

ОДНО ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБЪЕДИНИТ ВСЕ УСТРОЙСТВА СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

VideoNet[®]



PSM

VERSION **9.1**

PSIM CLASS SECURITY PLATFORM

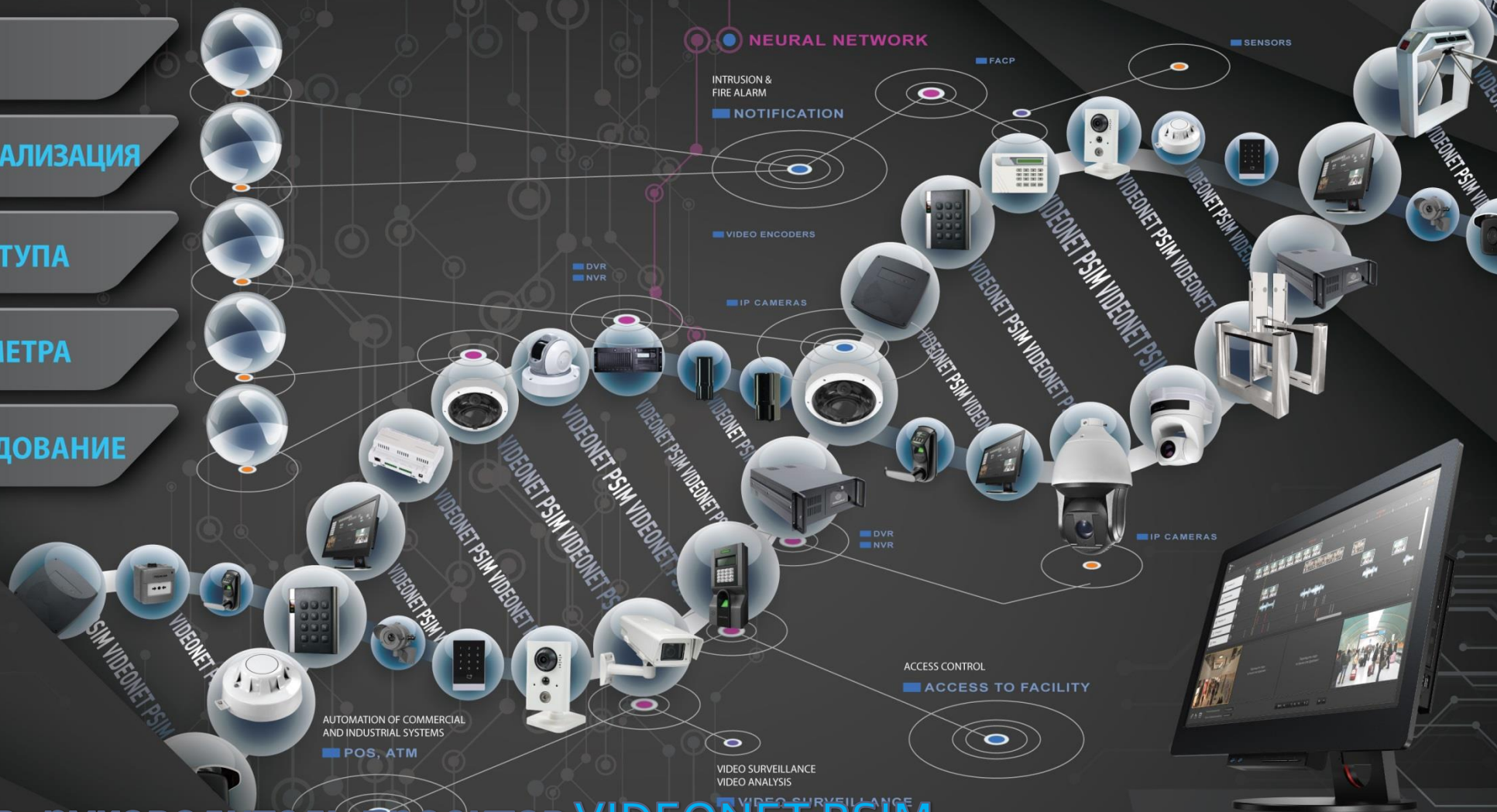
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

ОХРАННО-ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА

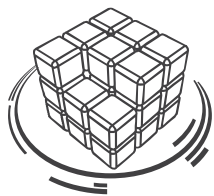
СИСТЕМА ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА

ПРОМЫШLENНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Илья Понедельников, руководитель проектов VIDEONET PSM

VideoNet[®]

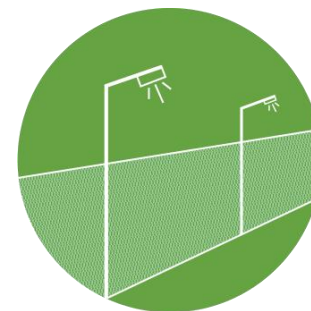


PSIM

ОСОБЫЙ ПОДХОД К ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ

с 1995 года

VideoNet — российская система безопасности класса PSIM для централизованного мониторинга объекта и комплексного управления системами безопасности:



Использует современные возможности аналитики и искусственного интеллекта для создания эффективной системы реагирования на происшествия с различными сценариями



Решение с полным набором средств видеоанализа

(13 детекторов включены в стоимость базовой лицензии VideoNet)



ОБНАРУЖЕНИЕ ЛИЦ



НАХОЖДЕНИЕ В ЗОНЕ



РАСПОЗНАВАНИЕ РАЗНЫХ
ТИПОВ ОБЪЕКТОВ



АДАПТИВНЫЙ ДЕТЕКТОР
ОБЪЕКТОВ



ОБНАРУЖЕНИЕ ДВИЖЕНИЯ



СЧЕТЧИК ОБЪЕКТОВ



НАПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЯ



ОБНАРУЖЕНИЕ СКОПЛЕНИЯ
ЛЮДЕЙ

Решение с полным набором средств видеоанализа (включены в стоимость базовой лицензии VideoNet)



ОБНАРУЖЕНИЕ
ОСТАВЛЕННЫХ ПРЕДМЕТОВ



ОБНАРУЖЕНИЕ САБОТАЖА



ОБНАРУЖЕНИЕ ДЫМА

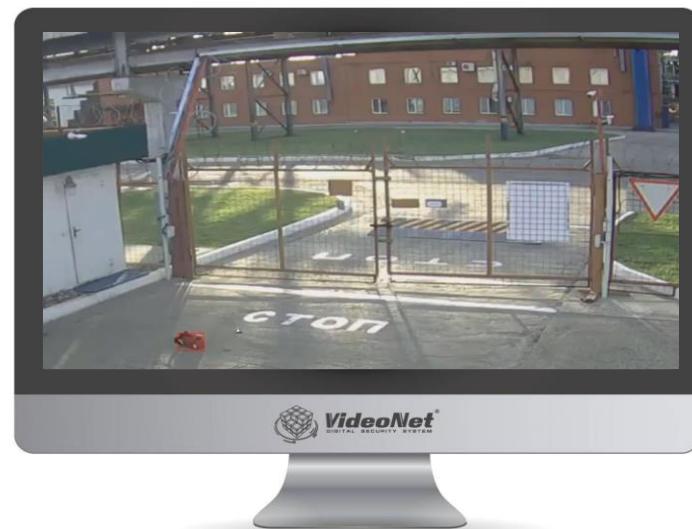


ОБНАРУЖЕНИЕ ОГНЯ

Решение с набором средств аудиоанализа

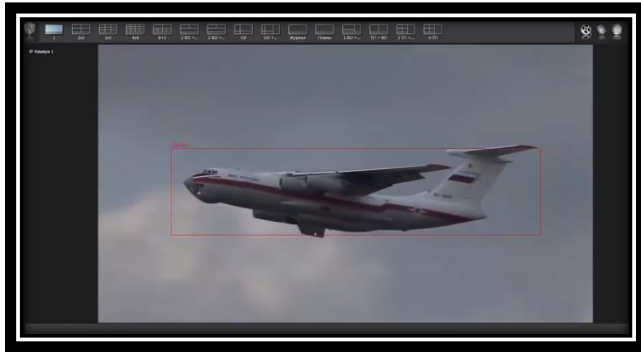


ОБНАРУЖЕНИЕ ЗВУКА



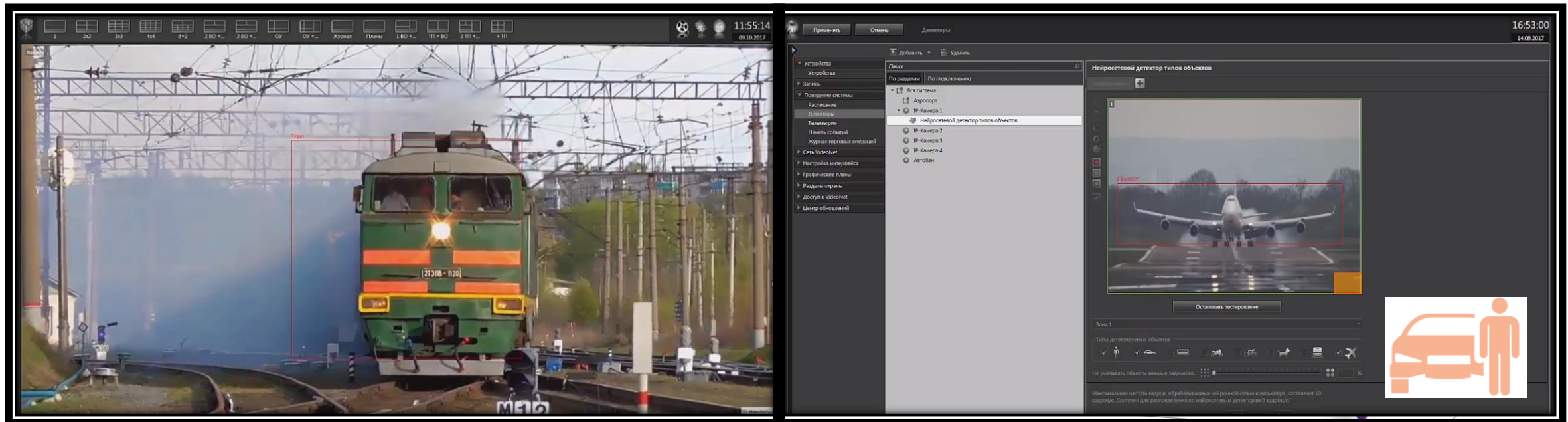
Решение с инновационными технологиями: НЕЙРОСЕТИ

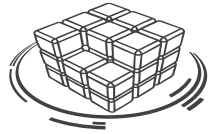
(включены в стоимость базовой лицензии VideoNet)



РАСПОЗНАВАНИЕ ТИПОВ
ОБЪЕКТОВ: ЧЕЛОВЕК,
АВТОМОБИЛЬ, САМОЛЕТ, Т.Д.

ОБУЧЕНИЕ НЕЙРОСЕТИ НА
РАСПОЗНАВАНИЕ
КОНКРЕТНЫХ ОБЪЕКТОВ





Сравнение стоимости, руб.

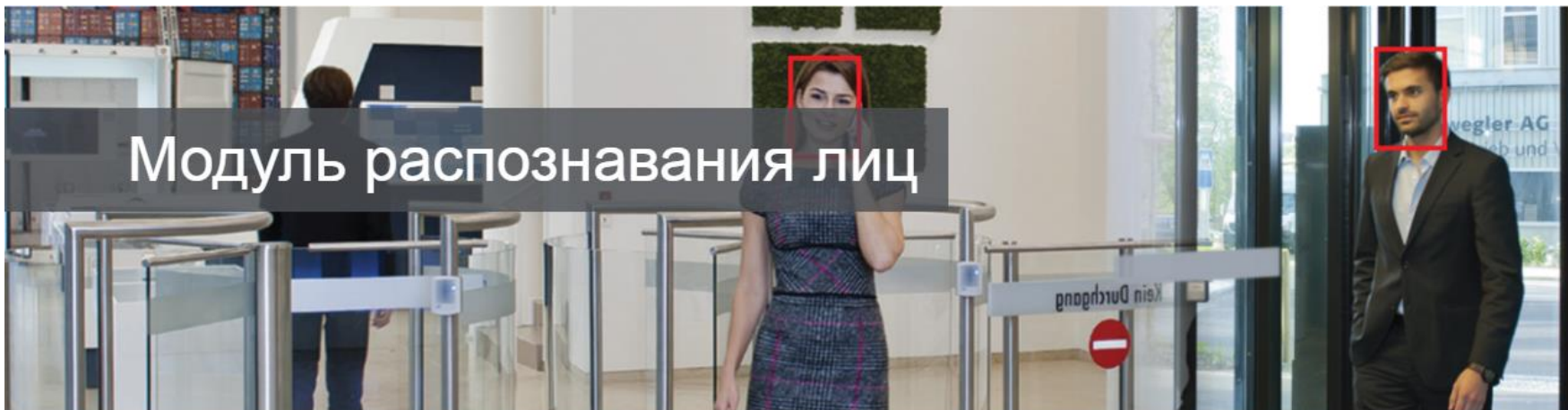
	VideoNet	Trassir	Macroscop
Стоимость 1 видеоканала*	1700	3990	2000
Обнаружение лиц	0	7500	1000
Детектор типов объектов	0	5250	0
Детектор оставленных предметов	0	13200	1000
Длина очереди	0	9500	5000
Подсчет объектов	0	5250	5000
Детектор направления	0	5990	0
Управление PTZ	0	3200	1000
Детекция огня и дыма	0	0	3000
Аудиодетекция	0	0	1000

* - VideoNet Light, Trassir AnyIP, Macroscop ML

РАСПОЗНАВАНИЕ ЛИЦ

ДОСТУП НА ТЕРРИТОРИЮ

ПОИСК НАРУШИТЕЛЕЙ



ПОИСК ЧЕЛОВЕКА
ПО ФОТОГРАФИИ

ИДЕНТИФИКАЦИЯ
ЧЕЛОВЕКА, ПОЛ, ВОЗРАСТ

Детали события

09.09.2019 16:47:08 Совпадение с БД лиц "СКУД" (сходство 99,12%)

Источник: Коридор в БЦ БД лиц: СКУД

Пол:	Мужской	Ф.И.О.:	Абрамович Вячеслав
Возраст:	33	Подразделение:	Коммерческий отдел
Эмоция:	Радость	Должность:	Директор по маркетингу
Компьютер:		Комментарий:	

Распознавание номеров

КОНТРОЛЬ ДОСТУПА

ДОСТУП ПО РАСПИСАНИЮ

МНОГОФАКТОРНЫЙ ДОСТУП

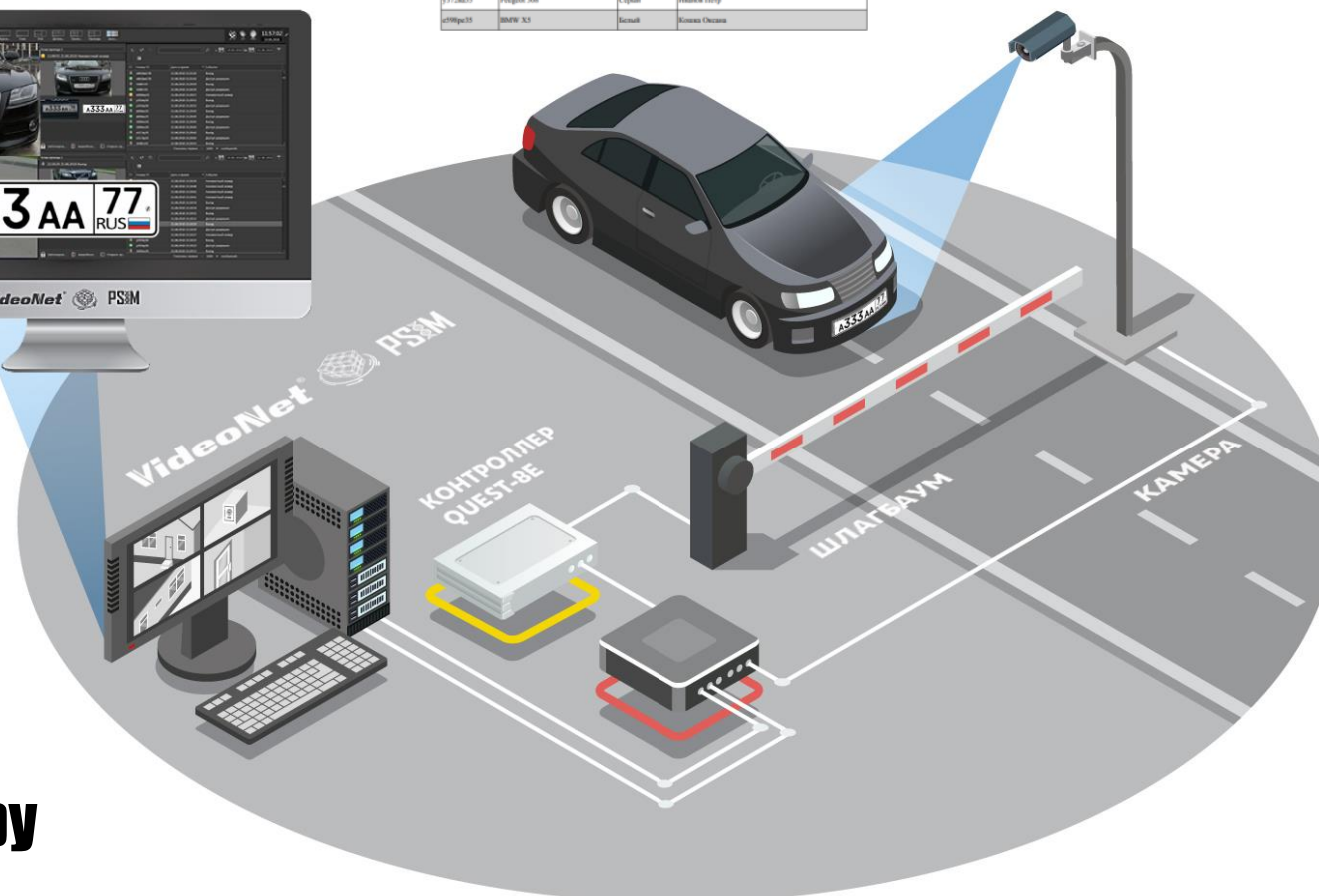
АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЕЗДА

СТАТИСТИКА И ОТЧЕТЫ

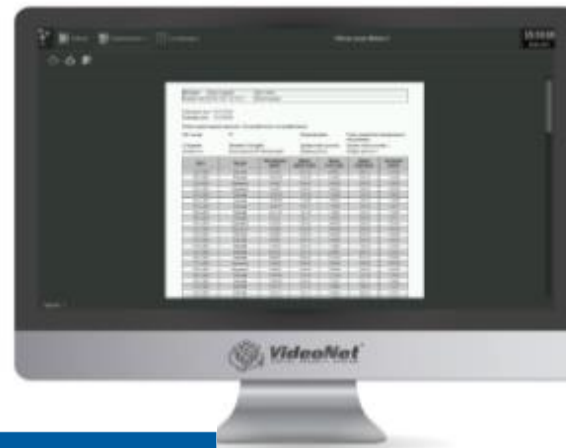
ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ СОБЫТИЙ

Контроль доступа на территорию комплекса по распознанному номеру

Наименование	Дата создания	Тип объекта	
Автомобили на территории	29.06.2018 12:14:04	Автомобили на территории	
История от 29.06.2018 00:00:00 до 29.06.2018 23:59:59			
Номер	Марка	Цвет	Сторона/Имя/Имя
a172ea178	Nissan 350Z	Красный	Григорьев Александр
a833ep197	Land Rover Defender	Серебряный	Клиев Валерий
a489p35	Nissan Fabia	Черный	Григорьев Юлиан
a837ea178	Peugeot 408	Зеленый	Иванов Иван
a129ea15	Skoda Gamma	Розовый	Давыдов Сергей
a199p35	Ford Mondeo	Фиолетовый	Иванова Анастасия
a433ea15	Ranger Rover Vogue	Черный	Иванов Павел
a177p35	Ford Mustang	Зеленый	Матвеев Александр
y203ep50	Land Rover Discovery	Синий	Михайлов Валерий
a488p35	Ranger Rover Evoque	Серебряный	Александр Николай
a442ea178	Ford Focus	Синий	Голованов Светлана
a637p35	Vauxh Corsa	Красный	Александров Сергей
a489ea15	Ford Focus	Черный	Петров Александр
a183ea15	Skoda Xaava	Коричневый	Иванов Евгений
a489p35	Peugeot Zonda	Белый	Кравченко Денис
a133ea15	Chevrolet Lanos	Серебряный	Романов Светлана
y172ea15	Peugeot 308	Синий	Иванов Игорь
a489p35	BMW X3	Белый	Клиев Оскар



Полнофункциональное прямое подключение контроллеров СКУД и приборов ОПС НВП ВОЛІD



ВОЛІD
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ



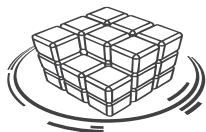
- Подключение в VideoNet
- Управление из VideoNet
- Размещение на графических планах
- Использование отчетов, УРВ



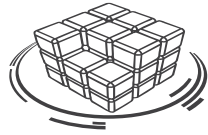
PSM



VideoNet®



	VideoNet	Trassir	Macroscop
Комплект системы распознавания автомобильных номеров VideoNet-AUTO-RU-01	19300	43990	36000
Комплект системы распознавания автомобильных номеров VideoNet-AUTO-RU-02	32100	60990	72000
Комплект системы распознавания автомобильных номеров VideoNet-AUTO-RU-04	57700	94990	144000
Лицензии на распознавание лиц, 1 канал	2000+70000	84990	75900
СКУД+Болид	6500 + 5000	19900	нет



Настройки системы

- Правила
- Устройства
 - Орион
 - Конфигурация
 - BT878
 - Конфигурация
- Все каналы
- APACS
- Дисплей
- О программе
- Журнал событий
- Управление доступом
- Управление шлагбаумом
- Расписание
- Хранилище

Имя канала	ID камеры
Camera 1 - 1	1
Camera 1 - 2	2
Camera 1 - 3	3
Camera 1 - 4	4

Trassir

Employees

12:28 19.10.19

Search

By name By department By access group

Employee ID	Employee	Department	Position	Access group	Special modes	The key is given out	Work time schedule	Group of access points	Blocked
133	Abramovich Valcheris...	Commerce	Marketing director for...	Access group 1		<input checked="" type="checkbox"/>	Schedule 1	Group of access points 1	
021	Akimov Eugeni Vladim...	Quality department	QA manager	Access group 1		<input checked="" type="checkbox"/>	Schedule 1	Group of access points 1	
135	Alexandrova Natalia Vi...	Main department	HR	Access group 1		<input checked="" type="checkbox"/>	Schedule 1	Group of access points 1	
047	Alibergen Dmitri Ruz...	Marketing department	Progress manager	Access group 1		<input checked="" type="checkbox"/>	Schedule 1	Group of access points 1	
068	Andriev Eugene Boris...	Management	Engineer	Access group 1		<input checked="" type="checkbox"/>	Schedule 1	Group of access points 1	

Alexandrova Natalia Viktorovna

General information

Surname: Alexandrova
 Name: Natalia
 Patronymic: Viktorovna
 Active Directory account: [input]
 Position: HR
 Department: Main department
 Employee ID: 135
 Comment: [input]
 comment text: [input]

Personal information

Work phone: +7905204822
 Phone number: 2164
 Birthdate: [input]
 Passport: [input]
 enter document date: [input]

VideoNet

11:59 16 января 2019

- КАМЕРЫ
- ВИДЫ
- АРХИВ
- СОБЫТИЯ
- ПОИСК
- ПЛАНЫ
- ОТЧЁТЫ
- НАСТРОЙКИ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНО
- ВЫХОД

Камера 1

Камера 4

Панель управления

Активная ячейка

Macroscop

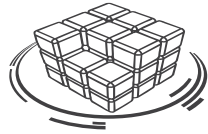
Контроллеры QUEST

Что получит заказчик:

- Современное программное обеспечение для СКУД
- Простое объединение с системой видеонаблюдения
- Простое объединение с системой ОПС Volid
- Реализацию сложных последовательностей прохода
- Многофакторная идентификация
- Индивидуальные правила доступа
- Создание плавающих графиков с учетом сменности и индивидуальных графиков
- Различные PUSH-уведомления, в т.ч. SMS, email
- Удобную систему отчетности в форматах pdf, xls, html, rtf, bmp
- Управление устройствами на графическом плане объекта

СКУД VideoNet обладает мощнейшей системой команд и реакций на наступление событий

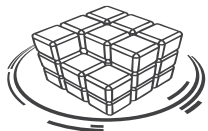
VideoNet[®]



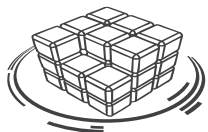
PSM

Преимущества для ЭТМ

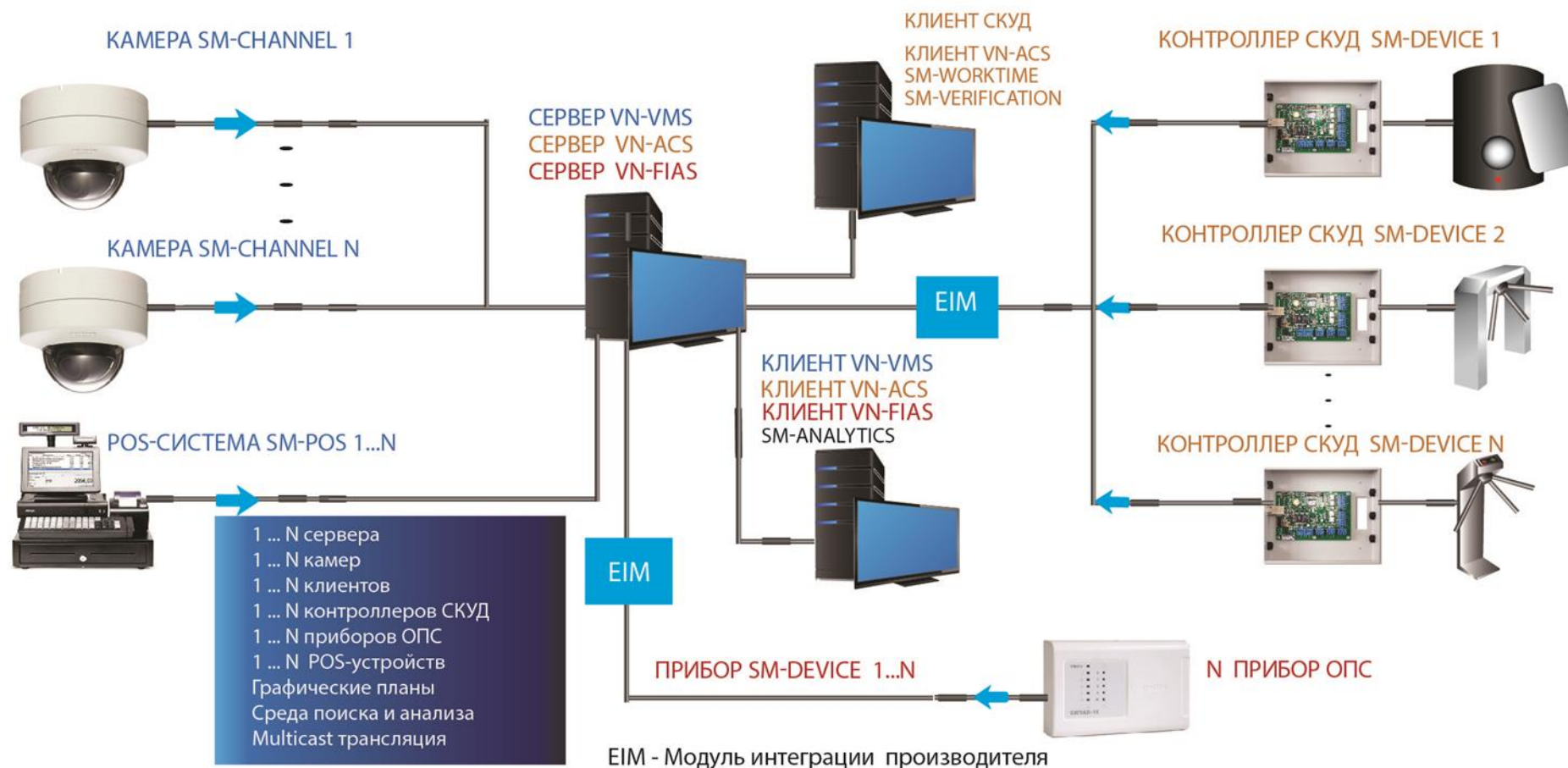
- ✓ ВидеоНет - мощный проектный продукт, никогда не работал на масс-маркете. Сейчас мы готовы с вами выходить на масс-маркет, наша цель не максимальный заработок, а завоевание доли рынка. В первую очередь за счет продуктов ДССЛ и Макроскоп, которые имеют высокую долю рынка и низкую маржинальность для ТД.
- ✓ Вся «мощь» видеоаналитики, как классическая, так и нейросетевая, доступна вам в базовой лицензии, не требует доплат.
- ✓ Мы готовы инвестировать в совместный маркетинг, доработку продукта (кастомизация, например), корректировку лицензирования.
- ✓ В отличие от Трассир и Макроскоп, мы готовы дать защиту на корп. лицензиях.

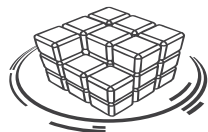


- ✓ **акция «Ключ ВН в подарок»** - ключ ВН с 4 каналами видео, стоимость по акции 4000р. (экономия $6500 + 4 * 1700 - 4000 = 9300$ р.).
- ✓ **спецпредложение по контроллерам Quest** – скидка 40% на 3 мес., и 45% при разовой покупке >30 шт. Скидка на лицензию EIM-Quest 50%.



VIDEONET 9.1 - МАСШТАБИРУЕМОСТЬ И РАСПРЕДЕЛЕННОСТЬ





Сравнение версий VideoNet PSIM

	VideoNet Light	VideoNet Business	VideoNet Pro**	VideoNet Corporate
Количество каналов Видео	до 32	до 256	не ограничено	не ограничено
Количество контроллеров СКУД	До 10	До 20	не ограничено	не ограничено
Количество приборов ОПС	До 10	До 20	не ограничено	не ограничено
Количество POS устройств	0	0	не ограничено	не ограничено
Графические планы	включено	включено	включено	включено
Среда Аналитики	нет	опция	включено	включено
Multicast	нет	нет	включено	включено
Распознавание номеров ТС BASE	опция	опция	опция	опция
Распознавание номеров ТС Автомаршал	нет	опция	опция	опция
Распознавание номеров ТС Автоураган	нет	опция	опция	опция
Распознавание лиц	нет	опция	опция	опция
Удаленный клиент в каждом сервере и клиенте	включено 5	включено 5	включено 10	включено 25
Diagnotex	нет	нет	опция	включено

**** для версии VideoNet Pro общее количество серверов и/или клиентов в системе - не более 24 шт.**

ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ: СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ КЛАССА PSIM НА БАЗЕ РЕШЕНИЙ *VIDEONET DEFENDER*



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫМИ ОСОБЕННОСТЯМИ ВИДЕОСТАНЦИЙ
ЯВЛЯЮТСЯ ИХ ТОЧНОЕ СООТВЕТСТВИЕ РЕШАЕМОЙ
ЗАДАЧЕ И ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ С МОМЕНТА
ВКЛЮЧЕНИЯ

Все видеостанции производства Корпорации «СКАЙРОС» **сертифицированы**, а разработка проектных решений для интегрированных систем безопасности, их производство, поставка и техническое обслуживание оборудования осуществляется согласно системе менеджмента качества **ГОСТ Р ISO 9001-2015**, подтвержденным органом по сертификации СМК – «Евразийское соответствие».

КАК ПРОИЗВОДИТЕЛИ, МЫ ГАРАНТИРУЕМ:

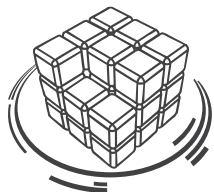
- Высокую надежность и оперативность поставки оборудования
- Подготовку коммерческих и проектных предложений любой сложности
- Комплексное решение задач «под ключ».



Видеостанции участвуют в программе импортозамещения, а программное обеспечение Diagnetex и VideoNet состоят в реестре Минкомсвязи



VideoNet®



PSM

ПОДДЕРЖКА ПОЛИТИКИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ

Реестр Заявления Документы Помощь Личный кабинет

Главная / Заявления / VideoNet

VideoNet

Сведения о правообладателях программного обеспечения

российская коммерческая организация

Название организации	Общество с ограниченной ответственностью "СКАЙРОС Телеком"
ИНН	7813561051

Сведения об исключительном праве

Собственная разработка. Исключительное право возникло с момента создания программы для ЭВМ как служебное произведение в соответствии с положениями локальных нормативных актов, Приказом №1/Б/06/2013 «О разработке программного обеспечения», Актом приемки программы для ЭВМ в эксплуатацию от 30.08.2013г., документации о приёме ПО VideoNet на учет в качестве объекта нематериального актива от 30.08.2013 г.

История изменений

13 Апреля 2016	Заявление зарегистрировано
13 Апреля 2016	Заявление размещено на сайте

Заявление о включении в реестр

Дата подачи: 30 Марта 2016

Дата регистрации: 13 Апреля 2016

Статус: Включено в реестр

Заявляемый класс программного обеспечения: Информационные системы для решения специфических отраслевых задач

Сайт правообладателя: <http://www.videonet.ru/vn9.php?id=44>

Ссылка на приказ МКС: Ссылка

Экспертное заключение: Ссылка

Минкомсвязь России

Официальный сайт оператора единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Наш телефон: 8-916-563-00-54
Напишите нам



Система безопасности VideoNet включена в Реестр МИНКОМСВЯЗИ.

Система безопасности VideoNet сертифицирована в полном соответствии с постановлением Правительства РФ от 26.09.2016 №969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности».

Внедрение платформы безопасности VideoNet PSIM

КРАТКИЙ ПЕРЕЧЕНЬ РЕАЛИЗОВАННЫХ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ И ЧАСТНЫХ ПРОЕКТОВ:

ГУП «Петербургский метрополитен»
ТК «Деловые Линии»
ГБУ «Жилищник» г. Москва
ЛАЭС
ОАО «Туполев»
Здания МВД города Москва
Комплексы зданий администрации по делам
президента
Подстанции РАО ЕС России (Северная, Тверская
и т.д.)
«Умный город» Рига (Латвия)
ФСБ РФ
ГИБДД РФ
МИНЮСТ РФ
ГУВД г. Москвы (Петровка, 38)





WWW.VIDEONET.RU

