



Минимальное время тревоги, сек:

5

Отслеживать конец тревоги

Генерировать тревогу на камере

3. , , : +, , .

4. , .

5. () 10. , ... , ... Windows .

Модель трекинга:

...

Чувствительность детектора: [0..100]:

90

Количество обрабатываемых кадров в сек [0.016, 100]:

0.1

Количество кадров для анализа и вывода:

5

Сканирующий режим

Устройство

Auto

6. : [0..100] - 0 100. , / : , , 100 - 100% . .

7. [0,016, 100] 0,016 100 , . : , , : , , , . .

8. 5-20, , . , , / . 5.



, - , / .

9. . , 7 . . . . .



, .

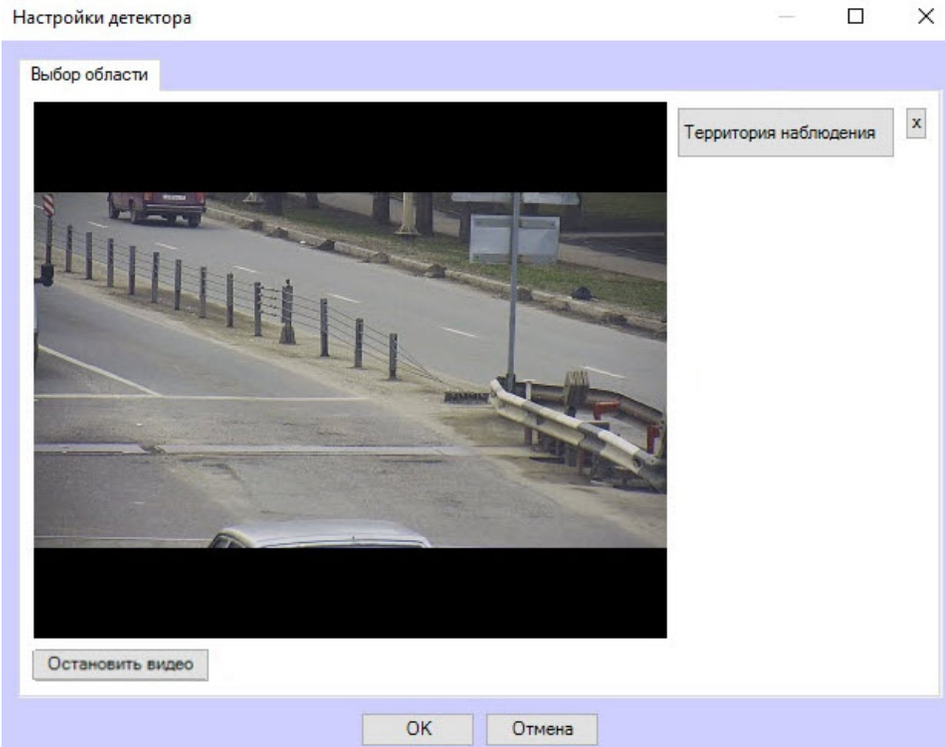
10. , : (CPU), NVIDIA Intel. Auto ( ) : NVIDIA GPU, Intel GPU, CPU.



a. .  
b. NVIDIA GPU . ( GPU).

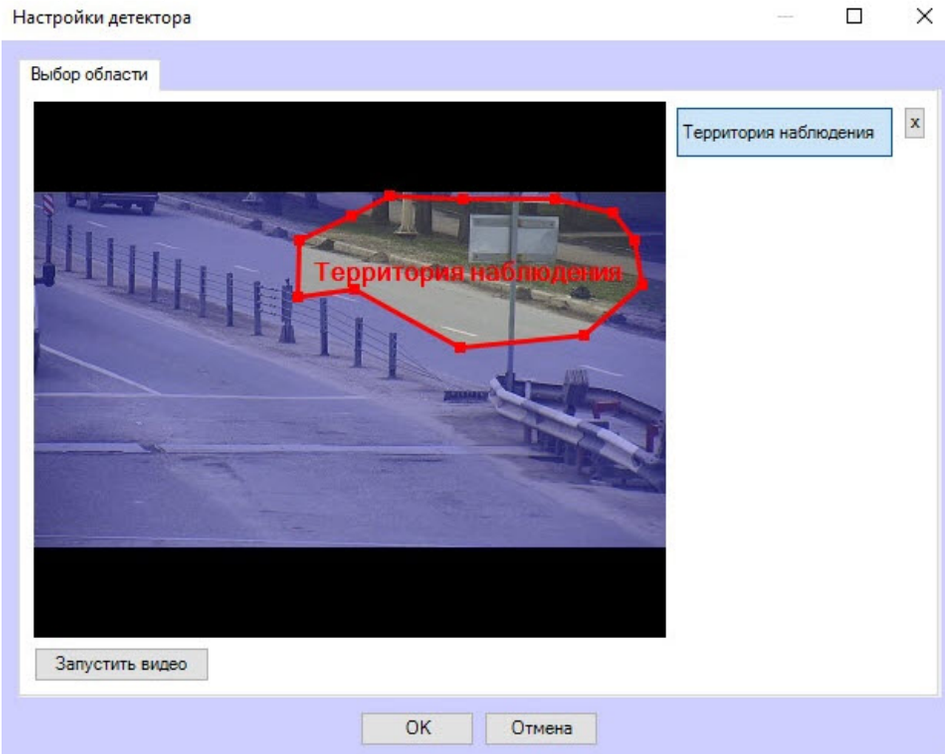
11. :

a.



b.

c.



d.



12.

Применить