Настройка датчика по расписанию

1. Выберите в меню пункт «Расписания». Нажмите кнопку «Добавить график», присвойте ему имя и задайте ему интервалы, через которые датчик должен срабатывать.

	Local de la companya	eeol				
Компьютер DVR003						
Apone A	Графики	Длина (дней)	Календарь выходных	Таблица рабочих интервалов		Tabres
Видеовналитика	Для тревог	1		Начало	Окончание	Have
Парала начитали	1.0	acm what		1 gens 08:00	1 день 08:01	
 Пользовательский интелфейс 				1 2000 (10:30)	1 1000 08-21	
Проходные интеграции со с				1 1000 00.00	1 (00.01	
A Расписания				1 день 09:00	1 день 09:31	
Репликация						
Jerpoilerna						
	8. Нанимаем Добласть графи 2 Цнолический график	к. Улани	2. Д	обавить и добавляем интерва	илы каждые полчаса по миниуте	5630
		1 10 11 12 13 14 15	10 17 18 19 20 21 22	20	Laters weed are	

2. Выберите в списке устройств добавленный датчик, укажите созданное расписание. На вкладке «Алгоритмы» добавьте алгоритм «Тревоги при сработке с постановкой на охрану».

	постронон эстронства Алгоритны Дополнитель	но диагностика	
Kommunorep DVR003	Тип устройства: Датчик по расписанию		
Apone Apone	Иня Датчик по расписанию		Отложенный запуск (чсек): 0
A Betures space/utura	Ночер датчика		
Модиль мониторинга	thouse use contracted literative names and .		
Пользовательский интерфейс	Independent of the second seco		
Проходные интеграции со с	Тип тревоги 140. Общая третога	*	
а Расписания	Основное растисание Для тревот		
 Репликация Уставойства 	Дополнительные расписания (нециклические)		
Датчик по расписанино Колонки Инкрофон	2. Переходим на виладиу алгор охрану. В алгоритме ставим гал	итм и добавляем алгоритм тревоги при срабо очну автопостановни после тревоги	тие с постановной на
	[Добевить	
		Добавить:	
		Добявить	
		ζofieente	Детансация протоколя