Sohranim-teplo.ru

Физическое лицо

Фирма

Заказчик



		Телефон: +7 (967) 224-58-19 Электронн info@sohranim-teplo.ru ая почта:
Прибор	testo 875-2	Серийный 2396452 №:

Тульская обл., п. Епифань, ул.

Красная

Место измерения:

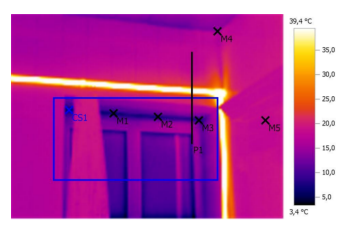
Дата измерений: 06.01.2016



**Файл:** IV\_03093.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:02:53

объектива: объектива:



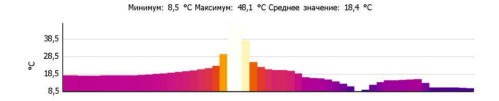


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	7,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	8,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	7,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	13,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	18,0	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	6,0	0,95	20,0	-

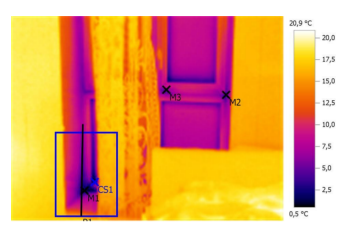




**Файл:** IV\_03096.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:03:08

объектива: объектива:



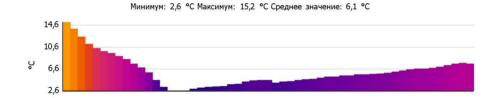


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	1,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	3,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	4,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	0,5	0,95	20,0	-

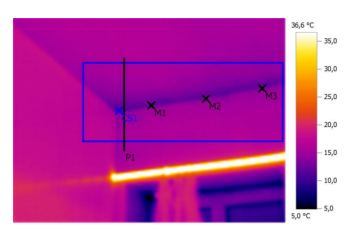




 Файл:
 IV\_03097.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:03:15

объектива: объектива:



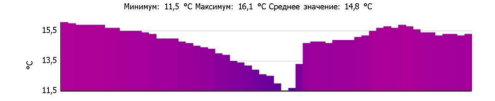


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	12,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	13,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	13,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	11,0	0,95	20,0	-



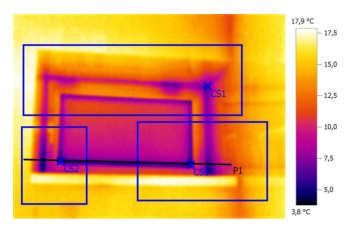




**Файл:** IV\_03098.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:03:30

объектива: объектива:





Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	5,2	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	4,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 3	3,8	0,95	20,0	-

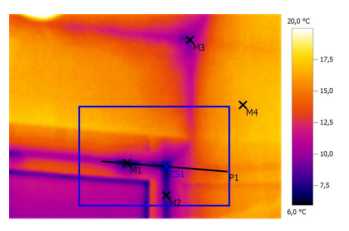




**Файл:** IV\_03100.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время**: 12:03:48

объектива: объектива:



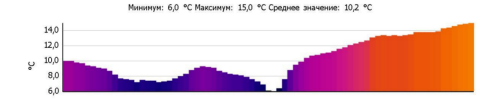


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	7,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	7,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	9,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	16,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	6,0	0,95	20,0	-

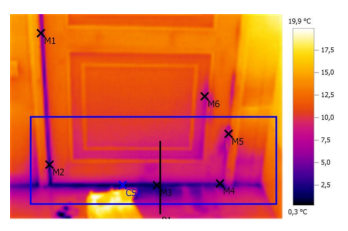




**Файл:** IV\_03101.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:04:08

объектива: объектива:



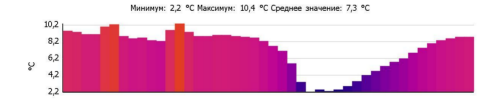


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	7,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	2,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	1,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	3,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	8,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	7,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	0,7	0,95	20,0	-



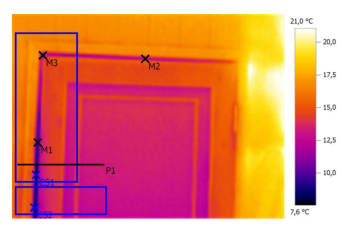




 Файл:
 IV\_03102.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:04:14

объектива: объектива:



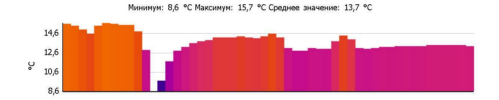


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	9,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	12,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	12,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	7,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	8,1	0,95	20,0	-

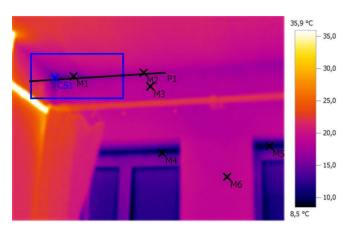




**Файл:** IV\_03106.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:04:48

объектива: объектива:





Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	15,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	17,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	18,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	11,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	9,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	18,8	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	13,6	0,95	20,0	-

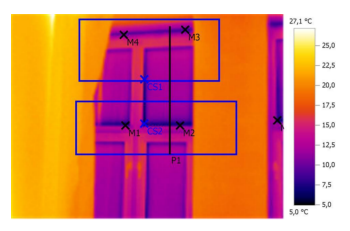




**Файл:** IV\_03107.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:04:52

объектива: объектива:





Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	8,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	8,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	9,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	10,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	7,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	8,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	5,0	0,95	20,0	-

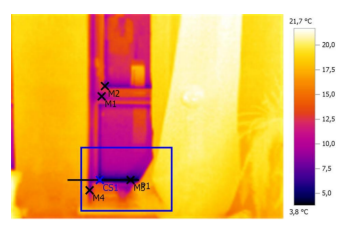




**Файл:** IV\_03109.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:04:59

объектива: объектива:



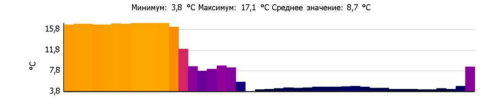


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	9,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	7,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	4,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	9,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	3,8	0,95	20,0	-

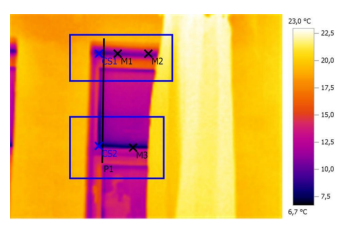




**Файл:** IV\_03110.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:05:03

объектива: объектива:



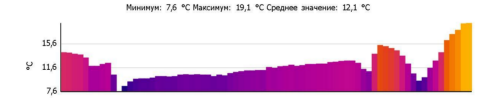


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	10,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	11,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	7,8	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	8,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	6,7	0,95	20,0	-

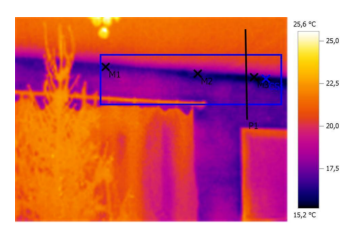




**Файл:** IV\_03116.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:05:34

объектива: объектива:



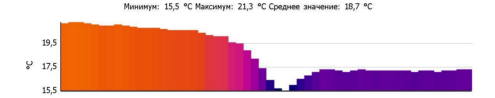


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	16,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	16,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	15,8	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	15,2	0,95	20,0	-



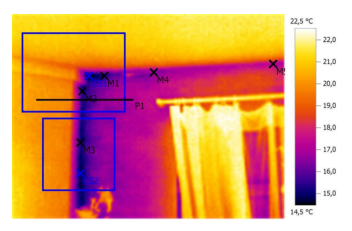




**Файл:** IV\_03117.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:05:39

объектива: объектива:



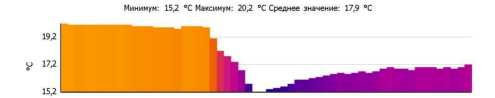


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	15,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	15,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	15,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	16,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	17,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	14,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	14,6	0,95	20,0	-



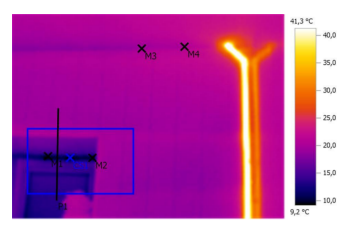




 Файл:
 IV\_03119.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:06:02

объектива: объектива:



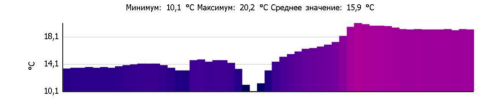


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	10,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	10,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	19,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	20,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	9,2	0,95	20,0	-

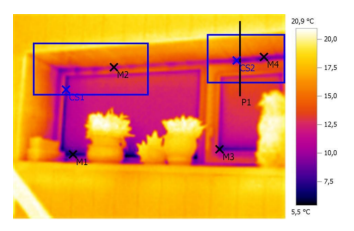




**Файл:** IV\_03121.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:06:14

объектива: объектива:



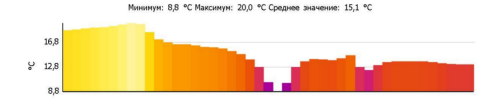


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	6,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	10,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	7,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	9,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	8,2	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	8,2	0,95	20,0	-



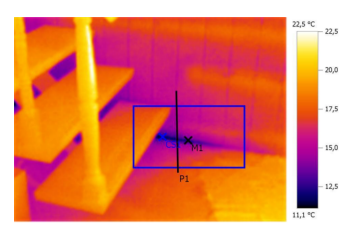




 Файл:
 IV\_03122.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:06:21

объектива: объектива:



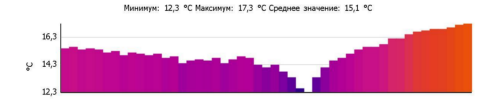


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	12,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	11,4	0,95	20,0	-





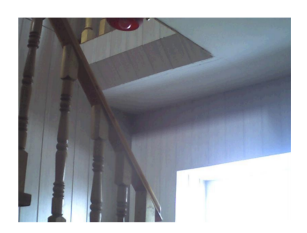


 Файл:
 IV\_03123.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:06:26

объектива: объектива:



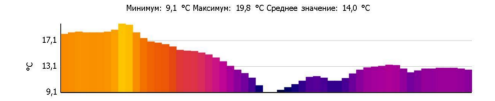


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	13,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	9,1	0,95	20,0	-

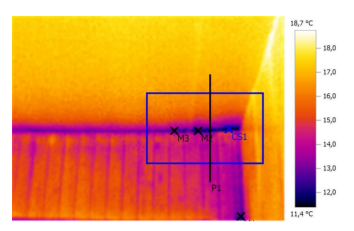




 Файл:
 IV\_03125.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:06:55

объектива: объектива:



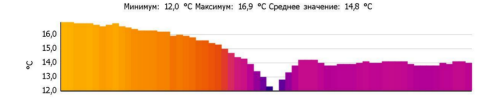


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	12,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	12,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	12,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	11,4	0,95	20,0	-

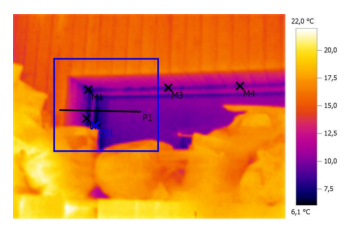




**Файл:** IV\_03126.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:07:06

объектива: объектива:



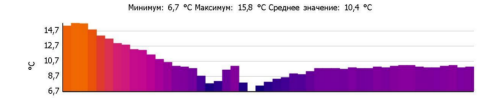


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	6,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	8,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	7,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	9,2	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	6,1	0,95	20,0	-

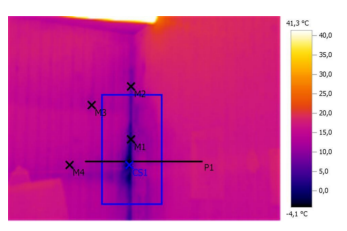




**Файл:** IV\_03128.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:08:21

объектива: объектива:



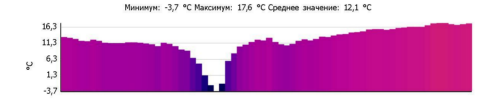


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	1,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	7,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	11,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	11,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-4,1	0,95	20,0	-

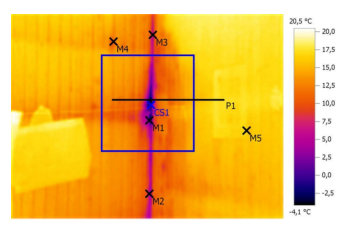




**Файл:** IV\_03129.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:08:25

объектива: объектива:



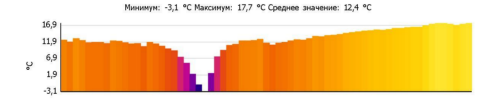


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	5,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	5,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	11,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	16,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-4,1	0,95	20,0	-

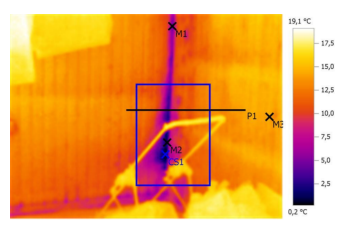




**Файл:** IV\_03130.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:08:33

объектива: объектива:



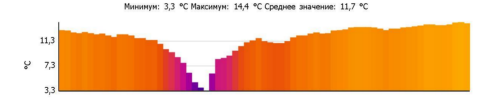


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	4,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	2,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	14,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	0,2	0,95	20,0	-



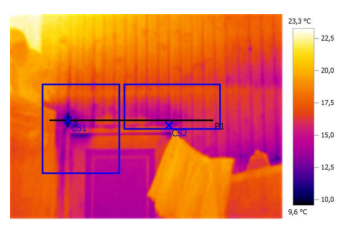




**Файл:** IV\_03131.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:08:52

объектива: объектива:



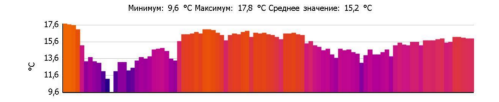


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	9,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	12,8	0,95	20,0	-

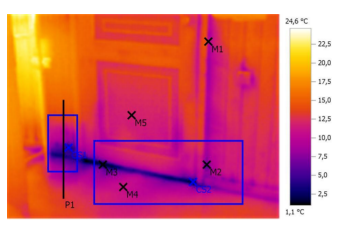




**Файл:** IV\_03132.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:09:14

объектива: объектива:



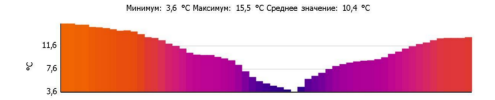


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	10,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	6,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	2,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	10,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	11,8	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	3,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	1,1	0,95	20,0	-







**Файл:** IV\_03134.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:09:55

объектива: объектива:



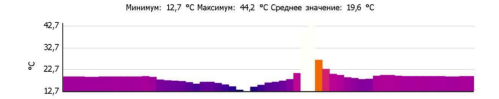


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	13,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	13,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	18,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	11,8	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	15,7	0,95	20,0	-

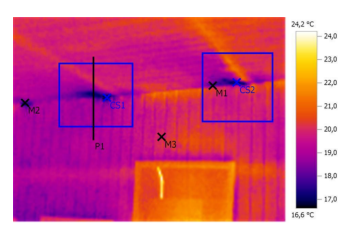




**Файл:** IV\_03136.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:10:06

объектива: объектива:



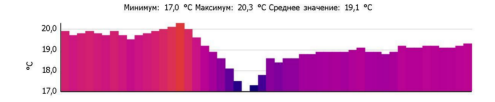


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	18,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	17,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	20,2	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	16,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	16,8	0,95	20,0	-

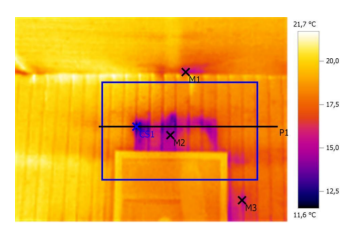




**Файл:** IV\_03137.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:10:17

объектива: объектива:



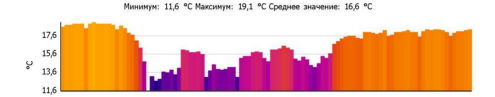


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	15,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	14,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	15,2	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	11,6	0,95	20,0	-

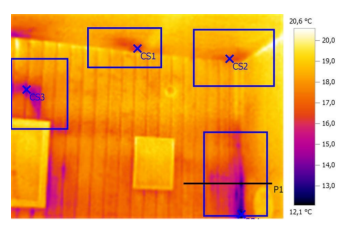




**Файл:** IV\_03138.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:10:25

объектива: объектива:



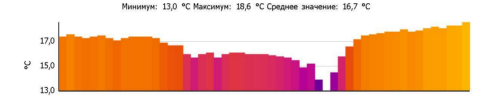


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	15,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	16,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 3	13,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 4	12,1	0,95	20,0	-

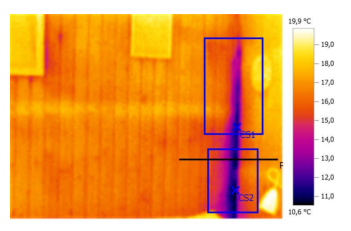




**Файл:** IV\_03139.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:10:29

объектива: объектива:



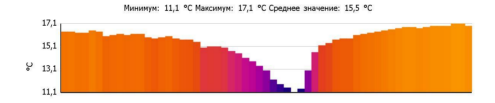


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	11,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	10,6	0,95	20,0	-

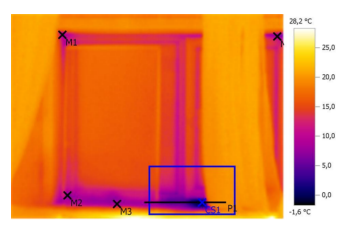




**Файл:** IV\_03143.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:10:59

объектива: объектива:



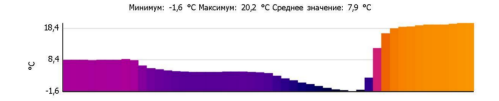


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	8,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	6,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	8,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	7,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-1,6	0,95	20,0	-



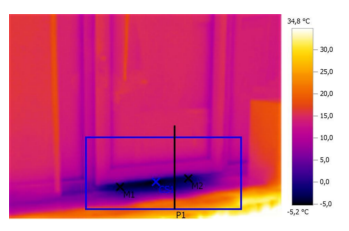




**Файл:** IV\_03144.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:11:19

объектива: объектива:



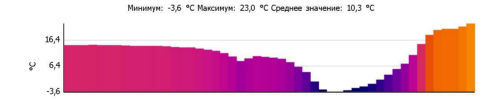


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-3,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-2,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-5,2	0,95	20,0	-



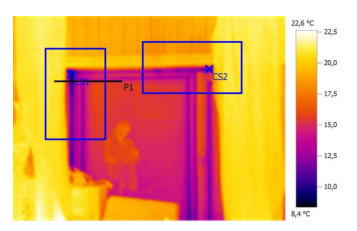




**Файл:** IV\_03146.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:12:51

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	8,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	10,6	0,95	20,0	-

Линия профиля:

17,1 9 13,1 9,1

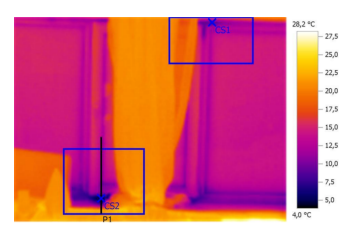
Минимум: 9,1 °C Максимум: 20,9 °C Среднее значение: 15,3 °C



**Файл:** IV\_03147.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:12:59

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	8,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	4,0	0,95	20,0	-



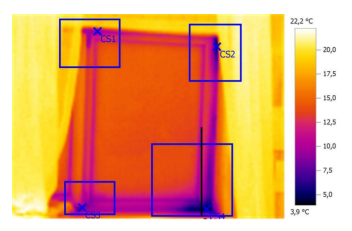




**Файл:** IV\_03148.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:13:03

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	8,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	5,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 3	7,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 4	3,9	0,95	20,0	-

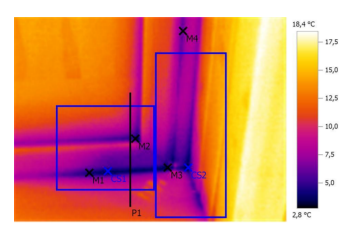




**Файл:** IV\_03149.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:13:44

объектива: объектива:



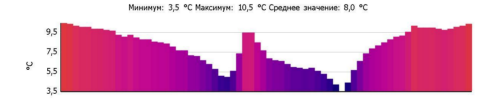


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	4,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	4,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	3,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	6,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	3,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	2,8	0,95	20,0	-

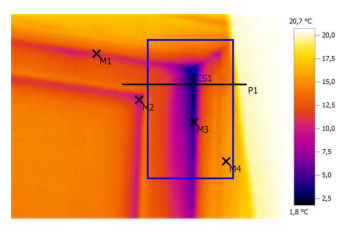




 Файл:
 IV\_03150.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:13:48

объектива: объектива:



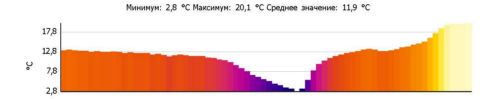


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	11,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	9,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	4,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	15,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	1,8	0,95	20,0	-

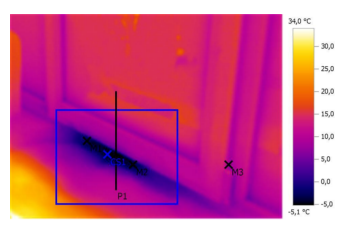




**Файл:** IV\_03151.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:14:11

объектива: объектива:



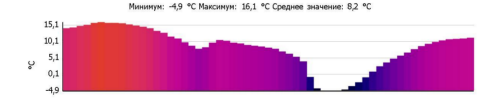


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-2,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-3,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	7,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-5,1	0,95	20,0	-

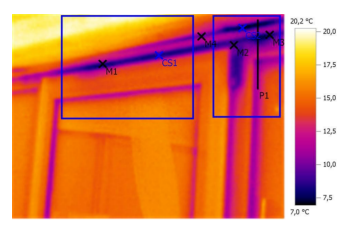




**Файл:** IV\_03152.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:14:18

объектива: объектива:



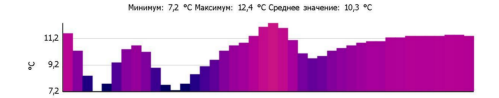


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	8,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	9,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	8,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	9,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	8,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	7,0	0,95	20,0	-

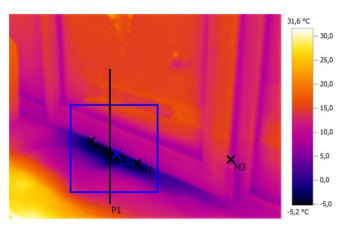




**Файл:** IV\_03153.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:14:23

объектива: объектива:



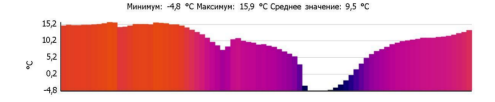


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-1,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-3,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	8,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-5,2	0,95	20,0	-

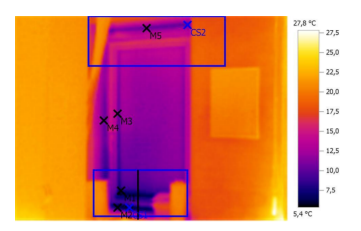




**Файл:** IV\_03156.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:16:33

объектива: объектива:



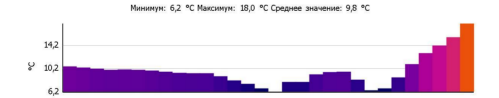


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	7,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	7,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	11,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	10,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	10,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	5,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	9,9	0,95	20,0	-



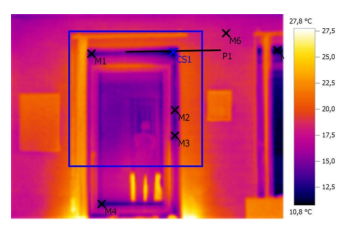




**Файл:** IV\_03158.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:16:45

объектива: объектива:



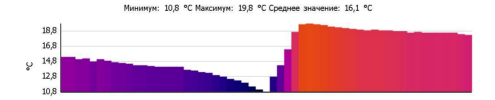


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	12,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	14,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	14,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	12,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	11,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	17,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	10,8	0,95	20,0	-

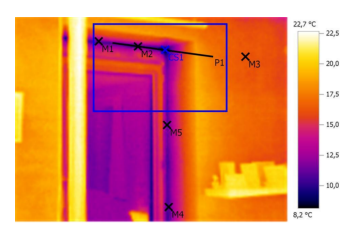




**Файл:** IV\_03160.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:17:02

объектива: объектива:



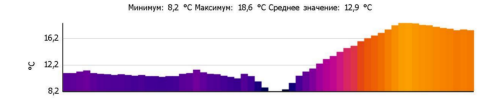


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	11,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	10,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	16,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	10,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	11,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	8,2	0,95	20,0	-



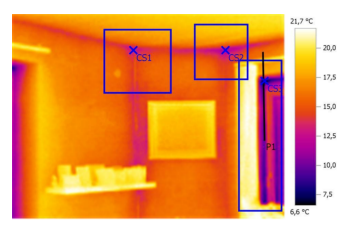




**Файл:** IV\_03161.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:17:07

объектива: объектива:



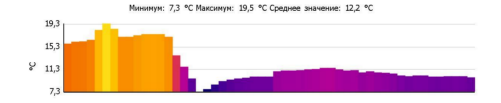


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	12,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	11,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 3	6,6	0,95	20,0	-

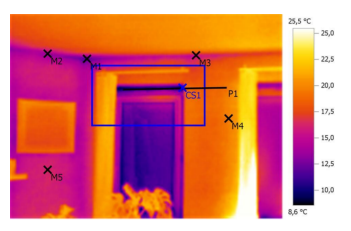


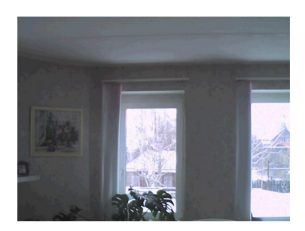


**Файл:** IV\_03163.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:17:18

объектива: объектива:



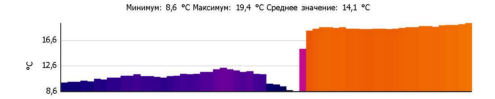


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	11,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	13,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	15,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	19,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	16,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	8,6	0,95	20,0	-



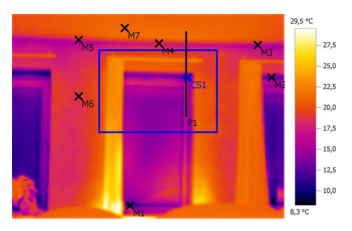




**Файл:** IV\_03165.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:17:25

объектива: объектива:



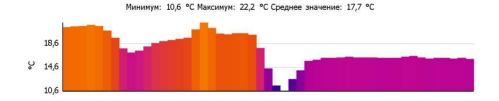


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	10,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	12,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	16,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	17,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	17,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	18,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	21,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	10,2	0,95	20,0	-

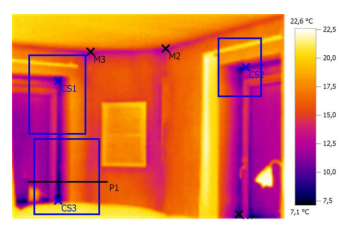




**Файл:** IV\_03167.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:17:33

объектива: объектива:



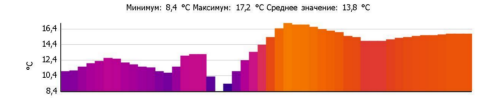


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	9,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	12,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	12,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	8,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	8,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 3	7,1	0,95	20,0	-

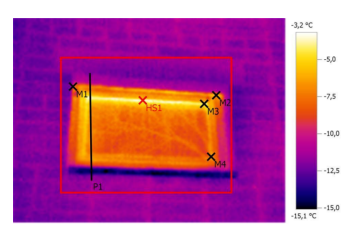




**Файл:** IV\_03284.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:56:50

объектива: объектива:



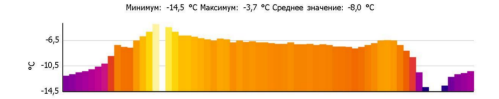


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-9,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-5,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-4,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	-6,7	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-3,2	0,95	20,0	-

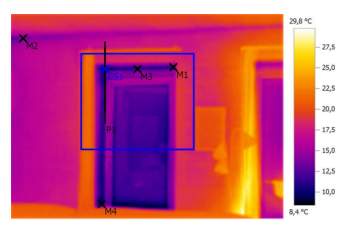




**Файл:** IV\_03168.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:17:43

объектива: объектива:



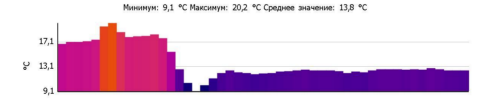


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	10,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	13,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	11,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	9,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	9,1	0,95	20,0	-

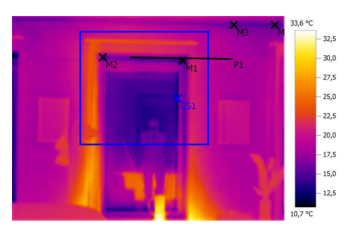




**Файл:** IV\_03169.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:17:48

объектива: объектива:



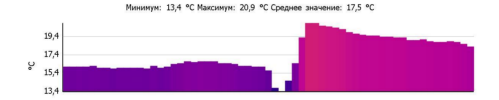


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	13,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	14,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	15,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	15,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	12,3	0,95	20,0	-

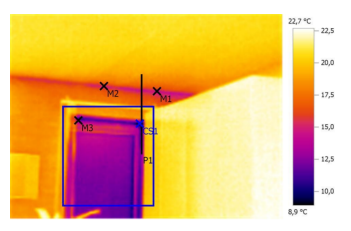




**Файл:** IV\_03172.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:18:03

объектива: объектива:



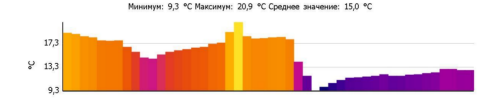


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	14,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	15,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	12,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	8,9	0,95	20,0	-



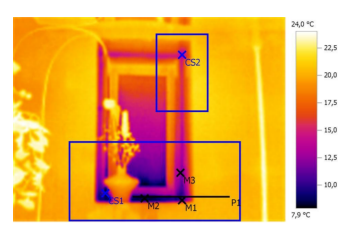




**Файл:** IV\_03173.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:18:17

объектива: объектива:



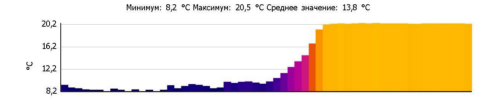


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	10,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	8,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	12,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	7,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	13,3	0,95	20,0	-

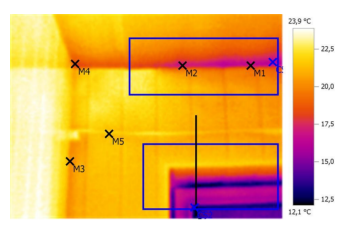




**Файл:** IV\_03180.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:19:40

объектива: объектива:



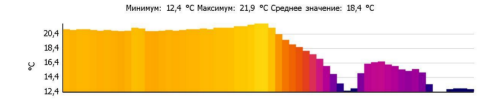


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	17,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	17,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	20,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	18,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	21,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	16,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	12,1	0,95	20,0	-



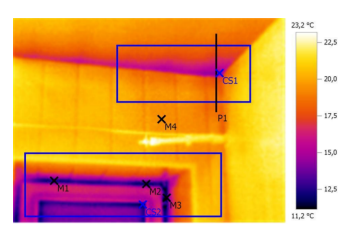




**Файл:** IV\_03181.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:19:44

объектива: объектива:



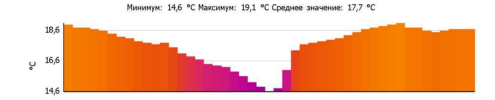


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	12,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	12,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	11,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	19,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	14,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	11,2	0,95	20,0	-

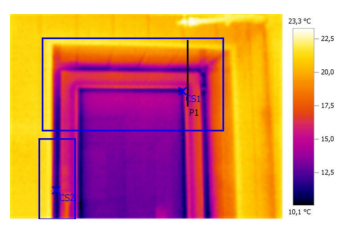




 Файл:
 IV\_03182.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:19:46

объектива: объектива:



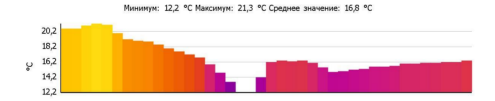


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	10,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	10,8	0,95	20,0	-

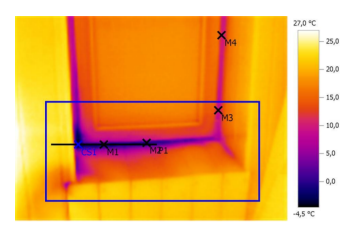




**Файл:** IV\_03183.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:19:51

объектива: объектива:



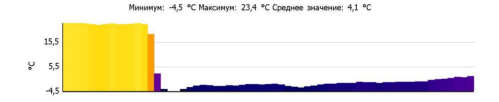


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-1,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-0,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	9,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	10,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-4,5	0,95	20,0	-

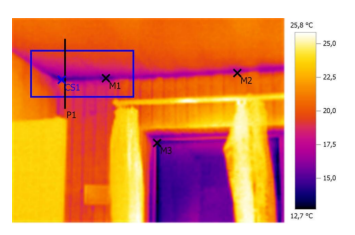




**Файл:** IV\_03186.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время**: 12:20:35

объектива: объектива:



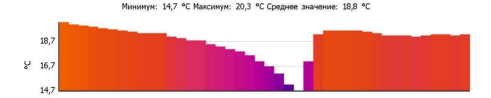


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	15,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	18,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	13,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	14,1	0,95	20,0	-



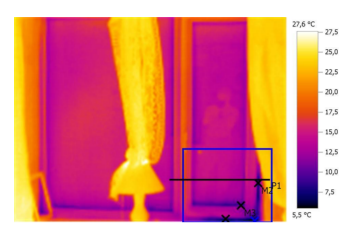




**Файл:** IV\_03188.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:20:54

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	8,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	7,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	9,2	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	5,5	0,95	20,0	-

Минимум: 8,1 °C Максимум: 23,6 °C Среднее значение: 14,8 °C

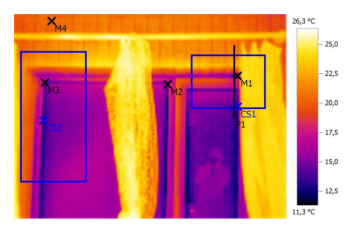
20,1
16,1
12,1
8,1



**Файл:** IV\_03189.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:20:57

объектива: объектива:



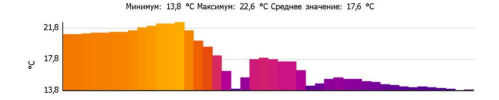


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Difference nocoparion.						
Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания		
Точка измерения 1	13,7	0,95	20,0	-		
Точка измерения 2	14,0	0,95	20,0	-		
Точка измерения 3	13,1	0,95	20,0	-		
Точка измерения 4	20,8	0,95	20,0	-		
Самая холодная точка 1	13,2	0,95	20,0	-		
Самая холодная точка 2	12,5	0,95	20,0	-		

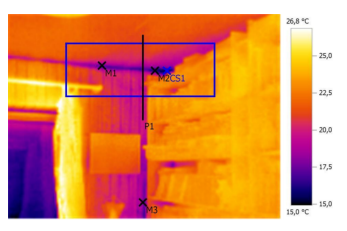




**Файл:** IV\_03191.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:21:40

объектива: объектива:



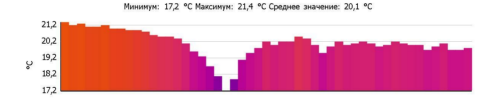


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	17,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	16,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	17,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	15,5	0,95	20,0	-

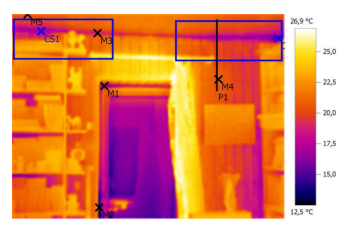




 Файл:
 IV\_03192.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:21:45

объектива: объектива:



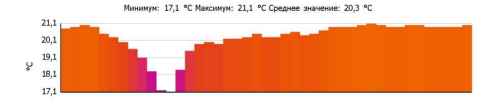


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	16,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	12,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	18,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	20,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	20,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	16,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	14,7	0,95	20,0	-

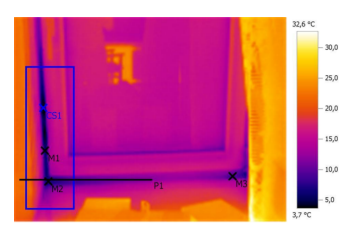




**Файл:** IV\_03195.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:22:28

объектива: объектива:



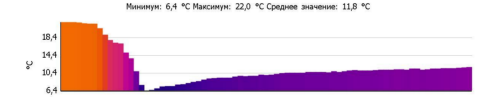


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	6,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	6,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	8,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	3,7	0,95	20,0	-



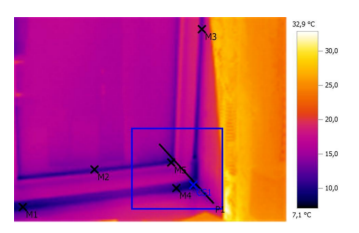




**Файл:** IV\_03196.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время**: 12:22:32

объектива: объектива:



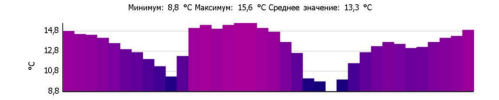


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	9,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	11,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	13,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	10,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	10,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	7,1	0,95	20,0	-

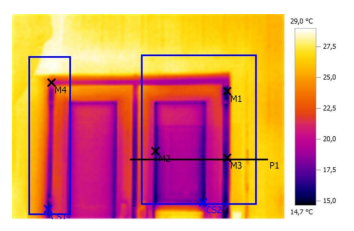




**Файл:** IV\_03197.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время**: 12:23:24

объектива: объектива:



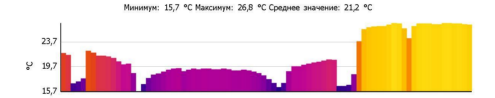


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	15,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	15,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	16,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	20,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	15,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	15,2	0,95	20,0	-



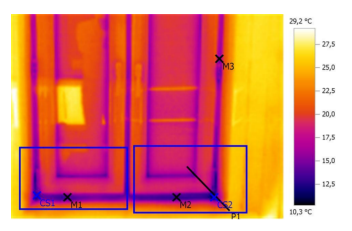




**Файл:** IV\_03199.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:23:32

объектива: объектива:



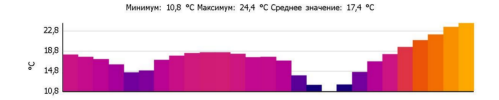


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	13,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	13,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	15,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	12,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	10,3	0,95	20,0	-

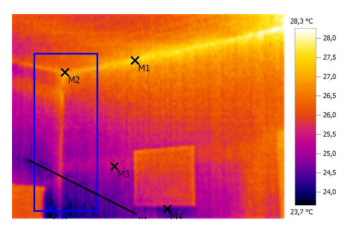




**Файл:** IV\_03201.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:23:44

объектива: объектива:



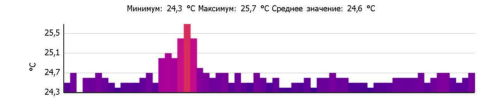


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	27,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	27,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	25,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	24,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	23,7	0,95	20,0	-

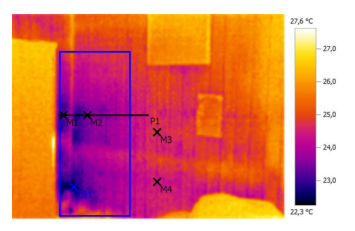




 Файл:
 IV\_03202.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:23:48

объектива: объектива:



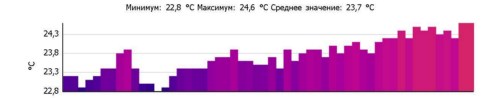


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	23,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	23,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	24,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	24,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	22,3	0,95	20,0	-

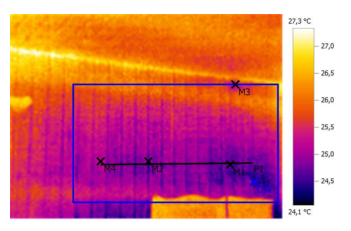




**Файл:** IV\_03203.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:23:52

объектива: объектива:



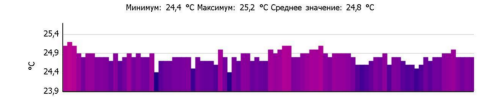


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	24,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	24,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	25,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	25,2	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	24,3	0,95	20,0	-

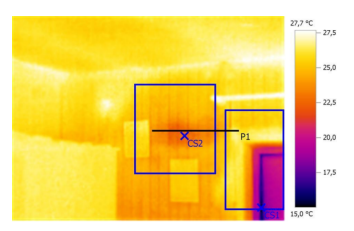




**Файл:** IV\_03207.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:24:13

объектива: объектива:





Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая холодная точка 1	15,2	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	21,9	0,95	20,0	-

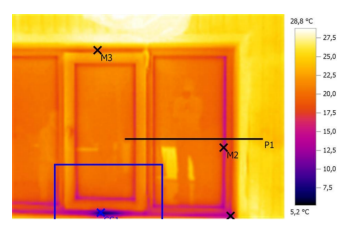




**Файл:** IV\_03209.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:24:28

объектива: объектива:



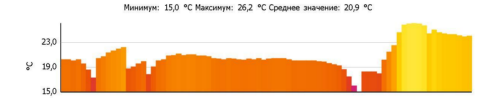


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	11,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	16,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	19,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	5,2	0,95	20,0	-

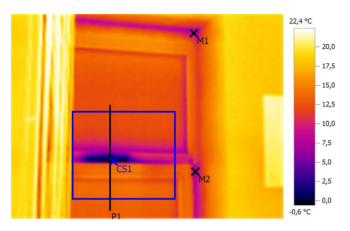




 Файл:
 IV\_03216.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:29:45

объектива: объектива:



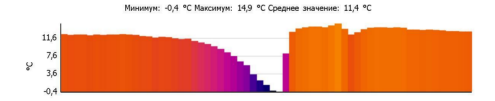


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	7,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	6,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-0,6	0,95	20,0	-



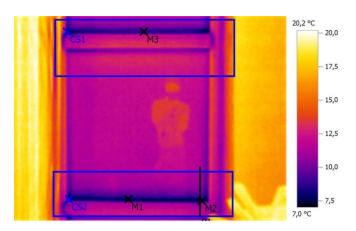




 Файл:
 IV\_03219.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:31:08

объектива: объектива:



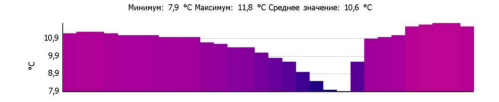


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	7,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	8,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	8,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	7,0	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	7,4	0,95	20,0	-



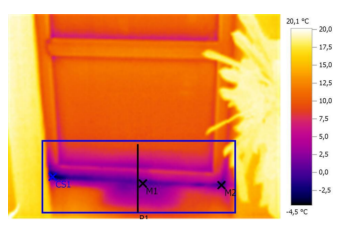




**Файл:** IV\_03220.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:31:15

объектива: объектива:





Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	0,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-0,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-4,5	0,95	20,0	-

Минимум: 0,9 °C Максимум: 9,3 °C Среднее значение: 4,9 °C

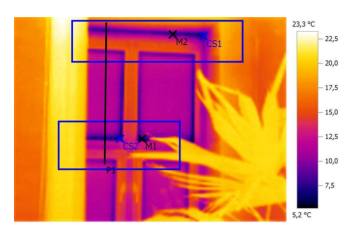
8,9
6,9
4,9
2,9
0,9



**Файл:** IV\_03221.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:31:36

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	7,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	8,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	6,4	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	5,8	0,95	20,0	-

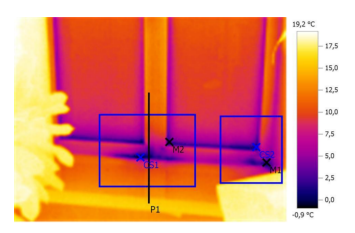




**Файл:** IV\_03222.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:31:48

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	1,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	2,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-0,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	0,6	0,95	20,0	-

Минимум: 0,5 °C Максимум: 15,6 °C Среднее значение: 9,9 °C

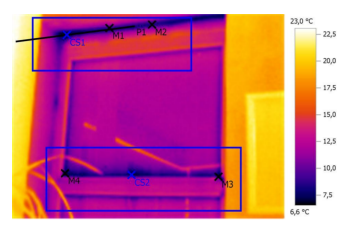
12,5
8,5
4,5
0,5



 Файл:
 IV\_03225.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:33:15

объектива: объектива:



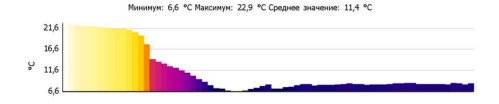


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	8,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	8,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	7,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	7,1	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	6,6	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	6,7	0,95	20,0	-

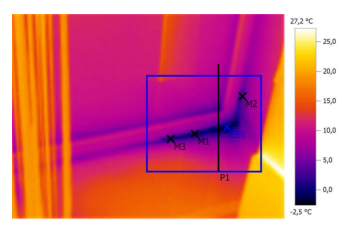


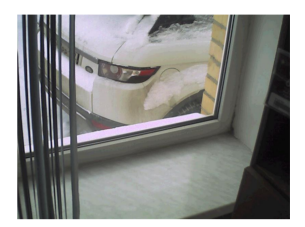


**Файл:** IV\_03226.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:33:22

объектива: объектива:



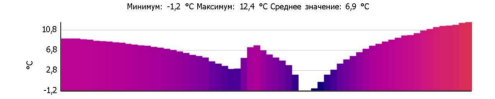


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	3,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	1,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-2,5	0,95	20,0	-

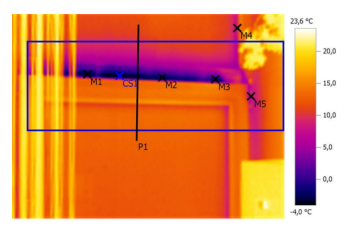




**Файл:** IV\_03227.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время**: 12:33:32

объектива: объектива:



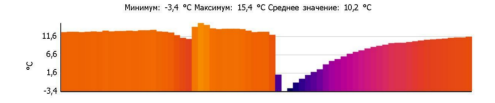


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-3,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-2,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	9,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	8,8	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-4,0	0,95	20,0	-

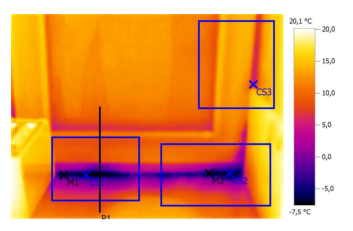




**Файл:** IV\_03230.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:34:51

объектива: объектива:



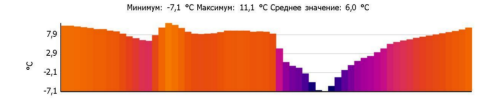


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-5,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-4,8	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-7,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	-7,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 3	5,2	0,95	20,0	-

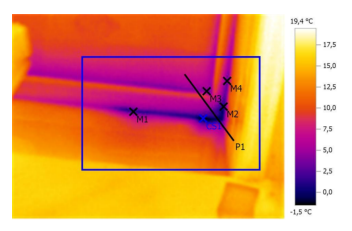




**Файл:** IV\_03234.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:36:04

объектива: объектива:



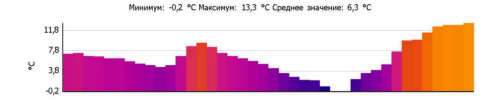


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	1,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	4,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	3,5	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	-1,5	0,95	20,0	-

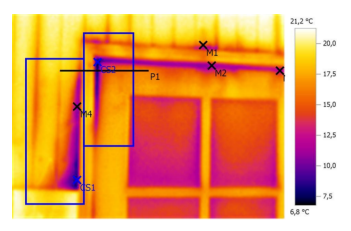




 Файл:
 IV\_03237.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время**: 12:36:48

объектива: объектива:



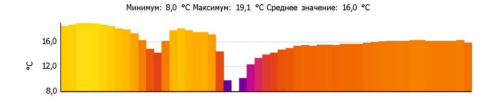


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	14,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	11,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	12,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	11,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	8,3	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	6,8	0,95	20,0	-

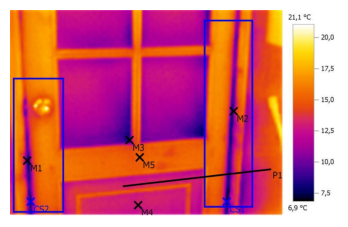




**Файл:** IV\_03239.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:36:55

объектива: объектива:





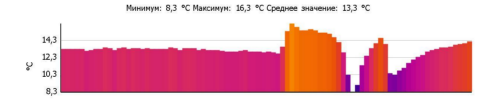
Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	8,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	9,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	8,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	12,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	15,2	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	6,9	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	7,6	0,95	20,0	-



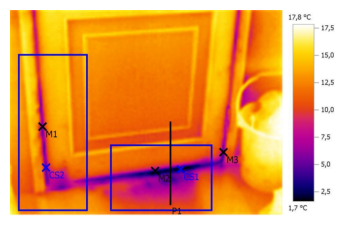




 Файл:
 IV\_03240.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:37:00

объектива: объектива:



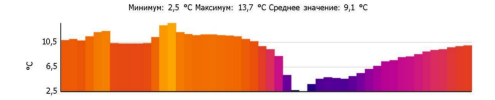


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	5,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	3,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	4,8	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 1	1,7	0,95	20,0	-
Самая холодная точка 2	4,4	0,95	20,0	-

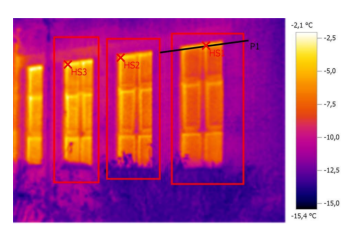




 Файл:
 IV\_03241.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время**: 12:44:59

объектива: объектива:



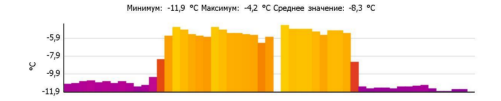


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая теплая точка 1	-4,2	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	-3,3	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 3	-2,1	0,95	20,0	-





**Файл:** IV\_03243.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:45:15

объектива: объектива:



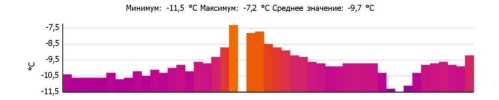


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-7,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-8,1	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-5,6	0,95	20,0	-

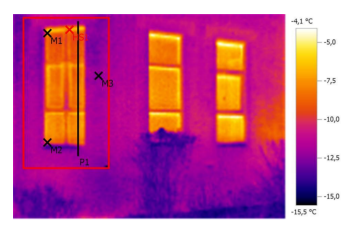




**Файл:** IV\_03244.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:45:23

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-7,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-8,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-12,2	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-6,1	0,95	20,0	-

Минимум: -12,9 °С Максимум: -6,5 °С Среднее значение: -8,7 °С

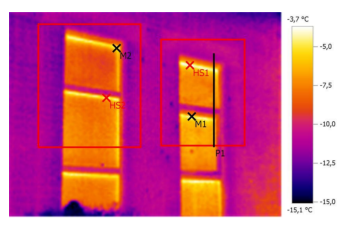
-6,9
-8,9
-10,9
-12,9



 Файл:
 IV\_03245.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:45:50

объектива: объектива:



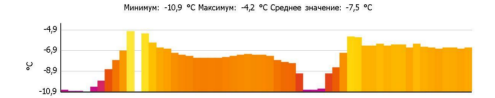


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-4,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-4,3	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-3,7	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	-4,1	0,95	20,0	-

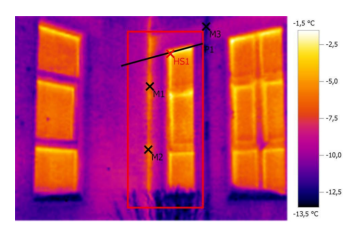




**Файл:** IV\_03247.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:45:58

объектива: объектива:





Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-6,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-5,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-12,2	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-1,5	0,95	20,0	-

Минимум: -11,4 °С Максимум: -2,0 °С Среднее значение: -7,4 °С

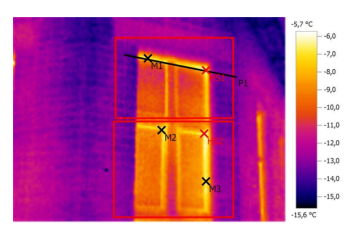
-3,4
-5,4
-7,4
-9,4
-11,4



**Файл:** IV\_03249.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:46:11

объектива: объектива:



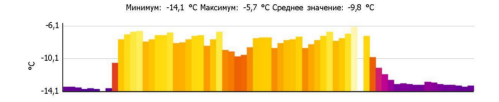


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-6,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-7,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-6,6	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-5,7	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	-5,8	0,95	20,0	-

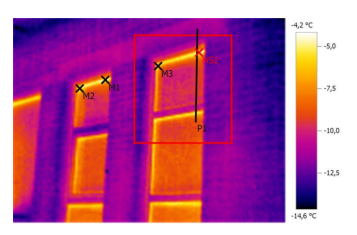




 Файл:
 IV\_03250.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:46:16

объектива: объектива:





Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-4,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-5,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-5,3	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-4,2	0,95	20,0	-

Минимум: -11,7 °C Максимум: -4,5 °C Среднее значение: -9,3 °C

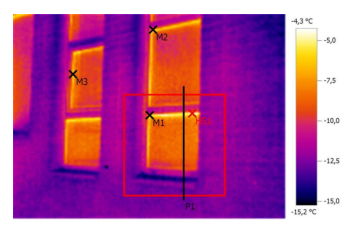
-5,7
-7,7
-9,7
-11,7



**Файл:** IV\_03251.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:46:22

объектива: объектива:



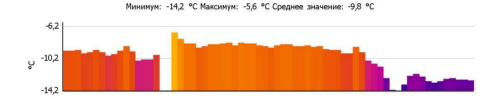


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-5,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-6,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-6,4	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-4,3	0,95	20,0	-

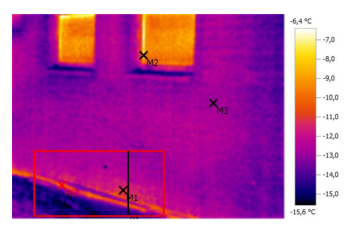




**Файл:** IV\_03252.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:46:25

объектива: объектива:



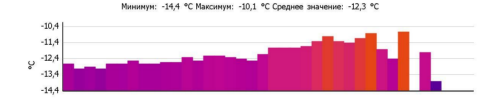


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-10,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-8,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-12,6	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-9,7	0,95	20,0	-

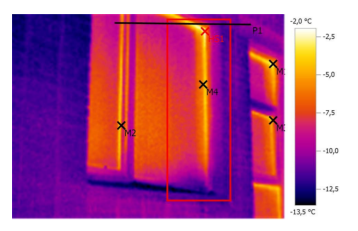




**Файл:** IV\_03253.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:47:47

объектива: объектива:



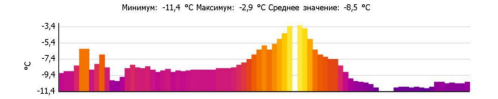


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-2,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-6,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-6,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	-5,4	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-2,0	0,95	20,0	-

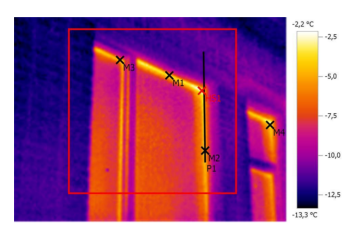




 Файл:
 IV\_03254.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:47:51

объектива: объектива:



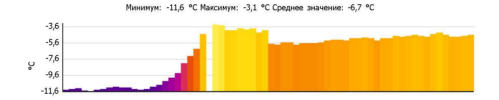


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-3,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-4,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-4,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	-3,4	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-2,2	0,95	20,0	-

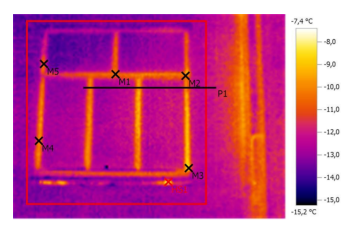




 Файл:
 IV\_03255.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:48:01

объектива: объектива:



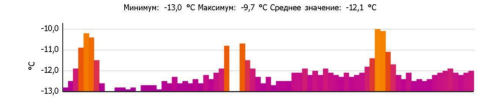


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-10,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-10,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-9,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	-10,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	-10,8	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-7,4	0,95	20,0	-

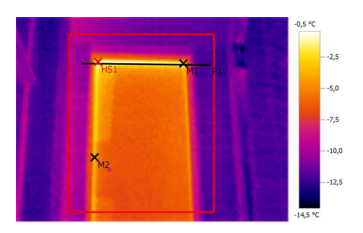




 Файл:
 IV\_03256.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:48:36

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-3,5	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-0,5	0,95	20,0	-

Минимум: -12,2 °C Максимум: -0,5 °C Среднее значение: -3,9 °C

-4,2

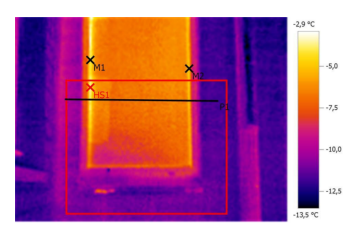
-4,2
-12,2
-12,2



**Файл:** IV\_03257.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:48:41

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-4,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-5,0	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-3,4	0,95	20,0	-

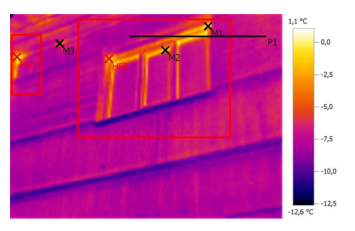
Минимум: -12,1 °C Максимум: -3,6 °C Среднее значение: -7,8 °C



 Файл:
 IV\_03264.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:51:19

объектива: объектива:





Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-1,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-4,4	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	1,1	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	1,1	0,95	20,0	-

Минимум: -8,1 °С Максимум: -0,4 °С Среднее значение: -6,0 °С

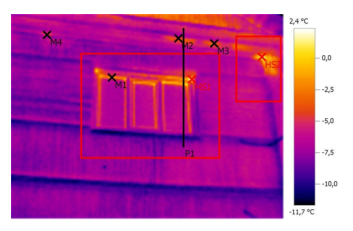
-2,1
-4,1
-6,1
-8,1



**Файл:** IV\_03265.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:51:38

объектива: объектива:



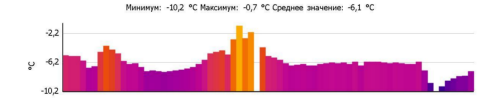


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-1,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-3,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-3,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	-4,7	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	2,4	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	2,0	0,95	20,0	-

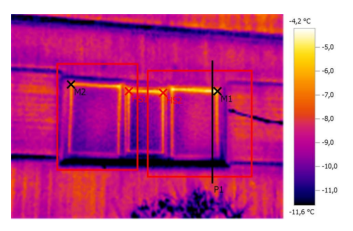




**Файл:** IV\_03266.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:51:48

объектива: объектива:



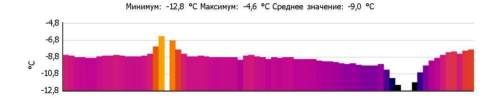


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-5,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-6,5	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-4,6	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	-4,2	0,95	20,0	-

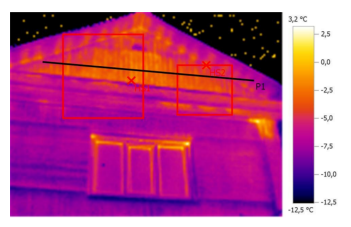




 Файл:
 IV\_03269.BMT
 Дата:
 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:52:08

объектива: объектива:



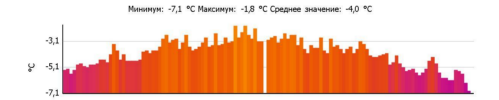


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Самая теплая точка 1	-1,5	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	-2,4	0,95	20,0	-

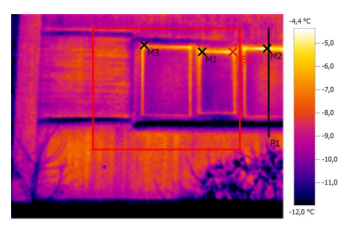




**Файл:** IV\_03271.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:52:20

объектива: объектива:





Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-6,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-4,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-6,8	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-4,6	0,95	20,0	-

Минимум: -12,7 °С Максимум: -5,1 °С Среднее значение: -8,7 °С

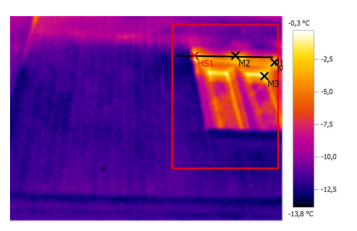
-6,7
-8,7
-10,7
-12,7



**Файл:** IV\_03273.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:54:32

объектива: объектива:



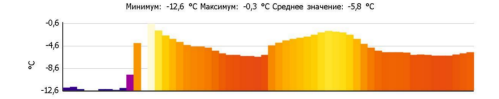


Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-2,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-4,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-0,6	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-0,3	0,95	20,0	-

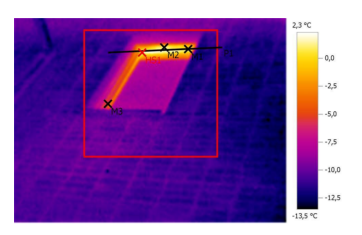




**Файл:** IV\_03276.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:55:07

объектива: объектива:



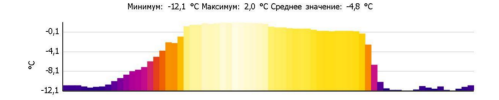


Параметры изображения:

Коэффициент излучения:0,95Отраж. темп. [°C]:20,0

#### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-5,8	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	2,3	0,95	20,0	-

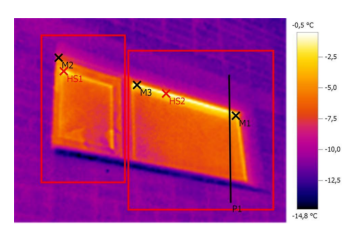




**Файл:** IV\_03277.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:55:39

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-2,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-7,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-1,0	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-1,3	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	-0,5	0,95	20,0	-

Минимум: -12,8 °С Максимум: -1,7 °С Среднее значение: -8,1 °С

-4,8

-8,8

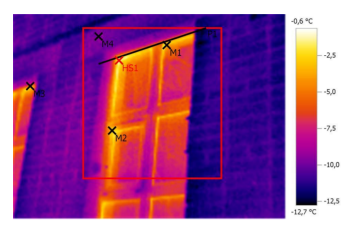
-12,8



**Файл:** IV\_03281.BMT **Дата:** 06.01.2016

**Тип** Стандартный 32° **Серийный номер** 20314357 **Время:** 12:56:02

объектива: объектива:





Параметры изображения:

**Коэффициент излучения:** 0,95 **Отраж. темп. [°C]:** 20,0

### Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°С]	Излуч.	Отраж. темп. [°С]	Примечания
Точка измерения 1	-3,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-3,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-5,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	-9,8	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 1	-0,6	0,95	20,0	-

