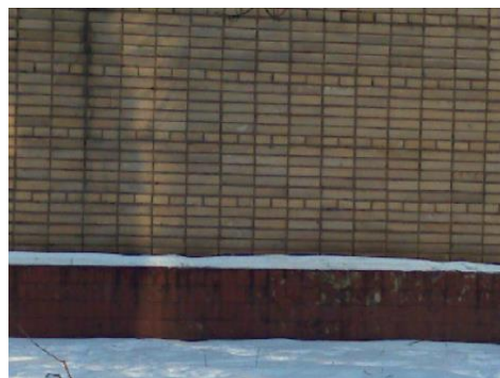
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 10,5°C	~ 12,6°C	- 8,9°C	1,00	- 10,0°C	0,49

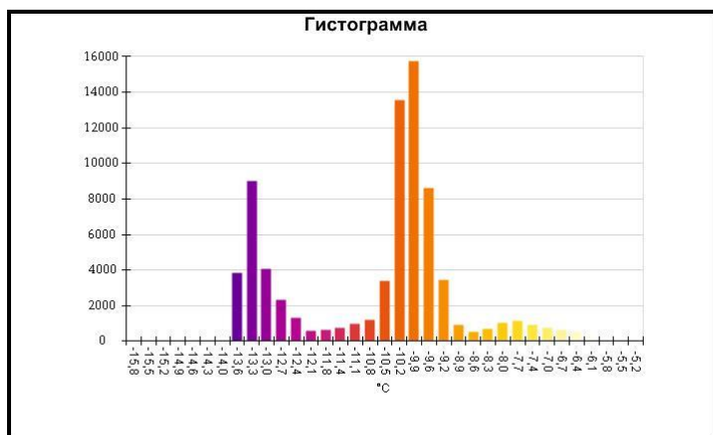
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-9,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-7,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007320.IS2
07.02.2017 9:59:53



Изображение в видимом свете



График

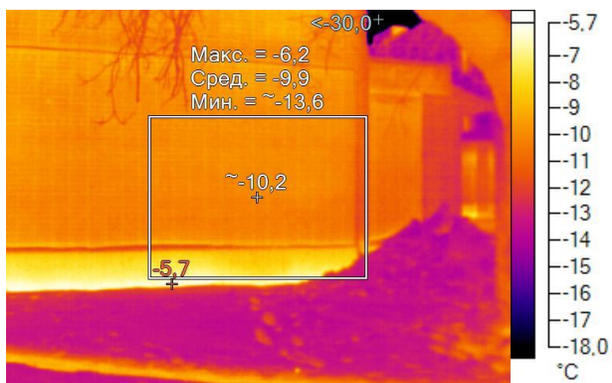
Информация об изображении

Средняя температура	~-10,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:59:53

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,6°C	~-13,2°C	-5,9°C	1,00	-10,0°C	1,33

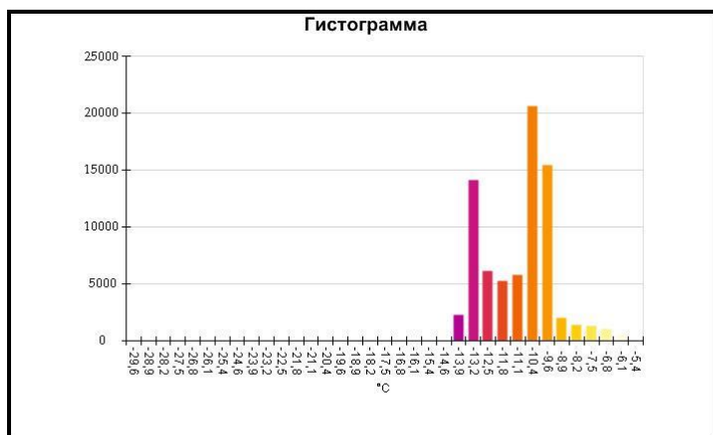
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-5,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-15,7°C	1,00	-10,0°C



IR007321.IS2
07.02.2017 9:59:57



Изображение в видимом свете



График

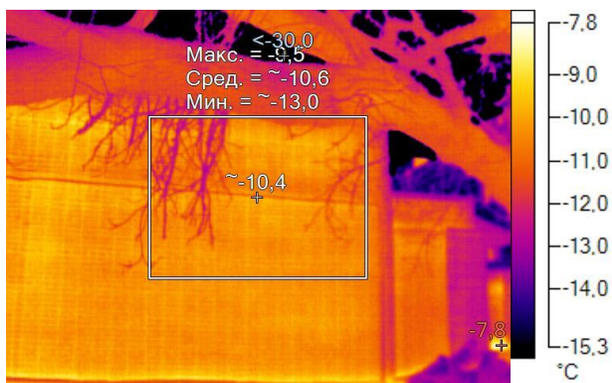
Информация об изображении

Средняя температура	~-11,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 9:59:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,9°C	~-13,6°C	-6,2°C	1,00	-10,0°C	1,03

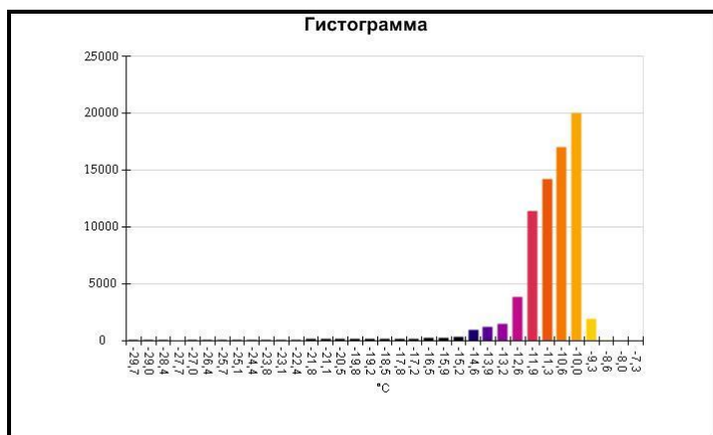
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-5,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007322.IS2
07.02.2017 10:00:01



Изображение в видимом свете



График

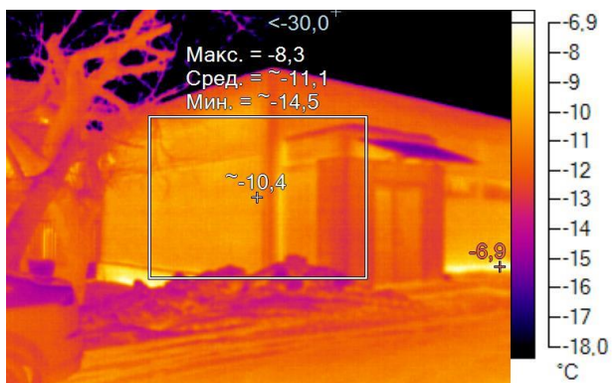
Информация об изображении

Средняя температура	~-11,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:00:01

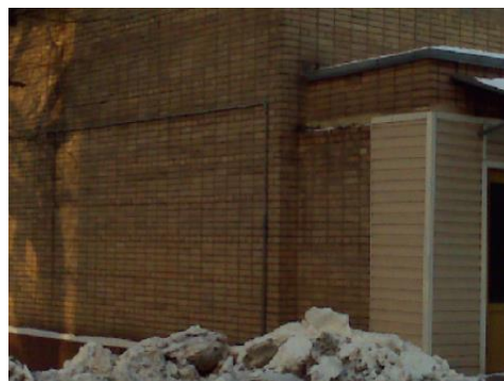
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-10,6°C	~-13,0°C	-9,5°C	1,00	-10,0°C	0,58

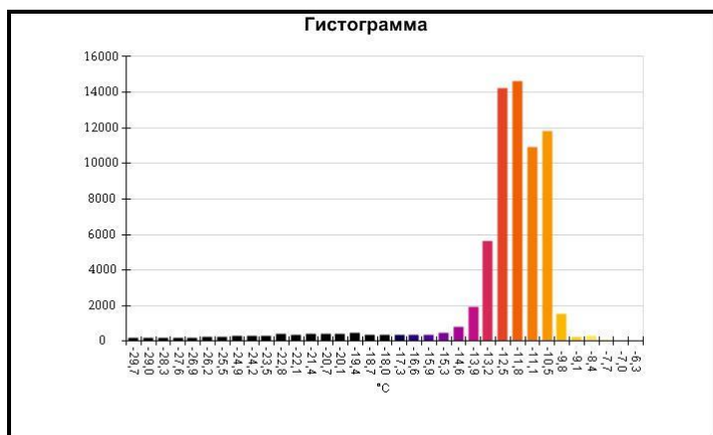
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-7,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007323.IS2
07.02.2017 10:00:16



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-14,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:00:16

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,1°C	~ 14,5°C	- 8,3°C	1,00	- 10,0°C	0,97

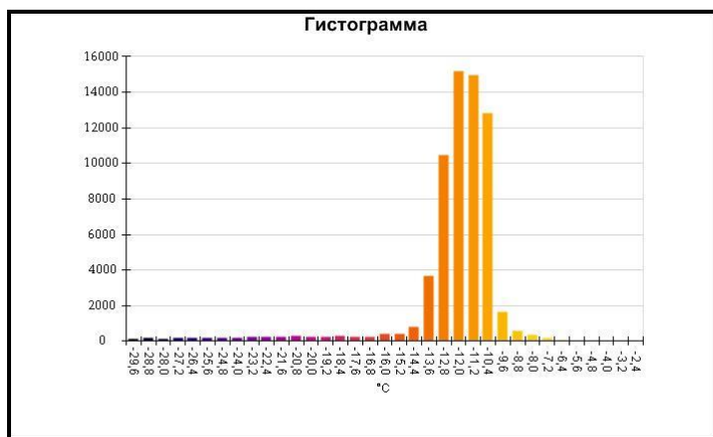
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-6,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007324.IS2
07.02.2017 10:00:23



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-15,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:00:23

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-12,0°C	~-16,2°C	-6,7°C	1,00	-10,0°C	1,13

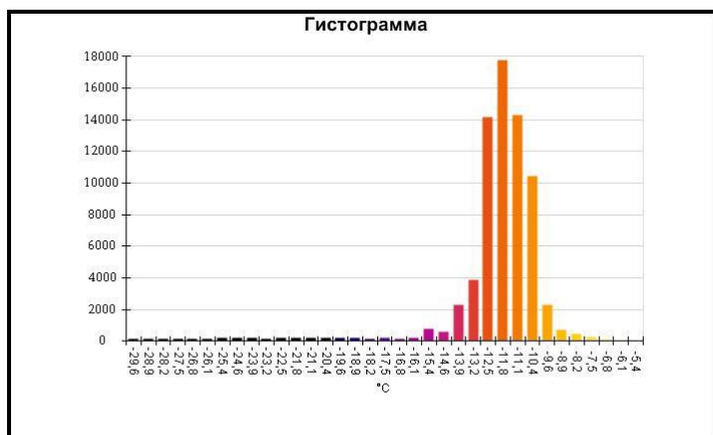
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-12,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-2,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007326.IS2
07.02.2017 10:00:37



Изображение в видимом свете



График

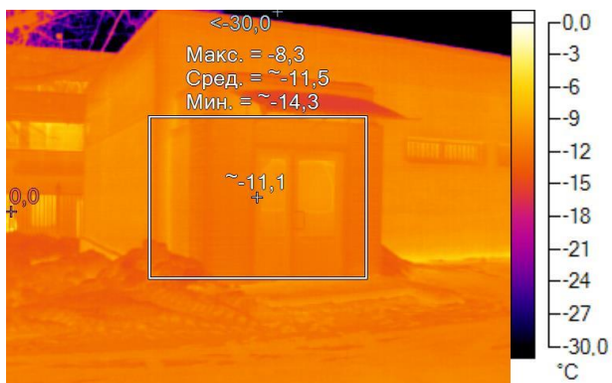
Информация об изображении

Средняя температура	~-13,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:00:37

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,5°C	~ 15,8°C	- 8,5°C	1,00	- 10,0°C	1,18

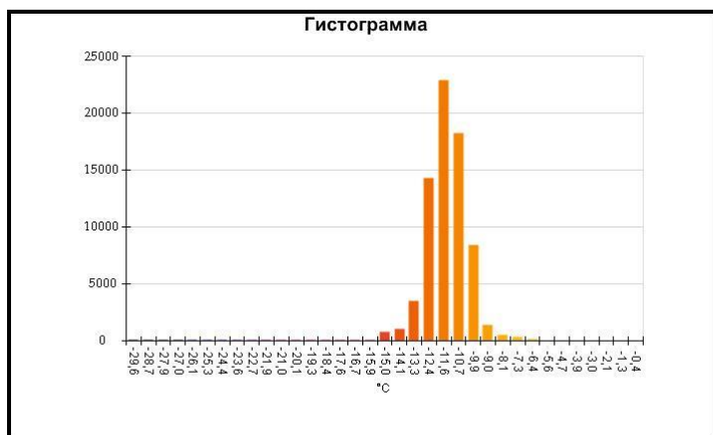
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-5,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007327.IS2
07.02.2017 10:00:40



Изображение в видимом свете



График

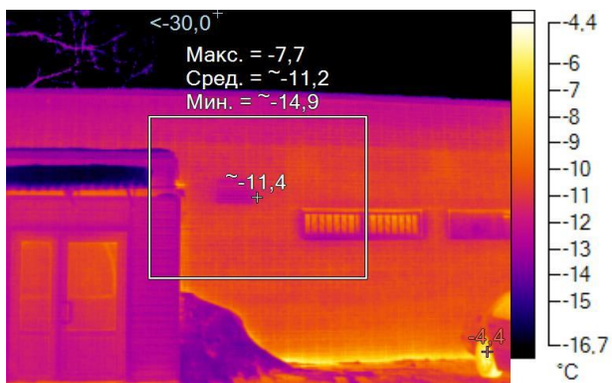
Информация об изображении

Средняя температура	~-12,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:00:40

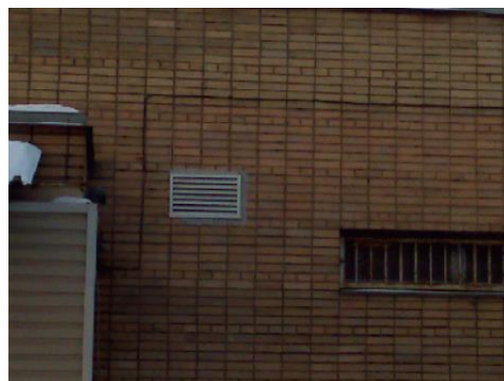
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,5°C	~ 14,3°C	- 8,3°C	1,00	- 10,0°C	0,91

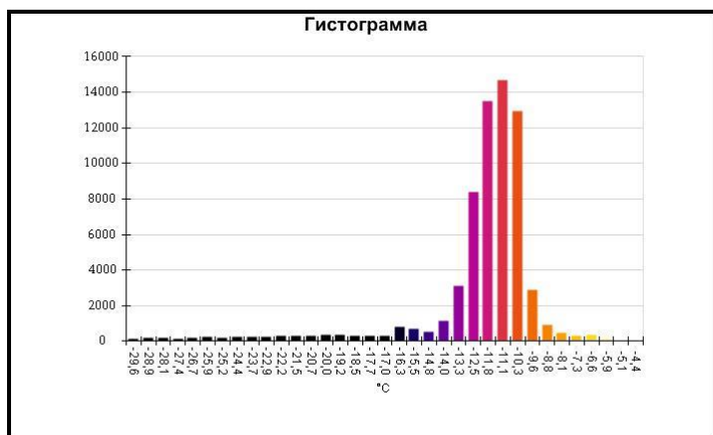
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	0,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007328.IS2
07.02.2017 10:00:48



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-15,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:00:48

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~11,2°C	~14,9°C	7,7°C	1,00	-10,0°C	0,72

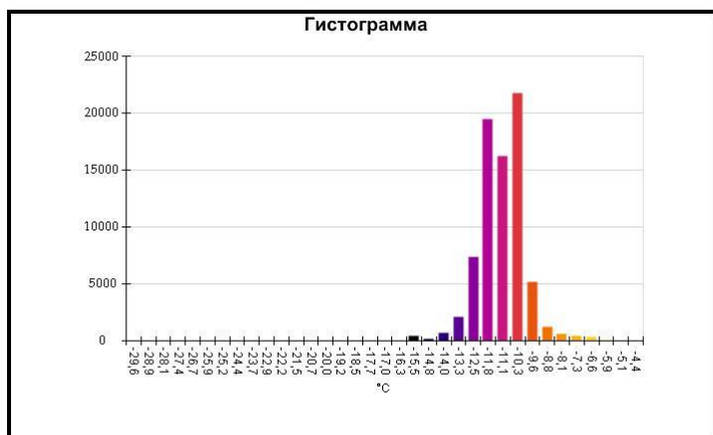
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-4,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007329.IS2
07.02.2017 10:00:53



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-11,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:00:53

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-10,4°C	~-14,1°C	-5,2°C	1,00	-10,0°C	1,35

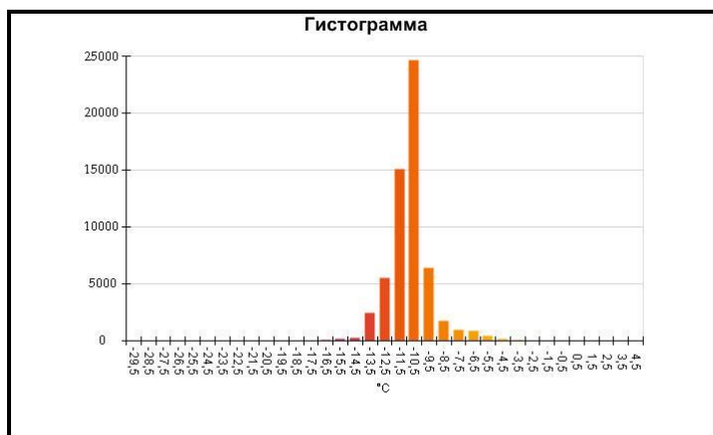
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-4,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007330.IS2
07.02.2017 10:00:57



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-16,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:00:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,0°C	~ 12,9°C	- 7,9°C	1,00	- 10,0°C	0,59

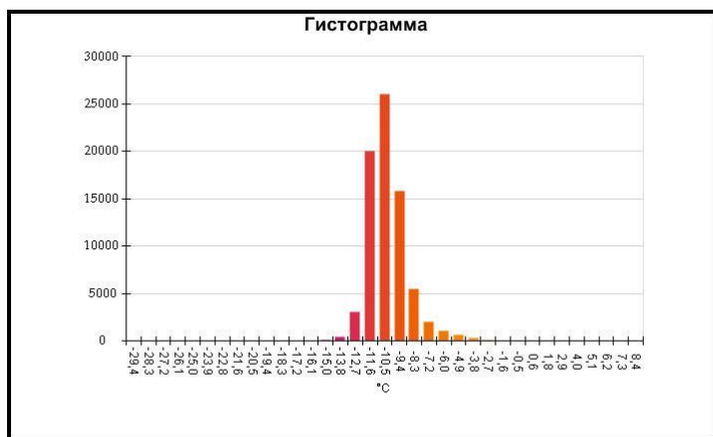
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007331.IS2
07.02.2017 10:01:05



Изображение в видимом свете



График

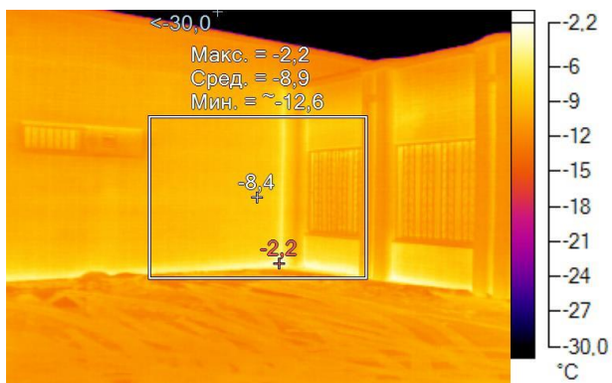
Информация об изображении

Средняя температура	~-10,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:01:05

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,6°C	~-13,2°C	-4,1°C	1,00	-10,0°C	1,28

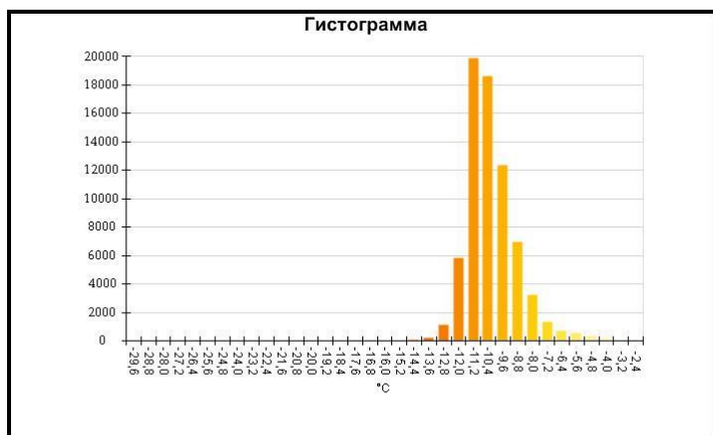
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-9,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007332.IS2
07.02.2017 10:01:09



Изображение в видимом свете



График

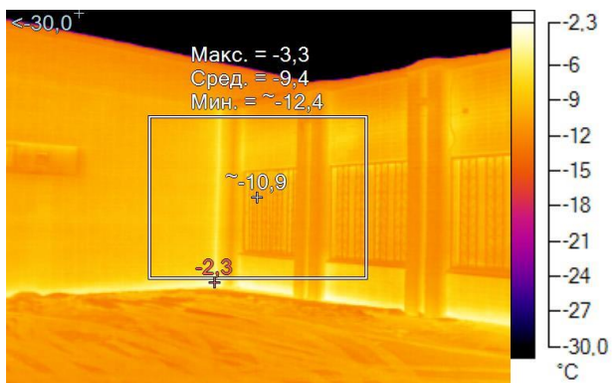
Информация об изображении

Средняя температура	~-11,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:01:09

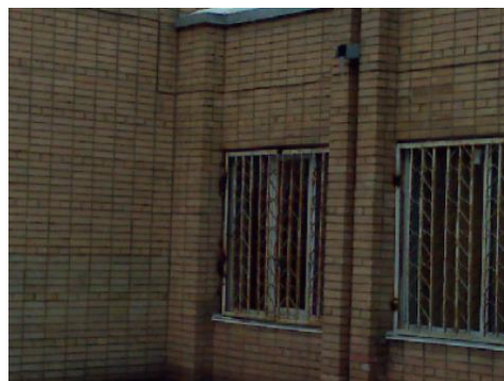
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-8,9°C	~-12,6°C	-2,2°C	1,00	-10,0°C	1,44

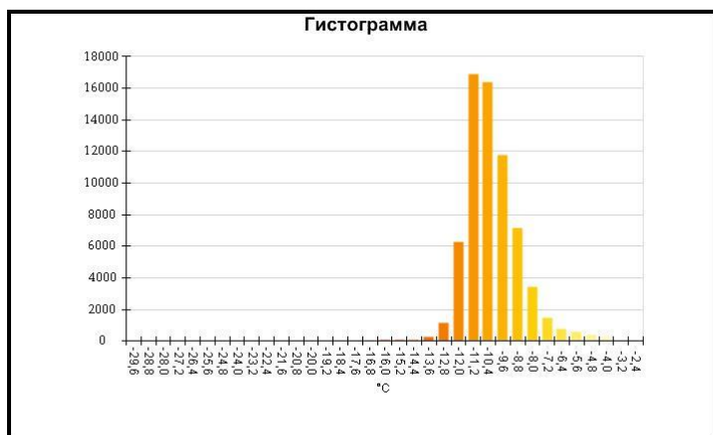
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-8,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-2,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007333.IS2
07.02.2017 10:01:13



Изображение в видимом свете



График

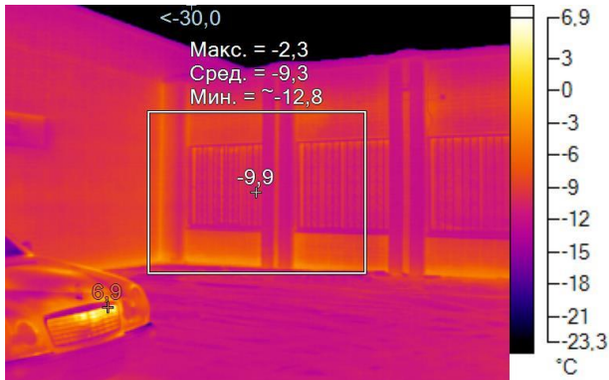
Информация об изображении

Средняя температура	~-13,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:01:13

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,4°C	~-12,4°C	-3,3°C	1,00	-10,0°C	1,28

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-2,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C

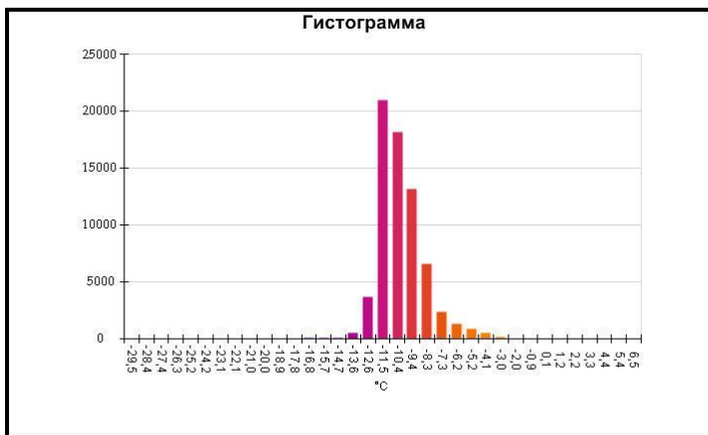


IR007334.IS2

07.02.2017 10:01:20



Изображение в видимом свете



График

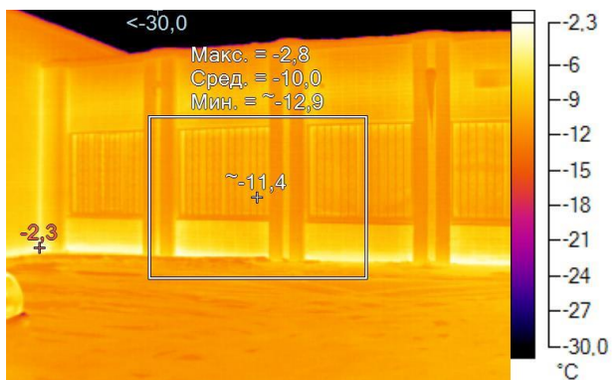
Информация об изображении

Средняя температура	~-12,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:01:20

Маркеры основного изображения

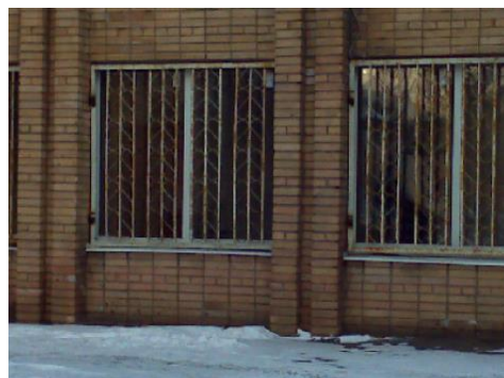
Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-9,3°C	~-12,8°C	-2,3°C	1,00	-10,0°C	1,74

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-9,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C

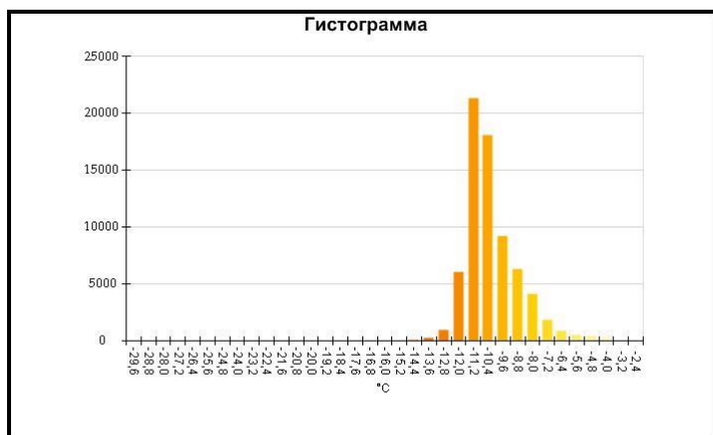


IR007335.IS2

07.02.2017 10:01:24



Изображение в видимом свете



График

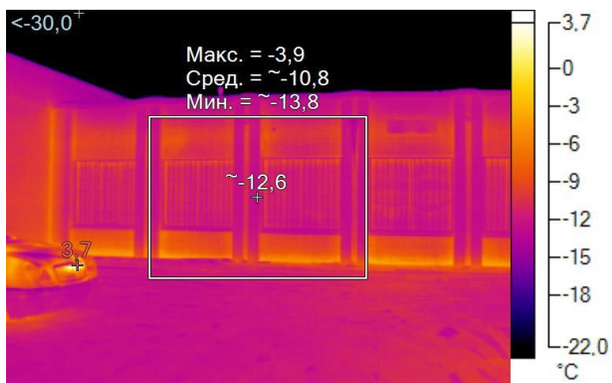
Информация об изображении

Средняя температура	~-11,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:01:24

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	- 10,0°C	~- 12,9°C	- 2,8°C	1,00	- 10,0°C	1,55

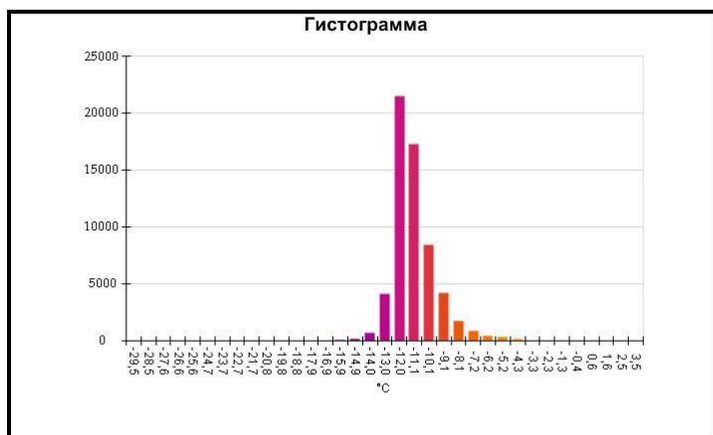
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-2,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007336.IS2
07.02.2017 10:01:32



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-15,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:01:32

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 10,8°C	~ 13,8°C	- 3,9°C	1,00	- 10,0°C	1,42

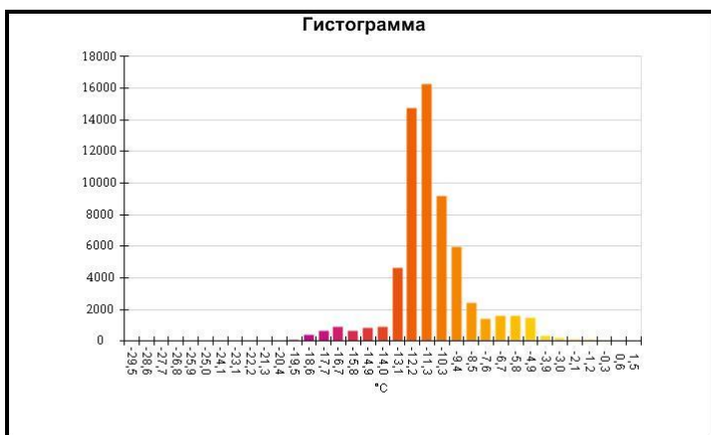
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-12,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	3,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007337.IS2
07.02.2017 10:01:37



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-14,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:01:37

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 10,8°C	~ 14,3°C	- 3,6°C	1,00	- 10,0°C	1,63

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	2,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C

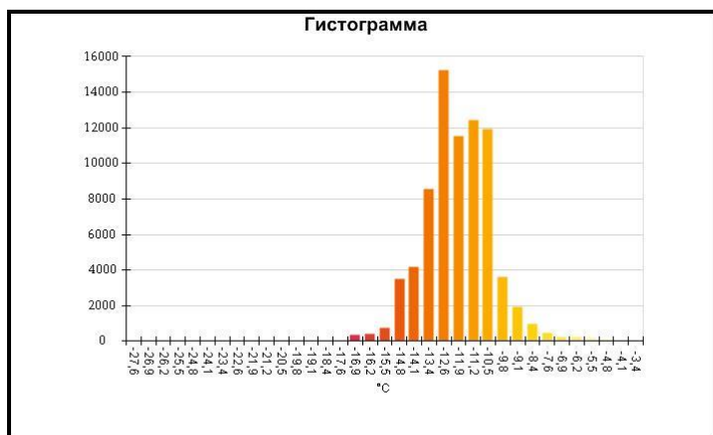


IR007338.IS2

07.02.2017 10:01:45



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-11,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:01:45

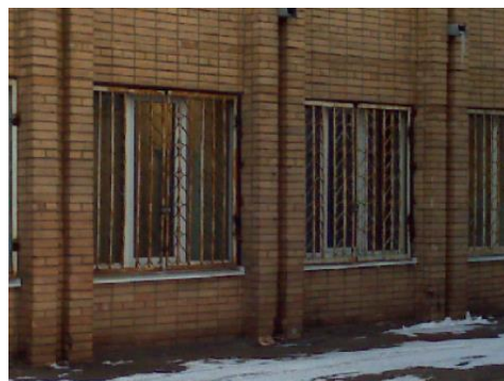
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,1°C	~ 13,2°C	- 4,4°C	1,00	- 10,0°C	1,35

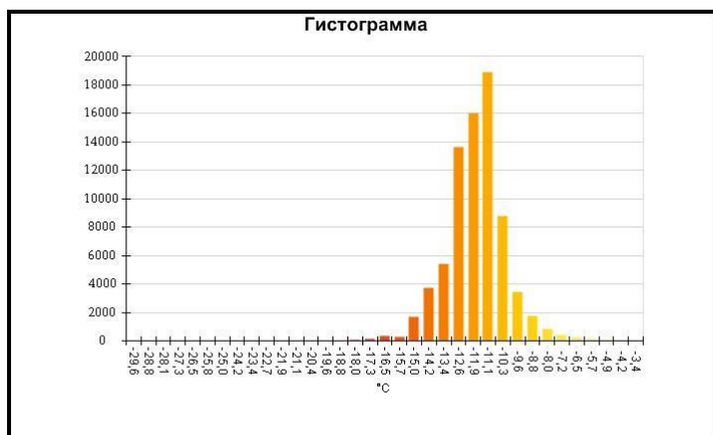
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-12,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-3,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	~-28,0°C	1,00	-10,0°C



IR007339.IS2
07.02.2017 10:01:49



Изображение в видимом свете



График

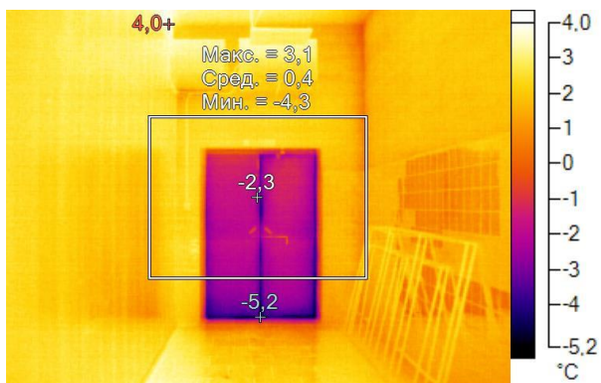
Информация об изображении

Средняя температура	~-11,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:01:49

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~ 11,1°C	~ 13,2°C	- 4,0°C	1,00	- 10,0°C	1,55

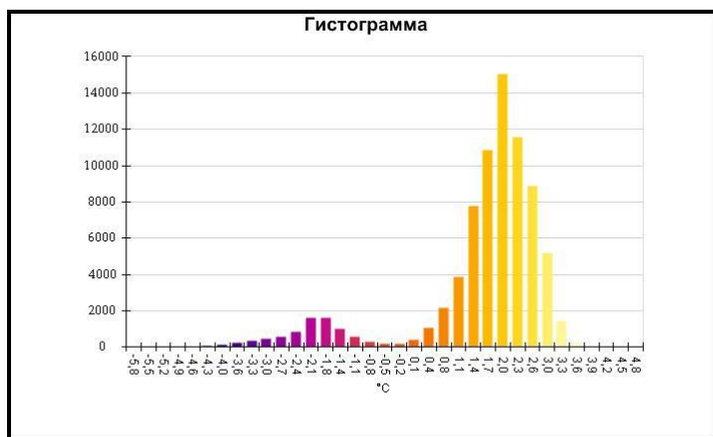
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-11,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-3,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007340.IS2
07.02.2017 10:02:12



Изображение в видимом свете



График

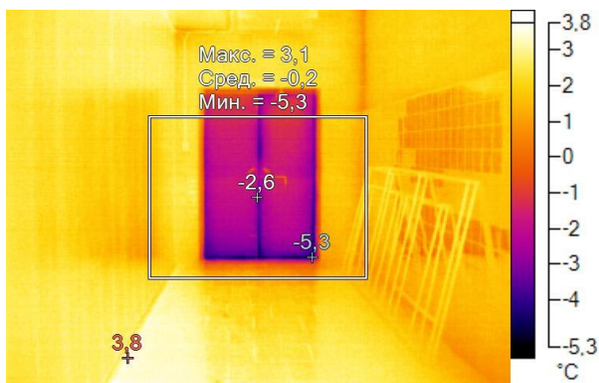
Информация об изображении

Средняя температура	1,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:02:12

Маркеры основного изображения

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

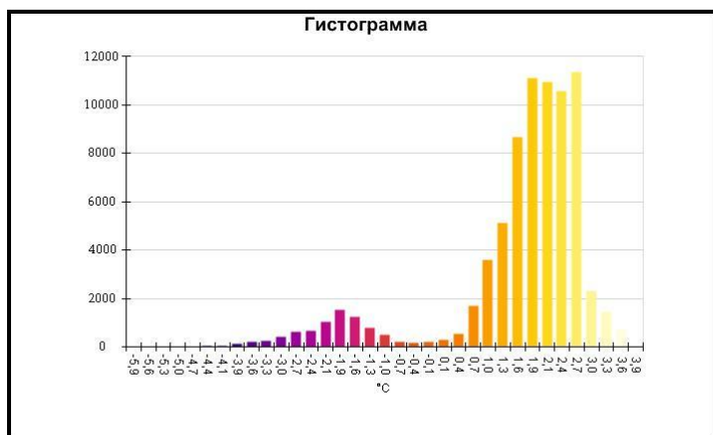
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-2,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-5,2°C	1,00	-10,0°C



IR007341.IS2
07.02.2017 10:02:16



Изображение в видимом свете



График

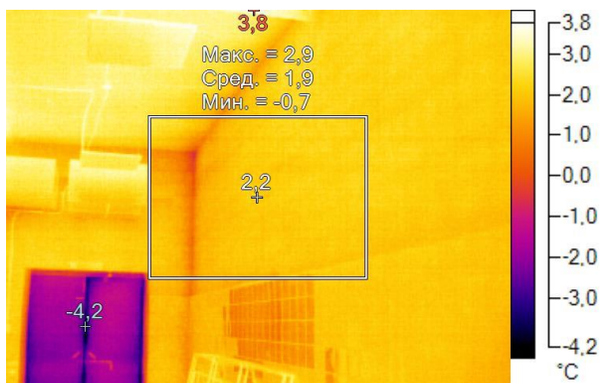
Информация об изображении

Средняя температура	1,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:02:16

Маркеры основного изображения

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

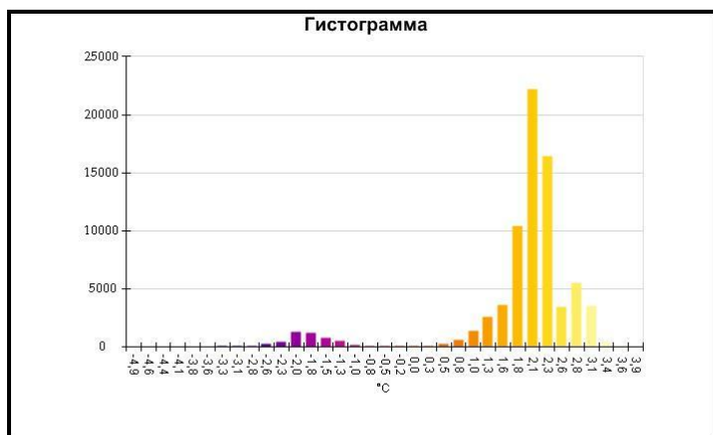
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-2,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	3,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-5,3°C	1,00	-10,0°C



IR007342.IS2
07.02.2017 10:02:21



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:02:21

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,9°C	-0,7°C	2,9°C	1,00	-10,0°C	0,41

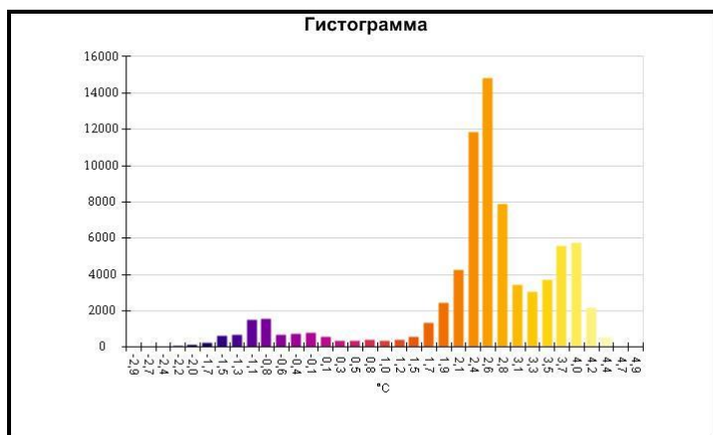
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	3,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,2°C	1,00	-10,0°C



IR007343.IS2
07.02.2017 10:02:33



Изображение в видимом свете



График

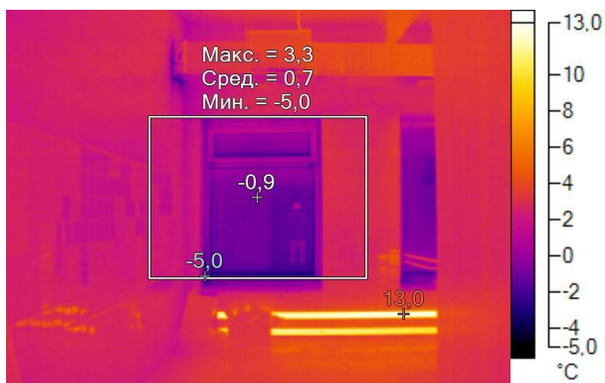
Информация об изображении

Средняя температура	2,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:02:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,4°C	-2,2°C	4,7°C	1,00	-10,0°C	1,09

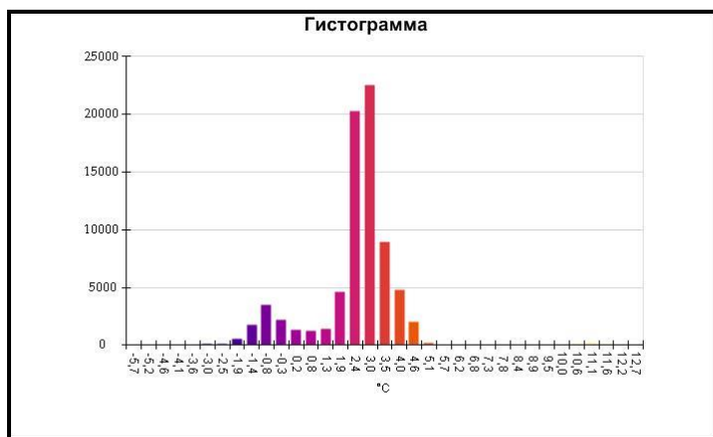
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	4,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,6°C	1,00	-10,0°C



IR007344.IS2
07.02.2017 10:02:37



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	2,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:02:37

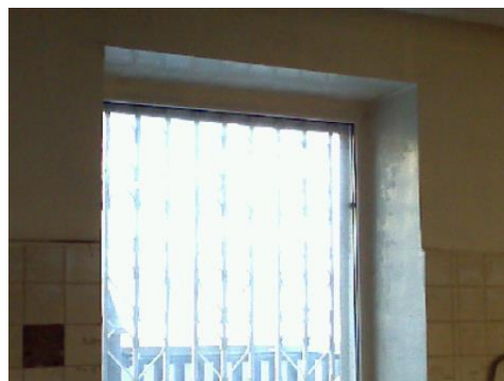
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,7°C	-5,0°C	3,3°C	1,00	-10,0°C	1,69

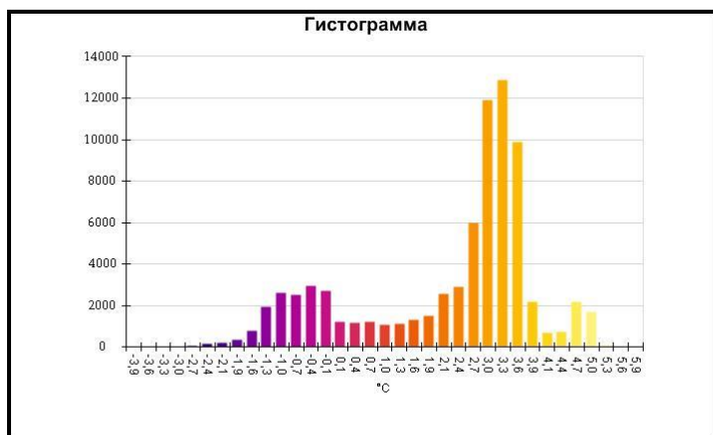
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	13,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-5,0°C	1,00	-10,0°C



IR007345.IS2
07.02.2017 10:02:43



Изображение в видимом свете



График

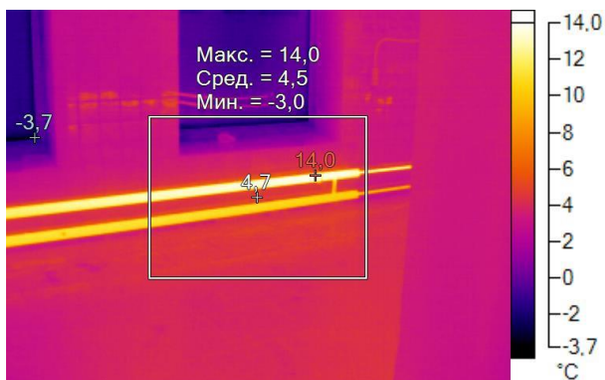
Информация об изображении

Средняя температура	2,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:02:43

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,1°C	-2,3°C	3,7°C	1,00	-10,0°C	1,71

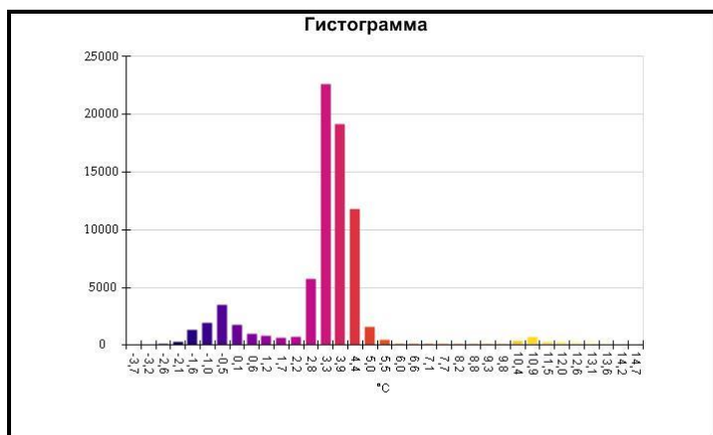
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,9°C	1,00	-10,0°C



IR007346.IS2
07.02.2017 10:02:47



Изображение в видимом свете



График

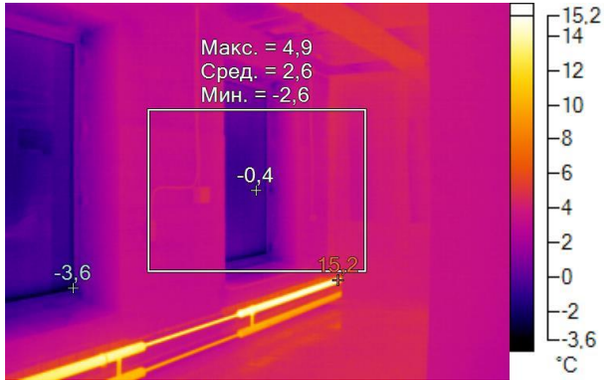
Информация об изображении

Средняя температура	3,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:02:47

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,5°C	-3,0°C	14,0°C	1,00	-10,0°C	3,03

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

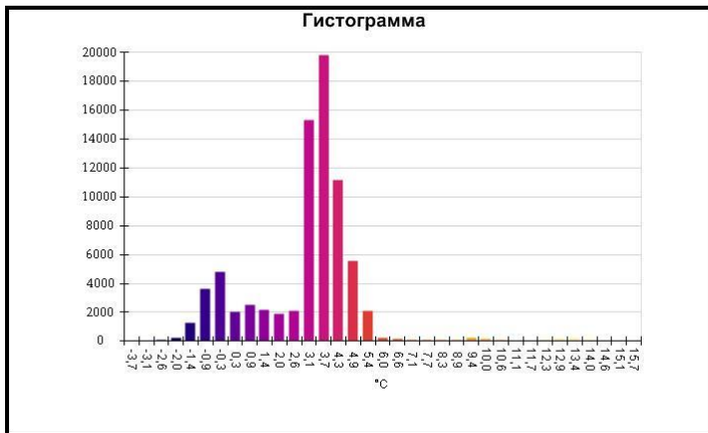


IR007347.IS2

07.02.2017 10:02:52



Изображение в видимом свете



График

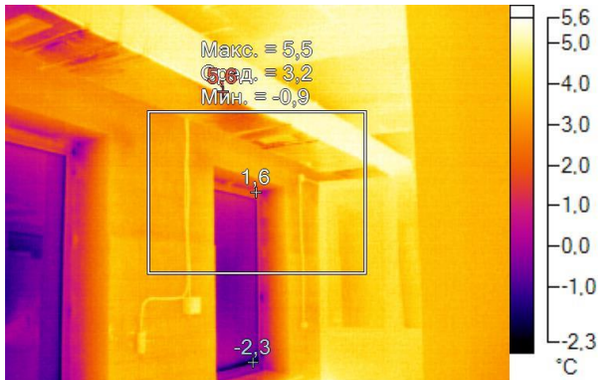
Информация об изображении

Средняя температура	3,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:02:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,6°C	-2,6°C	4,9°C	1,00	-10,0°C	1,66

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	15,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,6°C	1,00	-10,0°C

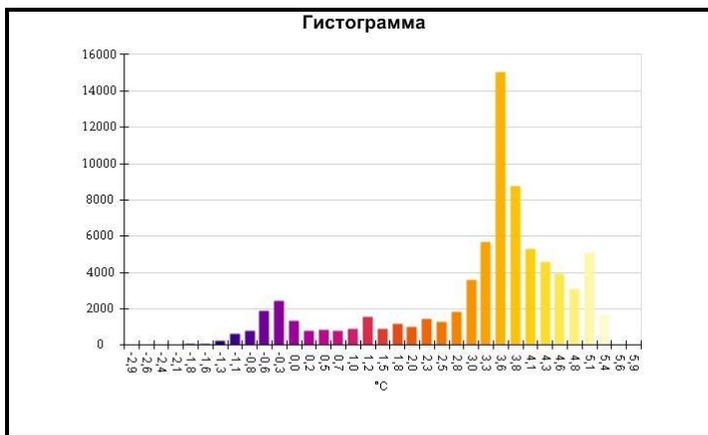


IR007348.IS2

07.02.2017 10:02:56



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	3,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:02:56

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,2°C	-0,9°C	5,5°C	1,00	-10,0°C	1,32

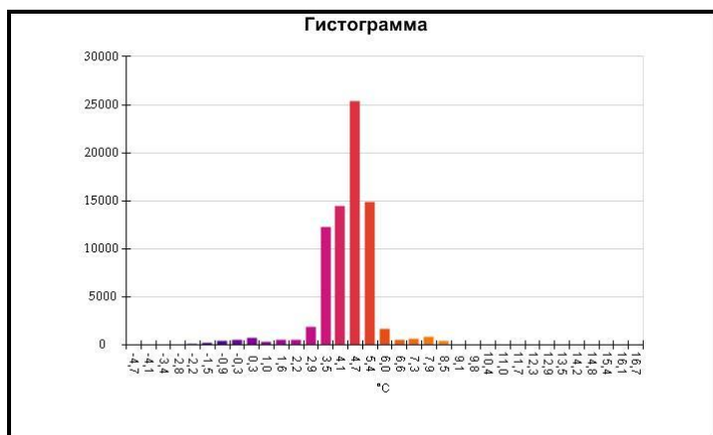
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,3°C	1,00	-10,0°C



IR007349.IS2
07.02.2017 10:03:03



Изображение в видимом свете



График

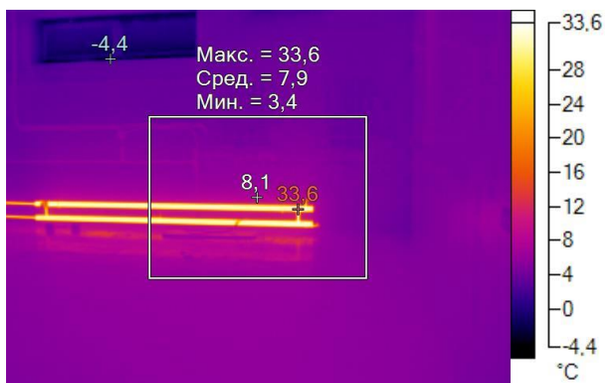
Информация об изображении

Средняя температура	4,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:03

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,9°C	-0,2°C	11,3°C	1,00	-10,0°C	0,93

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	16,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,9°C	1,00	-10,0°C

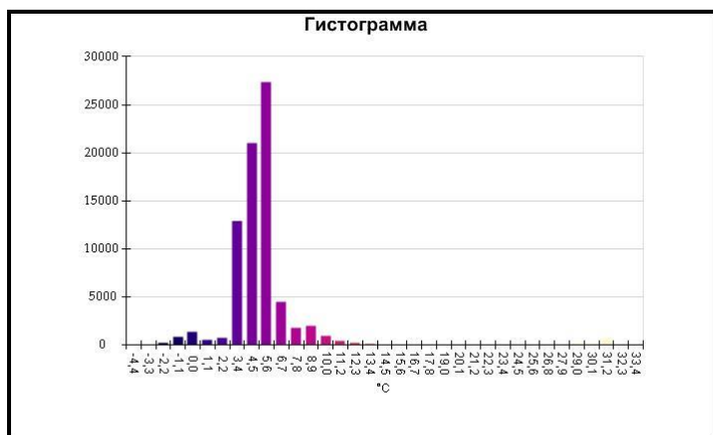


IR007350.IS2

07.02.2017 10:03:07



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	5,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:07

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,9°C	3,4°C	33,6°C	1,00	-10,0°C	5,83

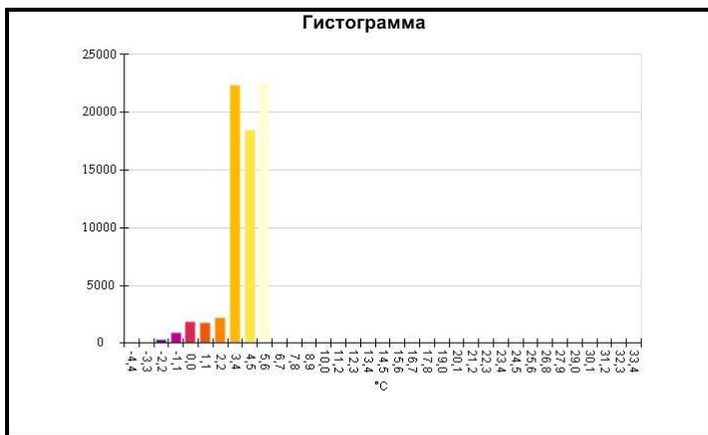
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	8,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,4°C	1,00	-10,0°C



IR007351.IS2
07.02.2017 10:03:13



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	4,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:13

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,1°C	-4,7°C	8,7°C	1,00	-10,0°C	1,97

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,7°C	1,00	-10,0°C

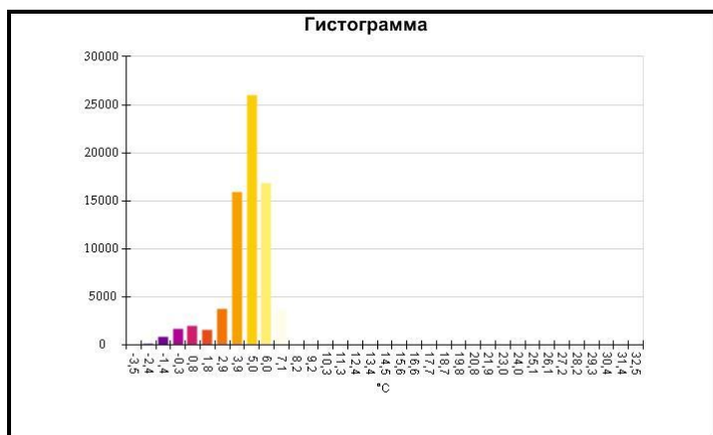


IR007352.IS2

07.02.2017 10:03:17



Изображение в видимом свете



График

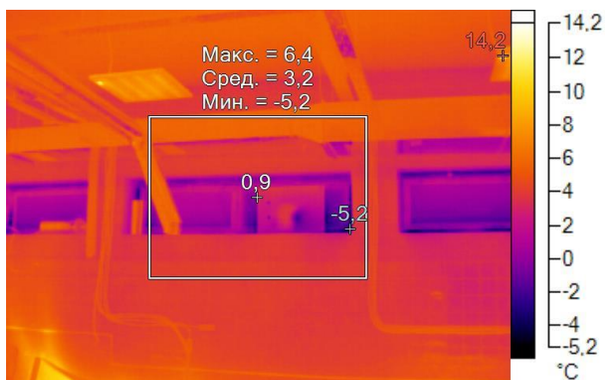
Информация об изображении

Средняя температура	5,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:17

Маркеры основного изображения

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

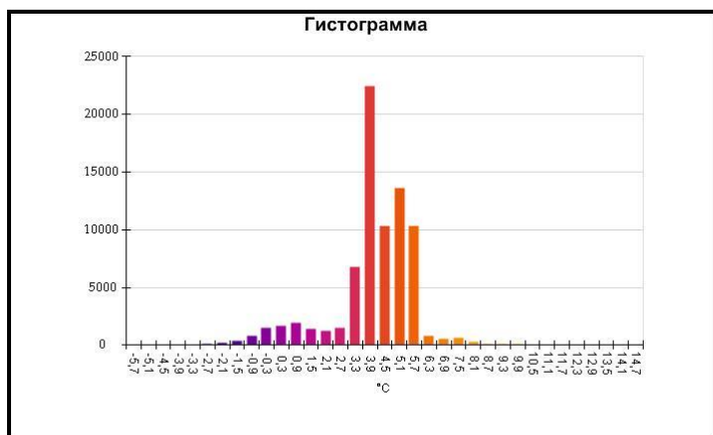
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	32,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,9°C	1,00	-10,0°C



IR007353.IS2
07.02.2017 10:03:24



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	4,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:24

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,2°C	-5,2°C	6,4°C	1,00	-10,0°C	1,87

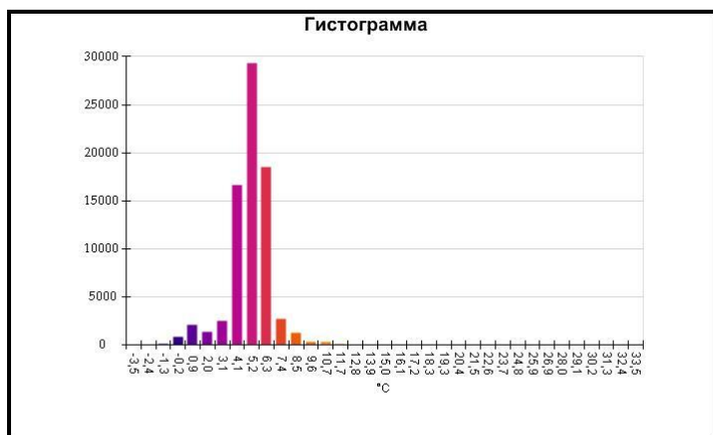
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	14,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-5,2°C	1,00	-10,0°C



IR007354.IS2
07.02.2017 10:03:29



Изображение в видимом свете



График

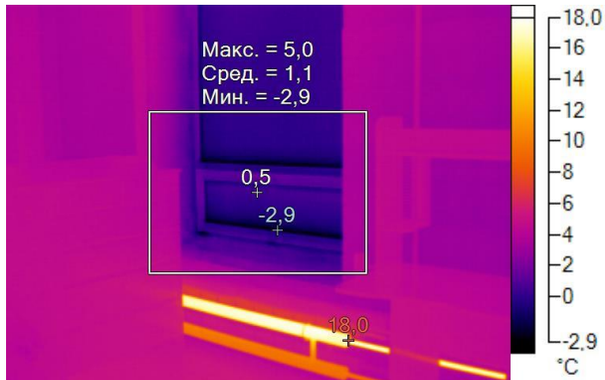
Информация об изображении

Средняя температура	5,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:29

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,2°C	-3,1°C	8,3°C	1,00	-10,0°C	1,64

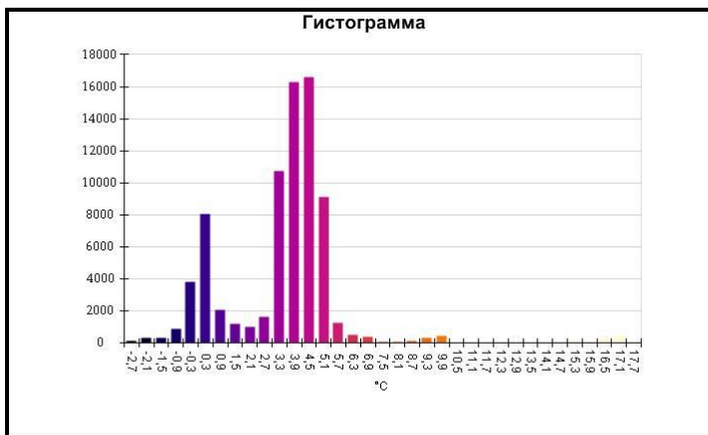
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	33,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,2°C	1,00	-10,0°C



IR007355.IS2
07.02.2017 10:03:39



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	3,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:39

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,1°C	-2,9°C	5,0°C	1,00	-10,0°C	1,82

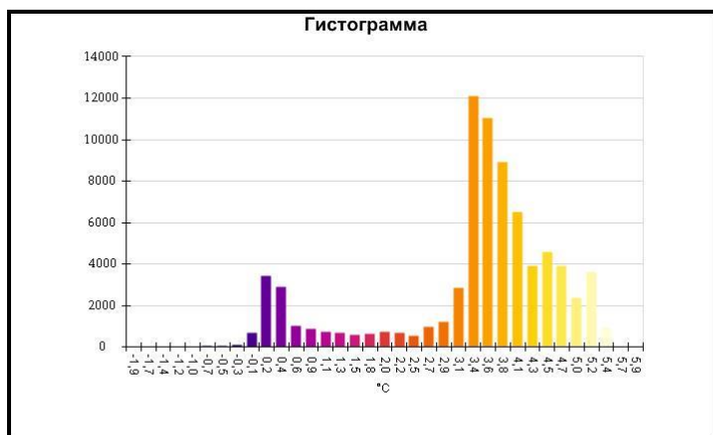
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	18,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,9°C	1,00	-10,0°C



IR007356.IS2
07.02.2017 10:03:43



Изображение в видимом свете



График

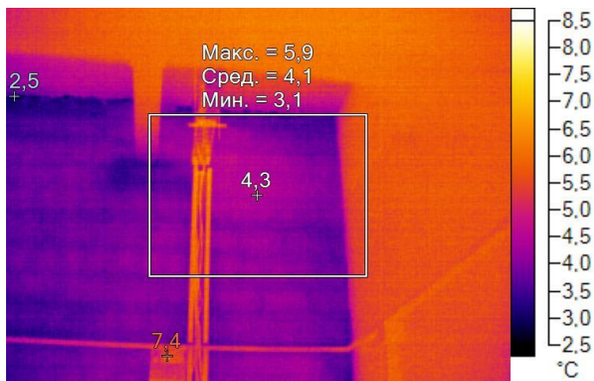
Информация об изображении

Средняя температура	3,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:43

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,6°C	-0,9°C	4,9°C	1,00	-10,0°C	1,28

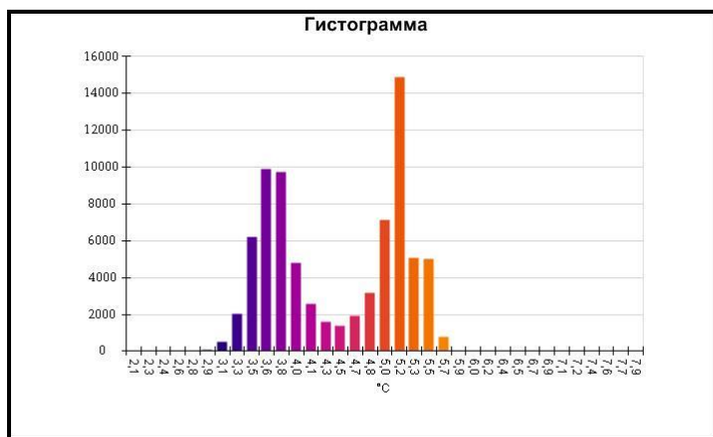
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-1,3°C	1,00	-10,0°C



IR007357.IS2
07.02.2017 10:03:48



Изображение в видимом свете



График

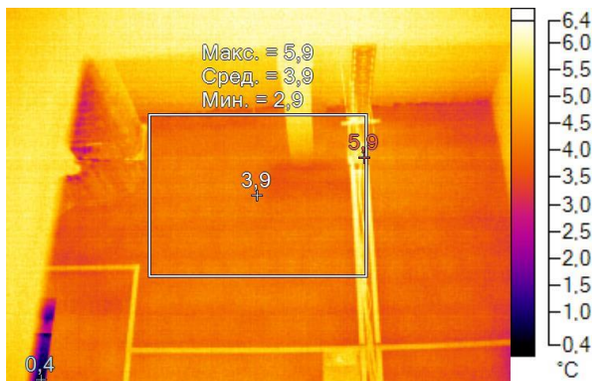
Информация об изображении

Средняя температура	4,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:48

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,1°C	3,1°C	5,9°C	1,00	-10,0°C	0,54

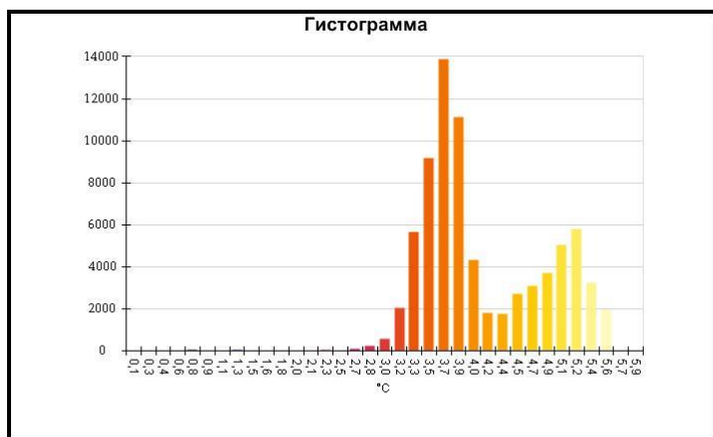
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,5°C	1,00	-10,0°C



IR007358.IS2
07.02.2017 10:03:52



Изображение в видимом свете



График

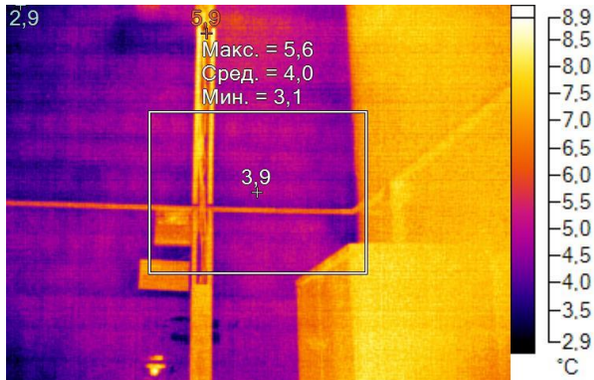
Информация об изображении

Средняя температура	4,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,9°C	2,9°C	5,9°C	1,00	-10,0°C	0,41

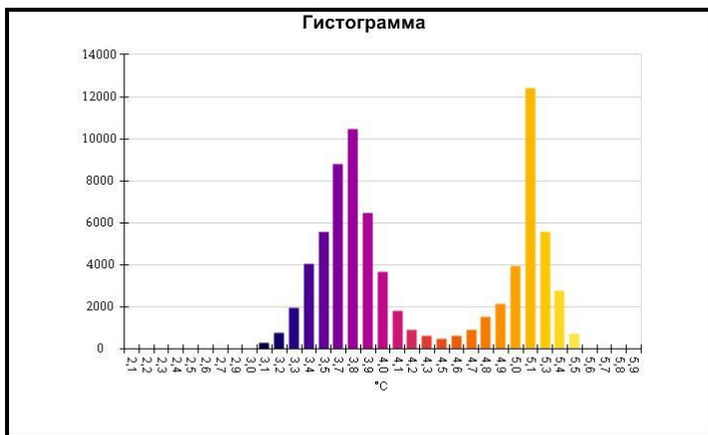
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,4°C	1,00	-10,0°C



IR007359.IS2
07.02.2017 10:03:56



Изображение в видимом свете



График

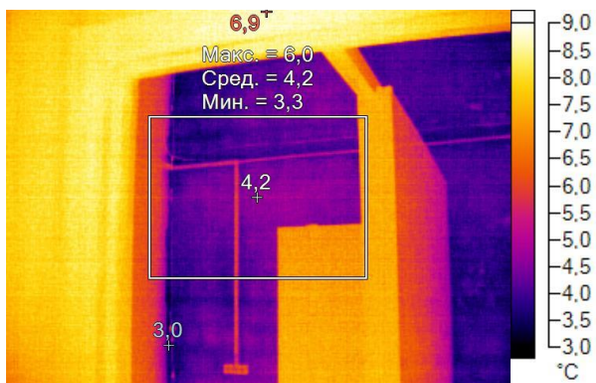
Информация об изображении

Средняя температура	4,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:03:56

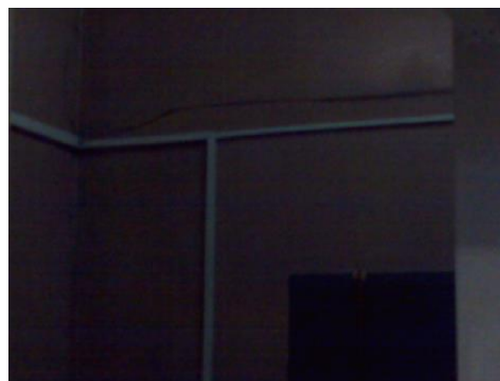
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,0°C	3,1°C	5,6°C	1,00	-10,0°C	0,49

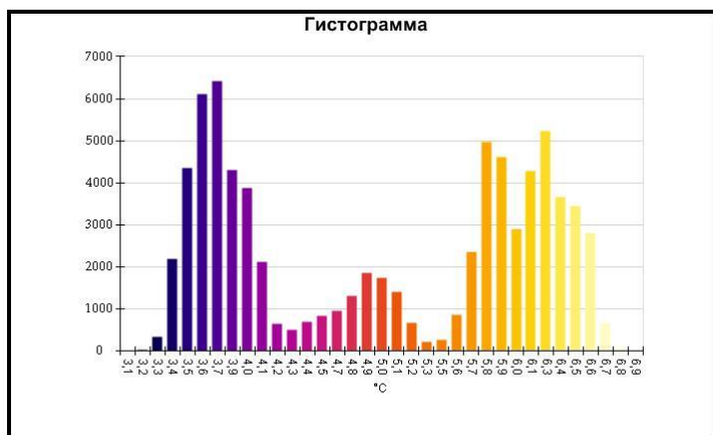
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,9°C	1,00	-10,0°C



IR007360.IS2
07.02.2017 10:04:19



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	5,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:04:19

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,2°C	3,3°C	6,0°C	1,00	-10,0°C	0,70

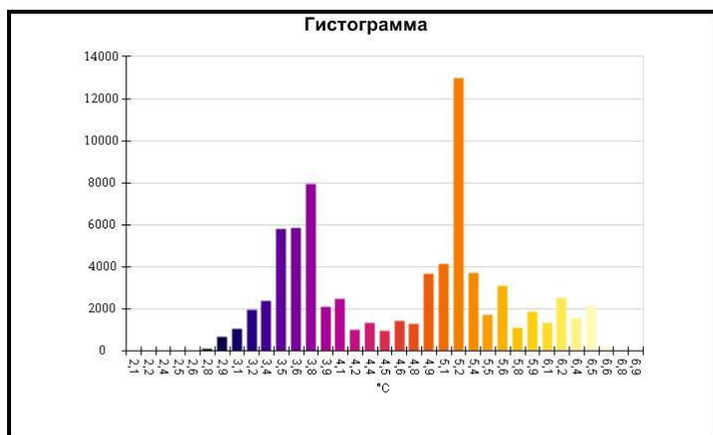
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,0°C	1,00	-10,0°C



IR007361.IS2
07.02.2017 10:04:24



Изображение в видимом свете



График

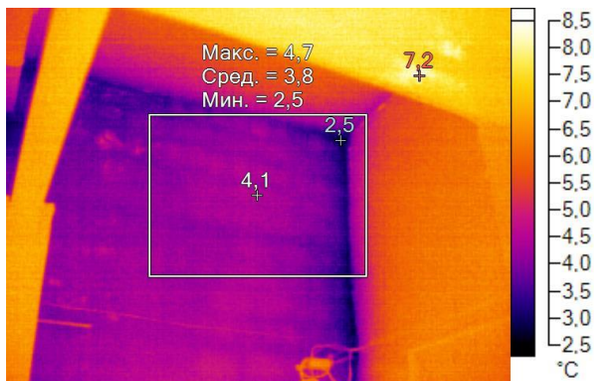
Информация об изображении

Средняя температура	4,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:04:24

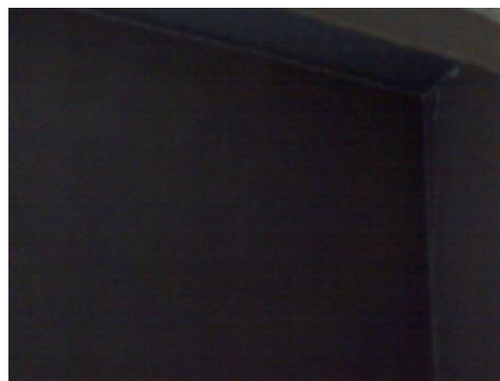
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,8°C	2,7°C	6,2°C	1,00	-10,0°C	0,57

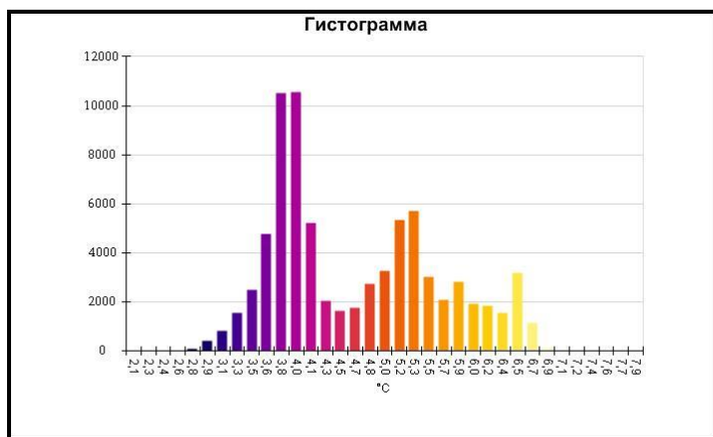
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,7°C	1,00	-10,0°C



IR007362.IS2
07.02.2017 10:04:28



Изображение в видимом свете



График

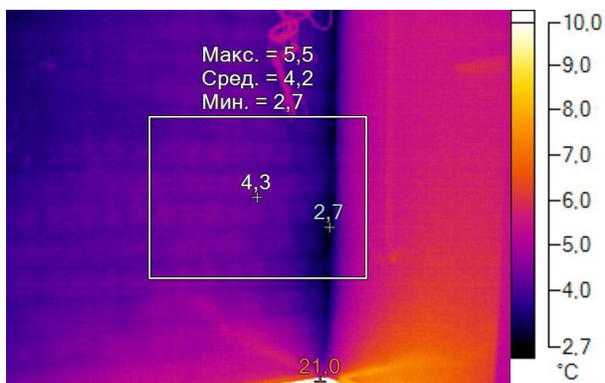
Информация об изображении

Средняя температура	4,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:04:28

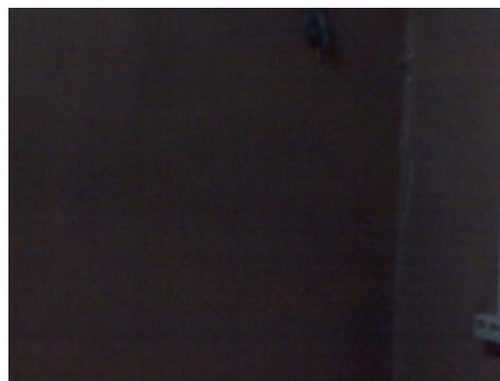
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,8°C	2,5°C	4,7°C	1,00	-10,0°C	0,27

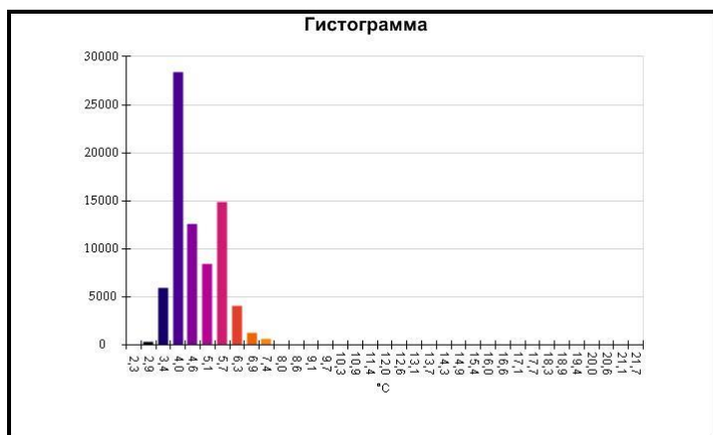
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,5°C	1,00	-10,0°C



IR007363.IS2
07.02.2017 10:04:33



Изображение в видимом свете



График

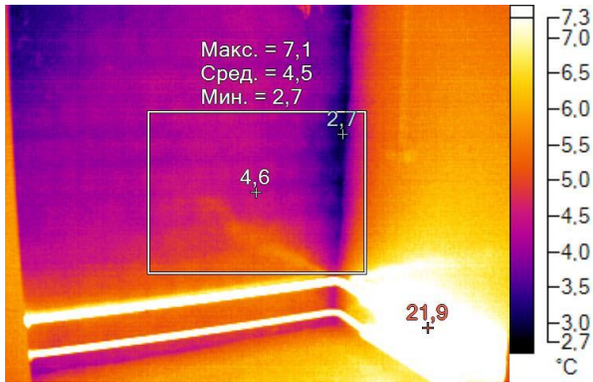
Информация об изображении

Средняя температура	4,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:04:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,2°C	2,7°C	5,5°C	1,00	-10,0°C	0,43

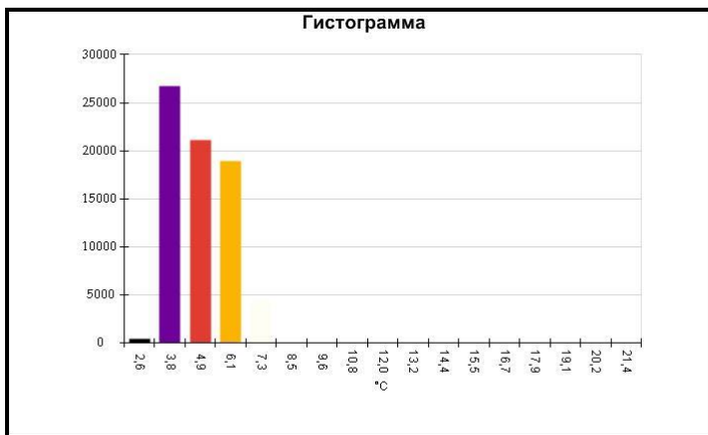
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,7°C	1,00	-10,0°C



IR007364.IS2
07.02.2017 10:04:37



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	5,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:04:37

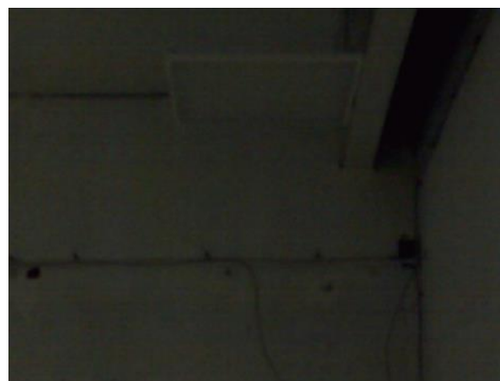
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,5°C	2,7°C	7,1°C	1,00	-10,0°C	0,55

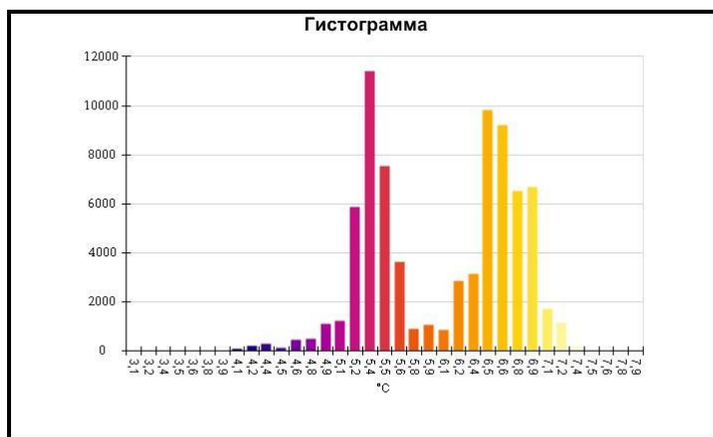
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	21,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,7°C	1,00	-10,0°C



IR007365.IS2
07.02.2017 10:04:44



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	6,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:04:44

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,7°C	3,8°C	7,4°C	1,00	-10,0°C	0,64

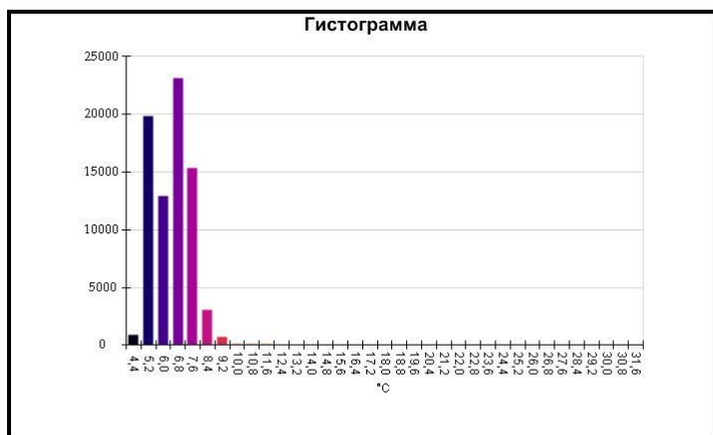
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,8°C	1,00	-10,0°C



IR007366.IS2
07.02.2017 10:04:57



Изображение в видимом свете



График

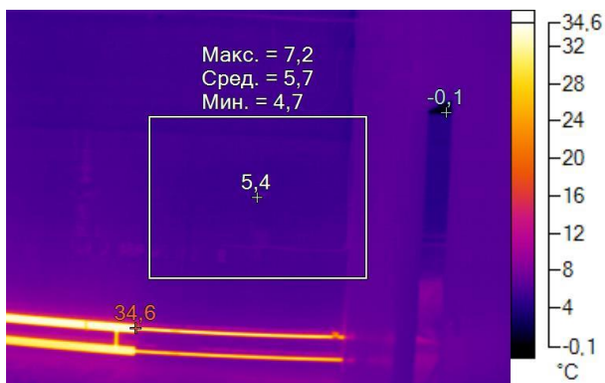
Информация об изображении

Средняя температура	6,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:04:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,9°C	4,6°C	7,6°C	1,00	-10,0°C	0,57

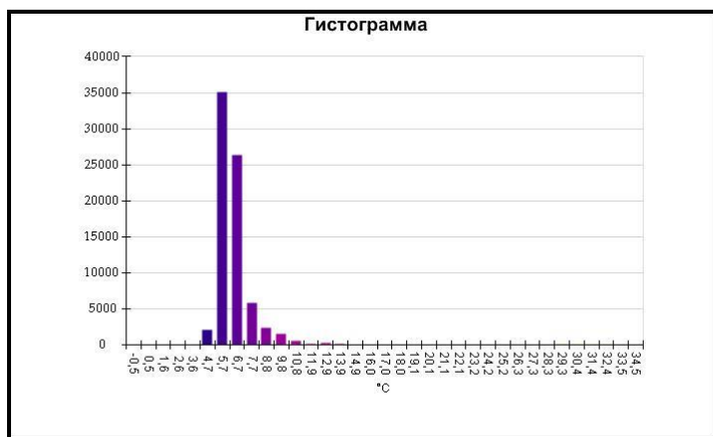
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	31,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,2°C	1,00	-10,0°C



IR007367.IS2
07.02.2017 10:05:03



Изображение в видимом свете



График

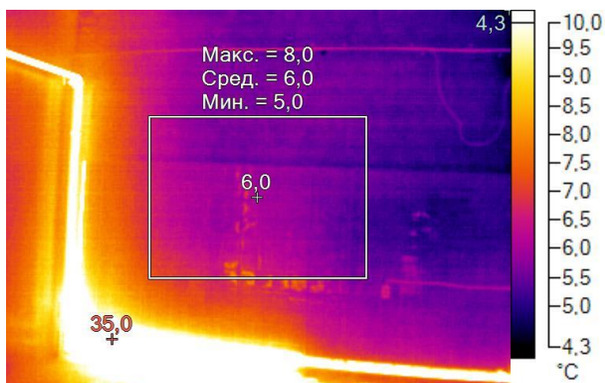
Информация об изображении

Средняя температура	6,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:05:03

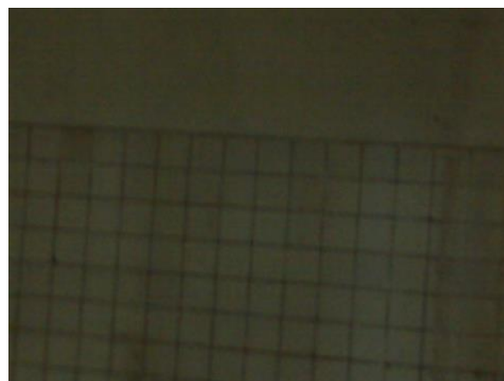
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,7°C	4,7°C	7,2°C	1,00	-10,0°C	0,38

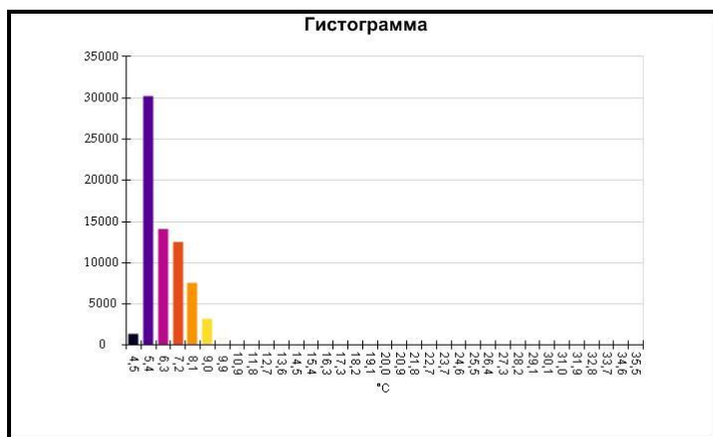
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,1°C	1,00	-10,0°C



IR007368.IS2
07.02.2017 10:05:11



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	7,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:05:11

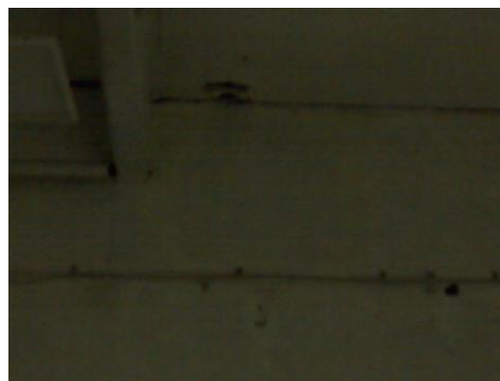
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,0°C	5,0°C	8,0°C	1,00	-10,0°C	0,44

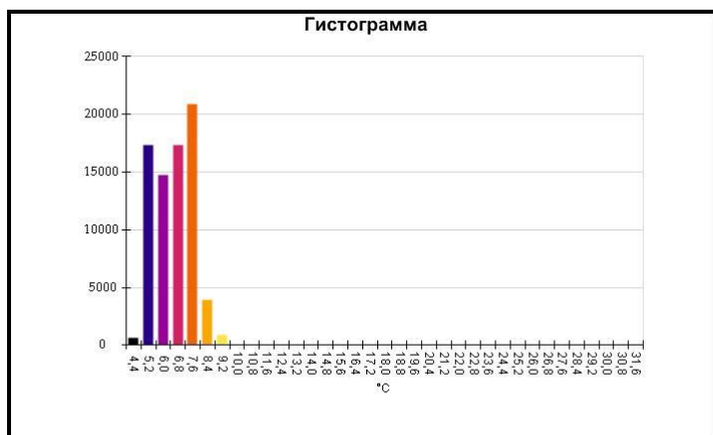
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,3°C	1,00	-10,0°C



IR007369.IS2
07.02.2017 10:05:25



Изображение в видимом свете



График

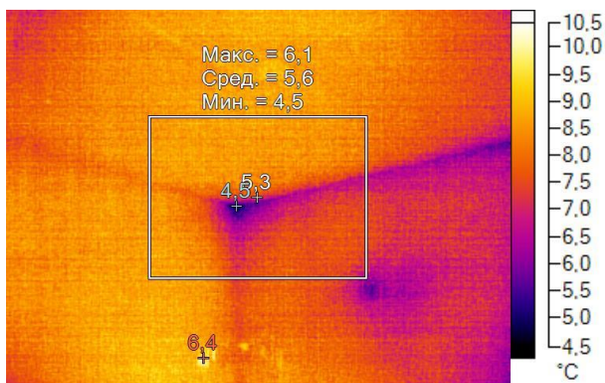
Информация об изображении

Средняя температура	6,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:05:25

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,1°C	4,5°C	7,9°C	1,00	-10,0°C	0,66

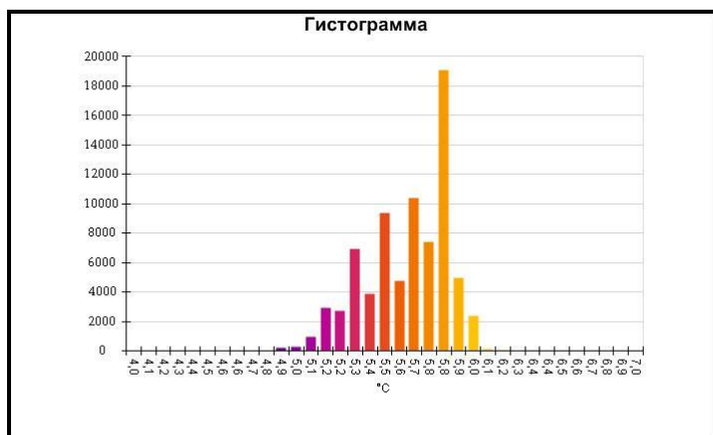
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	31,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,5°C	1,00	-10,0°C



IR007370.IS2
07.02.2017 10:05:33



Изображение в видимом свете



График

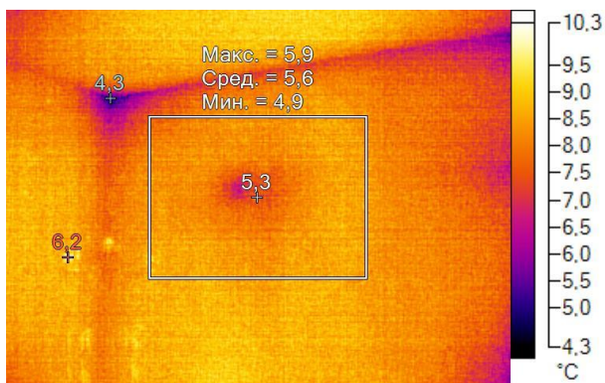
Информация об изображении

Средняя температура	5,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:05:33

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,6°C	4,5°C	6,1°C	1,00	-10,0°C	0,24

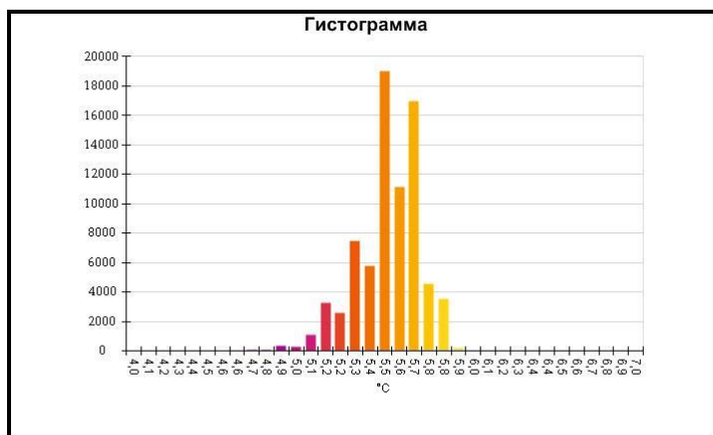
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,5°C	1,00	-10,0°C



IR007371.IS2
07.02.2017 10:05:37



Изображение в видимом свете



График

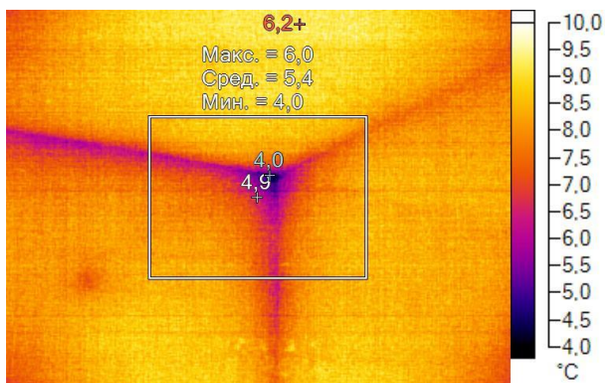
Информация об изображении

Средняя температура	5,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:05:37

Маркеры основного изображения

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

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,3°C	1,00	-10,0°C

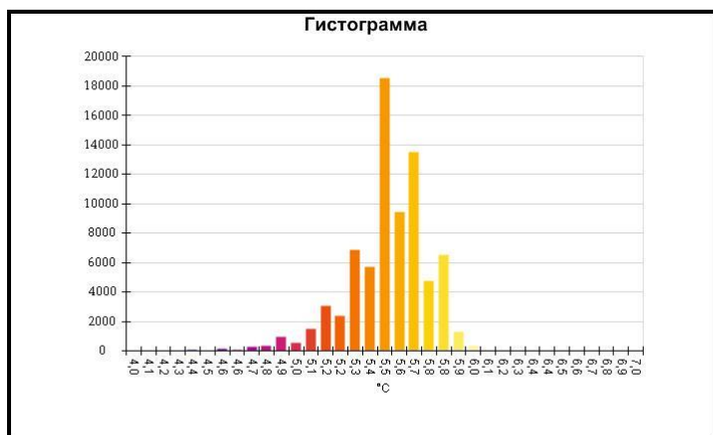


IR007372.IS2

07.02.2017 10:05:42



Изображение в видимом свете



График

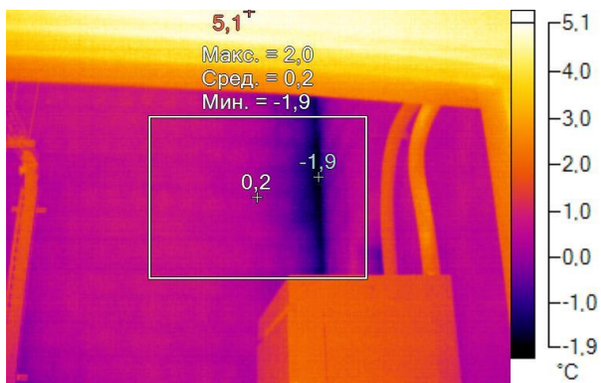
Информация об изображении

Средняя температура	5,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:05:42

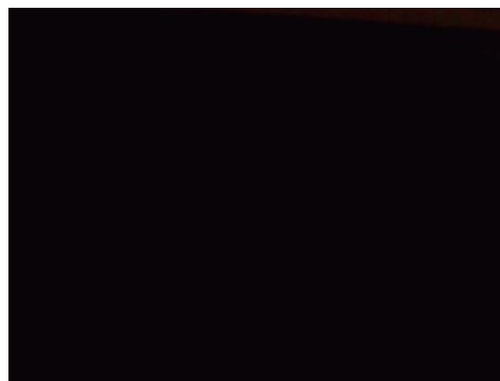
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,4°C	4,0°C	6,0°C	1,00	-10,0°C	0,29

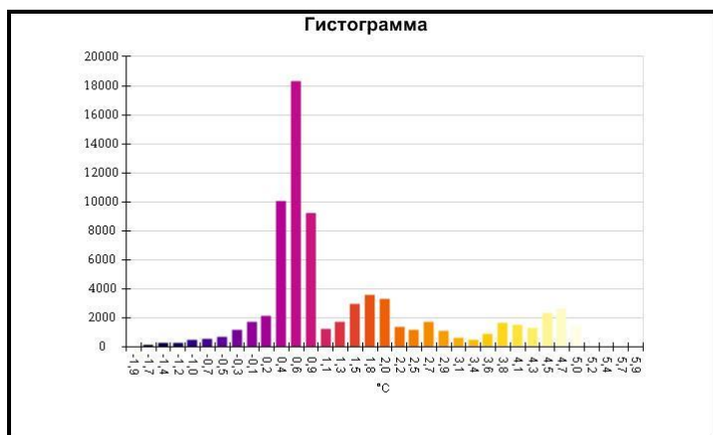
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,0°C	1,00	-10,0°C



IR007373.IS2
07.02.2017 10:06:08



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:06:08

Маркеры основного изображения

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

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

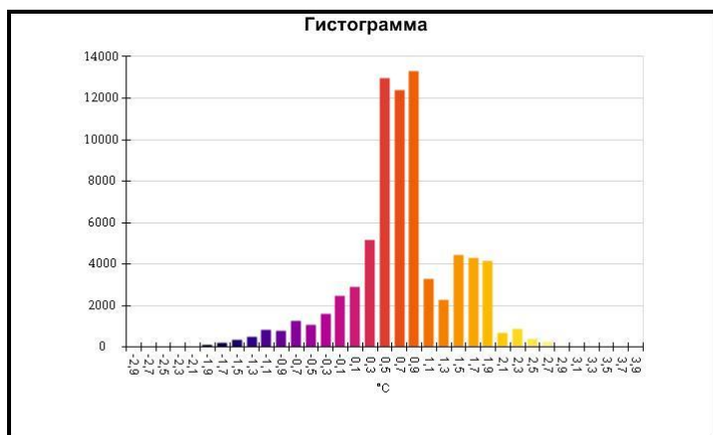


IR007374.IS2

07.02.2017 10:06:14



Изображение в видимом свете



График

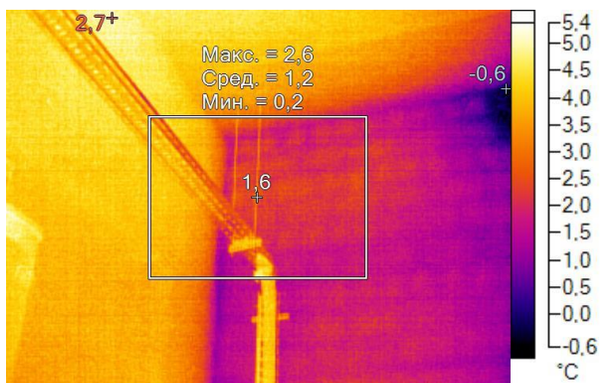
Информация об изображении

Средняя температура	0,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:06:14

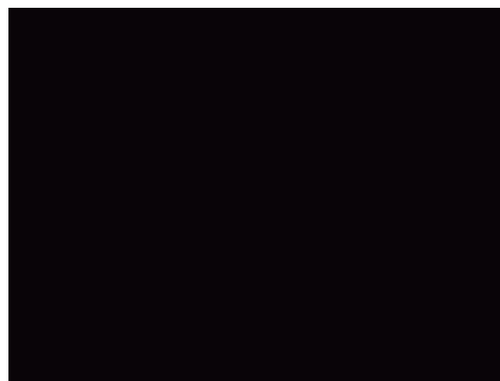
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,1°C	-2,0°C	1,3°C	1,00	-10,0°C	0,70

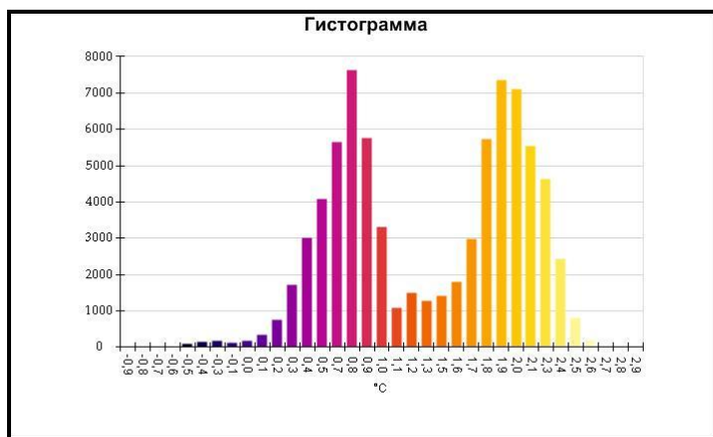
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	3,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-2,0°C	1,00	-10,0°C



IR007375.IS2
07.02.2017 10:06:22



Изображение в видимом свете



График

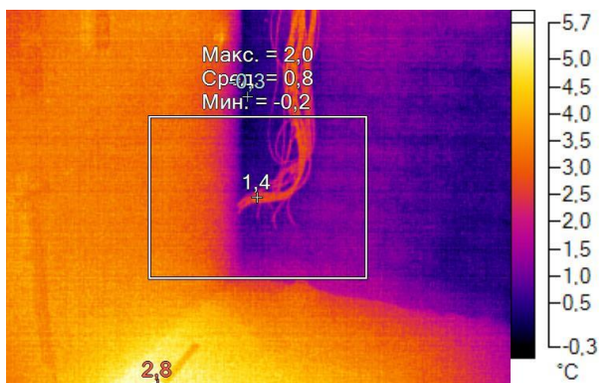
Информация об изображении

Средняя температура	1,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:06:22

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,2°C	0,2°C	2,6°C	1,00	-10,0°C	0,47

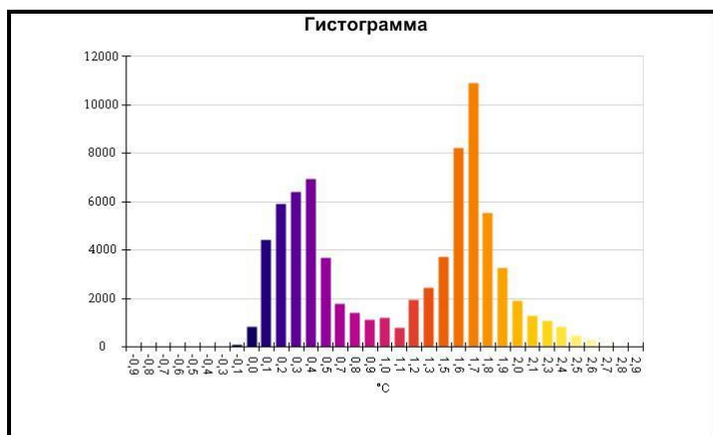
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	2,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,6°C	1,00	-10,0°C



IR007376.IS2
07.02.2017 10:06:28



Изображение в видимом свете



График

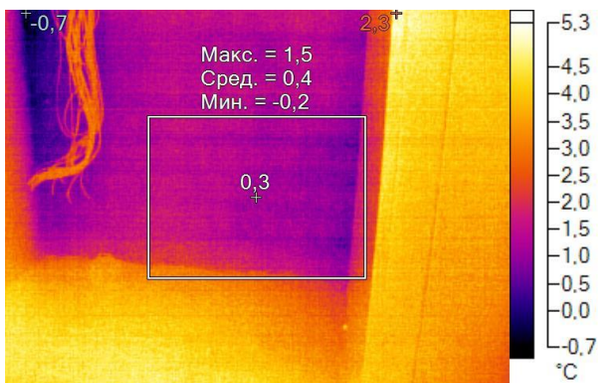
Информация об изображении

Средняя температура	1,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:06:28

Маркеры основного изображения

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

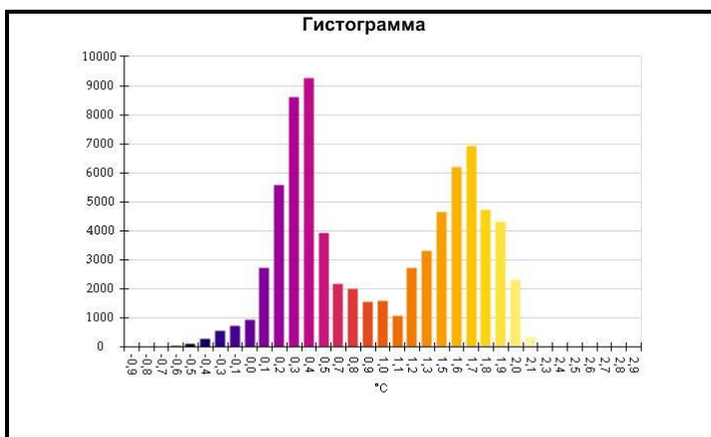
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	2,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,3°C	1,00	-10,0°C



IR007377.IS2
07.02.2017 10:06:34



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	1,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:06:34

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	0,4°C	-0,2°C	1,5°C	1,00	-10,0°C	0,23

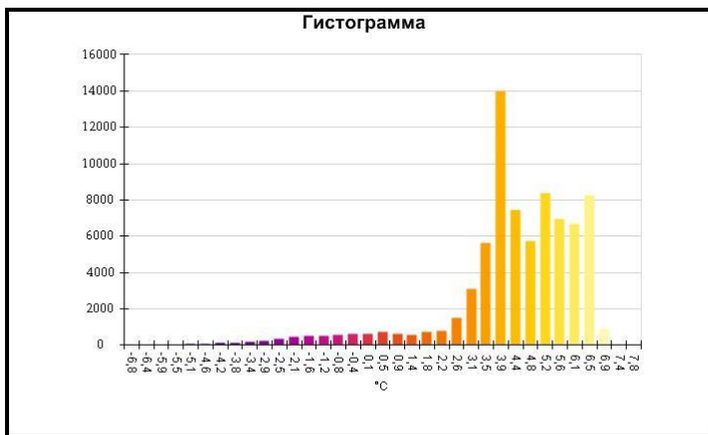
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	0,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	2,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,7°C	1,00	-10,0°C



IR007378.IS2
07.02.2017 10:06:50



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	4,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:06:50

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	1,7°C	-6,5°C	5,6°C	1,00	-10,0°C	2,53

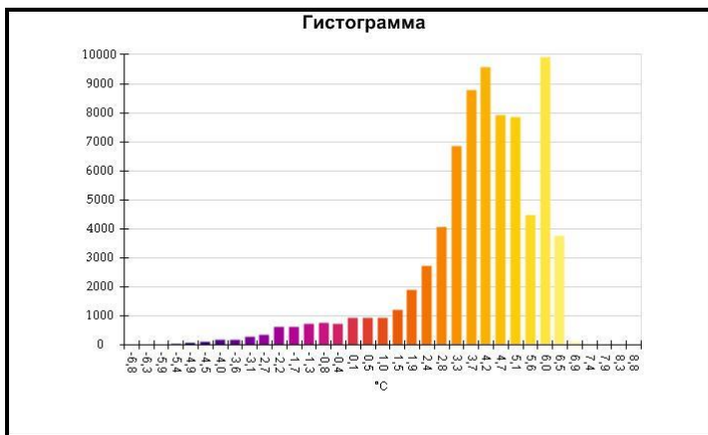
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-6,5°C	1,00	-10,0°C



IR007379.IS2
07.02.2017 10:06:54



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	3,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:06:54

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,3°C	-6,6°C	5,6°C	1,00	-10,0°C	2,41

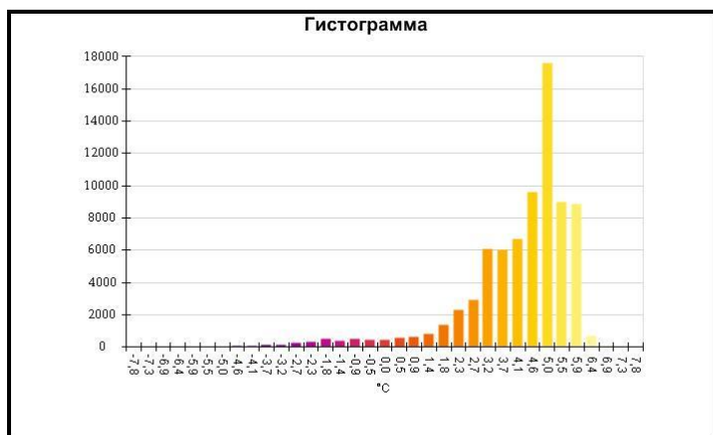
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-6,7°C	1,00	-10,0°C



IR007380.IS2
07.02.2017 10:06:58



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	4,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:06:58

Маркеры основного изображения

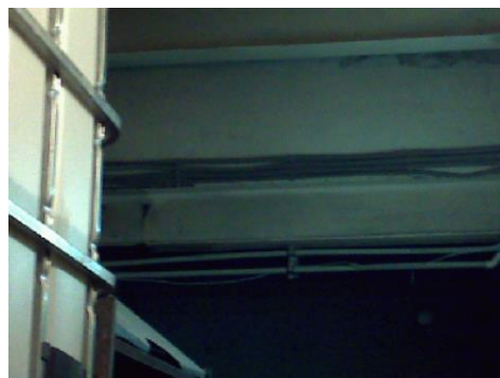
Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,4°C	-4,7°C	5,6°C	1,00	-10,0°C	1,64

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

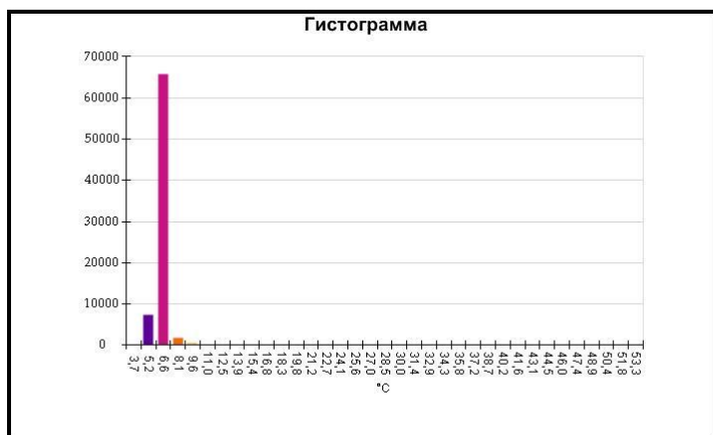


IR007381.IS2

07.02.2017 10:07:04



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	6,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:07:04

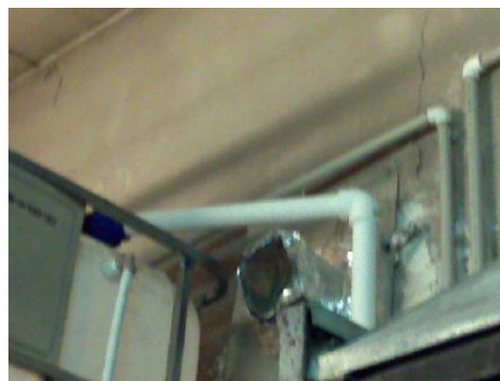
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,2°C	3,7°C	8,8°C	1,00	-10,0°C	0,44

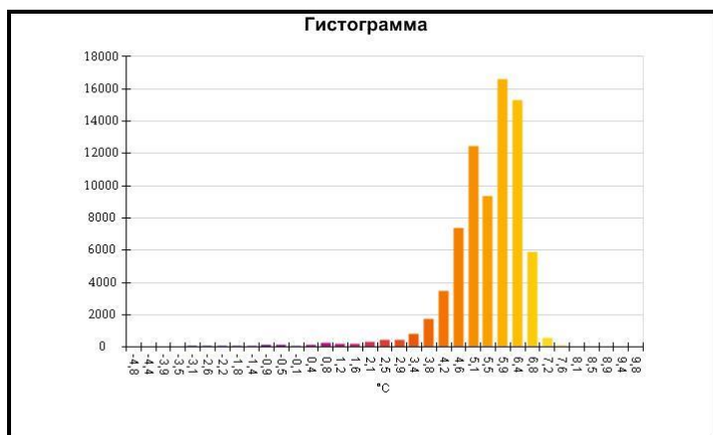
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	54,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,7°C	1,00	-10,0°C



IR007382.IS2
07.02.2017 10:07:12



Изображение в видимом свете



График

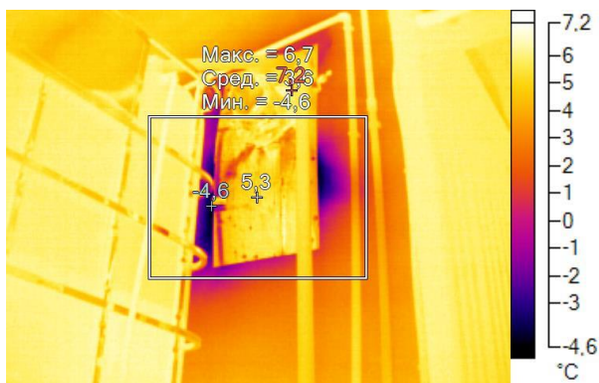
Информация об изображении

Средняя температура	5,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:07:12

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,8°C	-2,0°C	7,7°C	1,00	-10,0°C	1,49

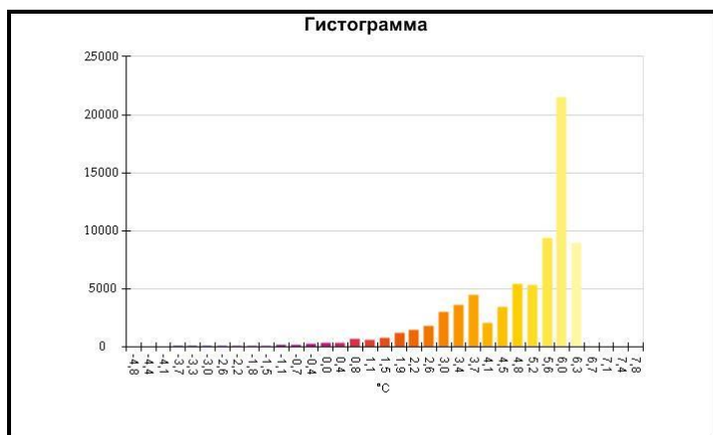
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	9,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,1°C	1,00	-10,0°C



IR007383.IS2
07.02.2017 10:07:16



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	4,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:07:16

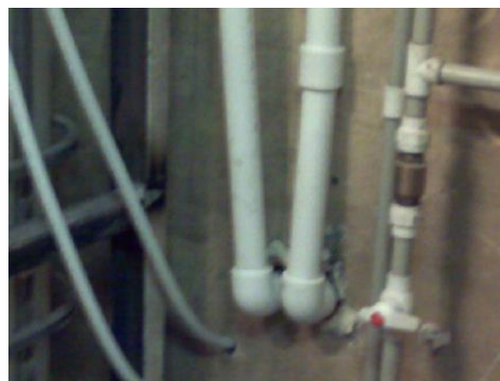
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,6°C	-4,6°C	6,7°C	1,00	-10,0°C	2,60

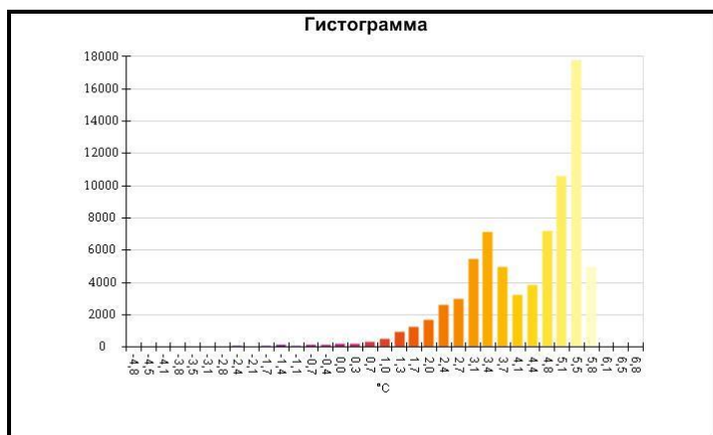
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,6°C	1,00	-10,0°C



IR007384.IS2
07.02.2017 10:07:25



Изображение в видимом свете



График

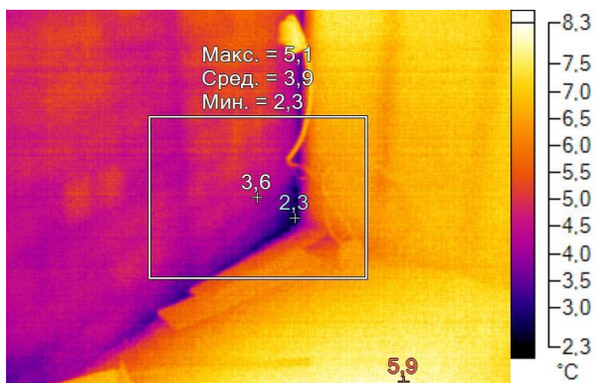
Информация об изображении

Средняя температура	4,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:07:25

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	2,9°C	-4,1°C	6,3°C	1,00	-10,0°C	1,74

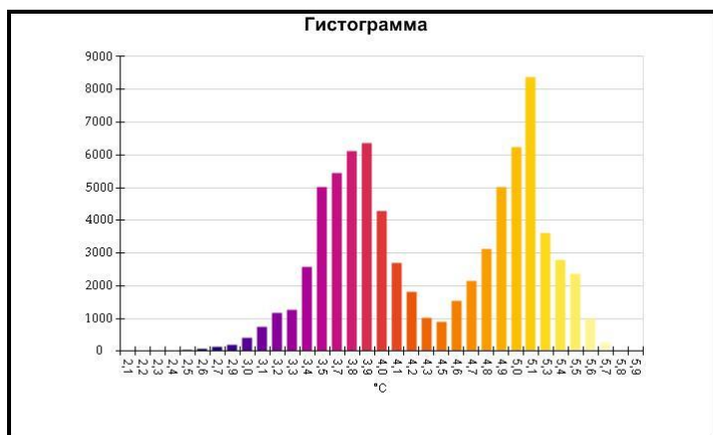
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	-0,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,1°C	1,00	-10,0°C



IR007385.IS2
07.02.2017 10:07:31



Изображение в видимом свете



График

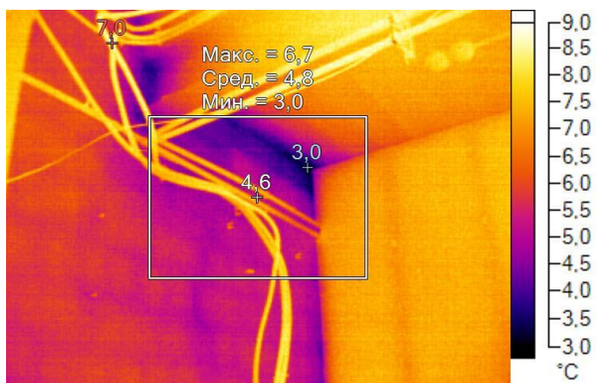
Информация об изображении

Средняя температура	4,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:07:31

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,9°C	2,3°C	5,1°C	1,00	-10,0°C	0,58

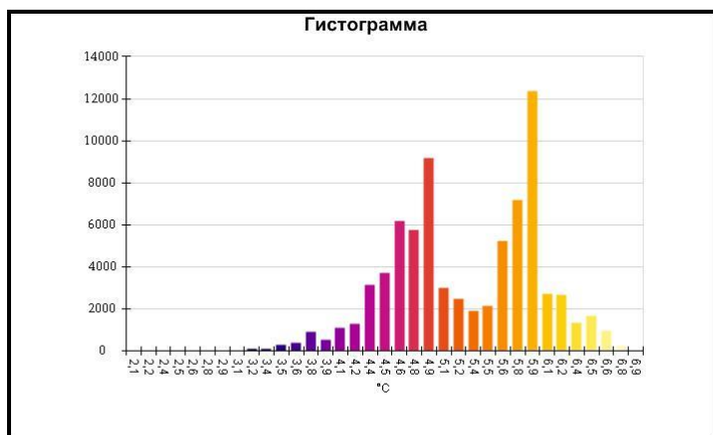
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,3°C	1,00	-10,0°C



IR007386.IS2
07.02.2017 10:07:36



Изображение в видимом свете



График

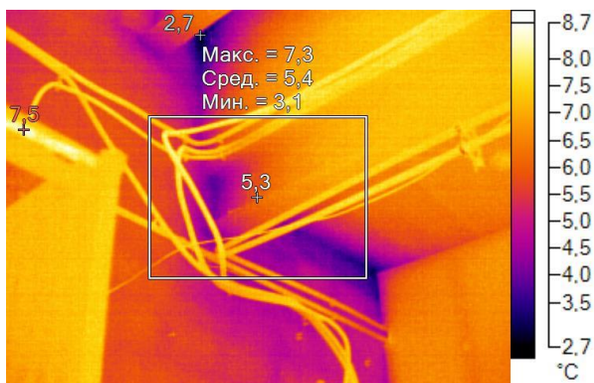
Информация об изображении

Средняя температура	5,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:07:36

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,8°C	3,0°C	6,7°C	1,00	-10,0°C	0,76

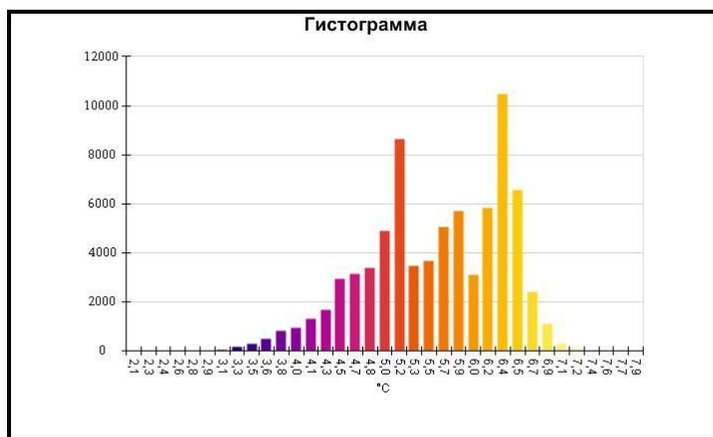
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,0°C	1,00	-10,0°C



IR007387.IS2
07.02.2017 10:07:41



Изображение в видимом свете



График

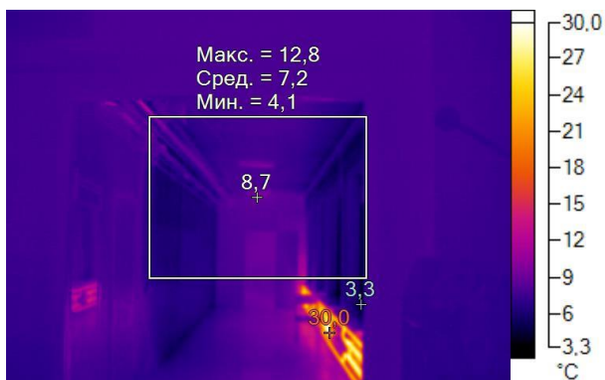
Информация об изображении

Средняя температура	5,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:07:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,4°C	3,1°C	7,3°C	1,00	-10,0°C	0,91

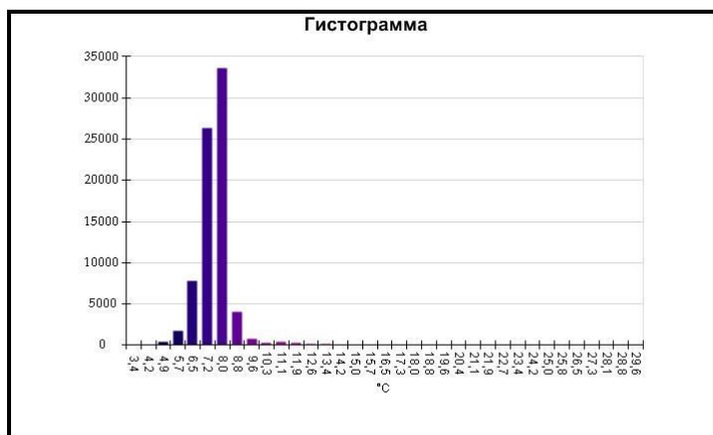
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	7,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,7°C	1,00	-10,0°C



IR007388.IS2
07.02.2017 10:07:58



Изображение в видимом свете



График

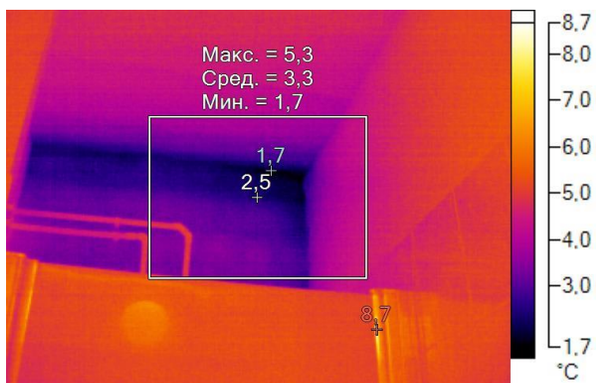
Информация об изображении

Средняя температура	7,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:07:58

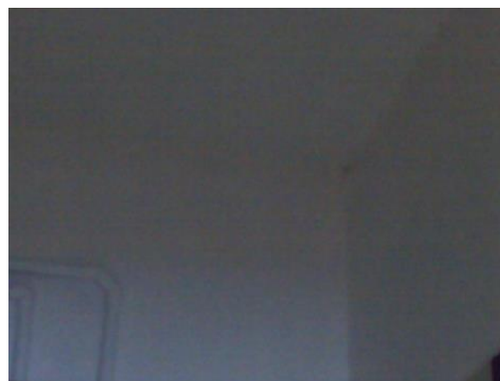
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,2°C	4,1°C	12,8°C	1,00	-10,0°C	1,00

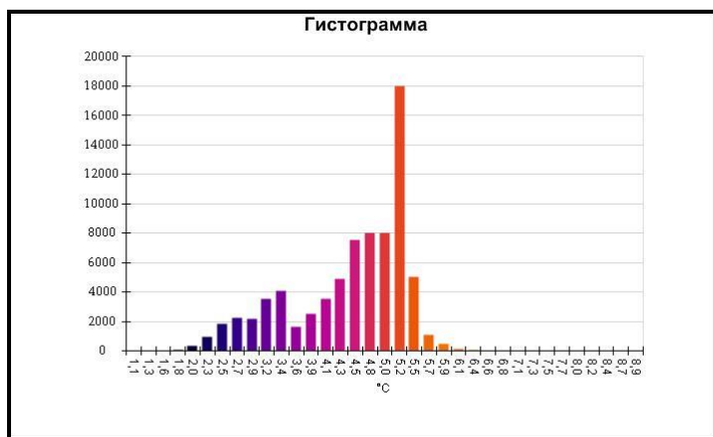
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	8,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	3,3°C	1,00	-10,0°C



IR007389.IS2
07.02.2017 10:08:07



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	4,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:08:07

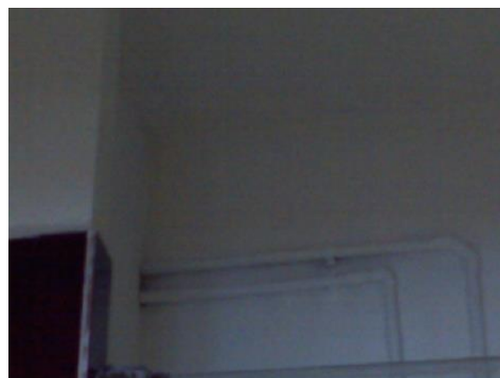
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,3°C	1,7°C	5,3°C	1,00	-10,0°C	0,67

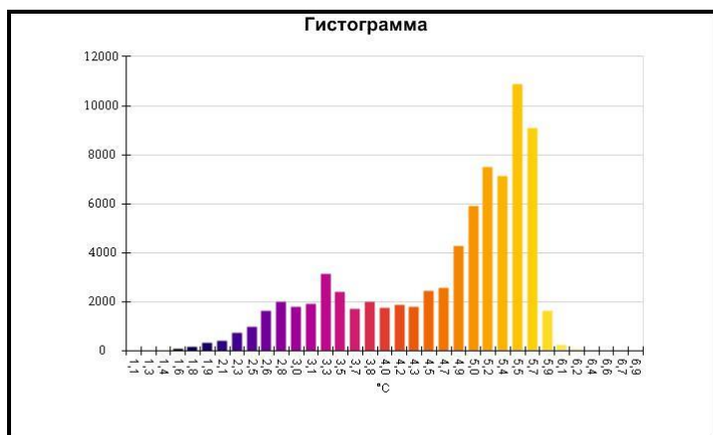
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,7°C	1,00	-10,0°C



IR007390.IS2
07.02.2017 10:08:11



Изображение в видимом свете



График

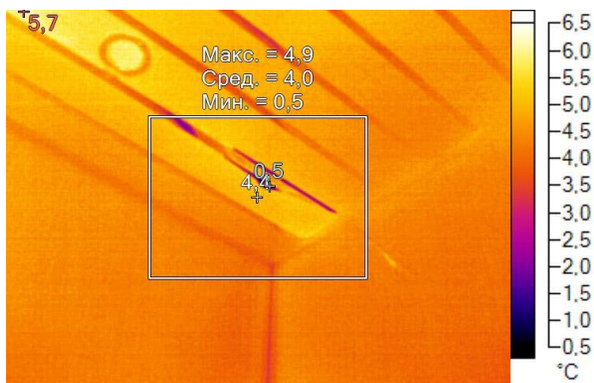
Информация об изображении

Средняя температура	4,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:08:11

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,9°C	2,0°C	6,6°C	1,00	-10,0°C	1,03

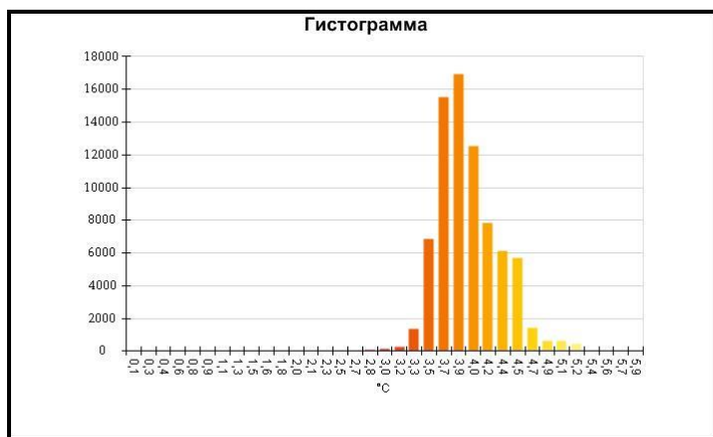
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	6,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,4°C	1,00	-10,0°C



IR007391.IS2
07.02.2017 10:08:25



Изображение в видимом свете



График

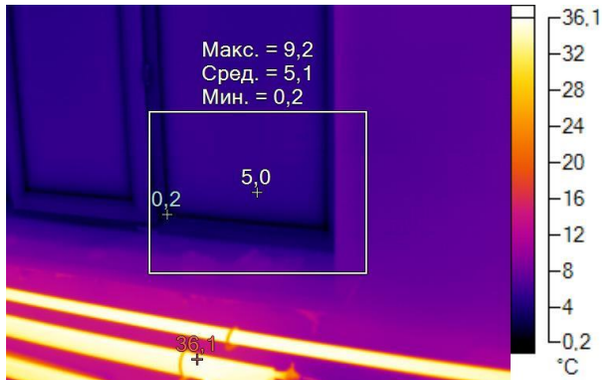
Информация об изображении

Средняя температура	4,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:08:25

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,0°C	0,5°C	4,9°C	1,00	-10,0°C	0,40

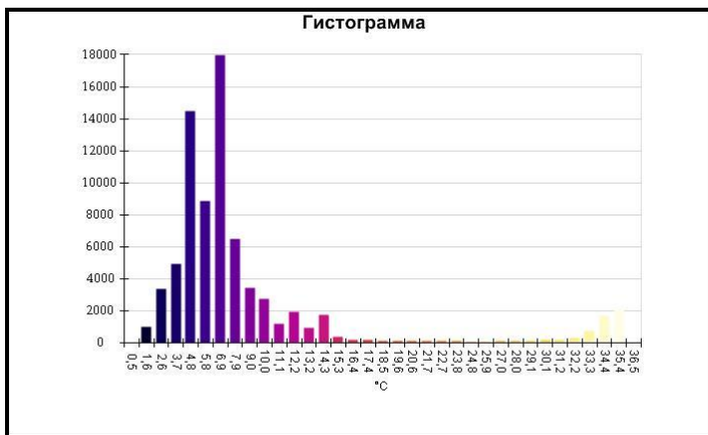
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	5,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,5°C	1,00	-10,0°C



IR007392.IS2
07.02.2017 10:08:41



Изображение в видимом свете



График

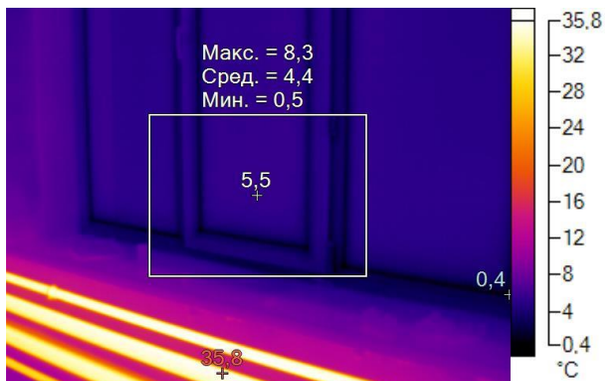
Информация об изображении

Средняя температура	8,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:08:41

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,1°C	0,2°C	9,2°C	1,00	-10,0°C	1,61

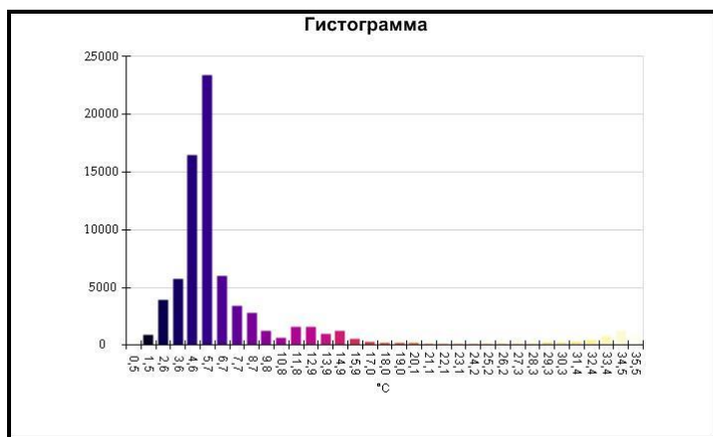
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,2°C	1,00	-10,0°C



IR007393.IS2
07.02.2017 10:08:45



Изображение в видимом свете



График

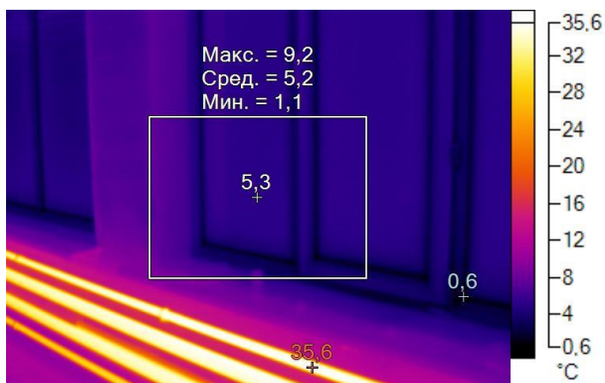
Информация об изображении

Средняя температура	8,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:08:45

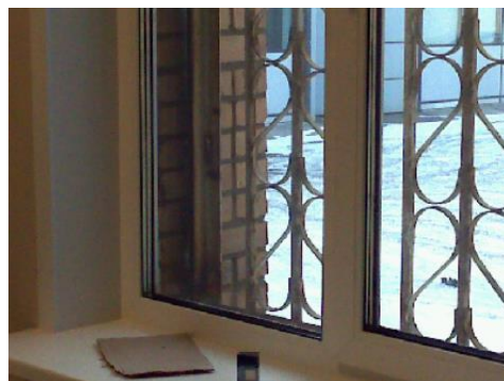
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,4°C	0,5°C	8,3°C	1,00	-10,0°C	1,18

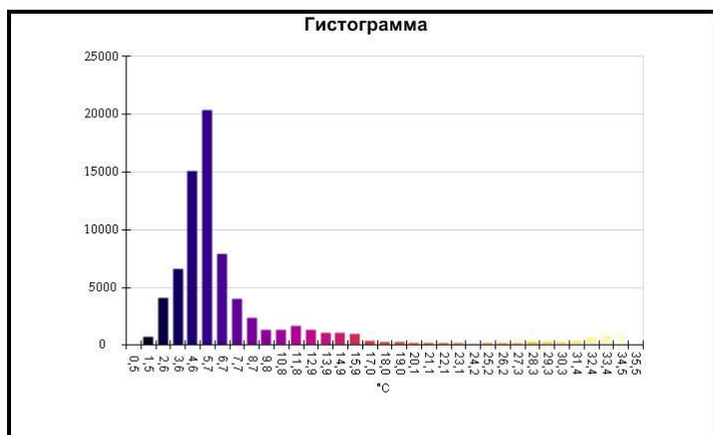
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,4°C	1,00	-10,0°C



IR007394.IS2
07.02.2017 10:08:49



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	8,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:08:49

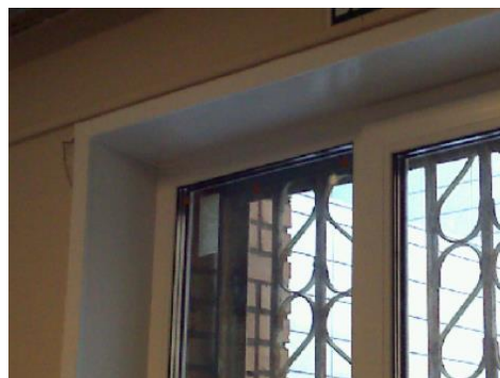
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,2°C	1,1°C	9,2°C	1,00	-10,0°C	1,31

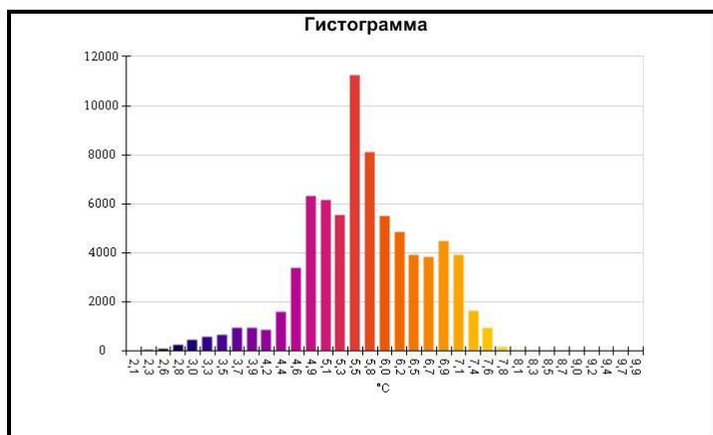
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,6°C	1,00	-10,0°C



IR007395.IS2
07.02.2017 10:08:52



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	5,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:08:52

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,0°C	2,7°C	7,9°C	1,00	-10,0°C	0,81

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	9,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,3°C	1,00	-10,0°C

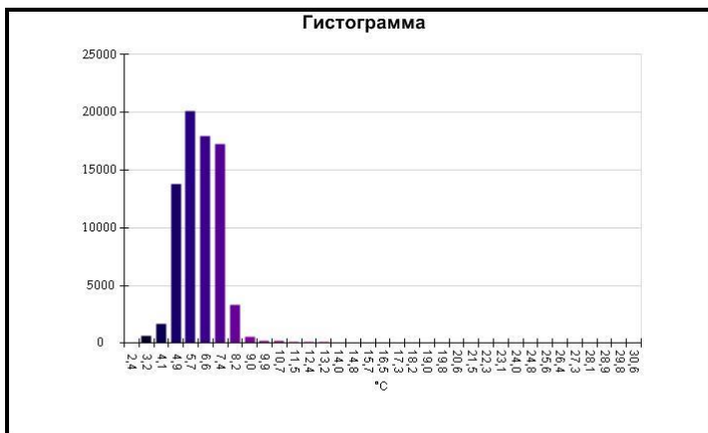


IR007396.IS2

07.02.2017 10:08:56



Изображение в видимом свете



График

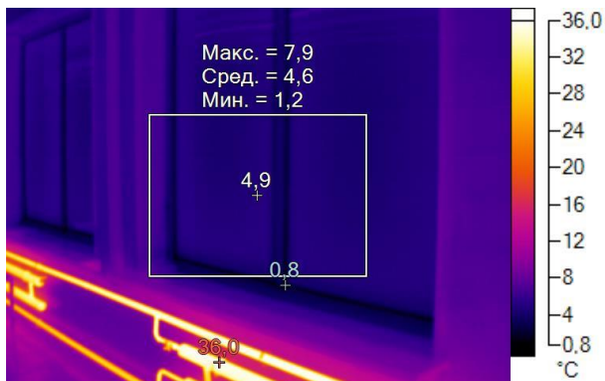
Информация об изображении

Средняя температура	6,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:08:56

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,9°C	3,2°C	7,8°C	1,00	-10,0°C	0,82

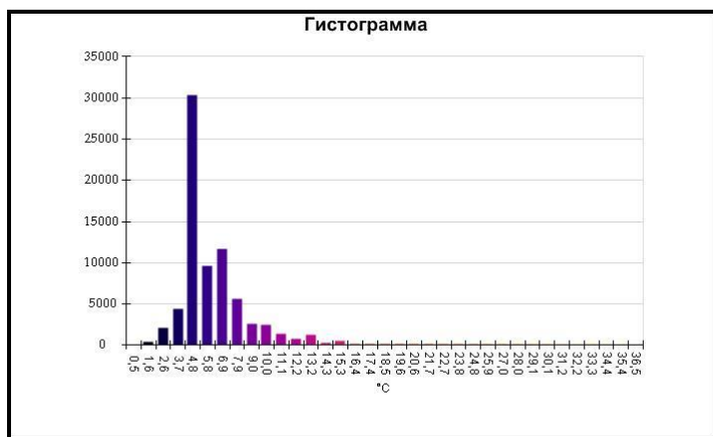
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,2°C	1,00	-10,0°C



IR007397.IS2
07.02.2017 10:09:02



Изображение в видимом свете



График

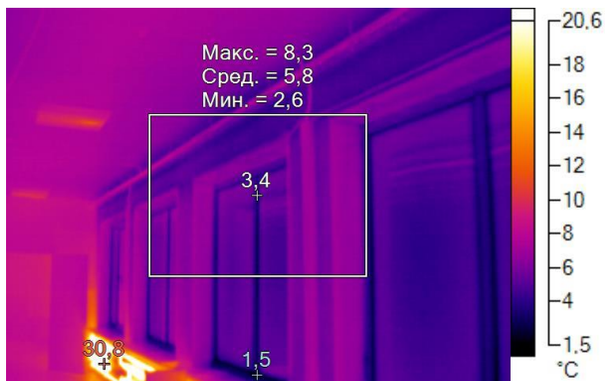
Информация об изображении

Средняя температура	7,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:02

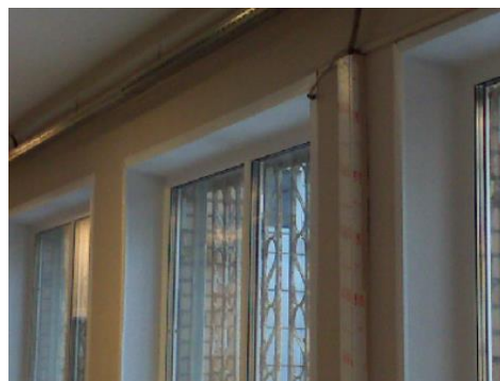
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,6°C	1,2°C	7,9°C	1,00	-10,0°C	0,80

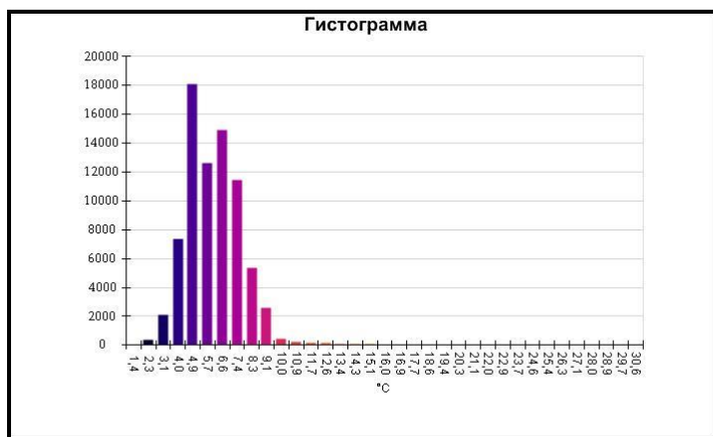
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,8°C	1,00	-10,0°C



IR007398.IS2
07.02.2017 10:09:05



Изображение в видимом свете



График

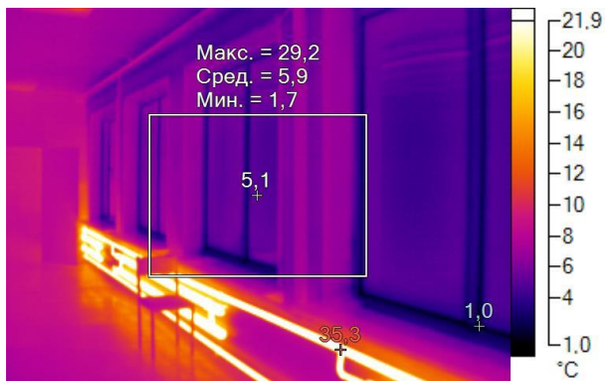
Информация об изображении

Средняя температура	6,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:05

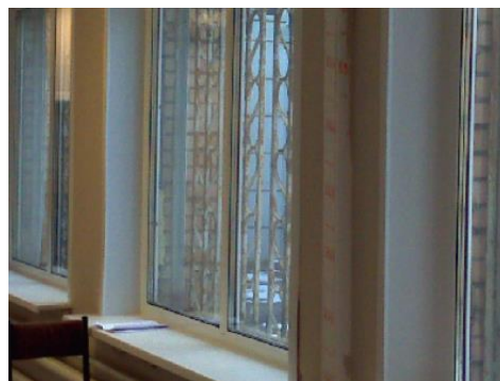
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,8°C	2,6°C	8,3°C	1,00	-10,0°C	0,82

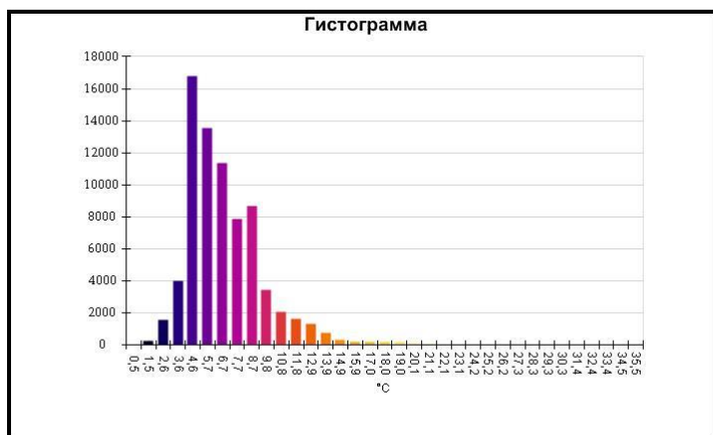
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	3,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,5°C	1,00	-10,0°C



IR007399.IS2
07.02.2017 10:09:09



Изображение в видимом свете



График

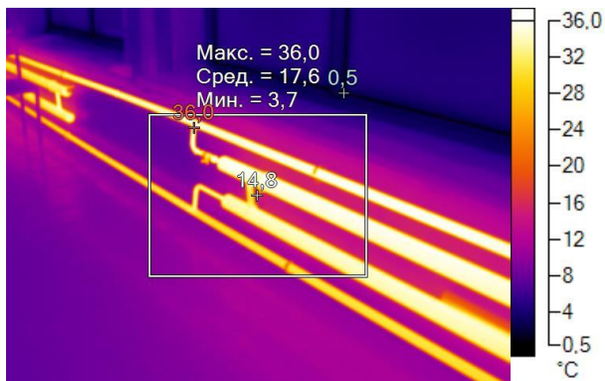
Информация об изображении

Средняя температура	7,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:09

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,9°C	1,7°C	29,2°C	1,00	-10,0°C	1,70

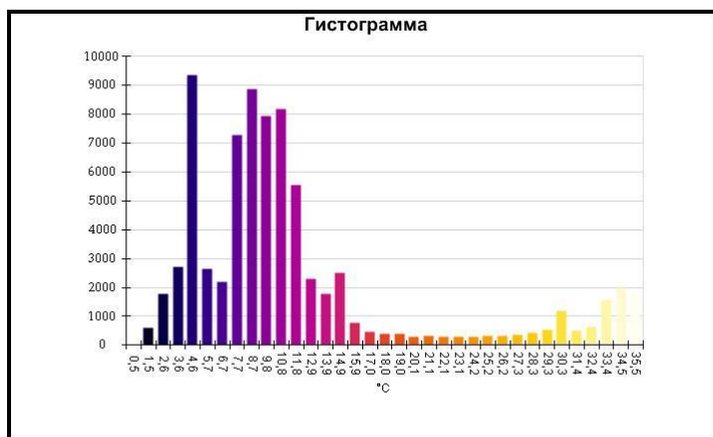
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,0°C	1,00	-10,0°C



IR007400.IS2
07.02.2017 10:09:13



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	12,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:13

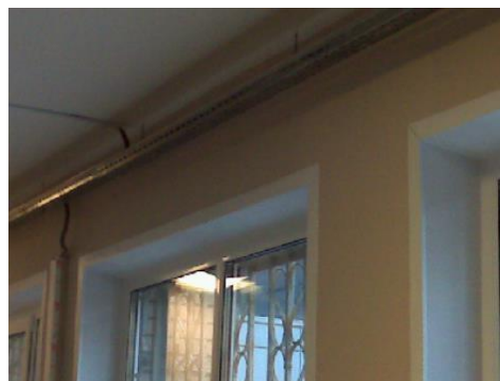
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	17,6°C	3,7°C	36,0°C	1,00	-10,0°C	9,76

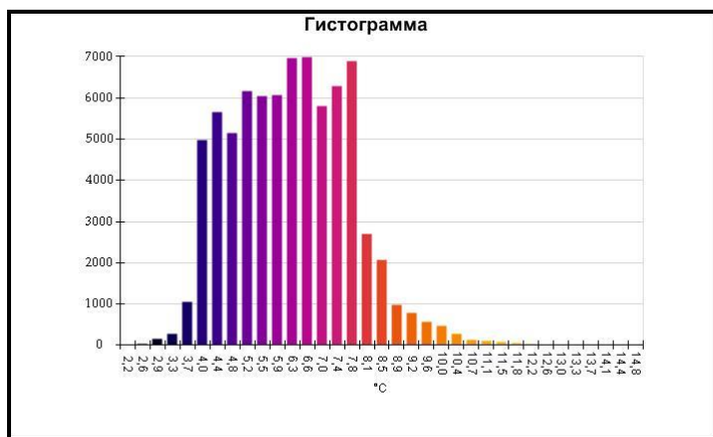
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	14,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,5°C	1,00	-10,0°C



IR007401.IS2
07.02.2017 10:09:19



Изображение в видимом свете



График

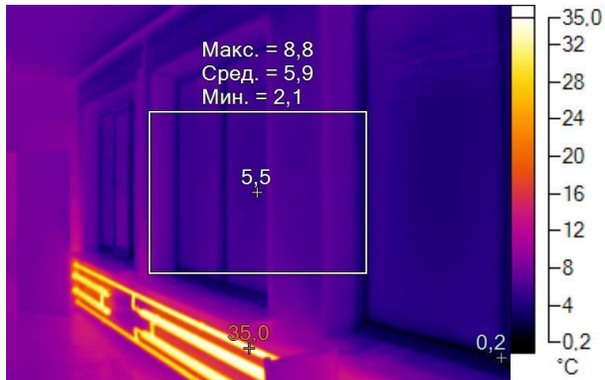
Информация об изображении

Средняя температура	6,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:19

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,9°C	3,2°C	8,6°C	1,00	-10,0°C	0,84

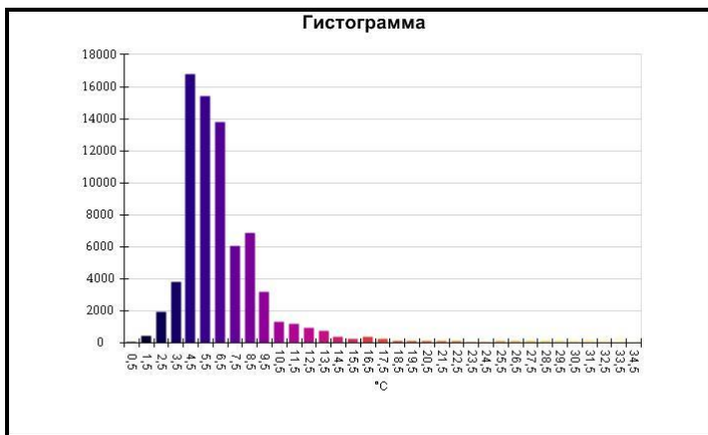
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	14,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,6°C	1,00	-10,0°C



IR007402.IS2
07.02.2017 10:09:27



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	7,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:27

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,9°C	2,1°C	8,8°C	1,00	-10,0°C	0,91

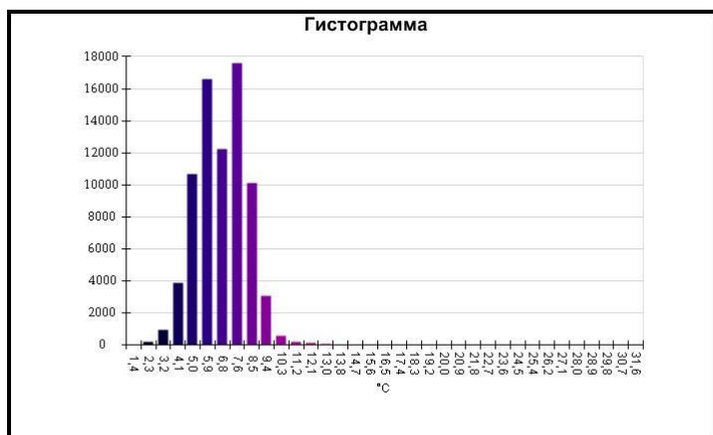
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,2°C	1,00	-10,0°C



IR007403.IS2
07.02.2017 10:09:31



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	6,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:31

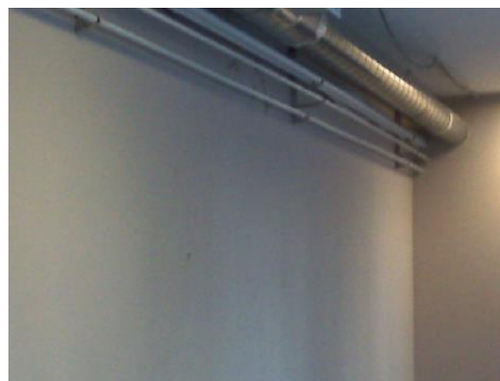
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,3°C	3,2°C	9,7°C	1,00	-10,0°C	1,18

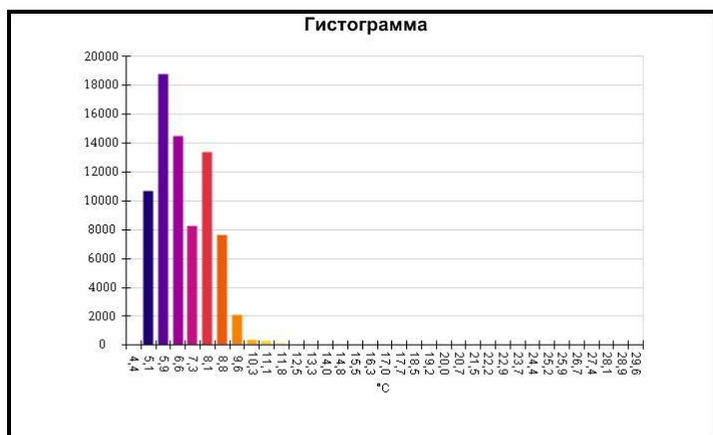
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	31,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,8°C	1,00	-10,0°C



IR007404.IS2
07.02.2017 10:09:36



Изображение в видимом свете



График

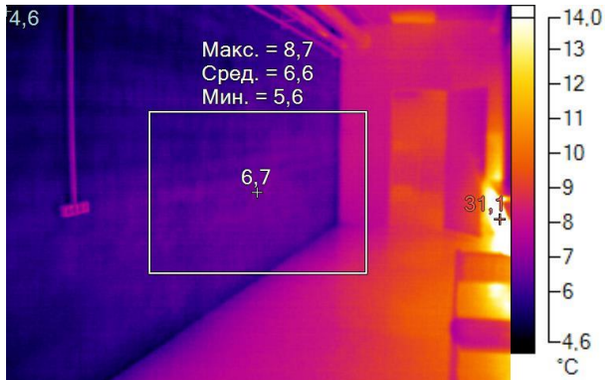
Информация об изображении

Средняя температура	7,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:36

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,4°C	5,0°C	9,9°C	1,00	-10,0°C	0,89

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	29,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,2°C	1,00	-10,0°C

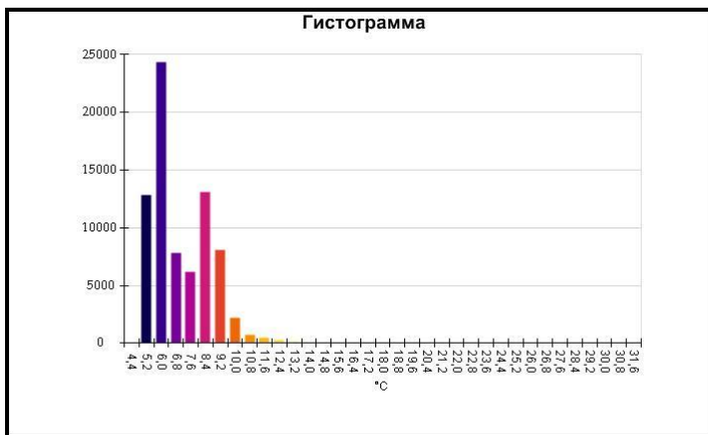


IR007405.IS2

07.02.2017 10:09:40



Изображение в видимом свете



График

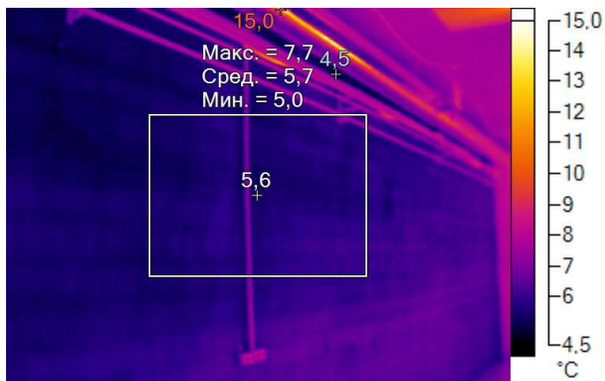
Информация об изображении

Средняя температура	7,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:40

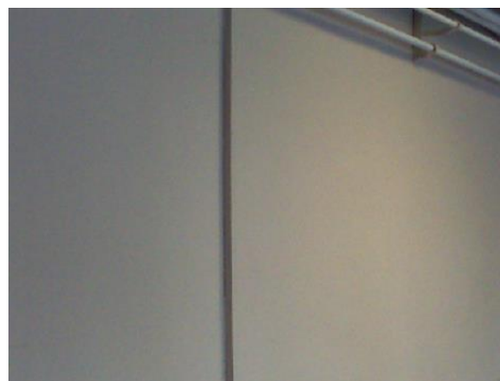
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,6°C	5,6°C	8,7°C	1,00	-10,0°C	0,62

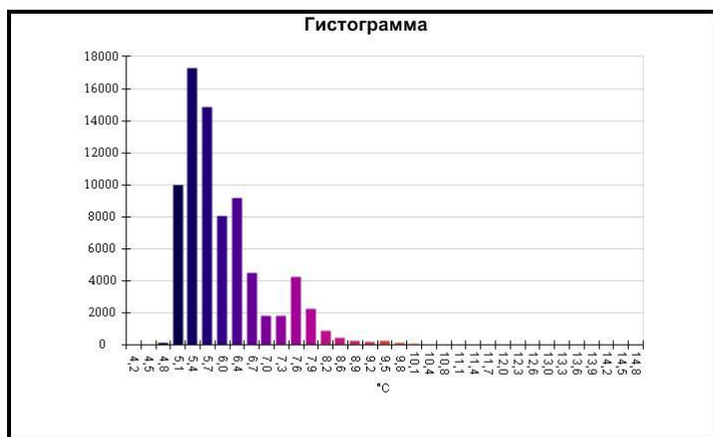
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	31,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,6°C	1,00	-10,0°C



IR007406.IS2
07.02.2017 10:09:46



Изображение в видимом свете



График

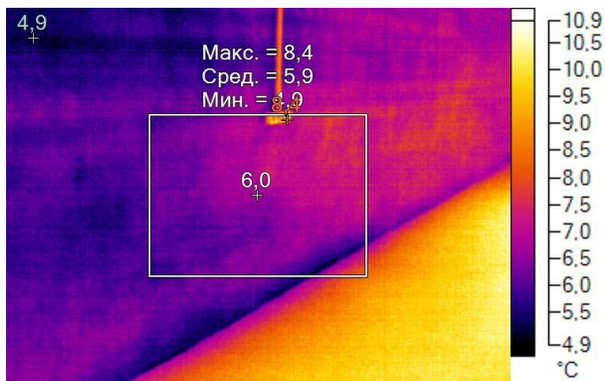
Информация об изображении

Средняя температура	6,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:46

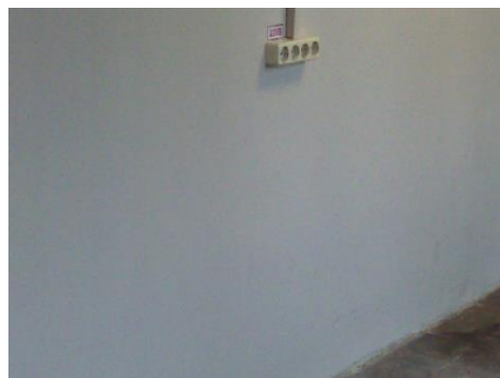
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,7°C	5,0°C	7,7°C	1,00	-10,0°C	0,30

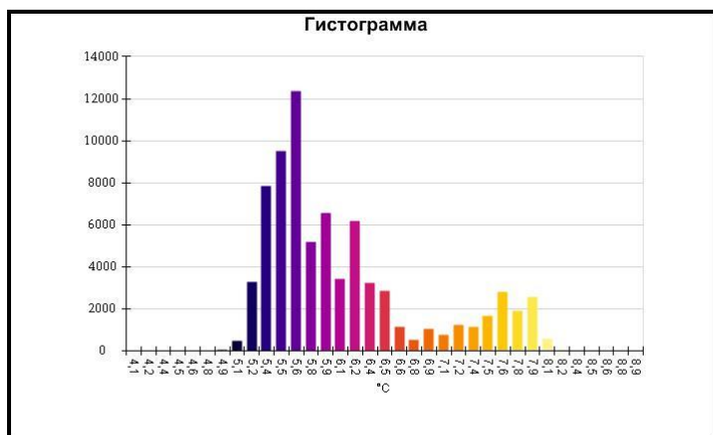
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	15,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,5°C	1,00	-10,0°C



IR007407.IS2
07.02.2017 10:09:50



Изображение в видимом свете



График

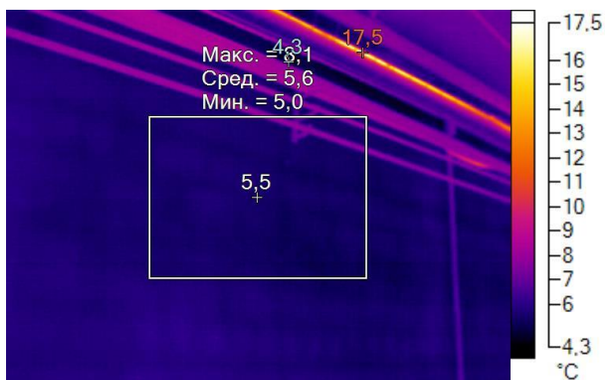
Информация об изображении

Средняя температура	6,1°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:50

Маркеры основного изображения

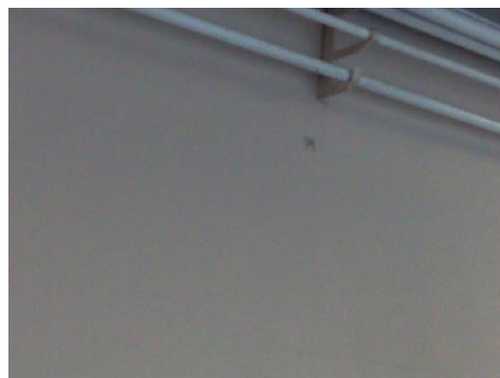
Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,9°C	4,9°C	8,4°C	1,00	-10,0°C	0,32

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

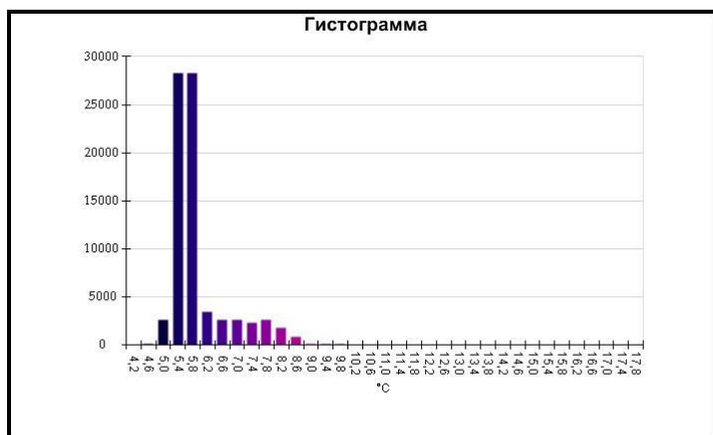


IR007408.IS2

07.02.2017 10:09:56



Изображение в видимом свете



График

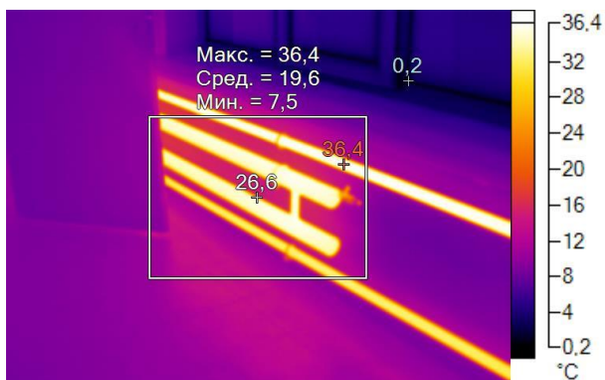
Информация об изображении

Средняя температура	6,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:09:56

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,6°C	5,0°C	8,1°C	1,00	-10,0°C	0,37

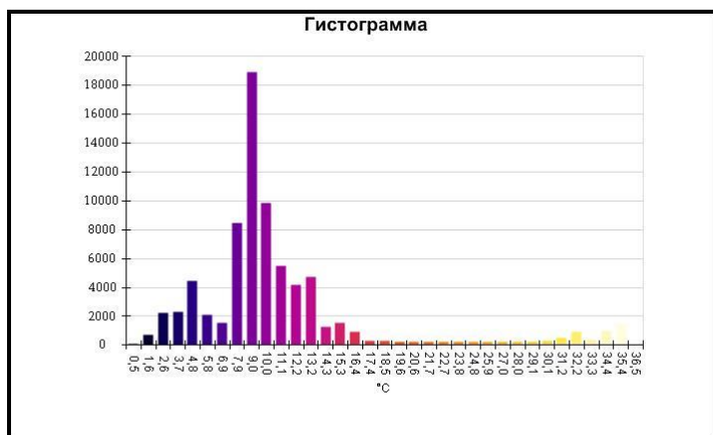
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	17,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	4,3°C	1,00	-10,0°C



IR007409.IS2
07.02.2017 10:10:06



Изображение в видимом свете



График

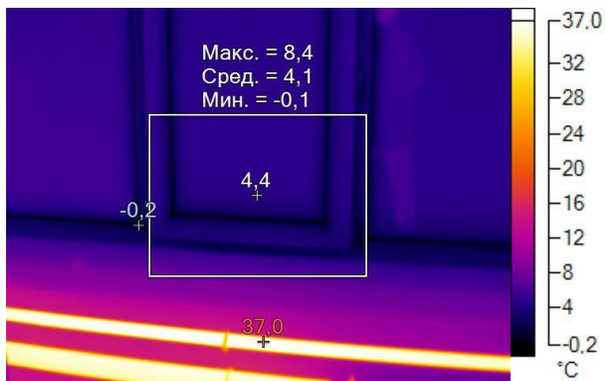
Информация об изображении

Средняя температура	11,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:10:06

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	19,6°C	7,5°C	36,4°C	1,00	-10,0°C	9,28

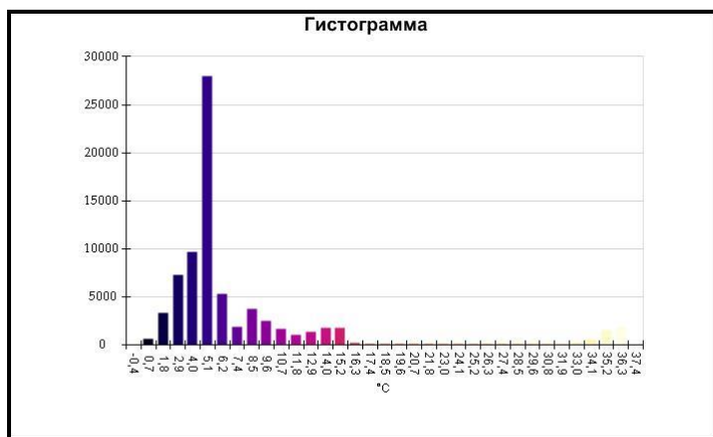
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	26,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,2°C	1,00	-10,0°C



IR007410.IS2
07.02.2017 10:10:10



Изображение в видимом свете



График

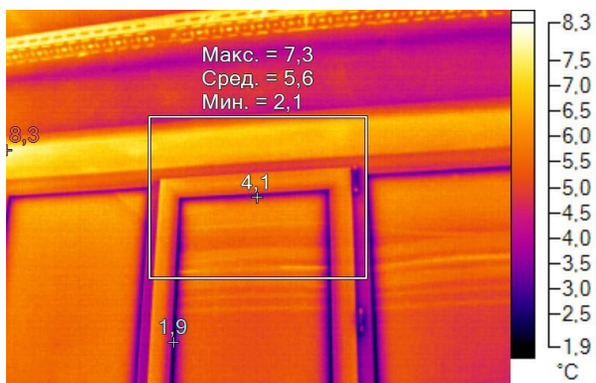
Информация об изображении

Средняя температура	8,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:10:10

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,1°C	-0,1°C	8,4°C	1,00	-10,0°C	1,32

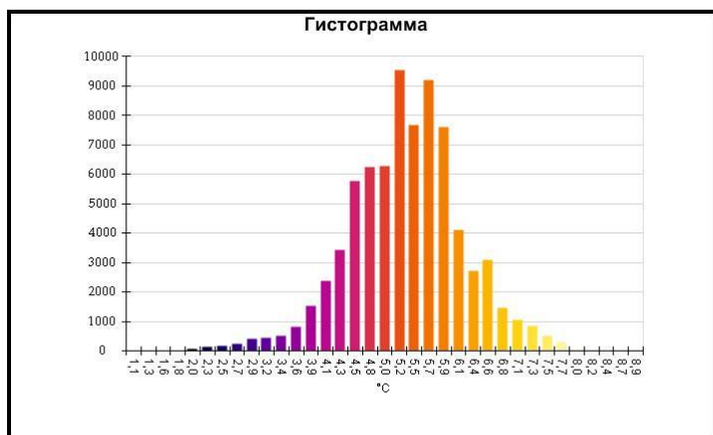
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,2°C	1,00	-10,0°C



IR007411.IS2
07.02.2017 10:10:15



Изображение в видимом свете



График

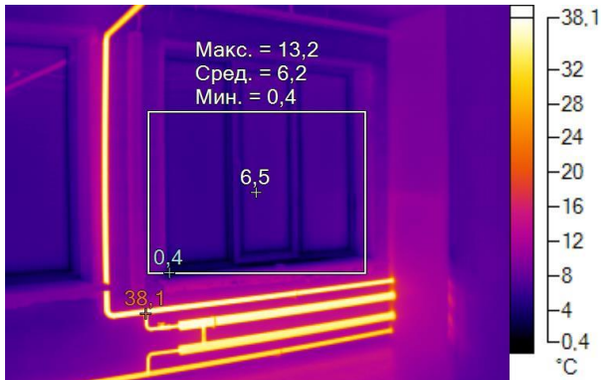
Информация об изображении

Средняя температура	5,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:10:15

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,6°C	2,1°C	7,3°C	1,00	-10,0°C	0,89

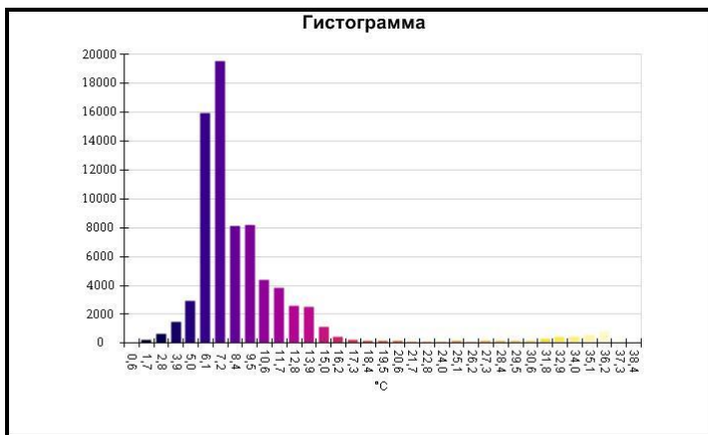
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	8,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,9°C	1,00	-10,0°C



IR007412.IS2
07.02.2017 10:10:32



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	9,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:10:32

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,2°C	0,4°C	13,2°C	1,00	-10,0°C	1,49

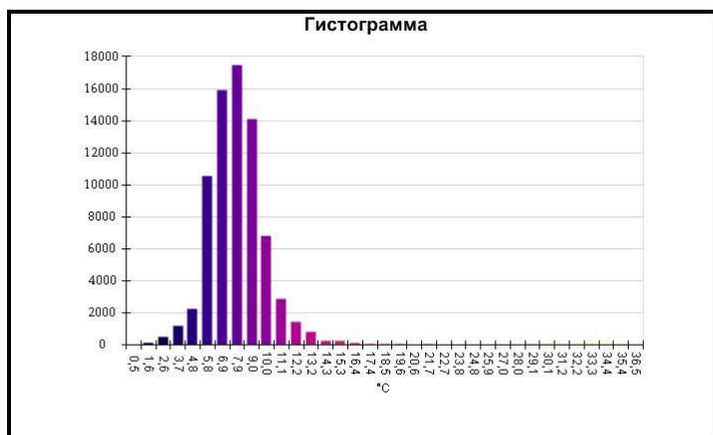
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	38,1°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,4°C	1,00	-10,0°C



IR007413.IS2
07.02.2017 10:10:37



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	8,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:10:37

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,6°C	3,3°C	9,3°C	1,00	-10,0°C	0,90

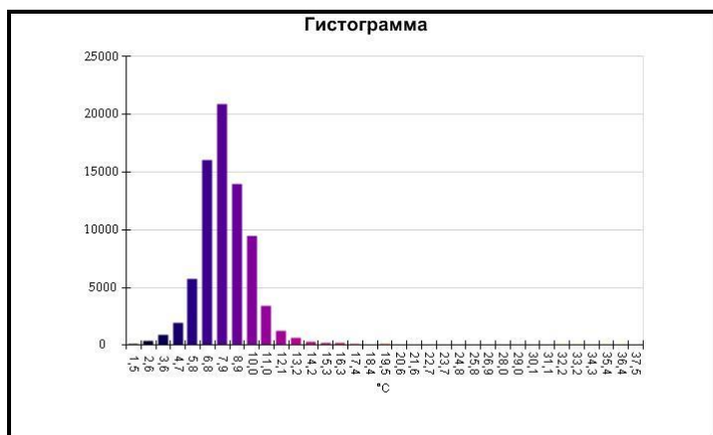
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,3°C	1,00	-10,0°C



IR007414.IS2
07.02.2017 10:10:42



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	8,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:10:42

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,9°C	3,6°C	9,9°C	1,00	-10,0°C	0,95

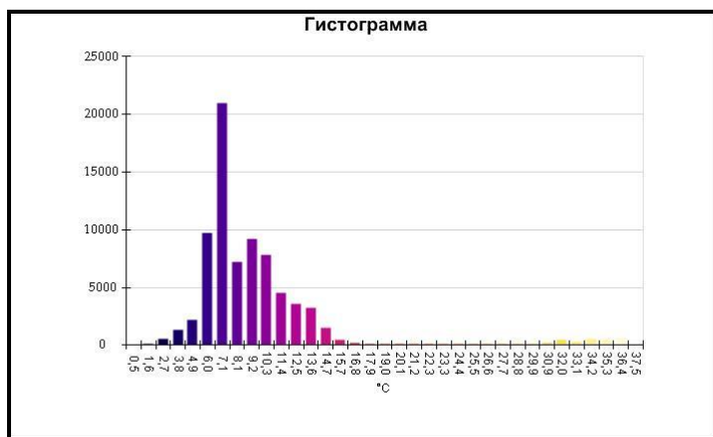
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,5°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	1,2°C	1,00	-10,0°C



IR007415.IS2
07.02.2017 10:10:46



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	9,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:10:46

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	14,0°C	0,4°C	38,0°C	1,00	-10,0°C	9,34

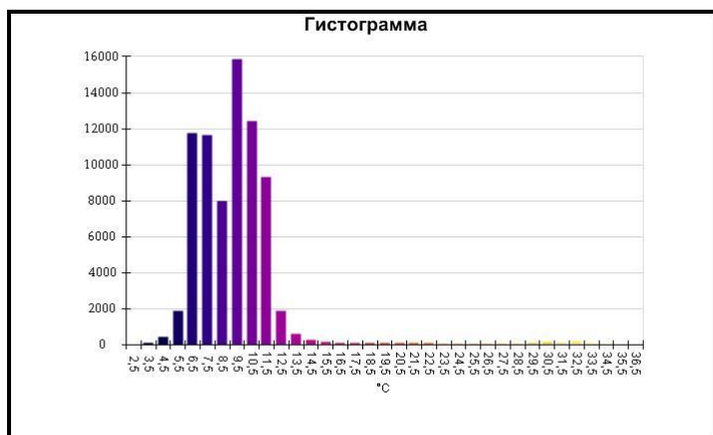
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	36,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	38,0°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,4°C	1,00	-10,0°C



IR007416.IS2
07.02.2017 10:10:53



Изображение в видимом свете



График

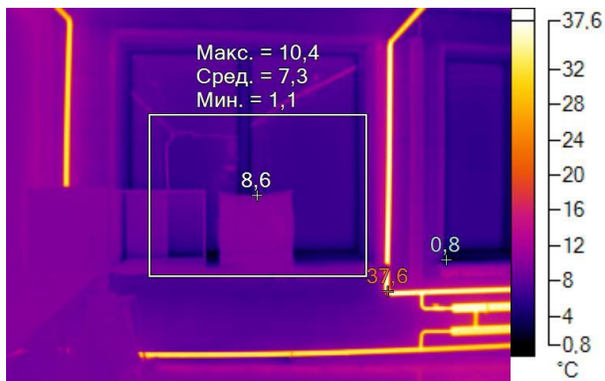
Информация об изображении

Средняя температура	9,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:10:53

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,6°C	4,1°C	11,5°C	1,00	-10,0°C	0,93

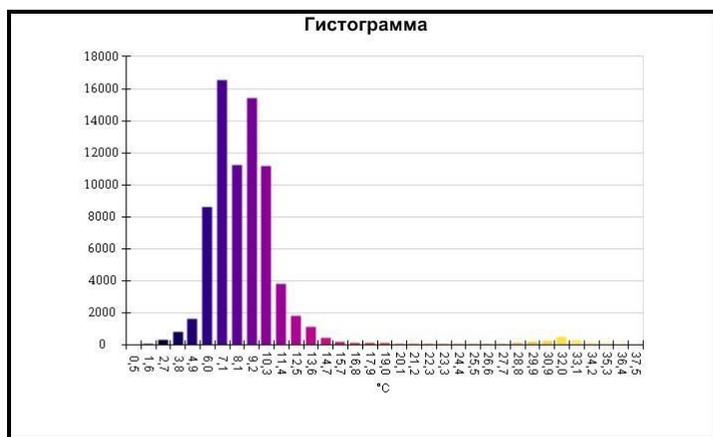
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	2,6°C	1,00	-10,0°C



IR007417.IS2
07.02.2017 10:10:57



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	9,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:10:57

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,3°C	1,1°C	10,4°C	1,00	-10,0°C	1,57

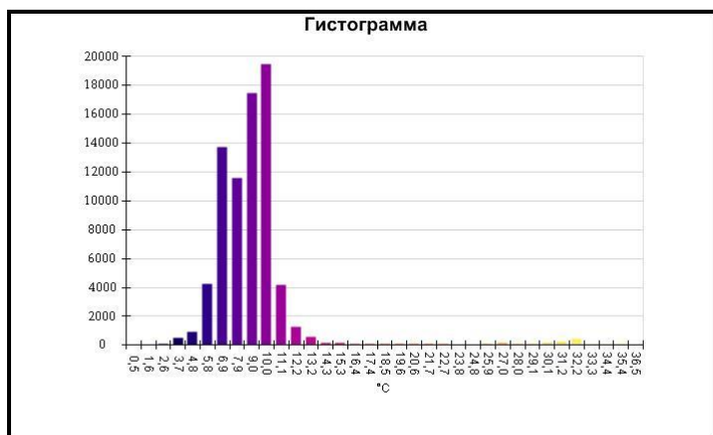
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	8,6°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,8°C	1,00	-10,0°C



IR007418.IS2
07.02.2017 10:11:01



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	9,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:11:01

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	8,0°C	0,8°C	11,9°C	1,00	-10,0°C	1,57

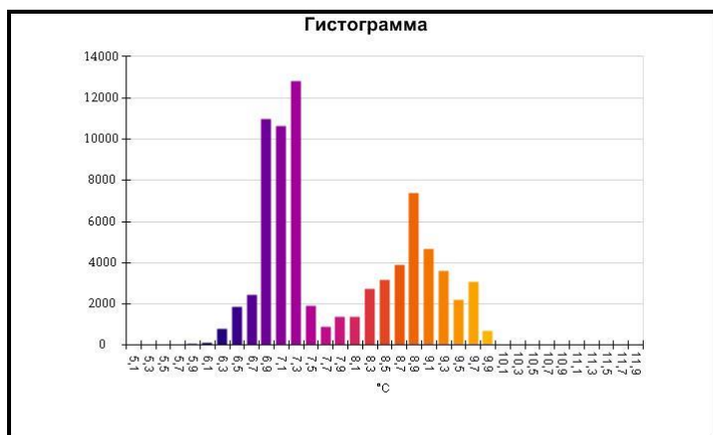
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	0,8°C	1,00	-10,0°C



IR007419.IS2
07.02.2017 10:11:15



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	7,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:11:15

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,5°C	5,9°C	9,0°C	1,00	-10,0°C	0,69

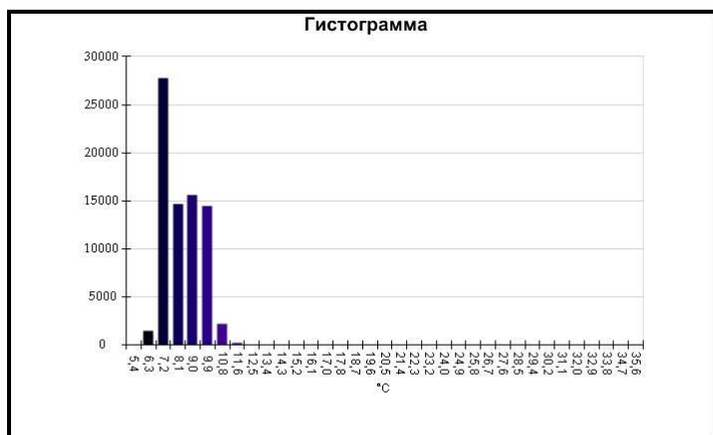
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	11,4°C	1,00	-10,0°C
Холодный	5,6°C	1,00	-10,0°C



IR007420.IS2
07.02.2017 10:11:20



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	8,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:11:20

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,9°C	5,9°C	11,9°C	1,00	-10,0°C	0,87

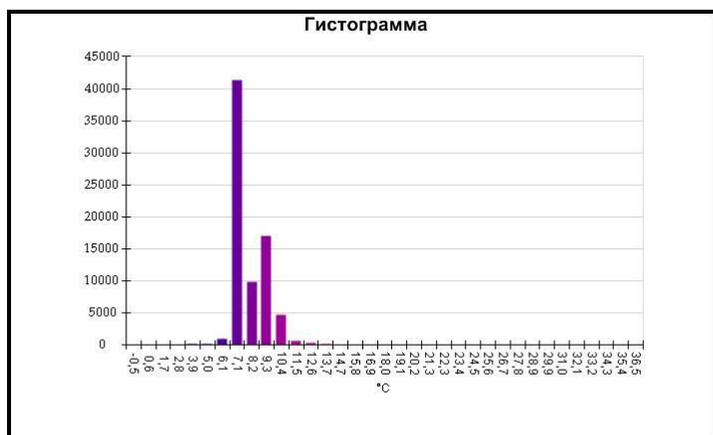
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	35,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	5,9°C	1,00	-10,0°C



IR007421.IS2
07.02.2017 10:11:29



Изображение в видимом свете



График

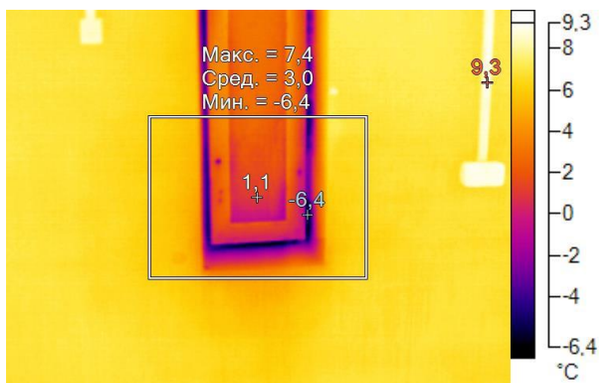
Информация об изображении

Средняя температура	8,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:11:29

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,3°C	6,3°C	8,9°C	1,00	-10,0°C	0,30

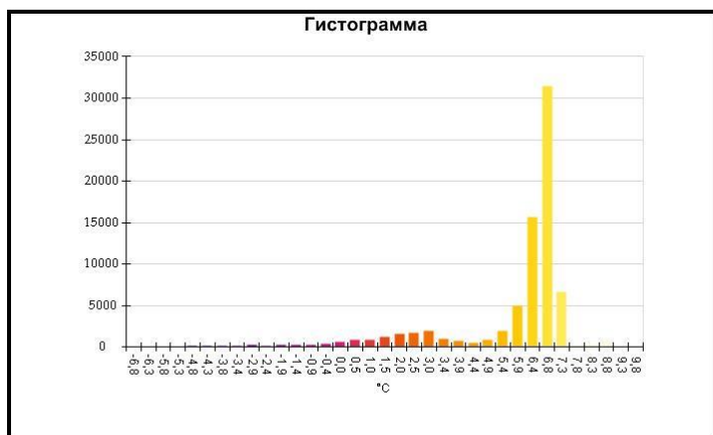
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	36,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-0,7°C	1,00	-10,0°C



IR007422.IS2
07.02.2017 10:11:50



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	5,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:11:50

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	3,0°C	-6,4°C	7,4°C	1,00	-10,0°C	3,06

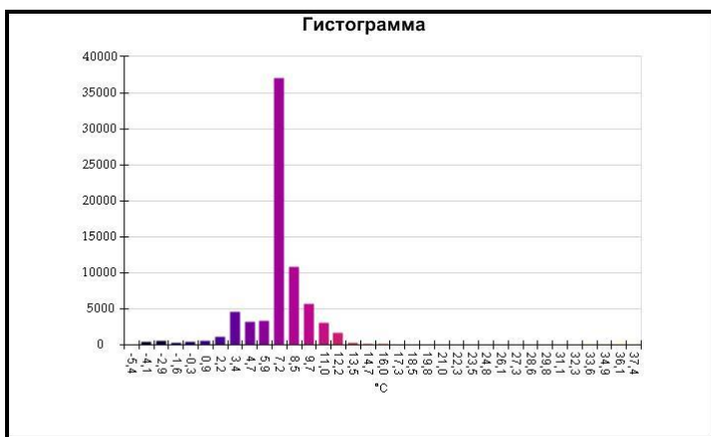
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	9,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-6,4°C	1,00	-10,0°C



IR007423.IS2
07.02.2017 10:11:54



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	8,2°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:11:54

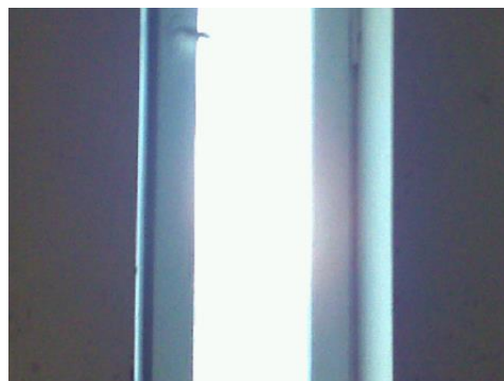
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,1°C	-5,4°C	8,0°C	1,00	-10,0°C	2,91

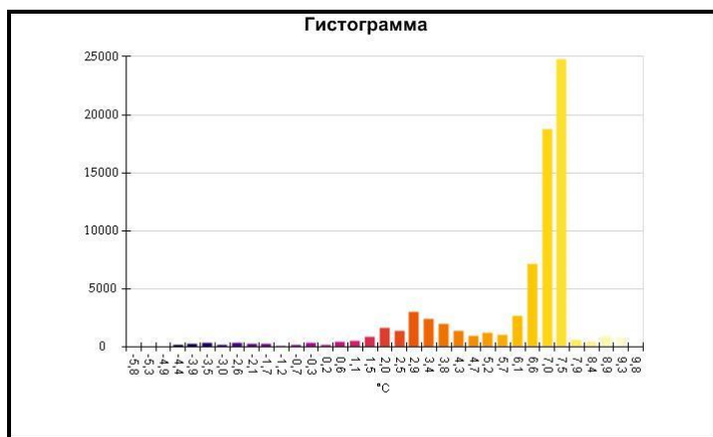
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	5,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-5,4°C	1,00	-10,0°C



IR007424.IS2
07.02.2017 10:11:59



Изображение в видимом свете



График

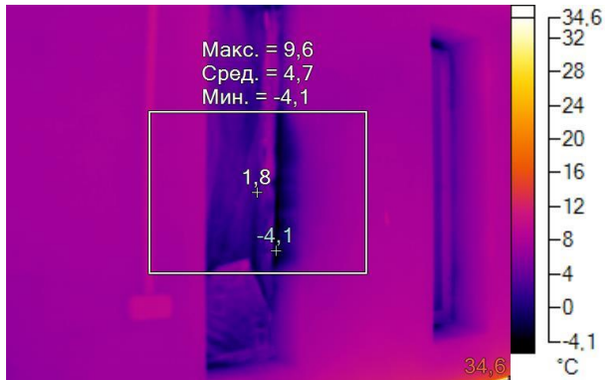
Информация об изображении

Средняя температура	6,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:11:59

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,3°C	-4,8°C	7,9°C	1,00	-10,0°C	2,57

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

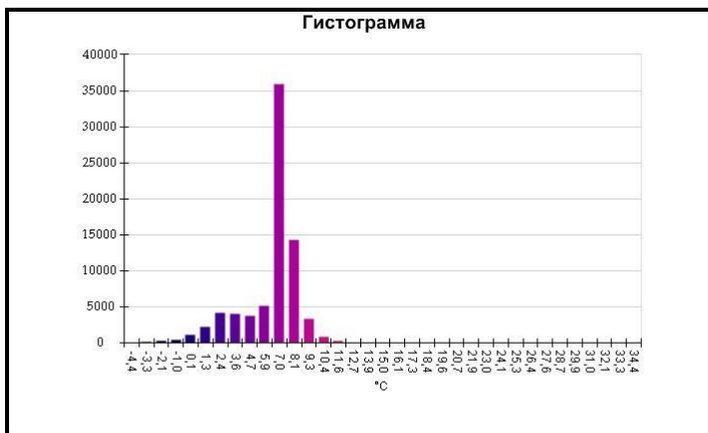


IR007425.IS2

07.02.2017 10:12:04



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	6,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:12:04

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,7°C	-4,1°C	9,6°C	1,00	-10,0°C	2,98

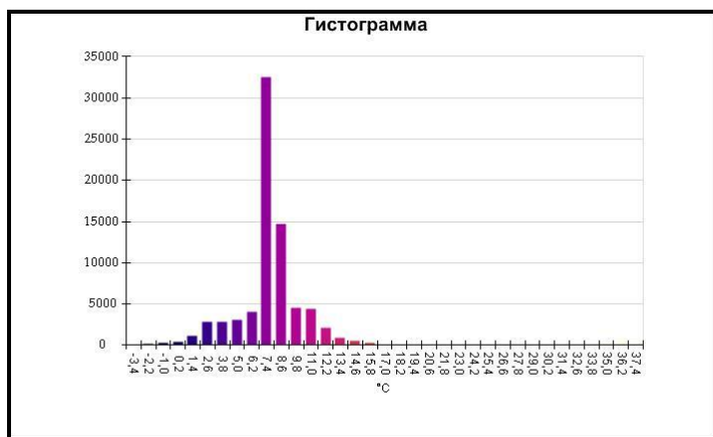
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	34,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,1°C	1,00	-10,0°C



IR007426.IS2
07.02.2017 10:12:09



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	8,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:12:09

Маркеры основного изображения

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

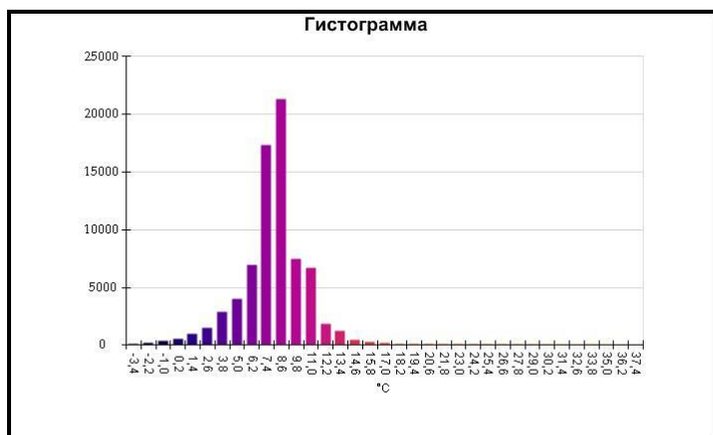
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,9°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,6°C	1,00	-10,0°C



IR007427.IS2
07.02.2017 10:12:19



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	8,5°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:12:19

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,1°C	-3,3°C	10,3°C	1,00	-10,0°C	1,95

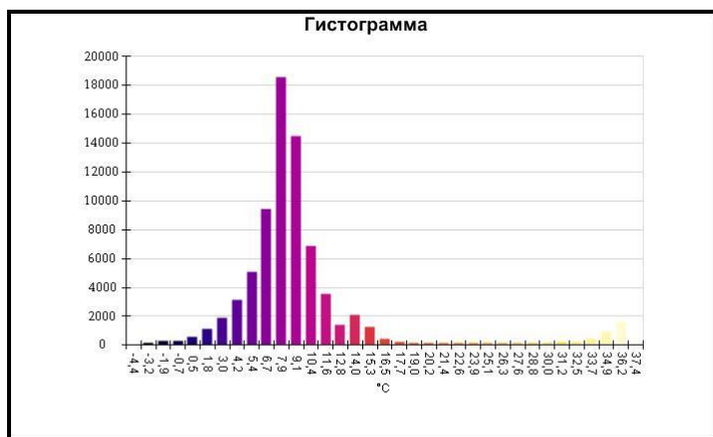
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	8,4°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,0°C	1,00	-10,0°C



IR007428.IS2
07.02.2017 10:12:23



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	9,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:12:23

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,8°C	-2,8°C	35,8°C	1,00	-10,0°C	3,50

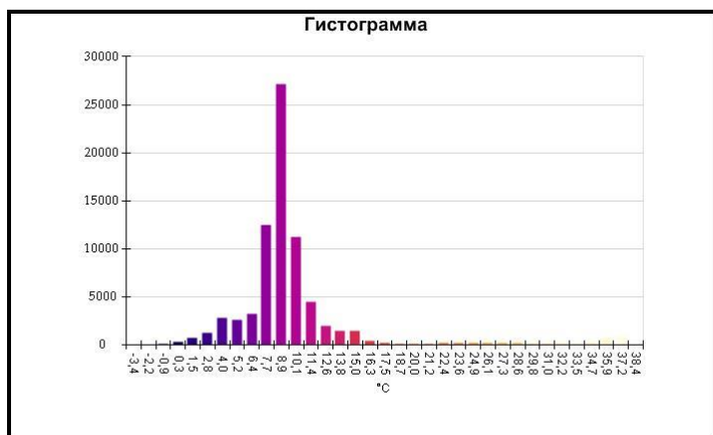
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	9,0°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,1°C	1,00	-10,0°C



IR007429.IS2
07.02.2017 10:12:32



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	10,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:12:32

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	8,3°C	-3,1°C	36,6°C	1,00	-10,0°C	3,87

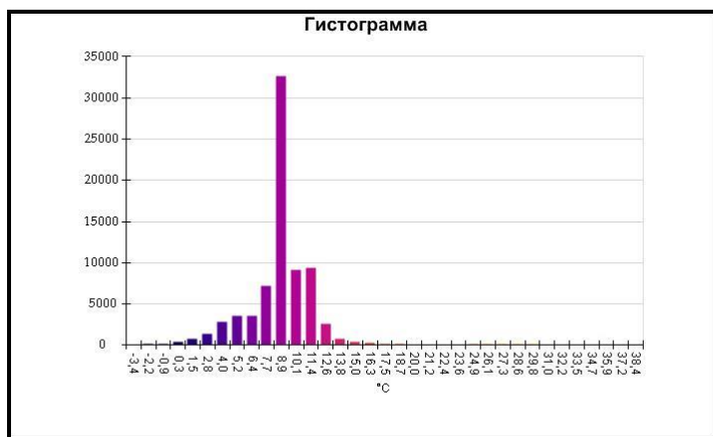
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	8,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	38,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,5°C	1,00	-10,0°C



IR007430.IS2
07.02.2017 10:12:36



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	9,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:12:36

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	8,0°C	-3,4°C	30,8°C	1,00	-10,0°C	2,20

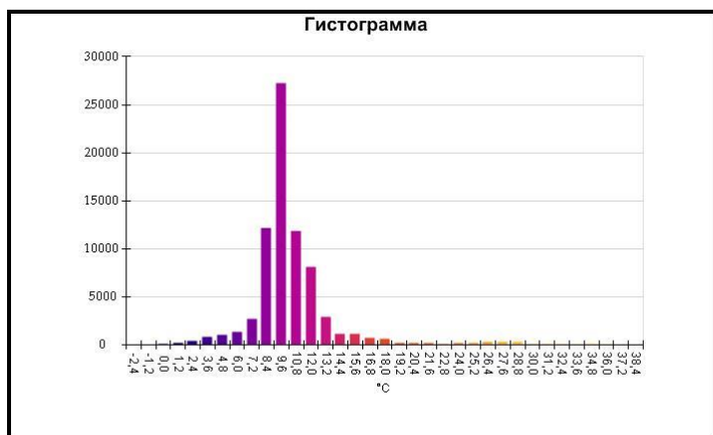
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	9,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	38,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,4°C	1,00	-10,0°C



IR007431.IS2
07.02.2017 10:12:42



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	10,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:12:42

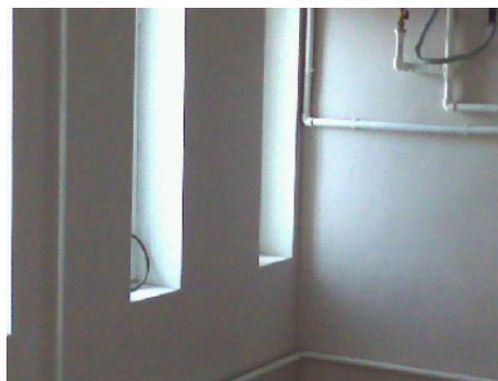
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	10,0°C	0,8°C	36,0°C	1,00	-10,0°C	4,82

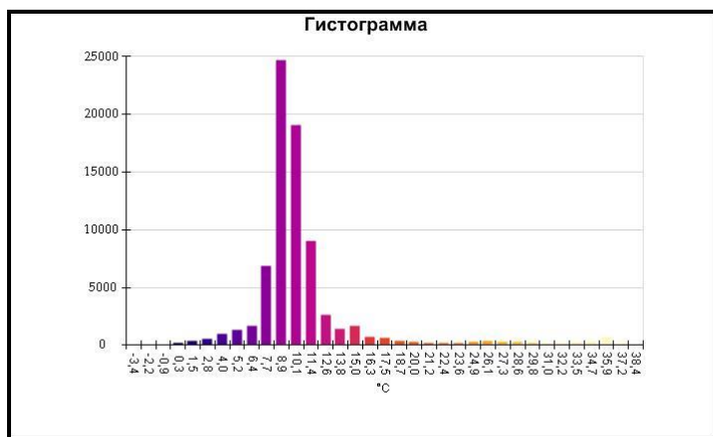
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	8,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	38,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,0°C	1,00	-10,0°C



IR007432.IS2
07.02.2017 10:12:46



Изображение в видимом свете



График

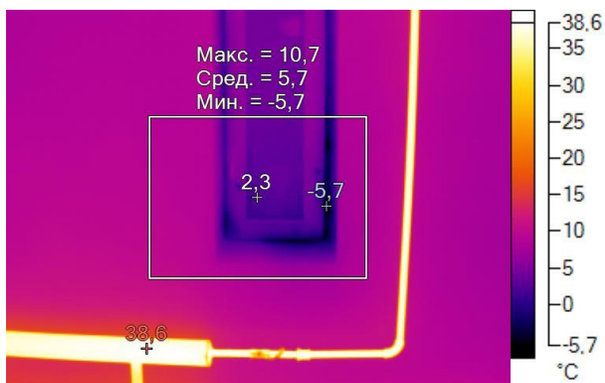
Информация об изображении

Средняя температура	10,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:12:46

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	9,5°C	-0,8°C	36,2°C	1,00	-10,0°C	4,96

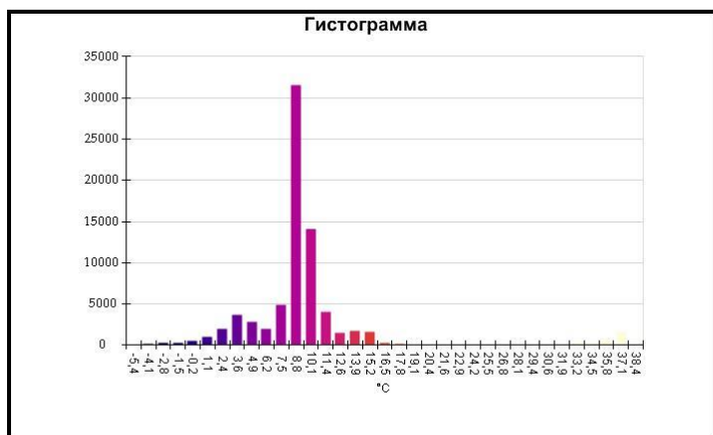
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	7,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	38,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,0°C	1,00	-10,0°C



IR007433.IS2
07.02.2017 10:12:56



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	10,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:12:56

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,7°C	-5,7°C	10,7°C	1,00	-10,0°C	3,50

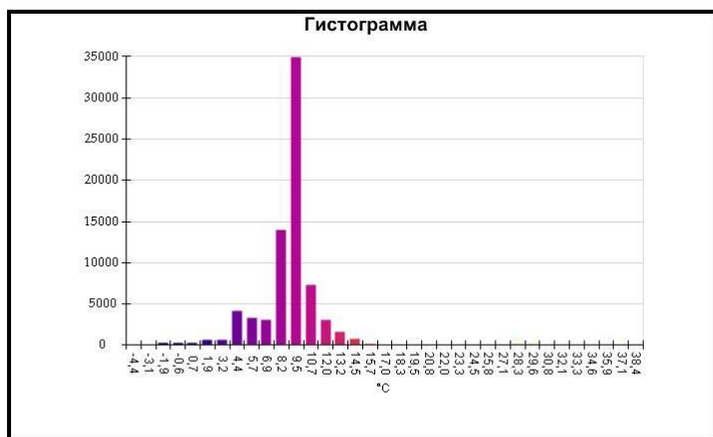
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	38,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-5,7°C	1,00	-10,0°C



IR007434.IS2
07.02.2017 10:13:00



Изображение в видимом свете



График

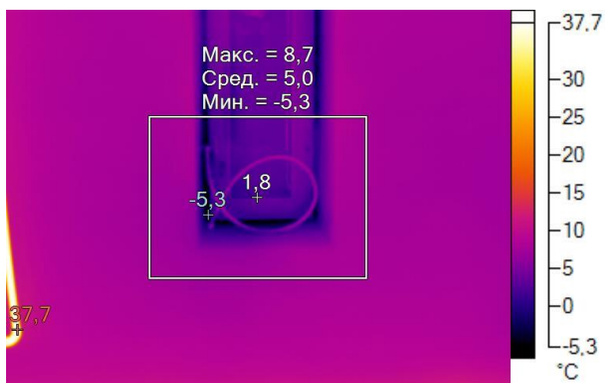
Информация об изображении

Средняя температура	9,3°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:13:00

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	6,7°C	-5,0°C	10,3°C	1,00	-10,0°C	2,92

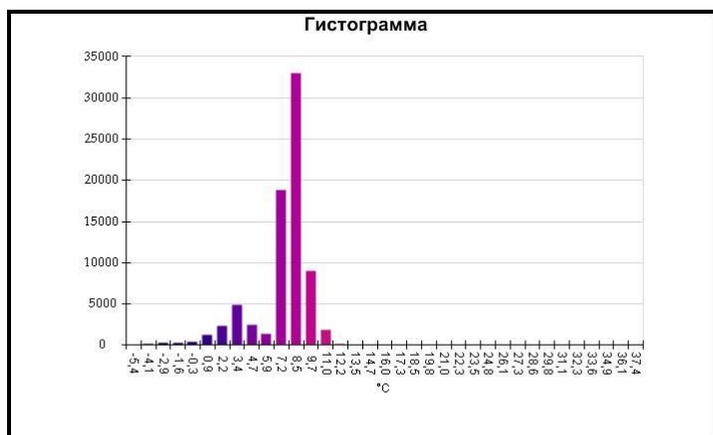
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	6,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	38,2°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-5,0°C	1,00	-10,0°C



IR007435.IS2
07.02.2017 10:13:06



Изображение в видимом свете



График

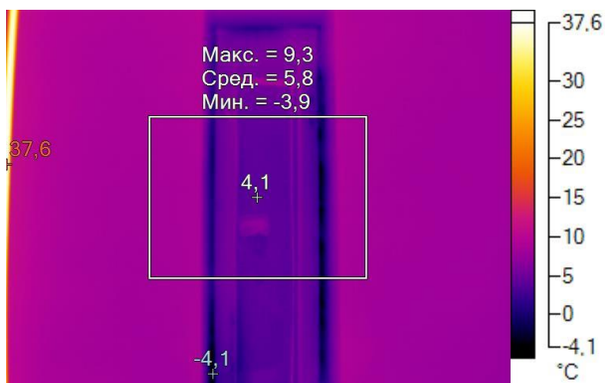
Информация об изображении

Средняя температура	7,6°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:13:06

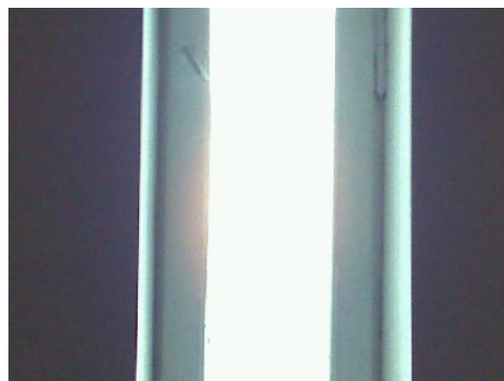
Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,0°C	-5,3°C	8,7°C	1,00	-10,0°C	2,98

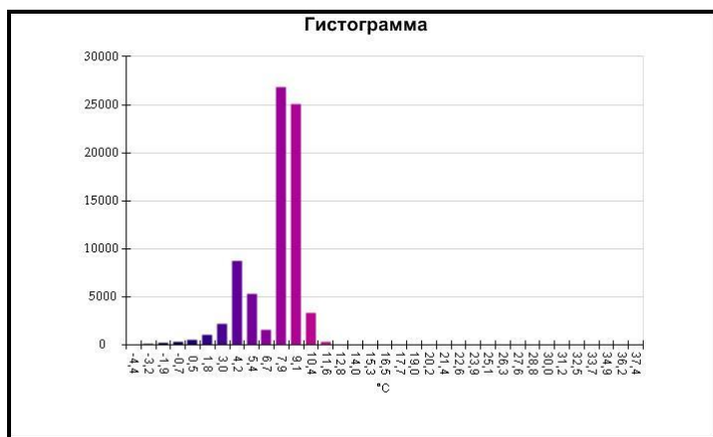
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	1,8°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,7°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-5,3°C	1,00	-10,0°C



IR007436.IS2
07.02.2017 10:13:11



Изображение в видимом свете



График

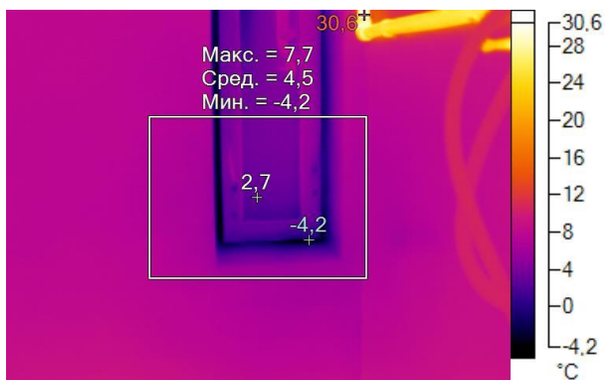
Информация об изображении

Средняя температура	7,7°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:13:11

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	5,8°C	-3,9°C	9,3°C	1,00	-10,0°C	2,62

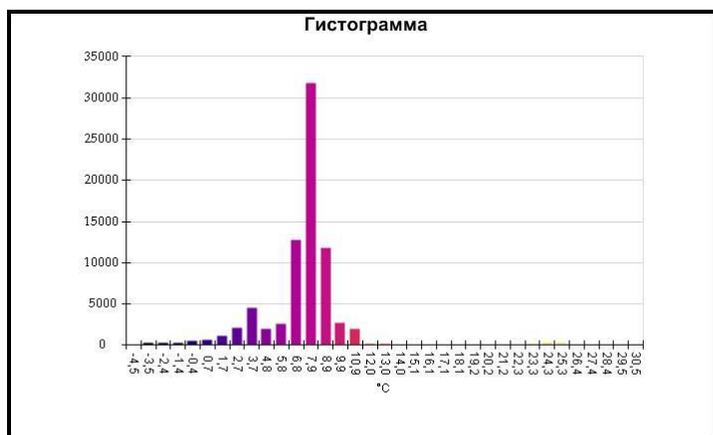
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,1°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,1°C	1,00	-10,0°C



IR007437.IS2
07.02.2017 10:13:18



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	7,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:13:18

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	4,5°C	-4,2°C	7,7°C	1,00	-10,0°C	2,56

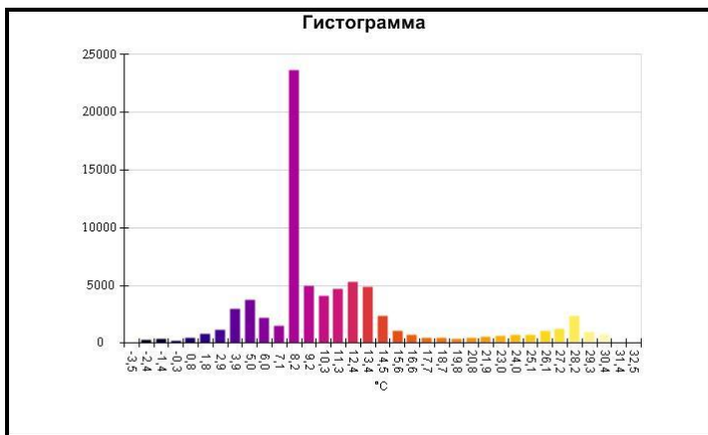
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	2,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	30,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-4,2°C	1,00	-10,0°C



IR007438.IS2
07.02.2017 10:13:22



Изображение в видимом свете



График

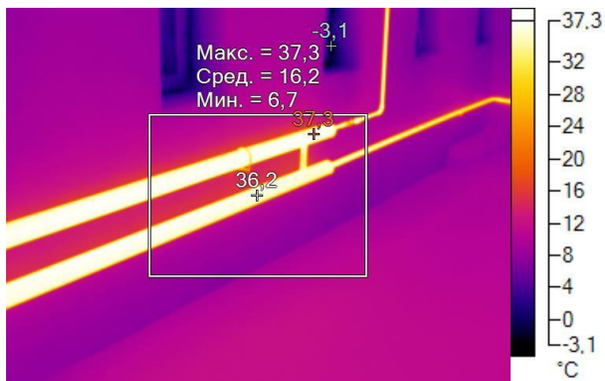
Информация об изображении

Средняя температура	11,4°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:13:22

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	7,5°C	-3,1°C	31,2°C	1,00	-10,0°C	5,14

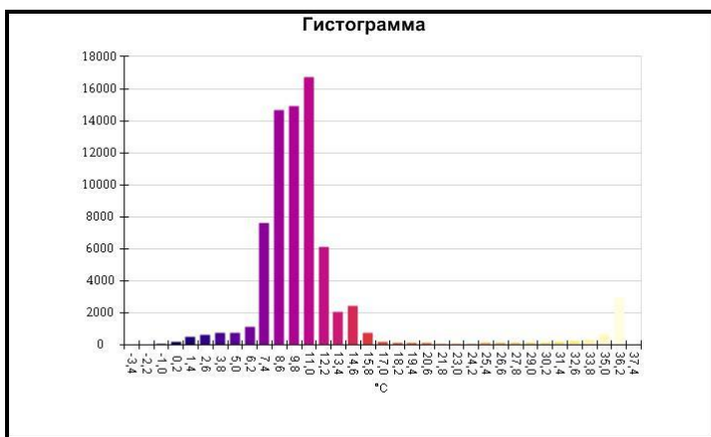
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	4,3°C	1,00	-10,0°C
Горячий	32,8°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,1°C	1,00	-10,0°C



IR007439.IS2
07.02.2017 10:13:34



Изображение в видимом свете



График

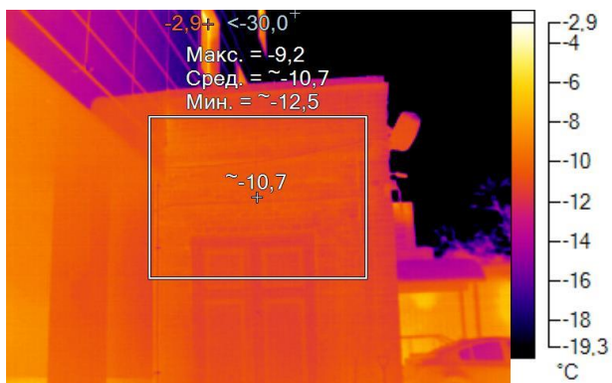
Информация об изображении

Средняя температура	12,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:13:34

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	16,2°C	6,7°C	37,3°C	1,00	-10,0°C	10,25

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	36,2°C	1,00	-10,0°C
Горячий	37,3°C	1,00	-10,0°C
Холодный	-3,1°C	1,00	-10,0°C

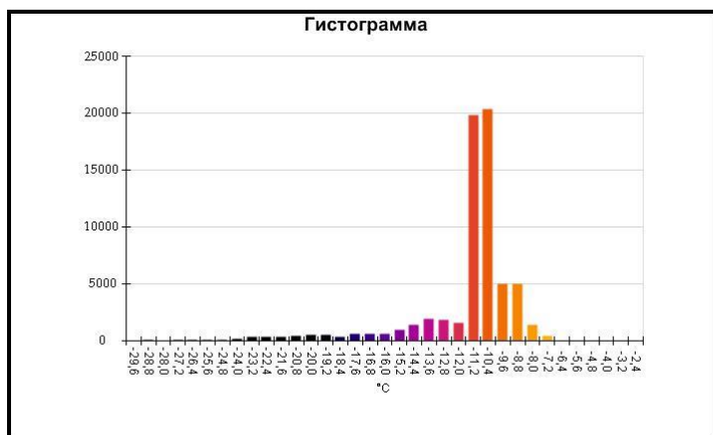


IR007440.IS2

07.02.2017 10:27:03



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-14,8°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:27:03

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-10,7°C	~-12,5°C	-9,2°C	1,00	-10,0°C	0,39

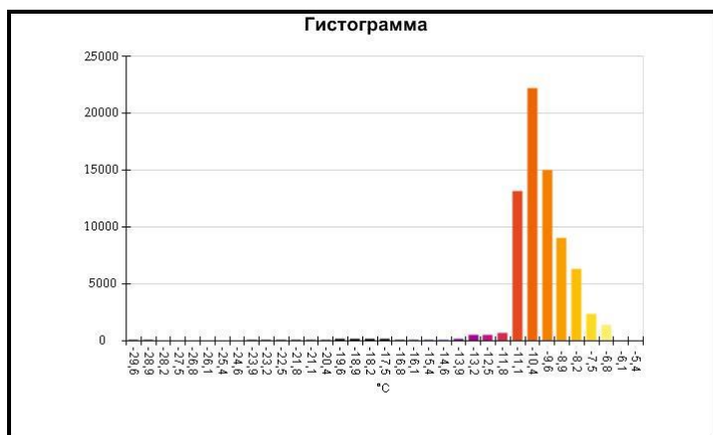
Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-2,9°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C



IR007441.IS2
07.02.2017 10:27:08



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	~-10,9°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:27:08

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	~-10,7°C	~-11,9°C	-9,4°C	1,00	-10,0°C	0,35

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-5,5°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C

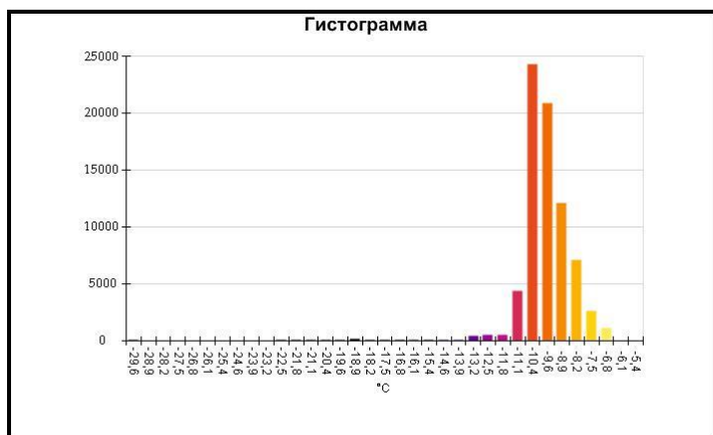


IR007442.IS2

07.02.2017 10:27:14



Изображение в видимом свете



График

Информация об изображении

Средняя температура	-10,0°C
Размер ИК-датчика	320 x 240
Время изображения	07.02.2017 10:27:14

Маркеры основного изображения

Имя	Сред.	Мин.	Макс.	Коэффициент излучения	Фон	Станд. откл.
Центральная ячейка	-10,0°C	-12,1°C	-5,9°C	1,00	-10,0°C	0,88

Имя	Температура	Коэффициент излучения	Фон
Центральная точка	~-10,7°C	1,00	-10,0°C
Горячий	-5,6°C	1,00	-10,0°C
Холодный	<-30,0°C	1,00	-10,0°C
