



: , ARH-, CARMEN-, IntLab.

:

1. , (,).

1 Канал распознавания номе
Компьютер[SLAVE] Отключить
LOCALHOST

Страна: Russia

Выбор видеокамер
Распознавание номеров: Камера 1
Синхронная съемка: Камера 1
 Автоматическая запись 10 с
 Обработать полукадр

Включить по:
Детектору движения
Въезд: <нет>
Выезд: <нет>

Настройки радар
Формирование надписи кадра 1

Время синхронизации 10 мс
 Фильтровать события от радара
 Определять скорость по видео
Расстояние: 168 см Настройка
Разрешенная скорость: 60 км/ч
Тревожная скорость: 80 км/ч

Настройки распознавания | Настройки сохранения | Настройки радара | Настройки обработки номеров

2
Применить | Отменить

2. (1).

3.

Параметры установки ИС

Высота установки ИС

Включен 5 Высота установки в метрах **1**

Угол съемки

Включен 8 Вертикальный угол камеры **2**

Угол установки

Включен 25 Угол нормали прибора к траектории движения ТС **3**

Тип установки

Включен Боковая нижняя Тип установки **4**

Номер полосы

Включен 1 Номер полосы, контролируемой измерителем скорости **5**

Координаты GPS

Включен Координаты GPS Координаты GPS **6**

/		
1		
2	,	,
3	,	,
4		
5		,
6	GPS	GPS . 21

4.

Информация об ИС

Заводской номер ИС	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Заводской номер ИС	Заводской номер ИС	1
Название ИС	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Название ИС	Название ИС	2
Идентификатор производителя	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Идентификатор прои	Идентификатор производителя	3
Срок действия поверки	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Срок действия повер	ГГГГММДД	4
Номер свидетельства о поверке	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Номер свидетельств	Номер свидетельства о поверке	5
Наименование органа, осуществившего поверку	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Наименование орга	Наименование органа, осуществившего поверку	6
Срок действия сертификата об утверждении типа средств измерения	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	YYYYMMDD	Срок действия сертификата об утверждении типа средств измерения	7
Номер сертификата об утверждении типа средств измерения	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Номер сертификата	Номер сертификата об утверждении типа средств измерения	8
Дата выдачи сертификата об утверждении типа средств измерения	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	YYYYMMDD	Дата выдачи сертификата об утверждении типа средств измерения	9
Дата поверки	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Дата поверки	ГГГГММДД	10
Код получателя	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Код получателя	Код получателя	11
Код отправителя	<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Код отправителя	Код отправителя	12

/		
1		
2		
3		
4		«..»
5		
6	,	,
7		«..»
8		
9		«..»
10		«..»
11		

5.

Информация о месте установки ИС			
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Условное имя системы	Условное имя системы	1
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Уникальный идентификатор комплекса	Идентификатор АПКФ (аппаратно-программного комплекса фотовидеофиксации)	2
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Название комплекса	Название АПКФ	3
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Место установки комплекса (краткое)	Место установки ИС (Место установки АПКФ)	4
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Субъекты Российской Федерации	Субъекты Российской Федерации	5
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Номер ИС в комплексе	Условный номер ИС в комплексе (канал АПКФ)	6
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Место установки ИС в комплексе	Место установки ИС в комплексе	7
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Район установки	Район установки	8
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Населенный пункт	Населенный пункт	9
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Улица	Улица	10
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Дом	Дом	11
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Направление движения ТС в месте установки комплекса	Направление движения ТС в месте установки комплекса	12
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Код ОКАТО	Код ОКАТО	13
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Дополнительная информация	Дополнительная текстовая информация	14
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Контролируемое направление	Направление движения потока ТС по отношению к ИС	15
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Критический порог скорости	Дополнительный порог скорости	16
<input checked="" type="checkbox"/> Включен	Ограничение скорости в месте установки	Ограничение скорости в месте установки ИС (Разрешенная скорость)	17

/		
1		- ,
2		-.
3		
4	()	
5		,
6		()
7		
8		,
9		,
10		,
11		,
12		
13		-
14		
15		
16		, (,)
17		,

6. **OK.**



Формирование надписи кадра

Параметры установки ИС

Высота установки ИС
 Включен 5 Высота установки в метрах

Угол съемки
 Включен 8 Вертикальный угол камеры

Угол установки
 Включен 25 Угол нормали прибора к траектории движения ТС

Тип установки
 Включен Боковая нижняя Тип установки

Номер полосы
 Включен 1 Номер полосы, контролируемой измерителем скорости

Координаты GPS
 Включен Координаты GPS Координаты GPS

Ok

7. (2)