

SecurOS® Premium - Распределенная интеграционная платформа видеонаблюдения и видеоаналитики. Предназначена для реализации масштабных распределенных проектов на стратегических объектах, крупных промышленных предприятиях, объектах транспортной инфраструктуры, при создании систем «Безопасный Город».

Модели оборудования, список поддерживаемого функционала и их стоимость уточняйте у менеджеров

Артикул	Наименование	Описание и комментарии
Серверное ПО		
ISS01SYS-PREM 8.x	SecurOS® Premium - Лицензия ядра видеосервера версия 8.x	На каждый видеосервер системы. Для использования требуется приобретение ключа аппаратной защиты "Guardant" (ISS-UHK).
Видеоподсистема		
ISS01IP-PREM	SecurOS® Premium - Лицензия одного IP видеоканала	Приобретается по количеству IP видеоканалов/камер
ISS01MX-PREM	SecurOS® Premium - Лицензия одного аналогового мультимплексированного видеоканала	Для плат видеозахвата типа TVISS. Приобретается по количеству активных видеоканалов
ISS01RT-PREM	SecurOS® Premium - Лицензия одного аналогового RealTime видеоканала	Для плат видеозахвата типа TVISS. Приобретается по количеству активных видеоканалов
Дополнительное ПО		
ISS01RAD	SecurOS® - Лицензия рабочего места удаленного администратора	Приобретается на каждое рабочее место. Для использования требуется приобретение ключа аппаратной защиты "Guardant" (ISS-UHK).
ISS01ROP	SecurOS® - Лицензия рабочего места удаленного оператора	Приобретается на каждое рабочее место.
ISS01AUD	SecurOS® - Лицензия аудиоканала, за канал	Приобретается для подключения аудиоканалов с помощью аналоговых плат TVISS либо IP камер.
ISS01PTZ	SecurOS® - Лицензия телеметрического управления поворотными PTZ-устройствами	За PTZ-устройство.
ISS01PTZ	ПО телеметрического управления поворотными устройствами PTZ камер	ПО приобретается на каждое поворотное устройство
ISS02SWIO	SecurOS® - Лицензия подключения Датчиков / Исполнительных устройств (1/1)	Приобретается для подключения одной пары реле + луч (1 вход + 1 выход) многоканальных IP-устройств удаленного ввода/вывода, а также плат TVISS-4IO. На каждую пару реле-луч.
ISS01WEB	SecurOS® - Лицензия WebView	За соединение, сверх 2-х одновременных.
ISS01ARC	SecurOS® - Лицензия резервного копирования видеоданных	Создание долговременного архива, на сервер.
ISS01DBX	SecurOS® - Лицензия экспорта данных во внешнюю БД	На сервер.
ISS01AD-PREM	SecurOS® Premium - Лицензия поддержки пользователей Active Directory	На систему.
ISS01RTSP	SecurOS® - Лицензия модуля RTSP-Сервер	За канал. Приобретается по количеству IP видеоканалов/камер.
ISS01MOD	SecurOS® - Лицензия ModBus-модуль	Модуль подключения электронных устройств, работающих по протоколу ModBus, на систему. Список поддерживаемых устройств ограничен.
ISS01SNMP	SecurOS® - Лицензия SNMP-модуль	Модуль мониторинга состояния компонентов системы и передачи диагностической информации в сторонние системы по протоколу SNMP, на систему.
Видеоаналитика		
SecurOS® Auto - Система распознавания государственных регистрационных номеров автотранспортных средств		
ISS01AUTO	SecurOS® Auto - Лицензия модуля распознавания автомобильных номеров	На канал.
ISS02AUTO	SecurOS® Auto Lite - Лицензия модуля распознавания автомобильных номеров с темпом обработки до 6 кадров/с на канал	На канал.
ISS03AUTO	SecurOS® Auto - Лицензия распознавания ГРЗ дополнительной страны	На дополнительную страну (в базовой поставке доступна одна страна).
ISS04AUTO	SecurOS® Auto - Лицензия модуля формирования отчетов	На систему.
Дополнительное оборудование		
Устройства аппаратной защиты		
ISS-UHK	USB-Ключ аппаратной защиты "Guardant"	Аппаратный USB-ключ - требуется приобретение устройства на каждый видеосервер (IP системы) / рабочее место удаленного администратора SecurOS Professional / Premium / Enterprise / MCC.
Платы аналогового видеозахвата "живого" RealTime видео		
TVISS16RT	Плата видеозахвата TVISS-16RT (до 16-ти каналов "живого" RealTime видео)	Плата видеозахвата TVISS-16RT. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC - 25/30 к/с, 16 аудиовходов, PCI-Ex4. BNC-кабель - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01RT-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS2X16RT	Комплект плат видеозахвата TVISS-2X16RT (до 32-х каналов "живого" RealTime видео)	Комплект из 2-х плат видеозахвата TVISS-16RT. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC - 25/30 к/с, 32 аудиовхода, PCI-Ex4 (требует 2 слота). BNC-кабели - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01RT-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS3X16RT	Комплект плат видеозахвата TVISS-3X16RT (до 48-ми каналов "живого" RealTime видео)	Комплект из 3-х плат видеозахвата TVISS-16RT. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC - 25/30 к/с, 48 аудиовходов, PCI-Ex4 (требует 3 слота). BNC-кабели - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01RT-PREM (по кол-ву активных каналов).
Платы аналогового видеозахвата мультимплексированного видео		

TVISS16MX4	Плата видеозахвата TVISS-16MX4 (до 16-ти каналов мультиплексированного видео)	Плата видеозахвата TVISS-16MX4. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC, 4 аудиовхода, PCI-E x1 (D1, 4CIF:1-4 камеры = 16,6 к/с, 5-8 камер = 8,3 к/с, 9-12 камер = 5,53 к/с, 13-16 камер = 4,15 к/с). BNC-кабель - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01MX-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS32MX8	Плата видеозахвата TVISS-32MX8 (до 32-х каналов мультиплексированного видео)	Плата видеозахвата TVISS-32MX8. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC, 8 аудиовходов, PCI-E x1 (D1, 4CIF:1-8 камеры = 16,6 к/с, 9-16 камер = 8,3 к/с, 17-24 камер = 5,53 к/с, 25-32 камер = 4,15 к/с). BNC-кабель - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01MX-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS48MX12	Комплект плат видеозахвата TVISS-48MX12 (до 48-ми каналов мультиплексированного видео)	Комплект из 2-х плат видеозахвата:1хTVISS-32MX8 и 1хTVISS-16MX4. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC (D1, 4CIF:1-12 камеры = 16,6 к/с, 13-24 камер = 8,3 к/с, 25-36 камер = 5,53 к/с, 37-48 камер = 4,15 к/с), 12 аудиовходов, PCI-E x1 (требует 2 слота). BNC-кабели - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01MX-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS64MX16	Комплект плат видеозахвата TVISS-64MX16 (до 64-х каналов мультиплексированного видео)	Комплект из 2-х плат видеозахвата:2хTVISS-32MX8. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC (D1, 4CIF:1-16 камеры = 16,6 к/с, 17-32 камер = 8,3 к/с, 33-48 камер = 5,53 к/с, 49-64 камер = 4,15 к/с), 16 аудиовходов, PCI-E x1 (требует 2 слота). BNC-кабели - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01MX-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS80MX20	Комплект плат видеозахвата TVISS-80MX20 (до 80-ти каналов мультиплексированного видео)	Комплект из 3-х плат видеозахвата: 2хTVISS-32MX8 и 1хTVISS-16MX4. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC (D1, 4CIF:1-20 камеры = 16,6 к/с, 21-40 камер = 8,3 к/с, 41-60 камер = 5,53 к/с, 61-80 камер = 4,15 к/с), 20 аудиовходов, PCI-E x1 (требует 3 слота). BNC-кабели - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01MX-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS96MX24	Комплект плат видеозахвата TVISS-96MX24 (до 96-ти каналов мультиплексированного видео)	Комплект из 3-х плат видеозахвата: 3хTVISS-32MX8. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC (D1, 4CIF:1-24 камеры = 16,6 к/с, 25-48 камер = 8,3 к/с, 49-72 камер = 5,53 к/с, 73-96 камер = 4,15 к/с), 24 аудиовхода, PCI-E x1 (требует 3 слота). BNC-кабели - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01MX-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS112MX28	Комплект плат видеозахвата TVISS-112MX28 (до 112 каналов мультиплексированного видео)	Комплект из 4-х плат видеозахвата:3хTVISS-32MX8 и 1хTVISS-16MX4. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC (D1, 4CIF:1-28 камеры = 16,6 к/с, 29-56 камер = 8,3 к/с, 57-84 камер = 5,53 к/с, 85-112 камер = 4,15 к/с), 28 аудиовходов, PCI-E x1 (требует 4 слота). BNC-кабели - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01MX-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS128MX32	Комплект плат видеозахвата TVISS-128MX32 (до 128 каналов мультиплексированного видео)	Комплект из 4-х плат видеозахвата: 4хTVISS-32MX8. Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576 / 704x576 / 704x288 / 352x288, PAL/NTSC (D1, 4CIF:1-32 камеры = 16,6 к/с, 33-64 камер = 8,3 к/с, 65-96 камер = 5,53 к/с, 97-128 камер = 4,15 к/с), 32 аудиовхода, PCI-E x1 (требует 4 слота). BNC-кабели - в комплекте. Необходимо приобретение доп. лицензий ISS01MX-PREM (по кол-ву активных каналов).
TVISS112MX28	Комплект плат видеозахвата TVISS-112MX28 (до 112 каналов мультиплексированного видео на комплект плат),Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576/704x576/704x288/352x288, PAL/NTSC, 28 аудиовходов, PCI-E x1 (требует 4 слота) [D1,4CIF: 1-28камеры=16,6кадр.сек.; 29-56камер=8,3кадр.сек.; 57-84камер=5,53кадр.сек.; 85-112камер=4,15кадр.сек]	Комплект состоит из 4-х плат видеозахвата: 3хTVISS-32MX8 1хTVISS-16MX4. Для установки требует наличие в сервере 4-х свободных слотов PCI-E x1 Необходимо приобретение доп.ПО поддержки ISS01MX (по кол-ву активных каналов)
TVISS128MX32	Комплект плат видеозахвата TVISS-128MX32 (до 128 каналов мультиплексированного видео на комплект плат),Цветность 4:2:2, АЦП 10бит, разрешения 720x576/704x576/704x288/352x288, PAL/NTSC, 32 аудиовхода, PCI-E x1 (требует 4 слота) [D1,4CIF: 1-32камеры=16,6кадр.сек.; 33-64камер=8,3кадр.сек.; 65-96камер=5,53кадр.сек.; 97-128камер=4,15кадр.сек]	Комплект состоит из 4-х плат видеозахвата: 4хTVISS-32MX8 Для установки требует наличие в сервере 4-х свободных слотов PCI-E x1 Необходимо приобретение доп.ПО поддержки ISS01MX (по кол-ву активных каналов)
Платы ввода-вывода		
TVISS-4IO	Плата расширения TVISS-4IO для обработки 4-х входов (датчиков) и 4-х выходов (реле) DC 24V/2A, AC 120V/1A.	Плата расширения (требует наличия платы аналогового видеозахвата типа TVISS). Для использования требуется приобретение необходимого количества лицензий ISS02SWIO.

В комплекте системы SecurOS® Premium бесплатно включено:
SecurOS® - Лицензия WebView (ISS01WEB) - 2 одновременных соединений.

ПО SecurOS® Premium всегда отгружается в последней актуальной версии релиза ПО на момент продажи.



**SECUROS
PREMIUM**