



Опросный лист на программный продукт SCADA Infinity		
Цель закупки	расширение существующей системы	создание новой системы
Установленная версия SCADA Infinity	SCADA Infinity 3.x	SCADA Infinity 4.x
Фамилия Имя Отчество:		
Организация:		
Телефон:		
e-mail:		
Конечный заказчик:		
Объект:		
Серверные компоненты		
Количество серверов ввода/вывода		
Резервирование сервера ввода/вывода		<input type="checkbox"/>
	InfinityServer (количество точек ввода/вывода)	(тегов)
	200 <input type="checkbox"/>	1 000 <input type="checkbox"/>
	400 <input type="checkbox"/>	2 000 <input type="checkbox"/>
	600 <input type="checkbox"/>	3 000 <input type="checkbox"/>
	1 000 <input type="checkbox"/>	5 000 <input type="checkbox"/>
	2 000 <input type="checkbox"/>	10 000 <input type="checkbox"/>
	3 000 <input type="checkbox"/>	15 000 <input type="checkbox"/>
	4 000 <input type="checkbox"/>	20 000 <input type="checkbox"/>
	5 000 <input type="checkbox"/>	25 000 <input type="checkbox"/>
	6 000 <input type="checkbox"/>	30 000 <input type="checkbox"/>
	8 000 <input type="checkbox"/>	40 000 <input type="checkbox"/>
	10 000 <input type="checkbox"/>	50 000 <input type="checkbox"/>
	15 000 <input type="checkbox"/>	75 000 <input type="checkbox"/>
	25 000 <input type="checkbox"/>	100 000 <input type="checkbox"/>
	30 000 <input type="checkbox"/>	150 000 <input type="checkbox"/>
	50 000 <input type="checkbox"/>	250 000 <input type="checkbox"/>
	100 000 <input type="checkbox"/>	500 000 <input type="checkbox"/>
Модуль SNMP мастер		<input type="checkbox"/>
Модуль ГОСТ Р МЭК 101/104 мастер		<input type="checkbox"/>
Модуль ГОСТ Р МЭК 104 слэйв		<input type="checkbox"/>
Модуль ГОСТ Р МЭК 103 мастер		<input type="checkbox"/>
Модуль ModBus RTU/ASCII мастер		<input type="checkbox"/>
Модуль ModBus Ethernet TCP/IP мастер		<input type="checkbox"/>
Модуль статистики		<input type="checkbox"/>
Модуль диагностики связи		<input type="checkbox"/>
Модуль OPC UA Data Сервер		<input type="checkbox"/>
Модуль OPC UA Data Клиент		<input type="checkbox"/>
Модуль синхронизации OPC свойств		<input type="checkbox"/>
Модуль OPC UA AE Сервер		<input type="checkbox"/>



Модуль FTP File Access		<input type="checkbox"/>
InfinityGroupAlerts		
InfinityOLEDBProvider		
InfinityOPCUAGateway		
InfinityIEC61850		
InfinityHistoryServer (количество серверов)		
Резервирование серверов истории		<input type="checkbox"/>
InfinityHistoryServer (количество тегов)	500	<input type="checkbox"/>
	1000	<input type="checkbox"/>
	2 000	<input type="checkbox"/>
	3 000	<input type="checkbox"/>
	5 000	<input type="checkbox"/>
	10 000	<input type="checkbox"/>
	15 000	<input type="checkbox"/>
	20 000	<input type="checkbox"/>
	25 000	<input type="checkbox"/>
	30 000	<input type="checkbox"/>
	40 000	<input type="checkbox"/>
	50 000	<input type="checkbox"/>
	75 000	<input type="checkbox"/>
	100 000	<input type="checkbox"/>
	150 000	<input type="checkbox"/>
	250 000	<input type="checkbox"/>
	500 000	<input type="checkbox"/>
InfinityWebRouter (количество установок компонента)		
InfinityWebRouter (количество подключений к каждой установке)		
InfinitySender (рассылка sms и e-mail уведомлений)		
InfinitySender (рассылка sms и e-mail+передача файлов и HAE данных)		<input type="checkbox"/>
InfinityReports		
InfinityInformationSecurity		
InfinityETL		
Клиентские компоненты		
InfinityClientSecurity		
InfinityTrends		
InfinityAlarms		
InfinityMonitoring		
InfinityHistoryPlayer		
InfinityHMI		
InfinityWebHMI		
InfinityDataProvision (оперативный режим)		

InfinityOPCUATransport (количество подключений)	
OPC UA Data	<input type="checkbox"/>
OPC UA Event	<input type="checkbox"/>
OPC UA History Data	<input type="checkbox"/>
OPC UA History Event	<input type="checkbox"/>
Тип ключа для лицензирования клиентских компонент	Аппаратный <input type="checkbox"/>
	Программный <input type="checkbox"/>

Правила заполнения

Данный документ представляет собой опросный лист для заказа программного продукта SCADA Infinity.

1. Поле «Конечный заказчик» (для какой организации закупается программное обеспечение) является обязательным для заполнения. Если программное обеспечение закупается «для себя», то можно указать те же данные, что и в поле «Организация».
2. Вид перечня и описание заказываемых компонентов можно изменить кнопкой Компонентное представление/Функциональное представление". Для отображения названий компонентов, и словесного описания функционала соответственно.
3. Перечень компонентов снабжен подсказками, при наведении указателя «мыши» на область выбора компонентов (в правой части таблицы) появляется всплывающая подсказка с кратким описанием компонента.
4. Если область выбора компонента закрашена серым цветом, значит, в текущий момент, данный компонент не может быть выбран. Это связано с тем, что не выбран компонент более высокого уровня, например нельзя заказать никакой модуль для сервера ввода/вывода, не указав предварительно какое количество "тэгов" в этом сервере необходимо.
5. В нижней части опросного листа имеется поле «Примечания», в котором можно описать тонкости конкретной системы, дополнительную информацию и вопросы.

Программное обеспечение, заказываемое по данному опросному листу, поставляется в следующем виде:

- DVD диск - на диске записан полный комплект SCADA Infinity.

- Ключ защиты - содержит лицензии на компоненты указанные в опросном листе. Ключи поставляются двух видов: аппаратный и программный. Сравнение ключей приведено в таблице:

Тип ключа	Аппаратный		Программный
	Локальный	Сетевой	Локальный
Назначение	Используется для лицензирования серверных компонентов, а также для лицензирования клиентских компонентов в рамках одного АРМ	Используется для лицензирования ТОЛЬКО клиентских компонентов, позволяет раздавать лицензии в рамках локальной сети компонентам, установленным на разных АРМ	Используется для лицензирования серверных компонентов, а также для лицензирования клиентских компонентов в рамках одного АРМ
Количество лицензий на один компонент	Возможно прошить по одной лицензии на 1 компонент. Прошиваемое количество тэгов ограничено лицензией	Возможно прошить несколько лицензий на 1 клиентский компонент. Количество лицензий определяется типом ключа:	Возможно прошить по одной лицензии на 1 компонент. Прошиваемое количество тэгов ограничено лицензией
		Net10 - максимально можно прошить по 10 лицензий на каждый клиентский компонент	
		Net50 - максимально можно прошить по 50 лицензий на каждый клиентский компонент	
		Net250+ - максимально можно прошить по 250 лицензий на каждый клиентский компонент	

Предупреждение: Если после активации программного ключа изменить параметры компьютера (HDD ID, Motherboard ID, MAC-адрес сетевой карты, CPU ID, UUID), то ключ блокируется и может быть восстановлен только по договоренности с производителем.

Набор ключей заказываемый по данному опросному листу оговаривается индивидуально, после заполнения опросного листа.