



## Программные модули аналитики Domination

Модули видеоаналитики Domination предназначены для обработки и анализа изображения с камер, подключенных к видеосерверам Domination.

Видеоаналитика Domination позволяет увеличить безопасность на объекте, систематизировать и облегчить работу оператора, автоматизировать видеонаблюдение, увеличить эффективность работы бизнеса и управлять персоналом.

Модули видеоаналитики можно приобрести и установить на свой компьютер под ОС Windows или воспользоваться готовым решением и приобрести у нас сервер для установки модулей.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Электронный ключ защиты*	USB-ключ защиты, необходим для активации программных модулей аналитики. Требуется при работе аналитических модулей на стороннем сервере.	1 700
Аналитический модуль	Технические характеристики	
Детектор лиц	Нужен для визуального контроля входящих людей. Работает в реальном времени, фиксирует событие в архиве.	950
Детектор периметра и пересечение линии	Для охраны периметра, контроля прохода или проезда с учетом направления движения. Возможность задать размер объекта. Выборка событий пересечения в архиве видеосервера. До четырех линий произвольной формы на один канал.	950
Детектор дыма	Сообщает о появлении дыма в поле зрения камеры. Преимущество перед стандартными датчиками: более быстрое обнаружение (до 30 с). Не исключает ОПС, используется как дополнение к стандартным датчикам.	1 950
Детектор огня	Сообщает о появлении открытого пламени в поле зрения камеры. Преимущество перед стандартными датчиками: более быстрое обнаружение (до 30 с). Не исключает ОПС, используется как дополнение к стандартным датчикам.	1 950
Вторжение в зону	Нужен для оперативного привлечения внимания к заданной зоне. Позволяет производить быстрый поиск в архиве по событию. До четырех зон произвольной формы на один канал.	2 950
Оставленные и забранные предметы	Позволяет оперативно обнаружить объект, представляющий опасность.	2 950
Подсчет посетителей	Определяет количество вошедших и вышедших людей.	3 950
Контроль скорости и направления	Детектор предназначен для определения объектов, чья скорость движения отклоняется от нормы для заданного объекта.	4 950
Тепловые карты	Модуль позволяет определить на изображении с камеры участки, на которых была зафиксирована наибольшая активность движения. На изображении выделяются участки, где интенсивности движения была больше за указанный промежуток времени.	3 950
Детектор громкого звука	Модуль срабатывает при превышении заданного уровня громкости звука, поступающего на микрофон камеры.	2 950

\* При покупке модулей и ключа защиты — доставка осуществляется за счет покупателя

# Сервер аналитики Domination

Протестированный и сертифицированный процессорный блок для установки программных модулей аналитики Domination под ОС Windows 10. Одновременный анализ до 8 каналов детектором лиц или до 32 каналов детекторами пересечения линии, вторжения в зону, подсчет посетителей. Возможны различные комбинации модулей аналитики. Гарантия 1 год.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Сервер аналитики Domination СВА (СБ-СВА-Z12-2U-НМ)	До 32 лицензий программных модулей аналитики Domination. <b>Лицензии приобретаются отдельно!</b> Операционная система Windows 10, 19"корпус 2U	<b>91 475</b>

## Серия Domination IP MDR

Полностью готовое решение под ОС Linux. Разрешение записи для IP-камер — без ограничений, зависит от IP-камеры. Скорость записи к/с — без ограничений, зависит от IP-камеры. Входящий поток до 800 Мбит/с. 2 сетевые платы. Поддержка аудиоканалов IP-камер. Поддержка поворотных IP-камер. Распределенная система записи Domination MDR. В комплекте с сервером поставляется клиентское ПО Domination под ОС Windows для просмотра, настройки и администрирования неограниченного количества видеосерверов Domination. Количество удаленных рабочих мест — без ограничений. Бесплатный клиент под iOS и Android. Гарантия 2 года. Поставляется без HDD.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Domination IP-9-4-MDR	Поддержка 9 IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U, расширение до 32 лицензий (опция)	<b>57 351</b>
Domination IP-16-4-MDR	Поддержка 16 IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U, расширение до 32 лицензий (опция)	<b>77 901</b>
Domination IP-24-4-MDR	Поддержка 24 IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U, расширение до 32 лицензий (опция)	<b>100 701</b>
Domination IP-32-4-MDR	Поддержка 32 IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U	<b>122 701</b>
Domination IP-24-12-MDR	Поддержка 24 IP-камер; возможность установки до 14 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U, расширение до 48 лицензий (опция)	<b>142 010</b>
Domination IP-32-12-MDR	Поддержка 32 IP-камер; возможность установки до 14 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U, расширение до 48 лицензий (опция)	<b>164 010</b>
Domination IP-48-12-MDR	Поддержка 48 IP-камер; возможность установки до 14 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U	<b>205 610</b>

## Серия Domination IP Hot Swap

Полностью готовое решение под ОС Linux. Разрешение записи для IP-камер — без ограничений, зависит от IP-камеры. Скорость записи к/с — без ограничений, зависит от IP-камеры. Входящий поток до 800 Мбит/с. 2 сетевые платы. Поддержка аудиоканалов IP-камер. Поддержка поворотных IP-камер. Распределенная система записи Domination MDR. Функция «горячей замены» жестких дисков.

В комплекте с сервером поставляется клиентское ПО Domination под ОС Windows для просмотра, настройки и администрирования неограниченного количества видеосерверов Domination. Количество удаленных рабочих мест — без ограничений. Бесплатный клиент под iOS и Android. Гарантия 5 лет. Поставляется без HDD.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Domination IP-16-4-HS	Поддержка 16 IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U; расширение до 32 лицензий (опция)	<b>96 759</b>
Domination IP-24-4-HS	Поддержка 24 IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U; расширение до 32 лицензий (опция)	<b>119 559</b>
Domination IP-32-4-HS	Поддержка 32 IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U	<b>141 559</b>
Domination IP-24-12-HS	Поддержка 24 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U; расширение до 48 лицензий (опция)	<b>185 035</b>
Domination IP-32-12-HS	Поддержка 32 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U, расширение до 48 лицензий (опция)	<b>207 035</b>
Domination IP-48-12-HS	Поддержка 48 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U	<b>248 635</b>

## Серия Domination IP MDR PLUS

Полностью готовое решение под ОС Linux. Разрешение записи для IP-камер — без ограничений, зависит от IP-камеры. Скорость записи к/с — без ограничений, зависит от IP-камеры. Входящий поток до 1600 Мбит/с. 4 сетевые платы. Поддержка аудиоканалов IP-камер. Поддержка поворотных IP-камер. Распределенная система записи Domination MDR. В комплекте с сервером поставляется клиентское ПО Domination под ОС Windows для просмотра, настройки и администрирования неограниченного количества видеосерверов Domination. Количество удаленных рабочих мест — без ограничений. Бесплатный клиент под iOS и Android. Гарантия 2 года. Поставляется без HDD.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Domination IP-32P-12-MDR	Поддержка 32 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U; расширение до 96 лицензий (опция)	<b>204 138</b>
Domination IP-48P-12-MDR	Поддержка 48 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U; расширение до 96 лицензий (опция)	<b>243 189</b>
Domination IP-64P-12-MDR	Поддержка 64 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U; расширение до 96 лицензий (опция)	<b>282 240</b>
Domination IP-96P-12-MDR	Поддержка 96 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U	<b>340 816</b>

## Серия Domination IP Hot Swap PLUS

Полностью готовое решение под ОС Linux. Разрешение записи для IP-камер — без ограничений, зависит от IP-камеры. Скорость записи к/с — без ограничений, зависит от IP-камеры. Входящий поток до 1600 Мбит/с. 4 сетевые платы. Поддержка аудиоканалов IP-камер. Поддержка поворотных IP-камер. Распределенная система записи Domination MDR. Функция «горячей замены» жестких дисков. В комплекте с сервером поставляется клиентское ПО Domination под ОС Windows для просмотра, настройки и администрирования неограниченного количества видеосерверов Domination. Количество удаленных рабочих мест — без ограничений. Бесплатный клиент под iOS и Android. Гарантия 5 лет. Поставляется без HDD.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Domination IP-32P-12-HS	Поддержка 32 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U; расширение до 96 лицензий (опция)	<b>216 966</b>
Domination IP-48P-12-HS	Поддержка 48 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U; расширение до 96 лицензий (опция)	<b>256 017</b>
Domination IP-64P-12-HS	Поддержка 64 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U; расширение до 96 лицензий (опция)	<b>295 068</b>
Domination IP-96P-12-HS	Поддержка 96 IP-камер; возможность установки до 12 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 2U	<b>353 644</b>
Domination IP-48P-16-HS	Поддержка 48 IP-камер; возможность установки до 16 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U; расширение до 128 лицензий (опция)	<b>283 068</b>
Domination IP-64P-16-HS	Поддержка 64 IP-камер; возможность установки до 16 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U; расширение до 128 лицензий (опция)	<b>322 119</b>
Domination IP-96P-16-HS	Поддержка 96 IP-камер; возможность установки до 16 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U; расширение до 128 лицензий (опция)	<b>380 695</b>
Domination IP-128P-16-HS	Поддержка 128 IP-камер; возможность установки до 16 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 3U	<b>406 729</b>
Domination IP-64P-24-HS	Поддержка 64 IP-камер; возможность установки до 24 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 4U; расширение до 128 лицензий (опция)	<b>362 169</b>
Domination IP-96P-24-HS	Поддержка 96 IP-камер; возможность установки до 24 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 4U; расширение до 128 лицензий (опция)	<b>420 745</b>
Domination IP-128P-24-HS	Поддержка 128 IP-камер; возможность установки до 24 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 4U	<b>446 779</b>

## Серия Domination Hybrid MDR

Видеосервер Domination серии Hybrid MDR — это полностью готовое решение под ОС Linux. Возможность подключения в зависимости от модификации до 16 аналоговых камер и ДОПОЛНИТЕЛЬНО до 16 IP камер. Поддерживаемые форматы для аналоговых камер: AHD/HDCVI/TVI/CVBS. Поддерживаемые кодеки для IP-камер: H.265, H.264, MJPEG. Разрешение для аналоговых камер (основной поток): 1920x1080. Разрешение для IP-камер (основной поток): без ограничений, зависит от IP-камеры. Минимальное разрешение для аналоговых камер (второй поток): 320x240. Минимальное разрешение для IP-камер (второй поток): зависит от IP-камеры. Максимальная скорость записи и отображения для аналоговых камер: 15 к/с. Максимальная скорость записи и отображения для IP-камер: без ограничений, зависит от IP-камеры. Количество аудиовходов: 16. Поддержка аудиоканалов IP-камер. Подключение локального монитора: VGA, HDMI (только для отображения аналоговых камер). Входящий поток до 800 Мбит/с. Сетевая плата: 1000 Мбит/с. Распределенная система записи Domination-MDR. В комплекте с сервером поставляется клиентское ПО Domination под ОС Windows для просмотра, настройки и администрирования неограниченного количества видеосерверов Domination. Количество удаленных рабочих мест — без ограничений. Бесплатный клиент под iOS и Android. ВСТРОЕННЫЕ МОДУЛИ АНАЛИТИКИ ДЛЯ АНАЛОГОВЫХ КАМЕР. Гарантия 2 года. Поставляется без HDD.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Domination Hybrid-16-MDR	Подключение 16-ти камер в формате AHD/HDCVI/TVI/CVBS; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 4U	<b>86 390</b>
Domination Hybrid-16-IP4-MDR	Подключение 16-ти камер в формате AHD/HDCVI/TVI/CVBS; Подключение 4-х IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 4U	<b>98 593</b>
Domination Hybrid-16-IP9-MDR	Подключение 16-ти камер в формате AHD/HDCVI/TVI/CVBS; Подключение 9-ти IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 4U	<b>113 847</b>
Domination Hybrid-16-IP16-MDR	Подключение 16-ти камер в формате AHD/HDCVI/TVI/CVBS; Подключение 16-ти IP-камер; возможность установки до 4 HDD до 14 Тбайт каждый; 19" корпус 4U	<b>135 203</b>
IP канал Domination	Лицензия для подключения одного IP канала к модели Domination Hybrid-16-MDR	<b>3 000</b>

## Серия Domination UPM

Протестированный и сертифицированный процессорный блок с предустановленным клиентским ПО Domination под ОС Windows. Предназначен для просмотра, настройки и администрирования неограниченного количества видеосерверов Domination по сети. Основные технические характеристики: гарантированное одновременное отображение 64 IP-камер при использовании второго потока разрешением 640x480, 25 к/с в формате H264 по каждой камере. Корпус MiniTower, Windows 10 Home. Гарантия 1 год.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Domination СБ-UPM-G22-MT-НМ (Арт. UPM2)	Подключение 2-х мониторов (подключение второго монитора по интерфейсу DVI, HDMI).	<b>81 305</b>
Domination СБ-UPM-G24-MT-НМ (Арт. UPM4)	Подключение 4-х мониторов.	<b>91 169</b>
Domination СБ-UPM-G28-MT-НМ (Арт. UPM8)	Подключение 8-и мониторов.	<b>121 780</b>

## Серия Domination UPM-2U

Протестированный и сертифицированный системный блок с предустановленным клиентским ПО Domination под ОС Windows. Предназначен для просмотра, настройки и администрирования неограниченного количества видеосерверов Domination по сети. Основные технические характеристики: гарантированное одновременное отображение 64-х IP-камер при использовании второго потока разрешением 640x480, 25 к/с в формате H264 по каждой камере. Серверный корпус 2U, Windows 10 Home. Гарантия 1 год.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Domination СБ-UPM-G22-2U-НМ (Арт. UPM2-2U)	Подключение 2-х мониторов (подключение второго монитора по интерфейсу DVI, HDMI).	<b>91 475</b>
Domination СБ-UPM-G24-2U-НМ (Арт. UPM4-2U)	Подключение 4-х мониторов.	<b>101 644</b>

# Сервер распознавания автомобильных номеров Domination

Протестированный и сертифицированный системный блок с предустановленным ПО «Domination Авто» под ОС Windows. Работает с видеосерверами Domination. Основные возможности: распознавание всех российских однострочных номеров, соответствующих ГОСТУ. Автоматическое ведение журнала проехавшего автотранспорта. Ручная корректировка журнала. Картотека постоянных или требующих внимания автомобилей. Ведение списка парковки. Создание отчетов. Оперативное информирование оператора о событиях, требующих внимания. Управление внешними устройствами. Возможность удаленного контроля автотранспорта по сети сразу несколькими пользователями системы. Распознавание до 4-х IP-камер с разрешением до 1920×1080, гарантия 1 год.

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
Domination СБ-AUTO-422-MT-НМ	Корпус MiniTower, Windows 10 Home.	<b>144 383</b>
Domination СБ-AUTO-422-2U-НМ	Корпус 19' 2U, Windows 10 Home.	<b>151 602</b>
Domination СБ-AUTO-422-2U-PRO	Корпус 19' 2U, Windows 10 Pro.	<b>161 709</b>

## Программное обеспечение Domination АВТО

Модель	Технические характеристики	Цена, Р
<b>Domination АВТО</b>	<p>Программное обеспечение для распознавания автомобильных номеров с лицензией на 4 канала. Распознавание до 4-х камер подключенных к видеосерверам Domination.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>— Распознавание 18 типов российских номерных автомобильных знаков</li><li>— Обнаружение автомобилей с отсутствующими или неразличимыми регистрационными знаками</li><li>— Автоматическое ведение журнала проехавшего автотранспорта</li><li>— Ручная корректировка журнала</li><li>— Картотека постоянных или требующих внимания автомобилей</li><li>— Ведение списка парковки</li><li>— Оперативное информирование оператора о событиях, требующих внимания</li><li>— Управление внешними устройствами</li><li>— Возможность удаленного контроля автотранспорта по сети сразу несколькими пользователями системы</li><li>— Контроль несколько точек въезда-выезда, значительно удалённых как друг от друга, так и от сервера распознавания.</li><li>— Получение текущей информации и обращение к архиву распознанных номеров доступно большому числу пользователей.</li><li>— Запись всех зафиксированных событий в базу данных.</li><li>— Фиксируется: автомобильный номер, стоп-кадр, время детектирования, направление движения, канал распознавания.</li></ul>	<b>69 500</b>