## Руководство пользователя по интеграции NV GPRS Server FULL и ПО PCN 6

- 1. Скачать и установить <u>PCN 6</u>. Все настройки оставить по умолчанию Мониторинговое программное обеспечение и сопутствующие программы
  - GEO.RITM программное обеспечение для мониторинга транспорта и охраны недвижимости
  - 🖗 Ritm Guard Android-приложение для групп быстрого реагирования
  - в RITM.LINK бесплатное серверное ПО для подключения охранного оборудования компании «Ритм» к любой пультовой программе
  - РСК6 пультовое программное обеспечение для мониторинга объектов недвижимости
    - Программы
      - PCN6 пультовое ПО для мониторинга стационарных объектов. Версия 6.3.0.704 (20.5 MB)
      - История изменений PCN6 (17.2 Кб)
- 2. Скачать и установить <u>NV GPRS Server FULL</u>
- 3. В папке с установленным NV GPRS Server FULL (например C:\Program Files\NV GPRS Server) открыть файл «nvgprsd.conf» с помощью блокнота и выставить следующие параметры строк:

receiver\_number=1 receiver\_type=Surgard com\_port=COM7 connection\_type=COM com\_baud\_rate=1200 com\_ack\_timeout=1

## Сохранить и закрыть файл.

4. Запустить NV GPRS Server FULL "nvgprsd4.exe"

VV GPRS Server 4.0.6	0 (осталось 59 дн.)	
<u>Ф</u> айл <u>У</u> правление службой	Инструменты Помощь	
<ul> <li>Приём отчётов</li> <li>21хх&lt;</li> <li>87хх</li> <li>Порт</li> <li>Порт</li> <li>5001</li> </ul>	Передача отчётов ТСР/IР СОМ-порт Соединение через СОМ-порт	Настройки программы Ивтозапуск
	Порт СОМ7 ✓ Скорость соединения 1200 ✓ Время ожидания аск 5 ✓	<ul> <li>Подробный лог</li> <li>Ротация логов</li> <li>Антиспам</li> <li>Аутентификация</li> </ul>
	Тип приёмника Surgard	
Таймаут контроля связи 15	Номер приёмника 1  Сердцебиение	Свернуть в трей Закрыть окно
	Сердцебиение	Закрыть окно

- 5. Запустить «Сервер InetServer».
- 6. В строке «Входящий DSC Surgard» нажать правой клавишей мыши и выбрать порт COM7. Выставить скорость «1200». Нажать «Применить настройки».

🔁 Настройки		Включить				
🚍 🚰 Потоки СОМ						
— 🧰 Эмулятор DSC Surgard		COM DODT	COM7	7	<b>~</b>	
— 🫅 Преобразователь DSC Surgard		Скорость (бит/с)	19200	D -	~	
Входящий - DSC Surgard (мониторинговая станция "Контакт")		Биты данных	8		~	
Входящий - CSD Контакт (прямое цифровое через модем)		Четность	нет		~	
— 🧰 Эмулятор объекта CSD-Контакт		Стоповые биты	1		~	
Входящий - Барс			<u> </u>			
	l à					
— 🧰 Исходящий - SMS-оповещение						
— 🧰 Эмулятор NG		🗹 Контролировать работу станции				
— 🫅 Исходящий - DSC Surgard		Таймаут контроло	стрын	MM CORN		300
— 🧰 Входящий - SMS Контакт		тайнаут контроля	станц	nn, conj	пды	500
— 🫅 Входящий - RS-485 Контакт		Период оповеще	ния не	исправн	юсти	60
— 🧰 Эмулятор Андромеда C-Nord			стани	(FIFI) CEN	унды	
🛁 Исходящий - C-Nord CMS-420						
Исходящий - Pyronix EXP	1	По умолчанию		Примен	ить н	астройки
		no ynoriadinio		- ipinion		ac i ponici

- 7. Открыть PCN6. По умолчанию имя пользователя «root», пароль «masterkey». Создать карточку объекта «Администрирование Охраняемые объекты Добавить».
- 8. «Уникальный номер для идентификации объекта» = номер передатчика NV

Добавление нового	объекта 🔀
Введите уникальный номер должен соответ	номер для идентификации объекта, данный ствовать Account коду, прошитому в охранной панели на объекте:
	0201
	ОК Отмена

9. После создания объекта в строке с объектом найти колонку «Обслуживается» и, нажав правую кнопку мыши, выбрать пункт «Да».

опировать карточку Копировать собственнико		бственников			
ремя Соединения	Время контроля	Обслуживается	Авто-Тест	Опрос	F.Ko
	06.09.2016 18:23:47	Дa			

10. Настройка завершена