

# Поиск скрытых коммуникаций



---

**Фирма**                      Sohranim-teplo.ru

Телефон: +7(967)224-58-19  
Электронн info@sohranim-teplo.ru  
ая почта:

---

**Прибор**                      testo 875-2                      Серийный 2396452  
№:

---

**Заказчик**                      Физическое лицо                      Место измерения:  
  
Московская область, Реутов, улица  
Октября, 38

Дата измерений: 07.12.2016

---

# Поиск скрытых коммуникаций

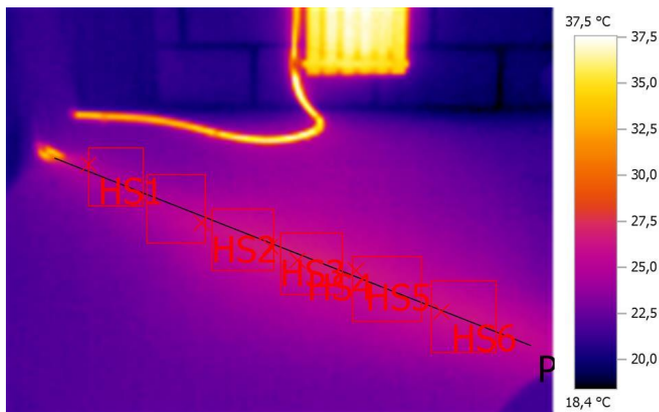
Файл: IV\_02502.BMT

Дата: 07.12.2015

Тип объектива: Стандартный 32°

Серийный номер объектива: 20314357

Время: 15:54:04



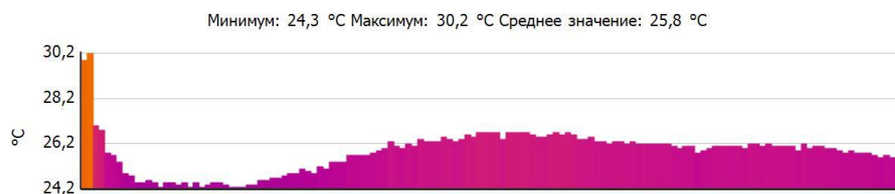
## Параметры изображения:

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

## Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Самая теплая точка 1	24,7	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	25,8	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 3	26,7	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 4	26,9	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 5	26,5	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 6	26,2	0,95	20,0	-

## Линия профиля:



# Поиск скрытых коммуникаций

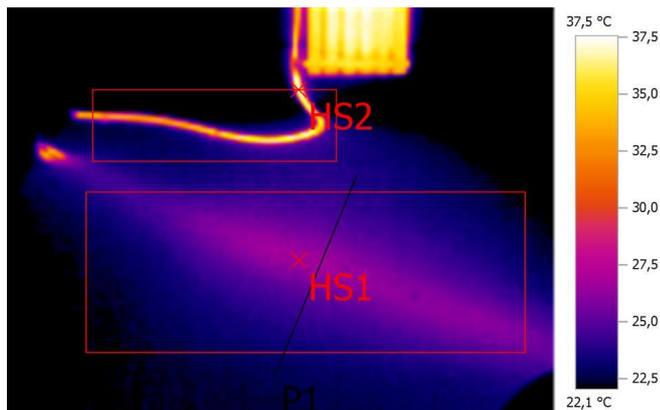
Файл: IV\_02502\_1.BMT

Дата: 07.12.2015

Тип объектива: Стандартный 32°

Серийный номер объектива: 20314357

Время: 15:54:04



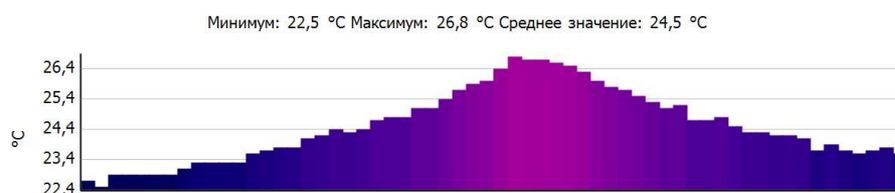
## Параметры изображения:

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

## Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Самая теплая точка 1	26,9	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	37,5	0,95	20,0	-

## Линия профиля:



# Поиск скрытых коммуникаций

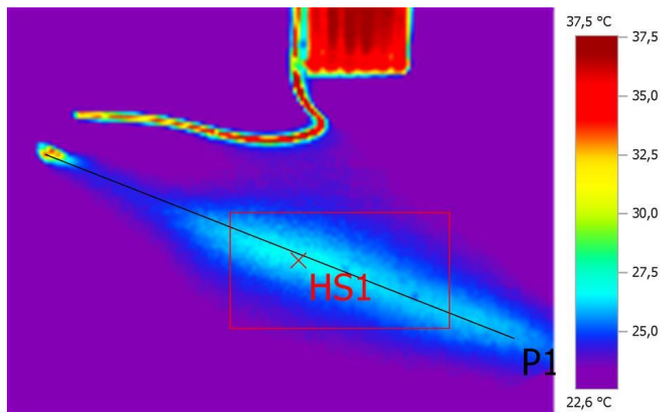
Файл: IV\_02502\_2.BMT

Дата: 07.12.2015

Тип объектива: Стандартный 32°

Серийный номер объектива: 20314357

Время: 15:54:04



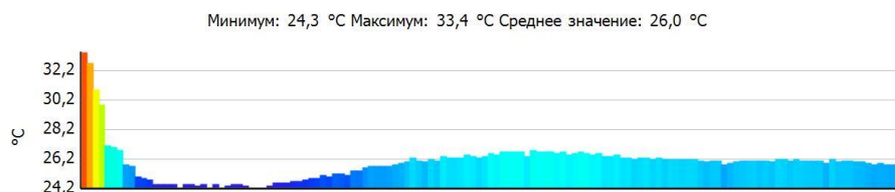
## Параметры изображения:

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

## Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Самая теплая точка 1	26,9	0,95	20,0	-

## Линия профиля:



# Поиск скрытых коммуникаций

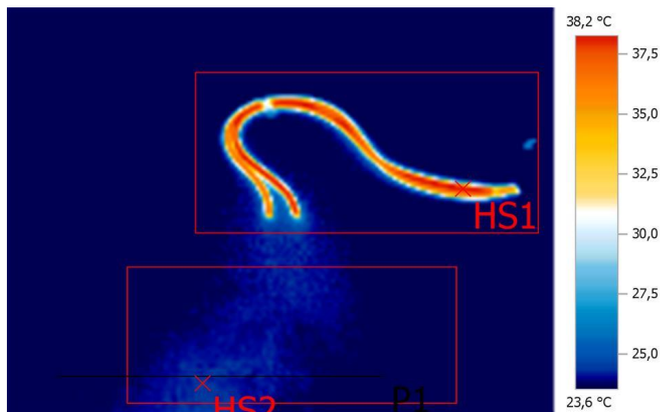
Файл: IV\_02503.BMT

Дата: 07.12.2015

Тип объектива: Стандартный 32°

Серийный номер объектива: 20314357

Время: 15:56:20



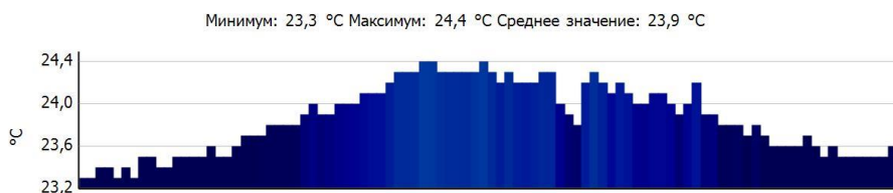
## Параметры изображения:

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

## Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Самая теплая точка 1	38,6	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	24,5	0,95	20,0	-

## Линия профиля:



# Поиск скрытых коммуникаций

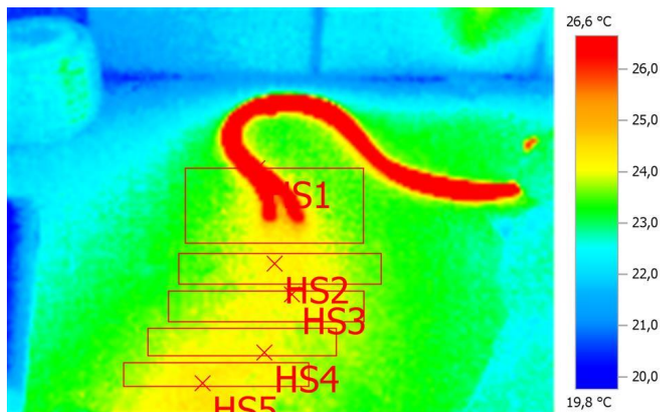
Файл: IV\_02503\_1.BMT

Дата: 07.12.2015

Тип объектива: Стандартный 32°

Серийный номер объектива: 20314357

Время: 15:56:20



## Параметры изображения:

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

## Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Самая теплая точка 1	38,5	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	24,4	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 3	24,4	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 4	24,3	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 5	24,5	0,95	20,0	-

## Поиск скрытых коммуникаций

---

Файл: IV\_02503\_2.BMT

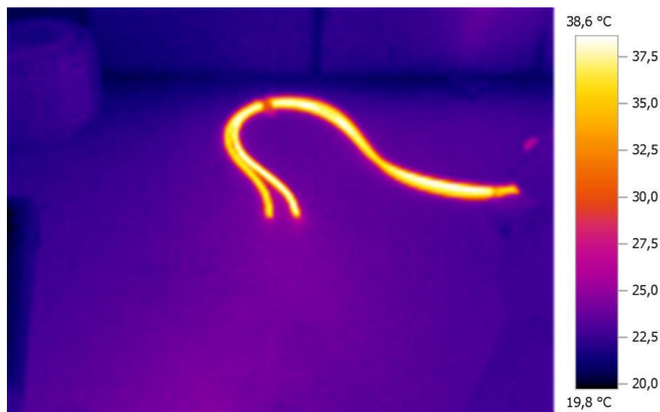
Дата: 07.12.2015

Тип объектива: Стандартный 32°

Серийный номер объектива: 20314357

Время: 15:56:20

---



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

---

# Поиск скрытых коммуникаций

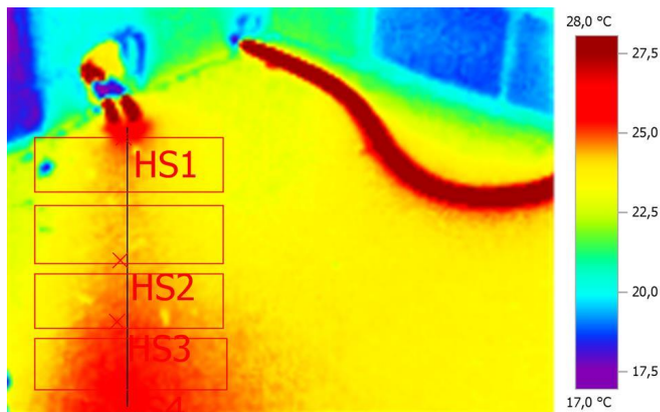
Файл: IV\_02506.BMT

Дата: 07.12.2015

Тип объектива: Стандартный 32°

Серийный номер объектива: 20314357

Время: 16:15:02



## Параметры изображения:

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

## Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Самая теплая точка 1	25,7	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 2	24,5	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 3	25,2	0,95	20,0	-
Самая теплая точка 4	25,6	0,95	20,0	-

## Линия профиля:



## Поиск скрытых коммуникаций

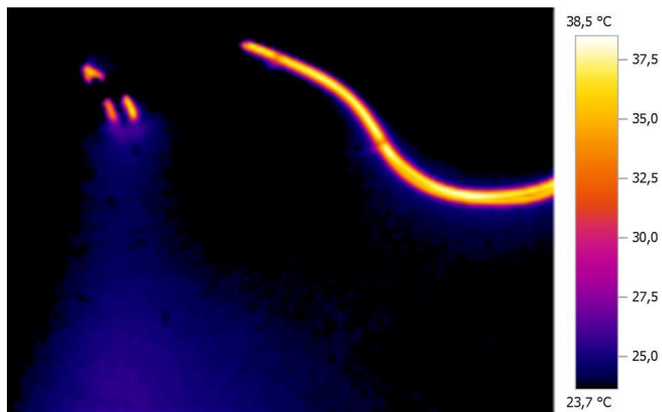
Файл: IV\_02506\_1.BMT

Дата: 07.12.2015

Тип объектива: Стандартный 32°

Серийный номер объектива: 20314357

Время: 16:15:02



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

## Поиск скрытых коммуникаций

Файл: IV\_02506\_2.BMT

Дата: 07.12.2015

Тип объектива: Стандартный 32°

Серийный номер объектива: 20314357

Время: 16:15:02



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0