

Ваштехнадзор

Стройфонд

|  |
| --- |
| Результаты оперативного контроля с помощью тепловизора |
| Оконные и дверные конструкции |
|  |
| *Составлено для:*  -------------- |
| Егорьевское шоссе |

Содержание

IR000028.IS2 3

IR000029.IS2 5

IR000030.IS2 7

IR000031.IS2 9

IR000032.IS2 11

IR000033.IS2 13

IR000034.IS2 15

IR000035.IS2 17

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x.bmp | | Проверил: | |
| Дата проверки: | 01.11.2014 15:07:10 | Зона |  |
| Местоположение |  | Компас |  |
| Описание |  | Погодные условия: |  |
| Температура воздуха в помещении |  | Температура наружного воздуха |  |
| Относительная влажность в помещении: |  | Относительная влажность вне помещения: |  |
| Точка росы (в помещении): |  | Скорость ветра |  |
| Проблема |  | Приоритет ремонта: |  |
| Коэффициент излучения: | 0,95 | Отраженная температура: | 22,0 °C |
| Производитель камеры | Fluke Thermography | Камера: | Ti105-13120426 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| x.bmp  IR000028.IS2 | | x.bmp  Изображение в видимом свете | | |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
| x.bmp  График | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Информация об изображении

|  |  |
| --- | --- |
| Передача | 1,00 |
| Средняя температура | 0,4°C |
| Границы изображения | -0,5°C до 5,4°C |
| Модель камеры | Ti105 |
| Размер ИК-датчика | 120 x 160 |
| Версия DSP | 1.0.64 |
| Время изображения | 01.11.2014 15:07:10 |
| Местонахождение файла | C:\ Users\ user\ Desktop\ флюк\ 100FLUKE\ IR000028.IS2 |
| Диапазон калибровки | -10,0°C до 250,0°C |

Маркеры основного изображения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя | Сред. | Мин. | Макс. | Koэффициент излучения | Фон | Станд. откл. |
| L0 | 1,2°C | -0,4°C | 5,4°C | 0,95 | 22,0°C | 1,54 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Имя | Температура | Koэффициент излучения | Фон |
| Центральная точка | 3,2°C | 0,95 | 22,0°C |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x.bmp | | Проверил: | |
| Дата проверки: | 01.11.2014 15:07:40 | Зона |  |
| Местоположение |  | Компас |  |
| Описание |  | Погодные условия: |  |
| Температура воздуха в помещении |  | Температура наружного воздуха |  |
| Относительная влажность в помещении: |  | Относительная влажность вне помещения: |  |
| Точка росы (в помещении): |  | Скорость ветра |  |
| Проблема |  | Приоритет ремонта: |  |
| Коэффициент излучения: | 0,95 | Отраженная температура: | 22,0 °C |
| Производитель камеры | Fluke Thermography | Камера: | Ti105-13120426 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| x.bmp  IR000029.IS2 | | x.bmp  Изображение в видимом свете | | |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
| x.bmp  График | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Информация об изображении

|  |  |
| --- | --- |
| Передача | 1,00 |
| Средняя температура | 0,2°C |
| Границы изображения | -5,9°C до 11,8°C |
| Модель камеры | Ti105 |
| Размер ИК-датчика | 120 x 160 |
| Версия DSP | 1.0.64 |
| Время изображения | 01.11.2014 15:07:40 |
| Местонахождение файла | C:\ Users\ user\ Desktop\ флюк\ 100FLUKE\ IR000029.IS2 |
| Диапазон калибровки | -10,0°C до 250,0°C |

Маркеры основного изображения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя | Сред. | Мин. | Макс. | Koэффициент излучения | Фон | Станд. откл. |
| L0 | 1,8°C | -0,4°C | 11,4°C | 0,95 | 22,0°C | 2,92 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Имя | Температура | Koэффициент излучения | Фон |
| Центральная точка | 0,0°C | 0,95 | 22,0°C |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x.bmp | | Проверил: | |
| Дата проверки: | 01.11.2014 15:08:17 | Зона |  |
| Местоположение |  | Компас |  |
| Описание |  | Погодные условия: |  |
| Температура воздуха в помещении |  | Температура наружного воздуха |  |
| Относительная влажность в помещении: |  | Относительная влажность вне помещения: |  |
| Точка росы (в помещении): |  | Скорость ветра |  |
| Проблема |  | Приоритет ремонта: |  |
| Коэффициент излучения: | 0,95 | Отраженная температура: | 22,0 °C |
| Производитель камеры | Fluke Thermography | Камера: | Ti105-13120426 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| x.bmp  IR000030.IS2 | | x.bmp  Изображение в видимом свете | | |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
| x.bmp  График | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Информация об изображении

|  |  |
| --- | --- |
| Передача | 1,00 |
| Средняя температура | 1,0°C |
| Границы изображения | -0,7°C до 5,8°C |
| Модель камеры | Ti105 |
| Размер ИК-датчика | 120 x 160 |
| Версия DSP | 1.0.64 |
| Время изображения | 01.11.2014 15:08:17 |
| Местонахождение файла | C:\ Users\ user\ Desktop\ флюк\ 100FLUKE\ IR000030.IS2 |
| Диапазон калибровки | -10,0°C до 250,0°C |

Маркеры основного изображения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя | Сред. | Мин. | Макс. | Koэффициент излучения | Фон | Станд. откл. |
| L0 | 1,6°C | -0,5°C | 5,4°C | 0,95 | 22,0°C | 1,80 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Имя | Температура | Koэффициент излучения | Фон |
| Центральная точка | 5,7°C | 0,95 | 22,0°C |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x.bmp | | Проверил: | |
| Дата проверки: | 01.11.2014 15:08:42 | Зона |  |
| Местоположение |  | Компас |  |
| Описание |  | Погодные условия: |  |
| Температура воздуха в помещении |  | Температура наружного воздуха |  |
| Относительная влажность в помещении: |  | Относительная влажность вне помещения: |  |
| Точка росы (в помещении): |  | Скорость ветра |  |
| Проблема |  | Приоритет ремонта: |  |
| Коэффициент излучения: | 0,95 | Отраженная температура: | 22,0 °C |
| Производитель камеры | Fluke Thermography | Камера: | Ti105-13120426 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| x.bmp  IR000031.IS2 | | x.bmp  Изображение в видимом свете | | |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
| x.bmp  График | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Информация об изображении

|  |  |
| --- | --- |
| Передача | 1,00 |
| Средняя температура | -0,3°C |
| Границы изображения | -7,6°C до 5,0°C |
| Модель камеры | Ti105 |
| Размер ИК-датчика | 120 x 160 |
| Версия DSP | 1.0.64 |
| Время изображения | 01.11.2014 15:08:42 |
| Местонахождение файла | C:\ Users\ user\ Desktop\ флюк\ 100FLUKE\ IR000031.IS2 |
| Диапазон калибровки | -10,0°C до 250,0°C |

Маркеры основного изображения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя | Сред. | Мин. | Макс. | Koэффициент излучения | Фон | Станд. откл. |
| L0 | 1,3°C | -1,7°C | 4,9°C | 0,95 | 22,0°C | 1,83 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Имя | Температура | Koэффициент излучения | Фон |
| Центральная точка | -0,2°C | 0,95 | 22,0°C |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x.bmp | | Проверил: | |
| Дата проверки: | 01.11.2014 15:09:26 | Зона |  |
| Местоположение |  | Компас |  |
| Описание |  | Погодные условия: |  |
| Температура воздуха в помещении |  | Температура наружного воздуха |  |
| Относительная влажность в помещении: |  | Относительная влажность вне помещения: |  |
| Точка росы (в помещении): |  | Скорость ветра |  |
| Проблема |  | Приоритет ремонта: |  |
| Коэффициент излучения: | 0,95 | Отраженная температура: | 22,0 °C |
| Производитель камеры | Fluke Thermography | Камера: | Ti105-13120426 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| x.bmp  IR000032.IS2 | | x.bmp  Изображение в видимом свете | | |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
| x.bmp  График | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Информация об изображении

|  |  |
| --- | --- |
| Передача | 1,00 |
| Средняя температура | 0,8°C |
| Границы изображения | -4,4°C до 6,3°C |
| Модель камеры | Ti105 |
| Размер ИК-датчика | 120 x 160 |
| Версия DSP | 1.0.64 |
| Время изображения | 01.11.2014 15:09:26 |
| Местонахождение файла | C:\ Users\ user\ Desktop\ флюк\ 100FLUKE\ IR000032.IS2 |
| Диапазон калибровки | -10,0°C до 250,0°C |

Маркеры основного изображения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя | Сред. | Мин. | Макс. | Koэффициент излучения | Фон | Станд. откл. |
| L0 | 2,7°C | -0,1°C | 6,1°C | 0,95 | 22,0°C | 2,23 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Имя | Температура | Koэффициент излучения | Фон |
| Центральная точка | 3,8°C | 0,95 | 22,0°C |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x.bmp | | Проверил: | |
| Дата проверки: | 01.11.2014 15:09:32 | Зона |  |
| Местоположение |  | Компас |  |
| Описание |  | Погодные условия: |  |
| Температура воздуха в помещении |  | Температура наружного воздуха |  |
| Относительная влажность в помещении: |  | Относительная влажность вне помещения: |  |
| Точка росы (в помещении): |  | Скорость ветра |  |
| Проблема |  | Приоритет ремонта: |  |
| Коэффициент излучения: | 0,95 | Отраженная температура: | 22,0 °C |
| Производитель камеры | Fluke Thermography | Камера: | Ti105-13120426 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| x.bmp  IR000033.IS2 | | x.bmp  Изображение в видимом свете | | |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
| x.bmp  График | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Информация об изображении

|  |  |
| --- | --- |
| Передача | 1,00 |
| Средняя температура | -0,7°C |
| Границы изображения | -5,0°C до 6,5°C |
| Модель камеры | Ti105 |
| Размер ИК-датчика | 120 x 160 |
| Версия DSP | 1.0.64 |
| Время изображения | 01.11.2014 15:09:32 |
| Местонахождение файла | C:\ Users\ user\ Desktop\ флюк\ 100FLUKE\ IR000033.IS2 |
| Диапазон калибровки | -10,0°C до 250,0°C |

Маркеры основного изображения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя | Сред. | Мин. | Макс. | Koэффициент излучения | Фон | Станд. откл. |
| L0 | 0,3°C | -3,3°C | 6,5°C | 0,95 | 22,0°C | 2,38 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Имя | Температура | Koэффициент излучения | Фон |
| Центральная точка | -0,8°C | 0,95 | 22,0°C |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x.bmp | | Проверил: | |
| Дата проверки: | 01.11.2014 15:09:53 | Зона |  |
| Местоположение |  | Компас |  |
| Описание |  | Погодные условия: |  |
| Температура воздуха в помещении |  | Температура наружного воздуха |  |
| Относительная влажность в помещении: |  | Относительная влажность вне помещения: |  |
| Точка росы (в помещении): |  | Скорость ветра |  |
| Проблема |  | Приоритет ремонта: |  |
| Коэффициент излучения: | 0,95 | Отраженная температура: | 22,0 °C |
| Производитель камеры | Fluke Thermography | Камера: | Ti105-13120426 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| x.bmp  IR000034.IS2 | | x.bmp  Изображение в видимом свете | | |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
| x.bmp  График | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Информация об изображении

|  |  |
| --- | --- |
| Передача | 1,00 |
| Средняя температура | 1,8°C |
| Границы изображения | -0,3°C до 9,6°C |
| Модель камеры | Ti105 |
| Размер ИК-датчика | 120 x 160 |
| Версия DSP | 1.0.64 |
| Время изображения | 01.11.2014 15:09:53 |
| Местонахождение файла | C:\ Users\ user\ Desktop\ флюк\ 100FLUKE\ IR000034.IS2 |
| Диапазон калибровки | -10,0°C до 250,0°C |

Маркеры основного изображения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя | Сред. | Мин. | Макс. | Koэффициент излучения | Фон | Станд. откл. |
| L0 | 3,1°C | -0,1°C | 8,9°C | 0,95 | 22,0°C | 2,49 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Имя | Температура | Koэффициент излучения | Фон |
| Центральная точка | 7,9°C | 0,95 | 22,0°C |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x.bmp | | Проверил: | |
| Дата проверки: | 01.11.2014 15:10:07 | Зона |  |
| Местоположение |  | Компас |  |
| Описание |  | Погодные условия: |  |
| Температура воздуха в помещении |  | Температура наружного воздуха |  |
| Относительная влажность в помещении: |  | Относительная влажность вне помещения: |  |
| Точка росы (в помещении): |  | Скорость ветра |  |
| Проблема |  | Приоритет ремонта: |  |
| Коэффициент излучения: | 0,95 | Отраженная температура: | 22,0 °C |
| Производитель камеры | Fluke Thermography | Камера: | Ti105-13120426 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| x.bmp  IR000035.IS2 | | x.bmp  Изображение в видимом свете | | |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
| x.bmp  График | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Информация об изображении

|  |  |
| --- | --- |
| Передача | 1,00 |
| Средняя температура | 3,3°C |
| Границы изображения | -3,2°C до 7,5°C |
| Модель камеры | Ti105 |
| Размер ИК-датчика | 120 x 160 |
| Версия DSP | 1.0.64 |
| Время изображения | 01.11.2014 15:10:07 |
| Местонахождение файла | C:\ Users\ user\ Desktop\ флюк\ 100FLUKE\ IR000035.IS2 |
| Диапазон калибровки | -10,0°C до 250,0°C |

Маркеры основного изображения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя | Сред. | Мин. | Макс. | Koэффициент излучения | Фон | Станд. откл. |
| L0 | 3,4°C | -2,6°C | 6,5°C | 0,95 | 22,0°C | 1,75 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Имя | Температура | Koэффициент излучения | Фон |
| Центральная точка | 3,8°C | 0,95 | 22,0°C |