

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C



Фирма	ООО "УК-Семерка"	Контролер:
	ул. Клименко, 28, офис 12 г. Новокузнецк	Антонов А.Н. Телефон: 200-277 Электронн uk-cemerka@rambler.ru ая почта:
Прибор	testo 875-2i	Серийный 2508682
		№:
Заказчик		Место измерения:
		ул. Климасенко 18/2 г. Новокузнецк Дата измерений: 26.02.2015
Заказ	Тепловизионное облсдование здания	

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

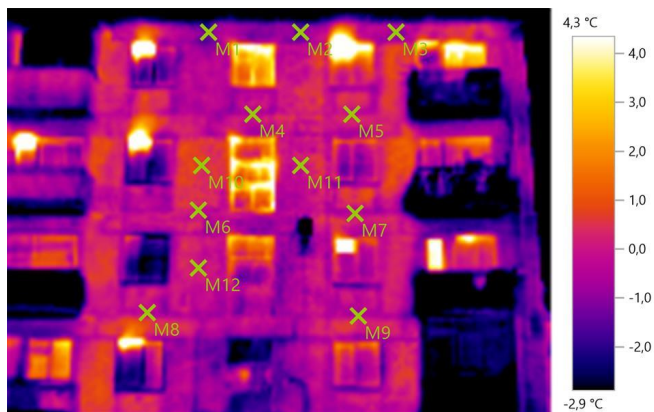
Файл: IV_02528.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:35:22



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	-1,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-1,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	-0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	0,2	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

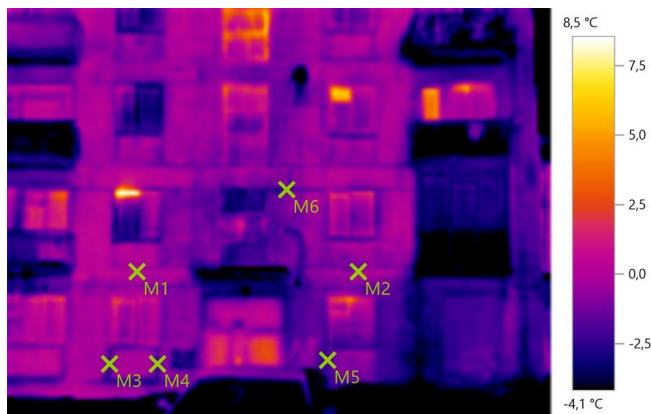
Файл: IV_02529.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:35:27



Параметры изображения:

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

Выделение изображений:

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

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

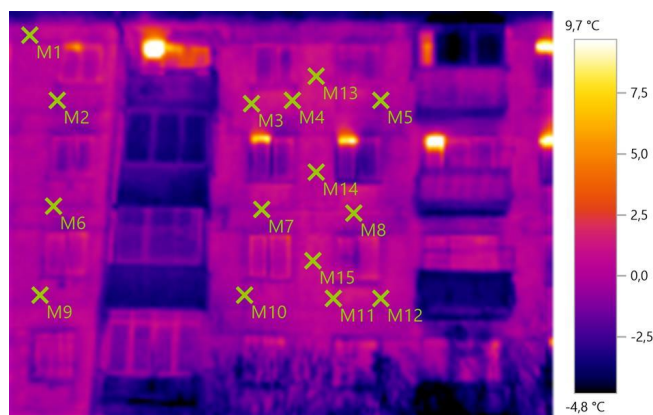
Файл: IV_02530.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:35:44



Параметры изображения:

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

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	-0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	-0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	-0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	-0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	-0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	-0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 15	0,9	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

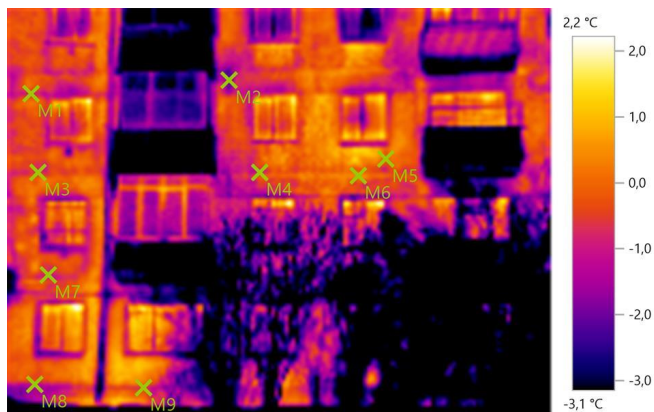
Файл: IV_02531.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:35:49



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

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

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

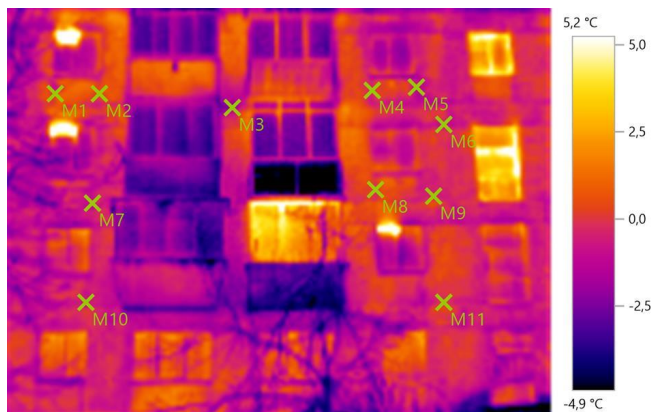
Файл: IV_02532.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:36:13



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-2,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	-1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	-1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	-0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	-0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	-0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	-0,2	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

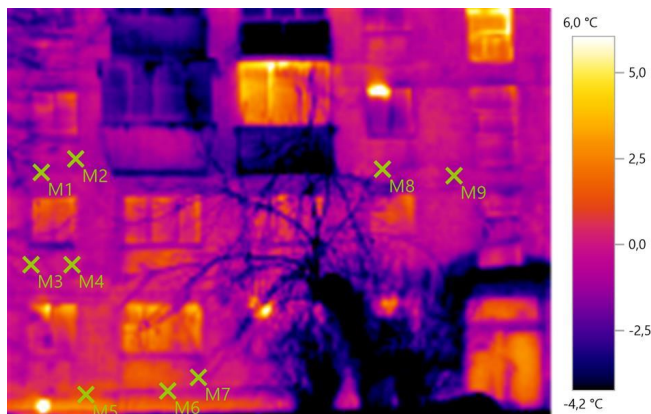
Файл: IV_02533.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:36:17



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

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

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

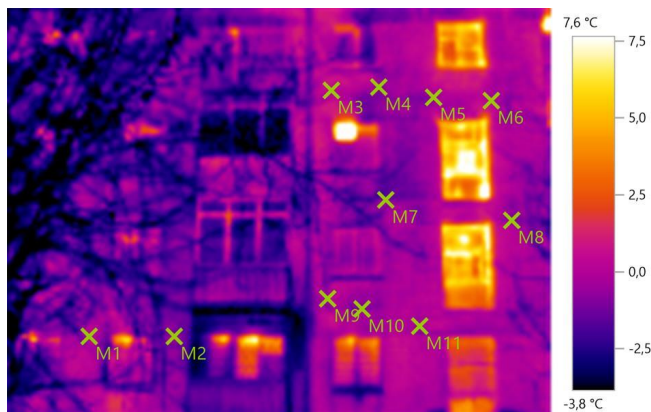
Файл: IV_02534.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:36:41



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	-0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	-0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	-1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	-1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	-0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	-1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	-0,6	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

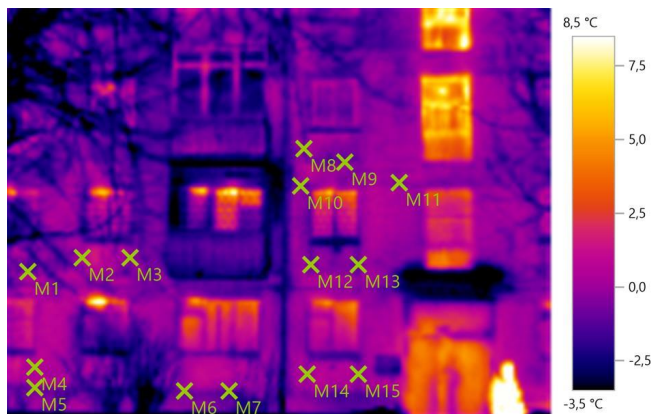
Файл: IV_02535.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:36:44



Параметры изображения:

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

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	-0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	-0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	-0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	-1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	-0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	-0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	-0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	-0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	-0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	-0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 15	-0,2	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

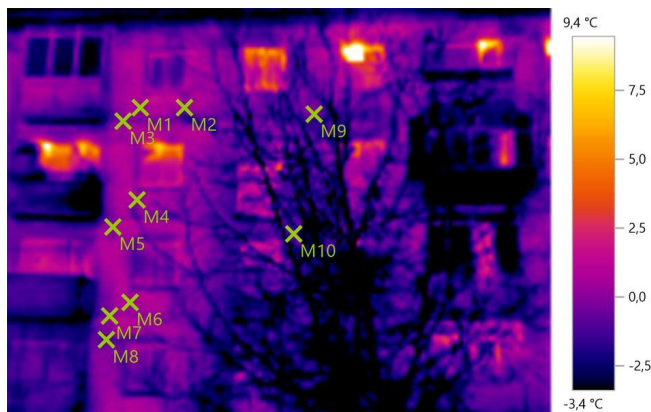
Файл: IV_02536.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:37:17



Параметры изображения:

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

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	-0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	-1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	-0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	-0,8	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

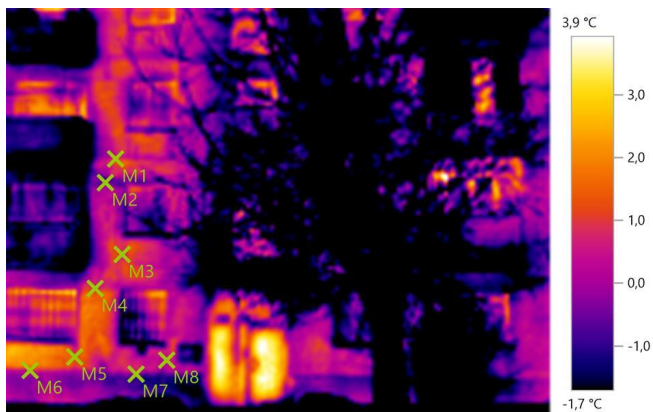
Файл: IV_02537.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:37:21



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

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

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

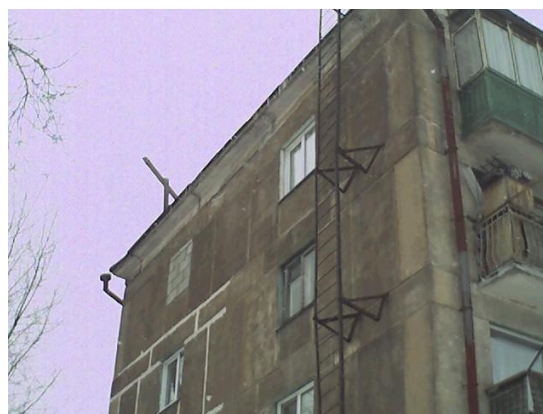
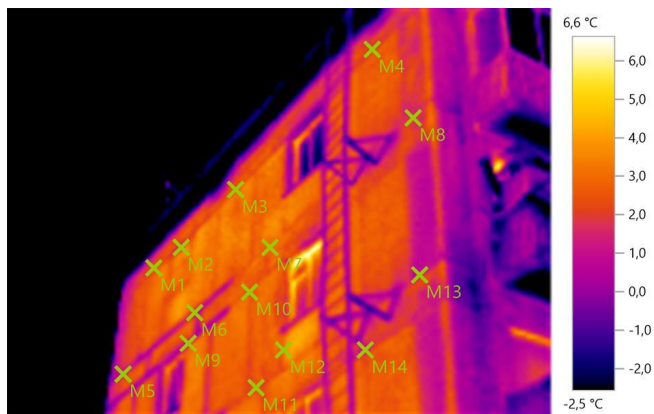
Файл: IV_02539.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:38:08



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	2,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	1,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	2,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	1,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	2,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	1,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	2,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	2,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	2,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	1,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	1,0	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

Файл: IV_02540.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:38:12



Параметры изображения:

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

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	1,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	1,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	1,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	0,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	2,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	2,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	2,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	-0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 15	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 16	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 17	1,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 18	0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 19	1,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 20	1,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 21	0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 22	0,5	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

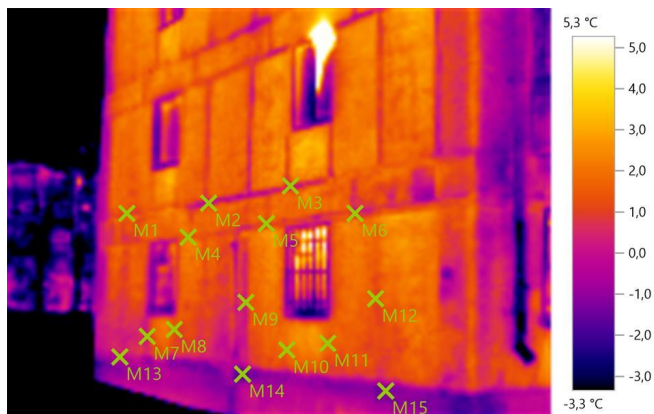
Файл: IV_02541.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:38:16



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	-0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	1,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	1,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	1,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	1,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	-1,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 15	-1,4	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

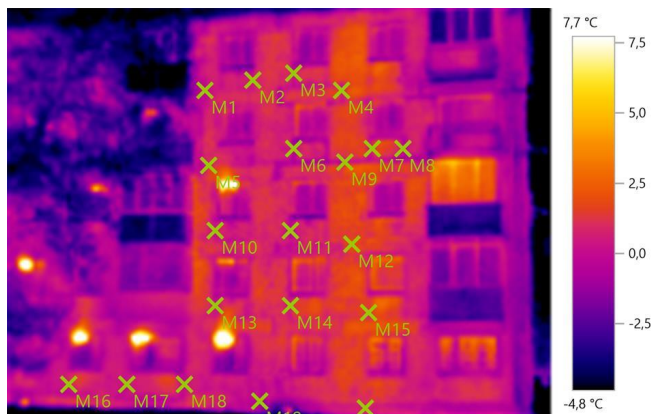
Файл: IV_02542.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:39:19



Параметры изображения:

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

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	-0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	-0,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	0,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	-0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	-0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	1,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 15	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 16	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 17	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 18	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 19	-0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 20	0,7	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

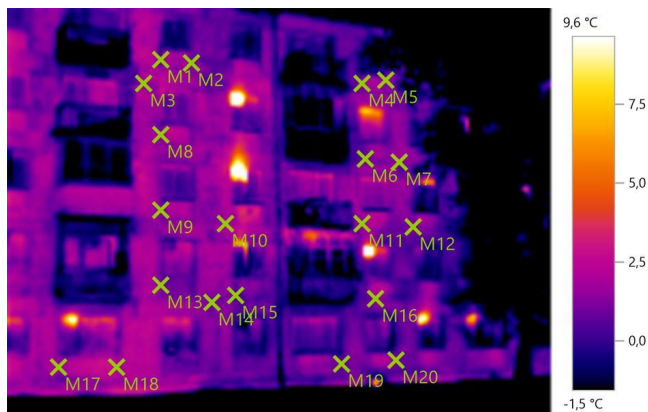
Файл: IV_02544.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:40:33



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	1,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	1,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	1,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	0,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 15	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 16	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 17	1,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 18	2,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 19	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 20	0,7	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

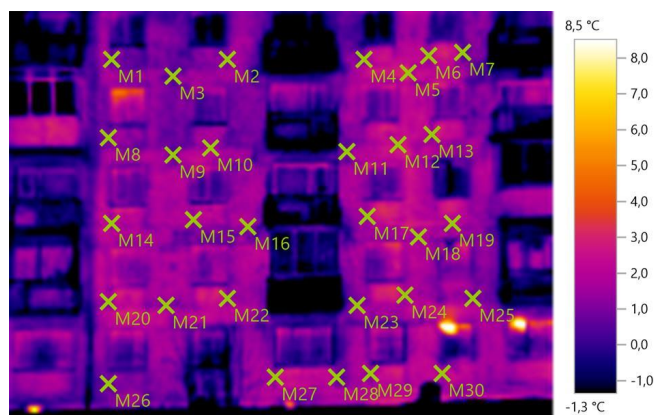
Файл: IV_02545.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:40:39



Параметры изображения:

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

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	3,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	1,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	1,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	2,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	1,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 15	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 16	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 17	1,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 18	1,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 19	2,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 20	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 21	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 22	1,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 23	1,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 24	1,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 25	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 26	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 27	1,2	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°С

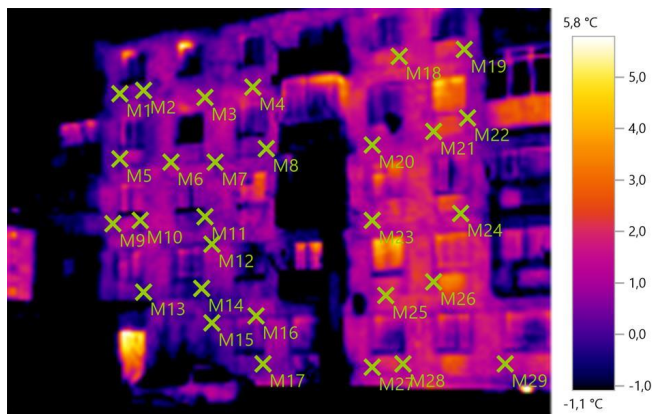
Точка измерения 28	0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 29	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 30	1,5	0,95	20,0	-

Файл: IV_02546.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:40:45



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	-0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 15	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 16	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 17	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 18	1,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 19	0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 20	0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 21	1,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 22	0,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 23	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 24	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 25	1,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 26	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 27	0,9	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

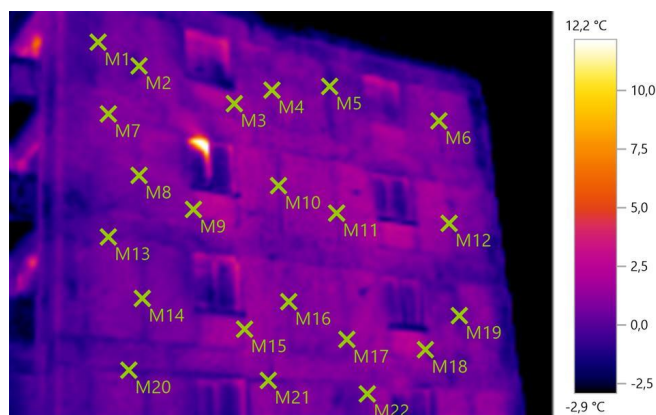
Точка измерения 28	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 29	1,0	0,95	20,0	-

Файл: IV_02547.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:41:44



Параметры изображения:

Коэффициент излучения: 0,95

Отраж. темп. [°C]: 20,0

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	0,8	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	-0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	1,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	0,9	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 14	0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 15	1,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 16	0,5	0,95	20,0	-
Точка измерения 17	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 18	1,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 19	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 20	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 21	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 22	0,6	0,95	20,0	-

ул. Климасенко 18/2 Температура воздуха -4°C

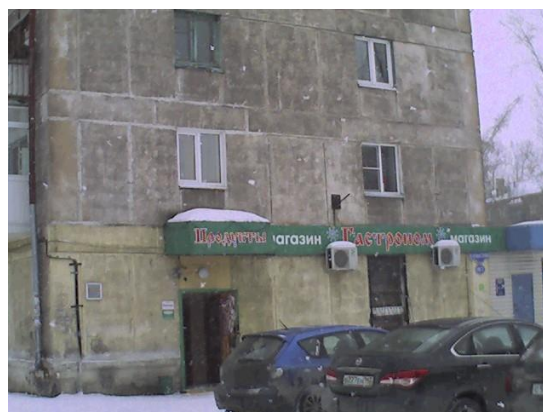
Файл: IV_02548.BMT

Дата: 26.02.2016

Тип
объектива: Стандартный 32°

Серийный номер
объектива: 20334406

Время: 14:41:48



Параметры изображения:

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

Выделение изображений:

Измеряемые объекты	Темп. [°C]	Излуч.	Отраж. темп. [°C]	Примечания
Точка измерения 1	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 2	0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 3	1,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 4	0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 5	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 6	-0,3	0,95	20,0	-
Точка измерения 7	0,7	0,95	20,0	-
Точка измерения 8	-0,4	0,95	20,0	-
Точка измерения 9	-0,1	0,95	20,0	-
Точка измерения 10	0,0	0,95	20,0	-
Точка измерения 11	0,6	0,95	20,0	-
Точка измерения 12	-0,2	0,95	20,0	-
Точка измерения 13	0,8	0,95	20,0	-

27.02.2015 ,

Антонов А.Н.