

P

r

o

.

s

^

a



ParsecNext | СИСТЕМА НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ



30 ЛЕТ РОССИЙСКОЙ РАЗРАБОТКИ

Системы контроля доступа и идентификации

Линейка оборудования находится:



– Российская промышленная продукция

– Единый реестр российской радиоэлектронной
продукции

Программное обеспечение находится:



Единый реестр российского ПО Минцифры

2025



Parsec**NEXT**

СИСТЕМА НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ



Что такое ParsecNEXT ? ?





ParsecNEXT | СИСТЕМА НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ

PNEXT больше не привязан
к какой-то одной платформе.
Не привязан к одной архитектуре.



Основные технологические принципы системы

- **Современная архитектура**

Система гибкая и легко масштабируется

- **Кроссплатформенность**

Система совместима с разнообразными ОС и их конфигурациях

- **Интеграционные механизмы**

Прозрачность работы с программным комплексом извне

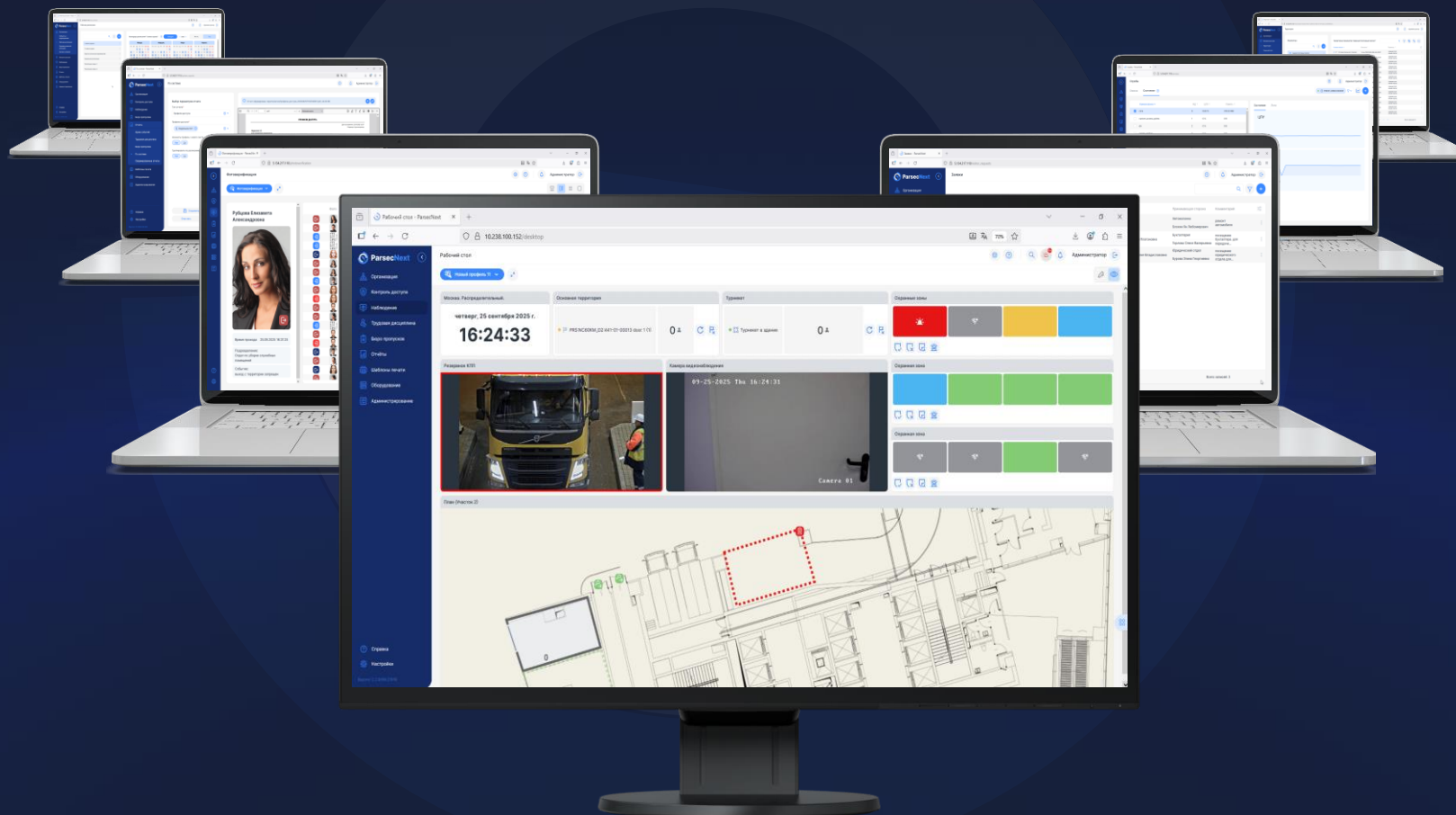
- **Web-ориентированность**



ParsecNext | СИСТЕМА НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ

Функциональные модули и интеграции





Контроль доступа

**Инструменты
наблюдения**

Отчёты

Интеграции

Бюро пропусков

**Оформление и печать на
пропусках**

Поддерживаемое оборудование доступа Parsec™

Контроллеры:

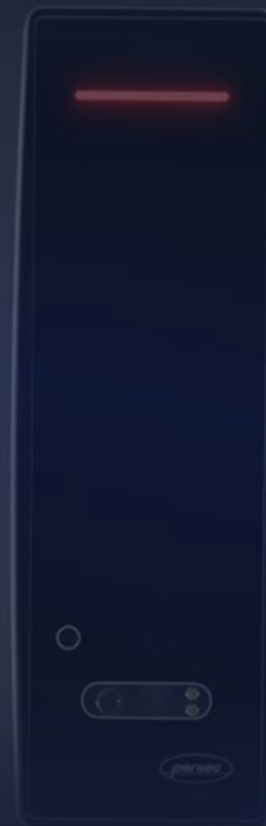
- NC-8000
- NC-60K.M
- NC-100K-IP
- NC-100K-IP.M

Настенные считыватели:

- Вся серия PNR

Настольные считыватели:

- PR-P18
- PR-X18
- PR-EH08



Общая информативность

Типы субъектов

Периметры и территории

Местонахождение

Рабочие столы

Быстрые действия

Устройства

Администратор

Наименование

Описание

Производитель

Модель

Серийный номер

Категория

Версия

Адрес

Узел кластера

Оборудование

Устройства

Логические устройства

Кластер

удп-про (Зона:010)	удп	АРГУС-СПЕКТР	зона		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
РИГ-ПРО (Зона:008)	риг про	АРГУС-СПЕКТР	зона		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
РИГ-ПРО 2 (Зона:006)111	риг про 2 111	АРГУС-СПЕКТР	зона		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
Панель-2 ПРО (Зона:001)	панель аргуса	АРГУС-СПЕКТР	зона		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
орфей	орфей	АРГУС-СПЕКТР	зона		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
икар про	икар про	АРГУС-СПЕКТР	зона		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
зона аргуса	зона аргуса	АРГУС-СПЕКТР	зона		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
группа зон 1	группа зон 1	АРГУС-СПЕКТР	группа зон		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
аврора д	аврора д	АРГУС-СПЕКТР	зона		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
аврора до-про (Зона:008)	аврора	АРГУС-СПЕКТР	зона		Охранная система		—	astra-srv-a6f113	
Virtual FaceX		Интеллектуальные Системы Безопасности (ISS)	Virtual	000005	Видеонаблюдение		—	astra-srv-a6f113	
Virtual Auto		Интеллектуальные Системы Безопасности (ISS)	Virtual	000004	Видеонаблюдение		—	astra-srv-a6f113	
Tantos 10.238.101.1	нет логических устройств	Интеллектуальные Системы Безопасности (ISS)	ONVIF	000007	Видеонаблюдение		10.238.101.1	astra-srv-a6f113	
RVI-1NCRX20604		Интеллектуальные Системы Безопасности (ISS)	ONVIF	000001	Видеонаблюдение		10.238.2.112	astra-srv-a6f113	
PR-X18 считыватель 841-02-00100		Parsesc	PR-X18 настольный считыватель	841-02-00100	Настольный считыватель	2.0	—	astra-srv-a6f113	
Passport Reader	test	Content AI	PassportReader		Распознавание документов		—	astra-srv-a6f113	
Panasonic WV-SFN310		Интеллектуальные Системы Безопасности (ISS)	Panasonic	000002	Видеонаблюдение		10.238.2.111	astra-srv-a6f113	
NVI 10.238.100.181		Интеллектуальные Системы Безопасности (ISS)	Genetec RTSP	000009	Интеграция		10.238.100.181	astra-srv-a6f113	
NC-8000 сетевой контроллер 488-46-03484		Parsesc	NC-8000 сетевой контроллер	488-46-03484	Сетевой контроллер	4.8	10.238.1.104	astra-srv-a6f113	
NC-8000 сетевой контроллер 488-46-64006		Parsesc	NC-8000 сетевой контроллер	488-46-64006	Сетевой контроллер	4.6	10.238.64.6	astra-srv-a6f113	

Записей на странице: 20

1 / 3

Всего записей: 49

Общая информативность

Типы субъектов

Периметры и территории

Местонахождение

Рабочие столы

Быстрые действия

Устройства

Администратор

Наименование

Описание

Производител...

Модель

Серийный но...

Категории

Версия

Адрес

Узел кластера

PR-EH08 настольный считыватель 001164		Parsec	PR-EH08 настольный считыватель	001164	Настольный сч... +3	1.129	—	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00028		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00028	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.28	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00027		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00027	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.27	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00026		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00026	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.26	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00025		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00025	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.25	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00024		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00024	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.24	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00023		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00023	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.23	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00022		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00022	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.22	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00021		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00021	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.21	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00020		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00020	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.20	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00019		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00019	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.19	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00018		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00018	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.18	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00017		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00017	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.17	PNEXT_DEMO:000001
NC-8000 сетевой контроллер 486-46-00016		Parsec	NC-8000 сетевой контроллер	486-46-00016	Сетевой контроллер	4.6	172.20.0.16	PNEXT_DEMO:000001
Записей на странице: 20					1 / 2		Всего записей: 29	

Общая информативность

Типы субъектов

Периметры и территории

Местонахождение

Рабочие столы

Быстрые действия

→

🔧

🔒

📄

📊

📅

📁

🔍

⚙️

Службы

Список

PNEXT_DEMO:000001

Администратор

Наименование	Описание	Модуль	Описание модуля	Тип запуска	Состояние	Действия
настраиваемые точки доступа	диспетчер настраиваемых точек доступа	настраиваемые точки доступа	диспетчер настраиваемых точек доступа	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
DTR	диспетчер настольных считывателей Parsec	DTR	диспетчер настольных считывателей Parsec	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
архив событий	диспетчер архива событий	архив событий	диспетчер архива событий	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
экспорт/импорт	диспетчер экспорта/импорта	экспорт/импорт	диспетчер экспорта/импорта	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
Администрирование	диспетчер REST API	REST API	диспетчер REST API	Вручную	Остановлено	⏏️ ⚙️
Операторы	Интеллектуальные Системы Безопасности (ISS) - диспетчер интеграции	ISS	интеграция с системой видеонаблюдения SecuOS, Интеллектуальные Системы...	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
Настраиваемые поля	диспетчер лицензии	лицензия	диспетчер лицензии	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
Типы субъектов	диспетчер сетевых контроллеров доступа Parsec	NC	диспетчер сетевых контроллеров доступа Parsec	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
Лицензирование	диспетчер уведомлений операторам	уведомления операторам	диспетчер уведомлений операторам	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
Автоматизация	диспетчер интеграции ContentAI PassportReader системы распознавания...	ContentAI PassportReader	диспетчер интеграции ContentAI PassportReader системы распознавания...	Вручную	Остановлено	⏏️ ⚙️
Резервное копирование	диспетчер создания отчетов	отчеты	диспетчер создания отчетов	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
Службы	сервер Системы Контроля и Управления Доступом	сервер СКУД	сервер Системы Контроля и Управления Доступом	Автоматически	Работает	⏏️ ⚙️
Файлы	охранно-пожарная система стрелец-интеграл - диспетчер интеграции	Стрелец-Интеграл	интеграция с системой безопасности Стрелец-Интеграл	Вручную	Остановлено	⏏️ ⚙️
Каналы сообщений	диспетчер заланий	диспетчер заланий	диспетчер заланий			⏏️ ⚙️

Записей на странице: 20

1/1

Всего записей: 16

Общая информативность

Типы субъектов

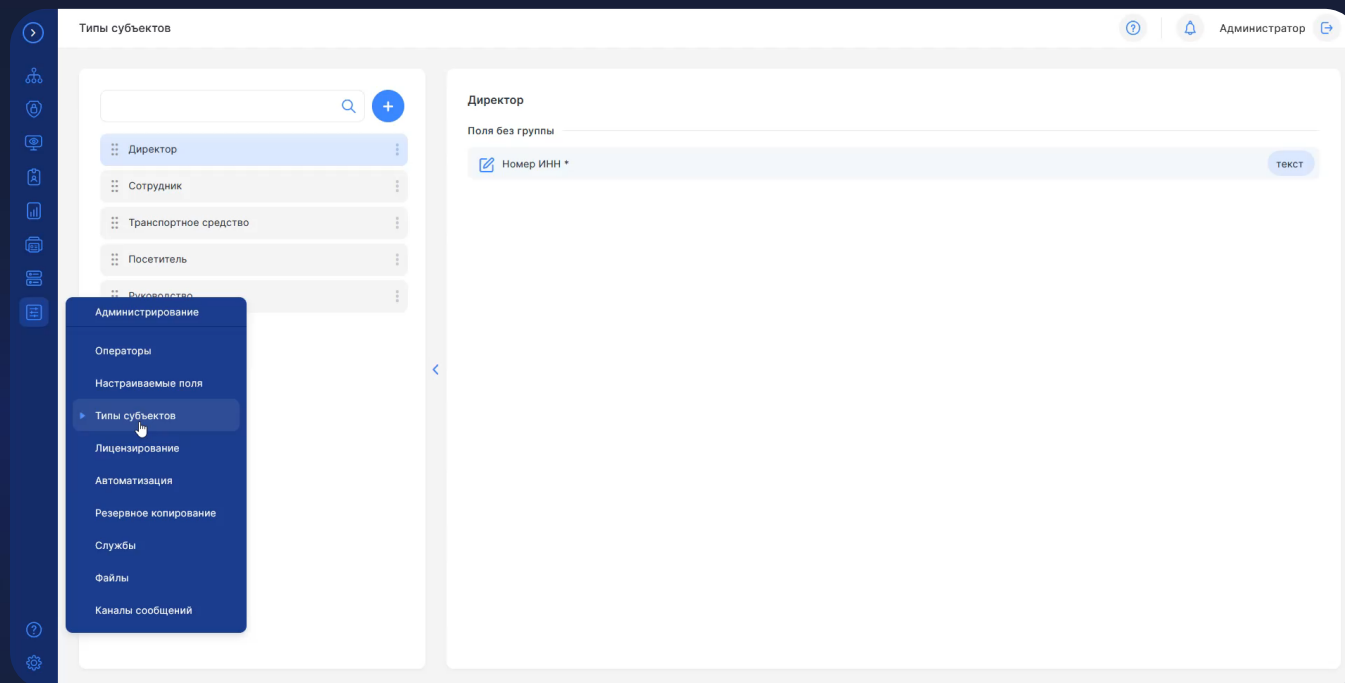
Периметры и территории

Местонахождение

Рабочие столы

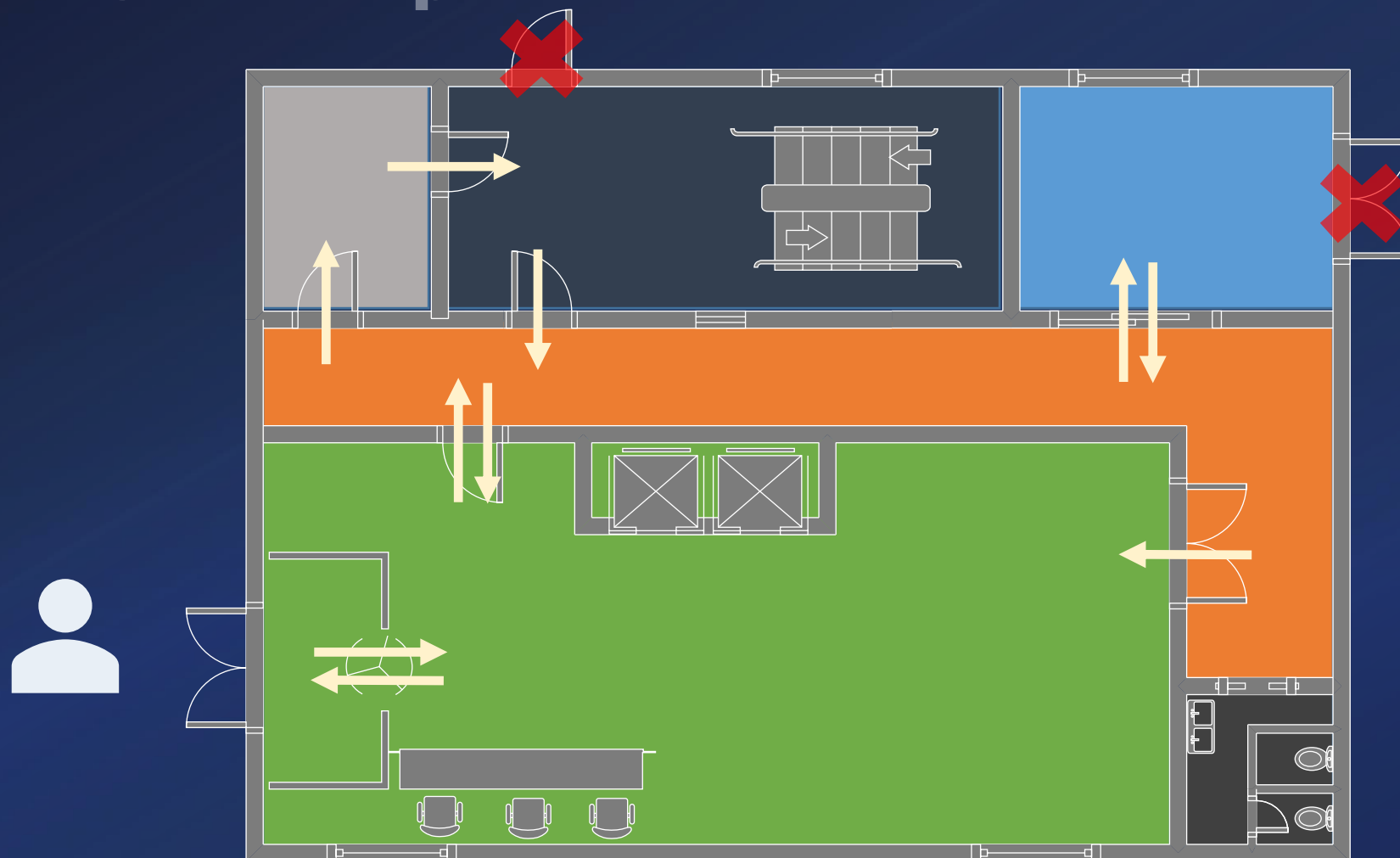
Быстрые действия

Автоматизация





Внешний мир



Общая информативность

Типы субъектов

Периметры и территории

Местонахождение

Рабочие столы

Быстрые действия

Автоматизация

Фильтры

Территории

Администратор

Периметры

Административный корпус

Гараж

КПП1

КПП2

Производственный корпус

Все территории системы

Наименование	Описание	Периметр
Внешний мир	Территория за пределами объекта доступа	-
PRS-NC8K-486-46-00028		-
PRS-NC8K-486-46-00025		-
PRS-NC60KM_T2:441-10-00046 turnstile 2		-
PRS-NC60KM_T2:441-10-00046 turnstile 1		-
PRS-NC60KM_D2:441-10-00037 door 2		-
PRS-NC60KM_D2:441-10-00037 door 1		-
PRS-NC60KM_D2:441-10-00036 door 2		-
PRS-NC60KM_D2:441-10-00036 door 1		-
PRS-NC60KM:441-10-00032 door		-
52 - Территория цеха	PRS-NC60KM_G:441-10-00052 gateway - Шлюз вход на территорию цеха	Производственный корпус
51 - Шлюз на территорию цеха	PRS-NC60KM_G:441-10-00051 gateway - Шлюз выход с территории цеха	Производственный корпус
47 - Въезд с территории автотранспорта	PRS-NC60KM_T2:441-10-00047 turnstile 2	КПП2
47 - Въезд на территорию автотранспорта	PRS-NC60KM_T2:441-10-00047 turnstile 1	КПП2

Записей на странице: 100 1/1 Всего записей: 33

Общая информативность

Типы субъектов

Периметры и территории

Местонахождение

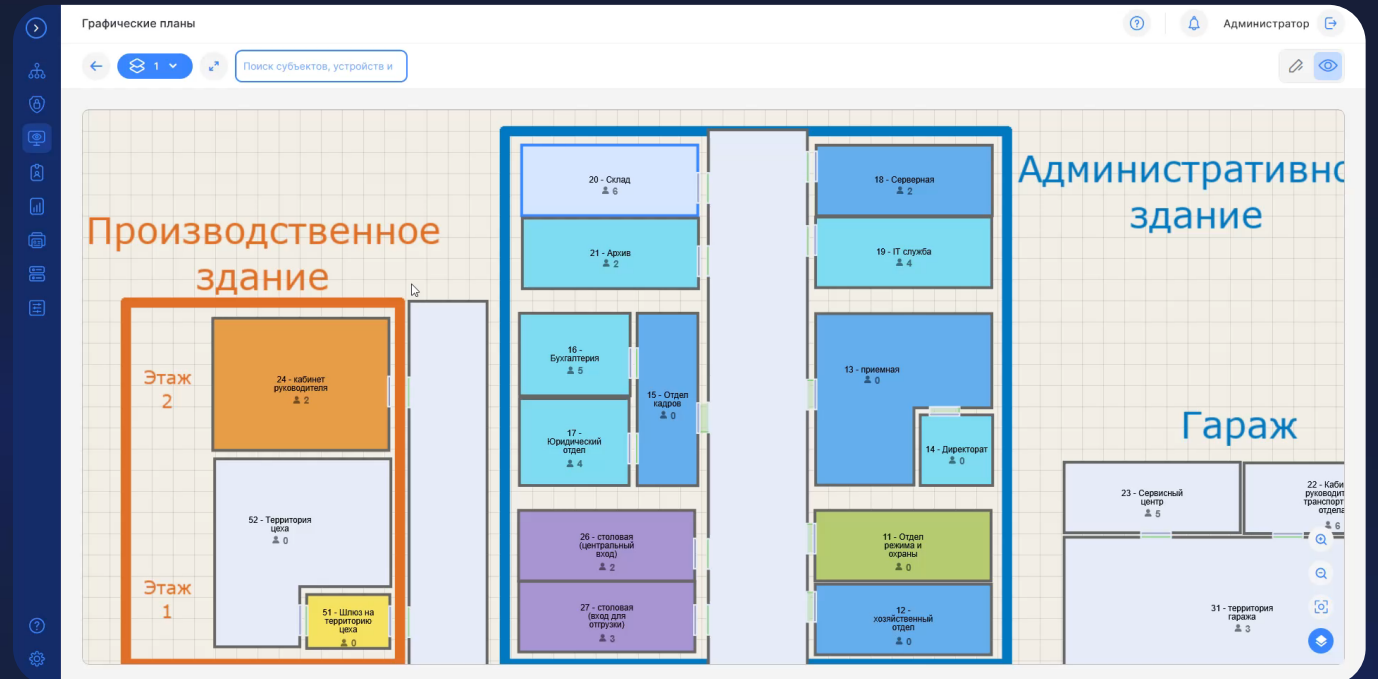
Рабочие столы

Быстрые действия

Автоматизация

Фильтры

Оценка производительности



Общая информативность

Типы субъектов

Периметры и территории

Местонахождение

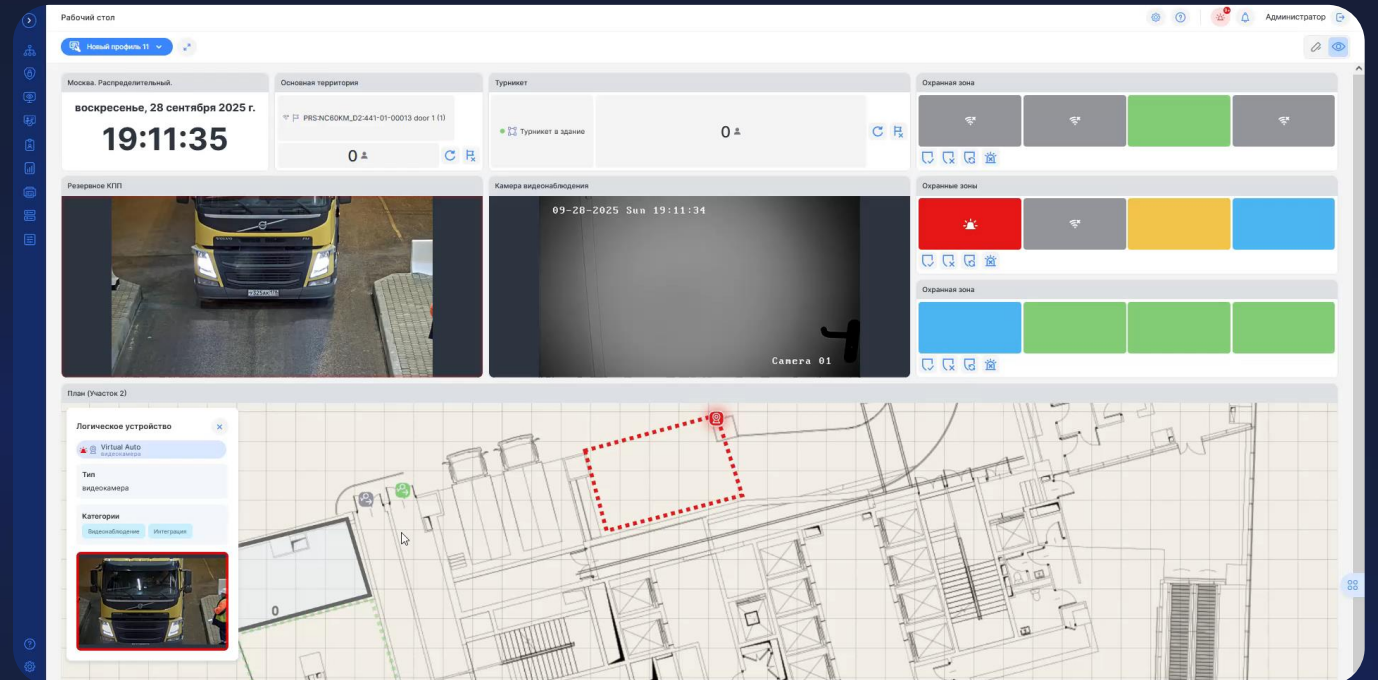
Рабочие столы

Быстрые действия

Автоматизация

Фильтры

Оценка производительности



Быстрые действия

Типы субъектов

Периметры и территории

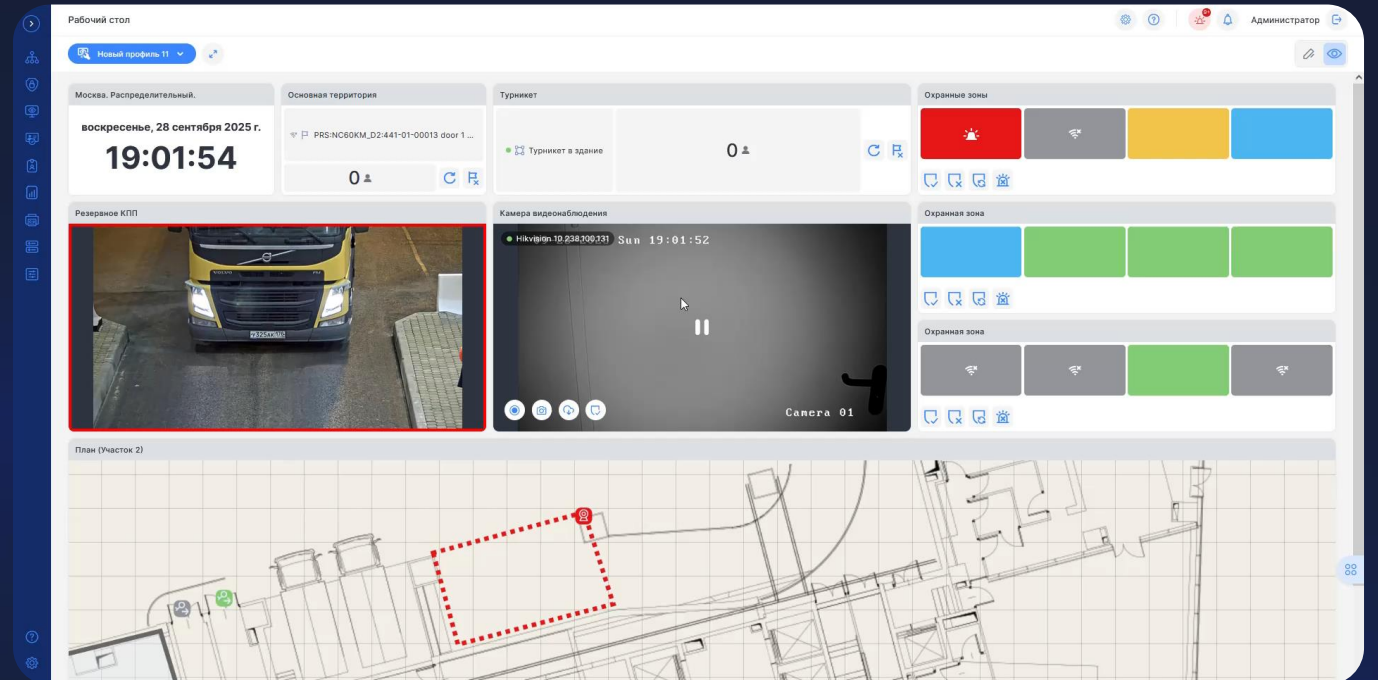
Местонахождение

Рабочие столы

Автоматизация

Фильтры

Оценка производительности



Периметры и территории

Местонахождение

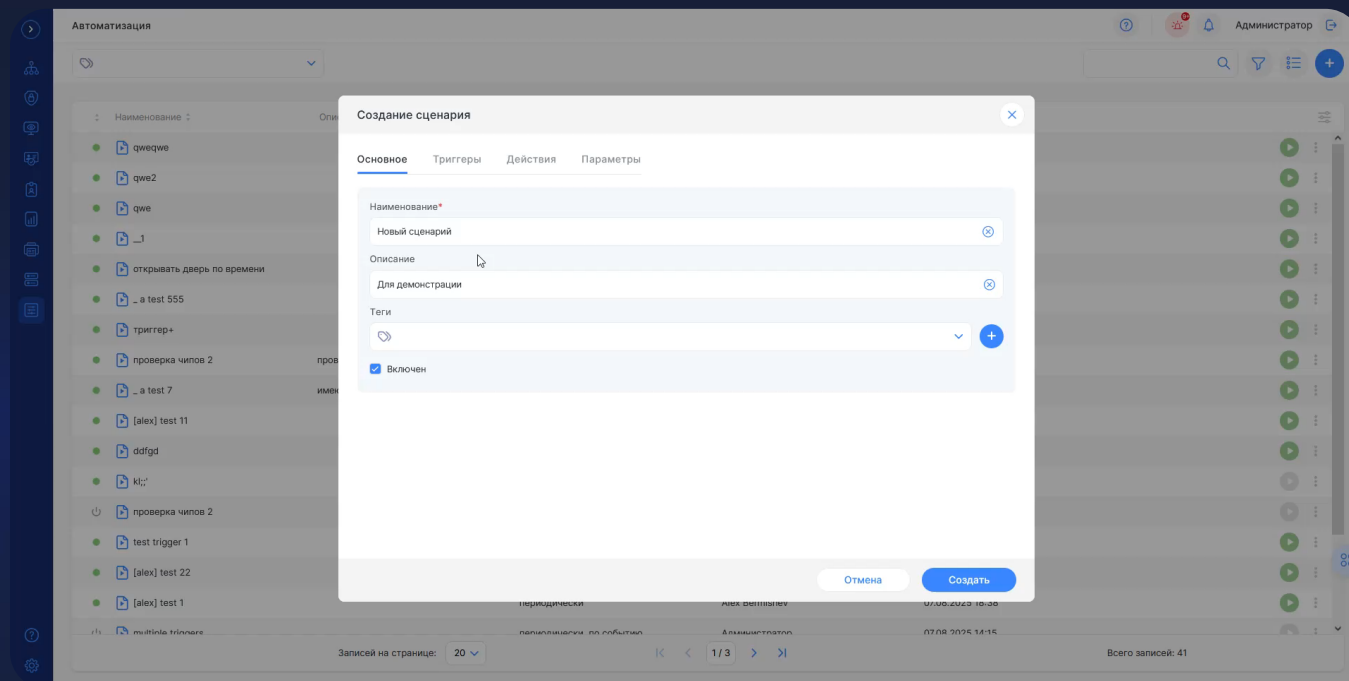
Рабочие столы

Быстрые действия

Автоматизация

Фильтры

Оценка производительности



Автоматизация

Фильтры

Оценка производительности

Текущие события					
Время ▼	Событие	Источник	Территории	Субъекты	Данные
18:58:54.001	доступ разрешен	PRS-NC60KM:441-10-00032 дверь		Голева Амалия Филипповна	Причина: нормальный проход, направление: н...
18:58:54.001	выход с территории	PRS-NC60KM:441-10-00032 door	PRS-NC60KM:441-10-00032 door	Голева Амалия Филипповна	Причина: нормальный проход
18:58:53.000	получен код идентификатора	NC-8000.M сетевой контроллер 44			Устройство: NC-8000.M сетевой контроллер 4...
18:58:33.001	выход с территории запрещен	41 - КПП1	41 - КПП1	Савин Ефим Евгеньевич	Причина: APB
18:58:33.000	вход на территорию запрещен	19 - IT служба	19 - IT служба	Савин Ефим Евгеньевич	Причина: APB
18:58:33.001	получен код идентификатора	NC-8000 сетевой контроллер 486			Устройство: NC-8000 сетевой контроллер 48...
18:58:33.001	доступ запрещен	PRS-NC8K:486-46-00019		Савин Ефим Евгеньевич	Причина: APB, направление: направление A
18:58:33.000	получен код идентификатора	NC-8000 сетевой контроллер 486			Устройство: NC-8000 сетевой контроллер 48...
18:58:02.001	доступ разрешен	PRS-NC8K:486-46-00022		Суслов Геннадий Никитович	Причина: нормальный проход, направление: н...
18:58:02.001	выход с территории	31 - территория гаража	31 - территория гаража	Суслов Геннадий Никитович	Причина: нормальный проход
18:58:02.001	вход на территорию	22 - Кабинет руководителя тран	22 - Кабинет руководителя транспортного отд...	Суслов Геннадий Никитович	Причина: нормальный проход
18:58:02.001	получен код идентификатора	NC-8000 сетевой контроллер 486			Устройство: NC-8000 сетевой контроллер 48...
18:58:02.000	получен код идентификатора	NC-8000 сетевой контроллер 486			Устройство: NC-8000 сетевой контроллер 48...
18:57:57.851	выход с территории запрещен	41 - КПП1	41 - КПП1	Савин Ефим Евгеньевич	Причина: APB
18:57:57.849	вход на территорию запрещен	27 - столовая (вход для отгуз	27 - столовая (вход для отгузки)	Савин Ефим Евгеньевич	Причина: APB
18:57:57.001	получен код идентификатора	NC-8000 сетевой контроллер 486			Устройство: NC-8000 сетевой контроллер 48...
18:57:57.001	доступ запрещен	PRS-NC8K:486-46-00027		Савин Ефим Евгеньевич	Причина: APB, направление: направление A
18:57:57.000	получен код идентификатора	NC-8000 сетевой контроллер 486			Устройство: NC-8000 сетевой контроллер 48...

Рабочие столы

Быстрые действия

Автоматизация

Фильтры

Оценка производительности

Службы

Администратор

PNEXT_DEMO:000001

Наименование	Описание	Модуль	Описание модуля	Тип запуска	Состояние	Действия
настраиваемые точки доступа	диспетчер настраиваемых точек доступа	настраиваемые точки доступа	диспетчер настраиваемых точек доступа	Автоматически	Работает	
DTR	диспетчер настольных считывателей Parsec	DTR	диспетчер настольных считывателей Parsec	Автоматически	Работает	
архив событий	диспетчер архива событий	архив событий	диспетчер архива событий	Автоматически	Работает	
экспорт/импорт	диспетчер экспорта/импорта	экспорт/импорт	диспетчер экспорта/импорта	Автоматически	Работает	
REST API	диспетчер REST API	REST API	диспетчер REST API	Вручную	Остановлено	
ISS интеграция	Интеллектуальные Системы Безопасности (ISS) - диспетчер интеграции	ISS	интеграция с системой видеонаблюдения SecurOS, Интеллектуальные Системы...	Автоматически	Работает	
лицензия	диспетчер лицензии	лицензия	диспетчер лицензии	Автоматически	Работает	
NC	диспетчер сетевых контроллеров доступа Parsec	NC	диспетчер сетевых контроллеров доступа Parsec	Автоматически	Работает	
уведомления операторам	диспетчер уведомлений операторам	уведомления операторам	диспетчер уведомлений операторам	Автоматически	Работает	
ContentAI PassportReader	диспетчер интеграции ContentAI PassportReader системы распознавания...	ContentAI PassportReader	диспетчер интеграции ContentAI PassportReader системы распознавания...	Вручную	Остановлено	
отчеты	диспетчер создания отчетов	отчеты	диспетчер создания отчетов	Автоматически	Работает	
сервер СКУД	сервер Системы Контроля и Управления Доступом	сервер СКУД	сервер Системы Контроля и Управления Доступом	Автоматически	Работает	
стрелец-интеграл интеграция	охранно-пожарная система стрелец-интеграл - диспетчер интеграции	Стрелец-Интеграл	интеграция с системой безопасности Стрелец-Интеграл	Вручную	Остановлено	
лифты	диспетчер лифтов	лифты	диспетчер лифтов	Автоматически	Работает	

Записей на странице: 20

1 / 1

Всего записей: 16



Лицензируется как ***PNext-AI***.

Конфигурирование и настройка на стороне **ОПС Стрелец-Интеграл**

Для управления доступны следующие команды:

- *Поставить на охрану*
- *Снять с охраны*
- *Перепоставить на охрану*
- *Сбросить тревогу.*



Лицензируется как ***PNext-VI***.

Конфигурирование и настройка на стороне **ISS SecurOS**

Позволяет реализовать в Системе следующий функционал:

- Просмотр видео с камер видеонаблюдения в реальном времени
- Ручное управление записью через подраздел *Видеонаблюдение*
- Включение и выключение режима охраны
- Управление записью с камер видеонаблюдение через сценарии автоматизации

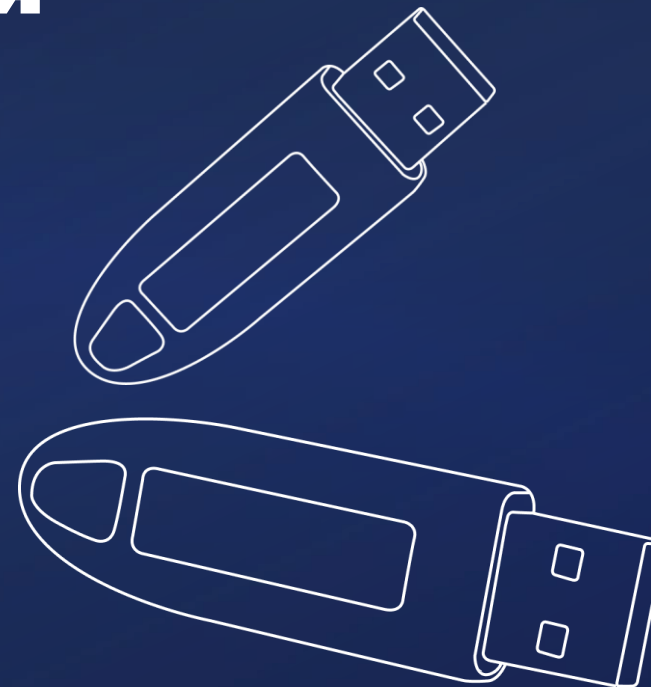


CONTENT AI

Автоматический ввод данных из документа с помощью сканера.

Данный модуль устанавливается и лицензируется отдельно, как **PNext-DS**, и не входит в базовую версию Системы.

Политика лицензирования ПО PNext





Особенности реализации ПО

Система лицензирования организована на основе решений Guardant от компании «Актив-софт»



Варианты поставки:

- Программные лицензии
- Лицензии на аппаратном ключе защиты (лицензия + ключ защиты)

Как собрать комплект лицензий

Базовый функционал

PNext-Base Базовое ПО – 2 точки, 1000 сотрудников, 2 сессии оператора

PNext-US-10K Пакет + 10 000 субъектов доступа

PNext-AP-100 Пакет + 100 точек доступа

PNext-WS-5 Пакет + 5 сессий операторов



Как собрать комплект лицензий

Дополнительные модули

PNext-VV

Модуль фотоверификации

PNext-AR

Модуль UPB

PNext-AI

Модуль интеграции с ОПС

PNext-VI

Модуль интеграции с СВН

PNext-DS

Распознавание документов

PNext-PO

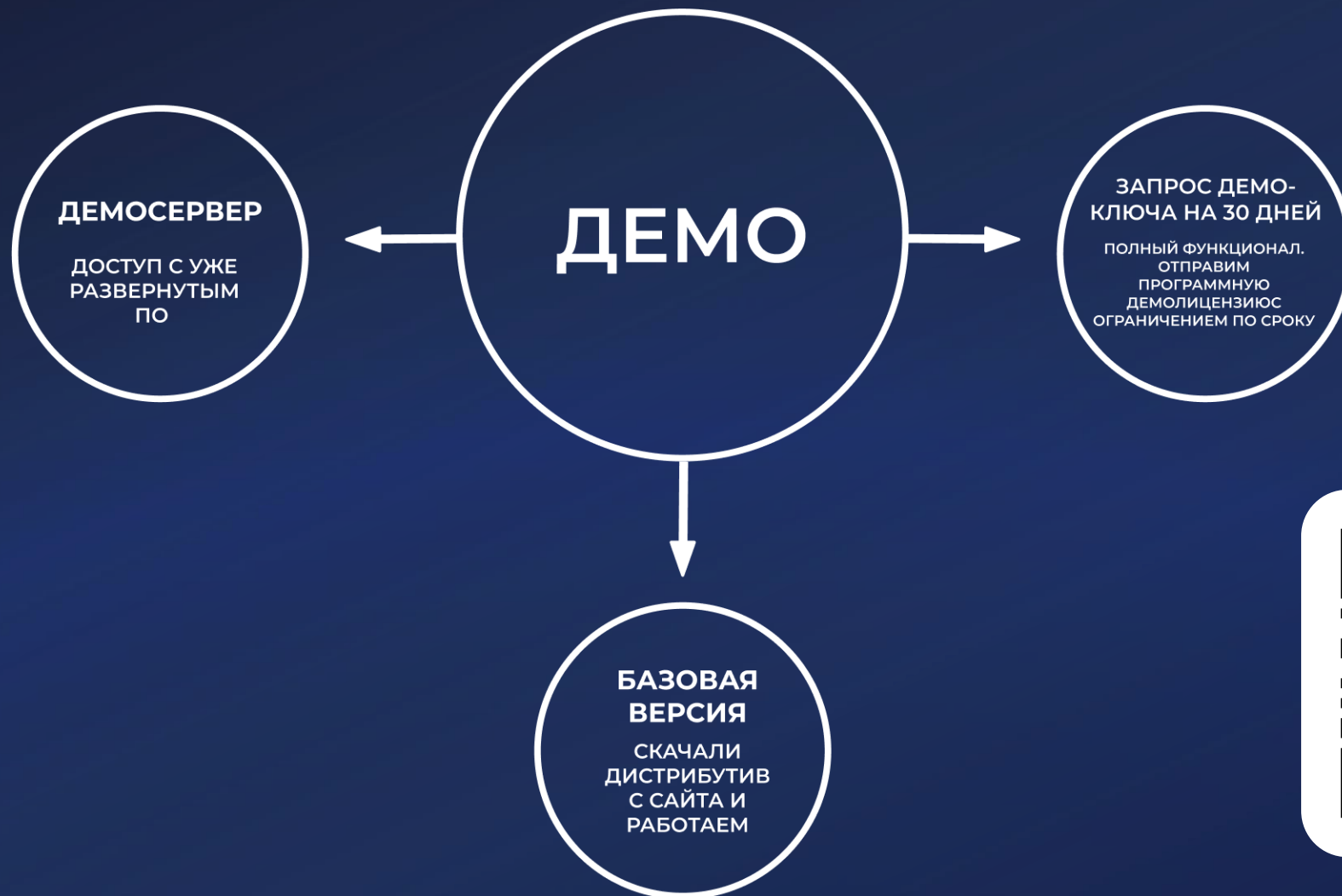
Модуль бюро пропусков

PNext-API

Модуль REST API

PNext-PI

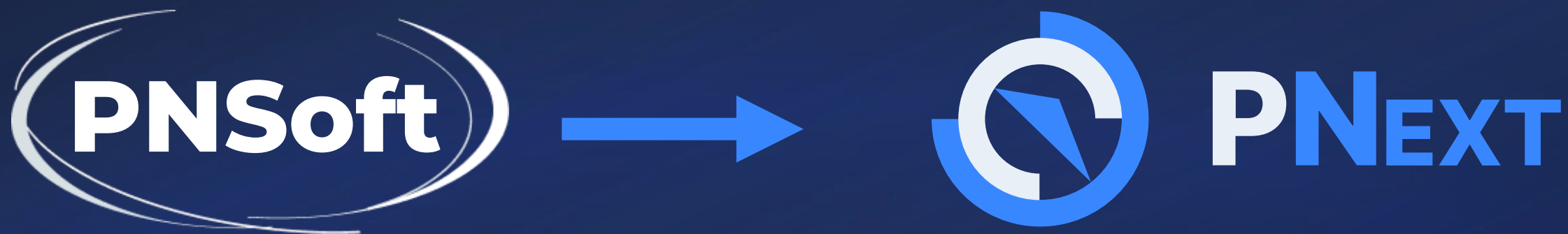
Модуль шаблонов печати



Миграция с Parsec**NET 3** на Parsec**Next**



**Уже есть система.
Хочу перейти на ParsecNEXT !**



Для пользователей текущей системы PNSoft доступна скидка **50%** при переходе на новое ПО PNEXT.



Типы данных, доступные для миграции

- Расписания рабочего времени
- Расписания доступа
- Группы доступа
- Контроллеры доступа
- Иерархия подразделений
- Субъекты доступа: сотрудник, посетитель, автомобиль
- Дополнительные поля (шаблоны и данные)
- Идентификаторы



**Спасибо
за внимание**

