

БЕЗОПАСНОСТЬ БЕЗ КОМПРОМИССОВ
ДЛЯ ВАШЕЙ КОМПАНИИ

ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ
INTEGRA Plus
и **INTEGRA**

БЕЗОПАСНОСТЬ БЕЗ КОМПРОМИССОВ

Гибкость интеграции Надежность связи

Наличие сертификатов безопасности

- соответствие стандартам, подтвержденное независимыми сертификационными органами
- **INTEGRA Plus**: сертификат соответствия EN 50131 Grade 3
- **INTEGRA**: сертификат соответствия EN 50131 Grade 2

Оптимизация расходов

- широкий выбор совместимых устройств для гибкого наращивания системы без лишних затрат
- возможность расширения системы **без дорогостоящих ремонтных работ** за счет применения беспроводных устройств
- **одна система**, объединяющая охранные функции, функции контроля доступа и «умного здания»

Функции контроля доступа

- возможность управления открытием двери с помощью карт, ключей iButton и клавиатур

Функции «умный дом»

- широкий выбор логических функций
 - программируемые таймеры
 - поддержка МАКРОС-команд
- совместимость с устройствами стандарта KNX при использовании модуля INT-KNX-2

Гибкость кастомизации системы

- возможность выбора модели с оптимальной зональной емкостью
- возможность создания **беспроводной, проводной или гибридной системы** охранной сигнализации
- возможность наращивания системы за счет различных **модулей расширения**
- возможность **разделения системы** на 32 группы зон и на 8 объектов



Удобство ежедневной эксплуатации

- клавиатуры с сенсорным экраном, с сенсорными клавишами или с ЖК-дисплеем
- бесконтактные карты и ключи iButton
- многофункциональные радиобрелоки

Удаленное управление

- мобильное приложение INTEGRA CONTROL
- GUARDX – доступ с помощью компьютера
 - беспроводные клавиатуры
 - многофункциональные радиобрелоки

Интеграция

- возможность интеграции приборов в одну **масштабируемую систему** с помощью ПО INTEGRUM
- возможность интеграции с **расширенной системой СКУД ACCO NET**
- возможность интеграции с **KNX-системами**
- возможность интеграции с **системами сторонних производителей** по открытому протоколу

Надежная многоканальная связь

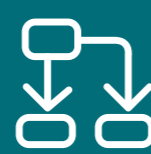
- **Ethernet** (мобильное приложение, PUSH-уведомления, электронные письма, уведомление о событии на ПЦН)
- **GSM/GPRS** (SMS, CLIP, голосовое уведомление, мобильное приложение, PUSH-уведомления, электронные письма, уведомление о событии на ПЦН)
- **PSTN** (голосовое уведомление, уведомление о событии на ПЦН)

Настройка – ПО DLOADX

- **удобная, полная настройка** системы
- **просмотр памяти** системы
 - диагностика
- **локальная и удаленная настройка и управление**

Администрирование – ПО GUARDX

- локальное или удаленное администрирование и управление системой охранной сигнализации
- **графический просмотр** состояния **разделов и зон** системы
 - возможность просмотра видео с IP-камер
 - управление полномочиями пользователей



Обеспечение безопасности для бизнеса требует профессиональных решений. В данном вопросе нет места компромиссам.

Приборы серии **INTEGRA** задают высокие стандарты в этой области.

Ряд аппаратных и программных решений позволяет устанавливать их в местах с повышенными требованиями к безопасности.

Приборы отвечают строгим требованиям европейских норм и уже многие годы занимают существенное место среди мировых лидеров своей категории.

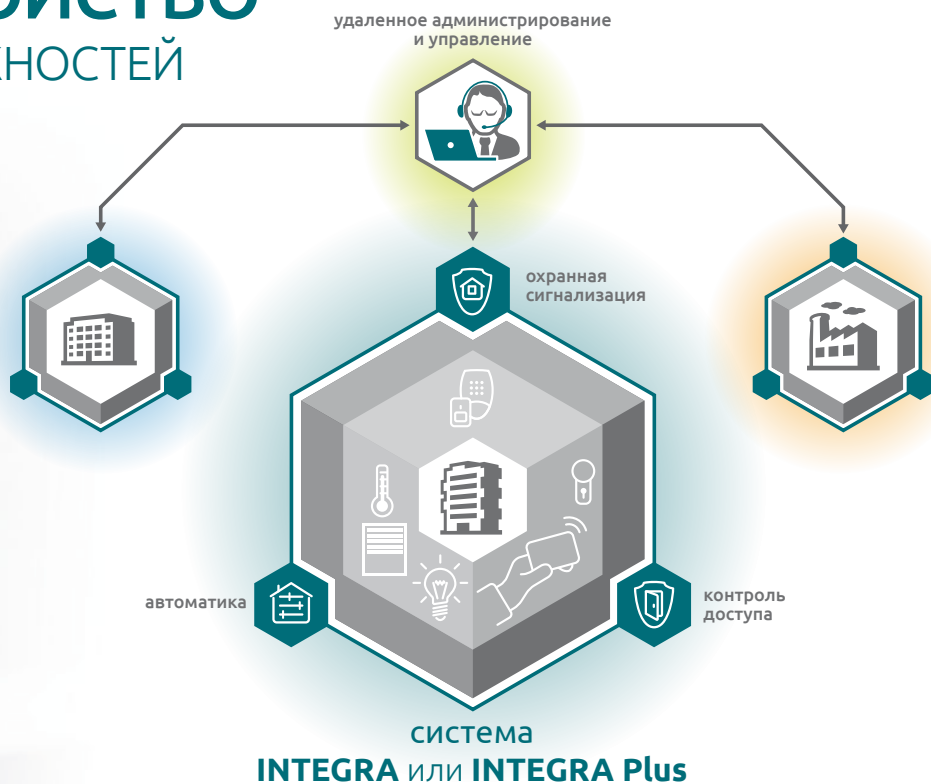


МНОЖЕСТВО ПРИМЕНЕНИЙ

Наши решения рекомендуется применять в различных местах, требующих повышенной безопасности, таких как государственные структуры, военные объекты, архивы, банковские учреждения или ювелирные магазины.



ОДНО УСТРОЙСТВО – ОБИЛИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ



Система на базе приборов серии **INTEGRA** и **INTEGRA Plus** обеспечивает надежность и удобство при ежедневной эксплуатации. Кроме основной функции обнаружения и информирования о попытке взлома, она предлагает функции контроля доступа и управления «умным зданием».

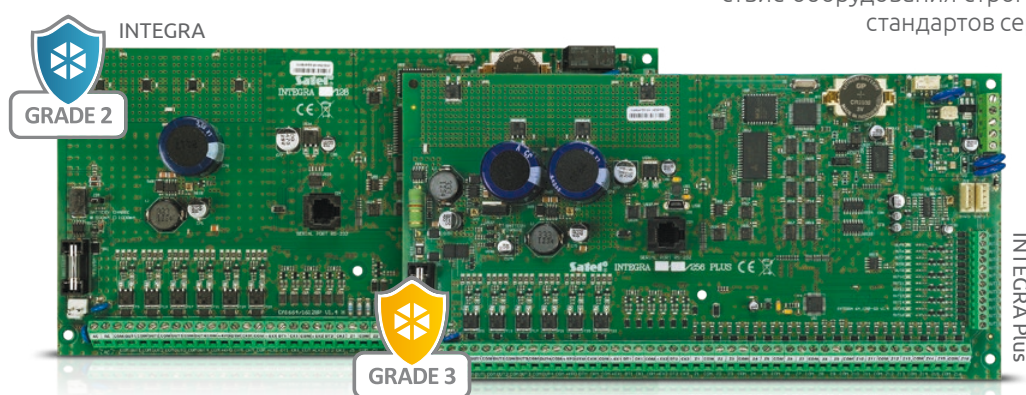
СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ КАЧЕСТВА

БОЛЬШОЙ ОПЫТ В РАЗРАБОТКЕ СИСТЕМ

При разработке приборов **INTEGRA** и **INTEGRA Plus** наши инженеры использовали 25-летний опыт компании в области проектирования оборудования для систем сигнализации. Устройства пользуются высоким спросом и хорошо зарекомендовали себя на рынке. Системы на базе оборудования SATEL обеспечивают безопасность миллионов людей по всему миру.

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

Гарантией высочайшего уровня защиты, обеспечиваемого контрольными приборами **INTEGRA**, являются многочисленные сертификаты независимых сертификационных организаций. Сертификатами подтверждается соответствие оборудования строгим требованиям европейских стандартов серии EN 50131 Grade 2 и Grade 3.



ПОЛНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ

100% продукции компании SATEL, в том числе и каждый прибор **INTEGRA** и **INTEGRA Plus**, проходит многоэтапный контроль качества на каждой стадии производства. Испытания состоят из функциональных и аппаратных тестов, а также с их помощью проверяется устойчивость оборудования к воздействию окружающей среды.

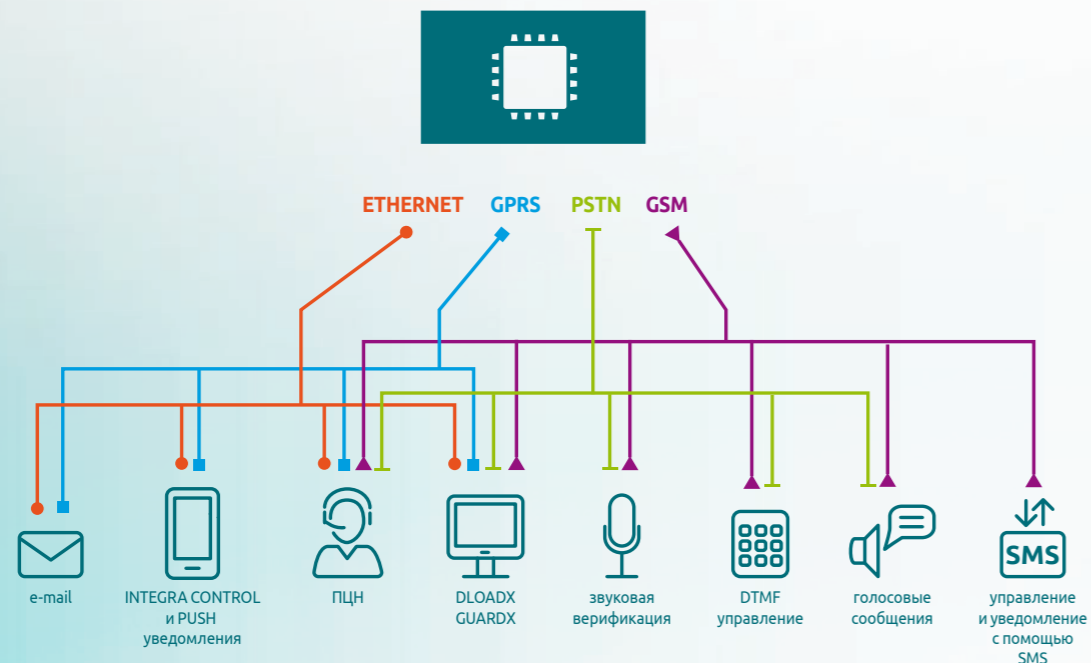
Satel
MADE TO PROTECT

ПОЛНОЕ
ТЕСТИРОВАНИЕ
ПРОДУКЦИИ

НАДЕЖНАЯ МНОГОКАНАЛЬНАЯ СВЯЗЬ

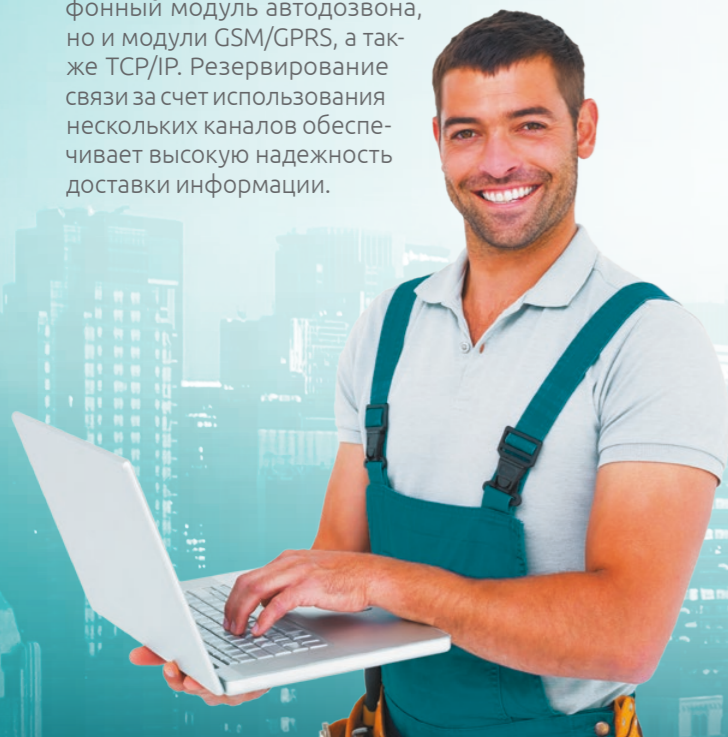
Приборы **INTEGRA** и **INTEGRA Plus** обеспечивают возможность связи по различным каналам: Ethernet, GSM/GPRS, а также аналоговой телефонной линии. Благодаря этому они могут применяться для отправки информации с помощью электронных писем, SMS-сообщений, PUSH-уведомлений, а также по голосовому каналу.

INTEGRA | INTEGRA Plus



ОТПРАВКА УВЕДОМЛЕНИЯ О СОБЫТИИ НА ПЦН

Отправка уведомлений на ПЦН – это одна из ключевых функций системы охранной сигнализации, позволяющая незамедлительно среагировать в случае угрозы. Приборы **INTEGRA** и **INTEGRA Plus** могут использовать для этой цели не только встроенный телефонный модуль автодозвона, но и модули GSM/GPRS, а также TCP/IP. Резервирование связи за счет использования нескольких каналов обеспечивает высокую надежность доставки информации.



БЫСТРАЯ НАСТРОЙКА И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СИСТЕМЫ

Быстрая адаптация функциональных возможностей системы к потребностям пользователей – очередное существенное преимущество этого решения. Программное обеспечение DLOADX обеспечивает удобную и быструю настройку всей системы охранной сигнализации, которую можно выполнить как локально, так и удаленно. Это дает возможность изменить настройки системы без выезда на объект.

ДОБАВЛЕНИЕ НОВОГО ФУНКЦИОНАЛА

С постоянным развитием и применением в устройствах новейших технологий разрабатываются новые версии микропрограмм оборудования. Причем обновление микропрограммы возможно практически в любой момент и не требует демонтажа прибора. Благодаря этому воспользоваться новыми функциями можно сразу после выпуска обновленной версии прошивки.

УПРАВЛЕНИЕ И НАБЛЮДЕНИЕ

УДОБНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Системой можно управлять, вводя пароли на клавиатурах системы или используя бесконтактные карты, а также удаленно с помощью мобильного приложения или радиобрелоков. Такая гибкость имеет немаловажное значение, так как позволяет уменьшить вероятность совершения ошибок пользователями во время ежедневной эксплуатации системы, выбрав оптимальный способ управления. Также в случае необходимости можно воспользоваться функцией авторизации пользователя на основе двух идентификаторов.

ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОСТУП К СИСТЕМЕ

Одним из многих преимуществ системы является возможность индивидуального назначения полномочий пользователям. Благодаря этому пользователям может быть предоставлен доступ только к тем функциям, которые им необходимы для ежедневной эксплуатации системы. В результате управление системой удобно и интуитивно.



УДОБНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ

Используя возможности, предлагаемые бесплатной программой GUARDX, можно вести локальное или удаленное администрирование и наблюдение за системой. Доступные функции, такие как проверка состояния системы, просмотр видео с IP-камер или администрирование пользователями, могут использоваться, например, в центре управления безопасностью, обеспечивающем круглосуточное наблюдение за охраняемым объектом.

ИНТЕГРИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Программное обеспечение INTEGRUM разработано для больших и средних территориально распределенных компаний, таких как торговые сети, банки, коммерческие структуры и т.д. Этот мощный инструмент объединяет множество систем, базирующихся на приборах INTEGRA и INTEGRA Plus, и обеспечивает интуитивно понятное централизованное управление и возможность гибкого наращивания структуры системы.

ГЛАВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

ТЕХНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

- упрощенный контроль над безопасностью
- мгновенное реагирование на события
- возможность проверки версии микропрограммы устройств

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

- оптимизация затрат на внедрение и развитие решения
- реальная экономия
- возможность контроля издержек

КОММЕРЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

- удобство администрирования
- простота управления
- возможность расширения системы благодаря масштабируемой структуре
- гибкость в создании и наращивании системы

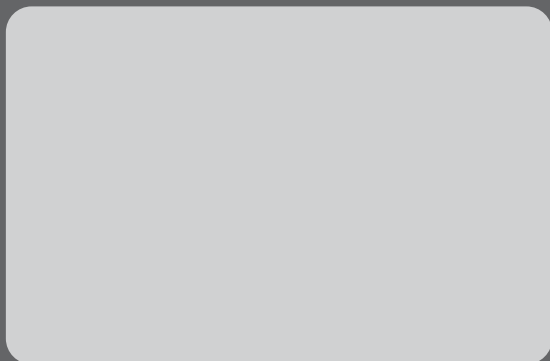




MADE TO PROTECT

Budowlanych 66, 80-298 Гданьск, Польша
тел. +48 58 320 94 00, факс +48 58 320 94 01
e-mail: trade@satel.pl

www.satel.pl



Производитель оставляет за собой право вносить изменения в техническую спецификацию и описания изделий. Внешний вид изделий может отличаться от их вида представленного на фотографиях. U-INTBUSINESS-RU0126

35 ЛЕТ ОПЫТА

Профессиональная защита всех типов объектов и обеспечение безопасности находящихся на них людей при помощи инновационных, функциональных и бюджетных решений – так вкратце можно описать миссию компании SATEL, производителя систем охранных сигнализаций со 100% участием польского капитала. Богатый ассортимент изделий и их высочайшее качество, которому SATEL придает особое значение, а также строгое соблюдение принципов добропорядочности и партнерства при ведении бизнеса являются залогом признания, которым бренд SATEL в своей отрасли пользуется уже 35 лет.

Такая философия управления и усердная работа более 360 сотрудников компании SATEL дают ощутимые результаты. Широчайший ассортимент охватывает свыше 450 изделий и обеспечивает неограниченные возможности создания различного типа систем: охранных, пожарных, домашней автоматики, контроля доступа и мониторинга, - соответствующих индивидуальным потребностям каждого Клиента. Одновременно эти системы удовлетворяют требованиям, предусмотренным польскими и международными нормами безопасности, а также отраслевыми стандартами.

Обеспечение функциональности оборудования, соответствующей текущим требованиям и ожиданиям рынка, при применении новейших технологий – это одна из главных целей компании SATEL. По этой причине отделы разработок и производства постоянно модернизируются и расширяются. Естественным следствием всех действий, направленных на создание высочайшего класса устройств, было введение в 2002 году системы управления качеством, соответствующей стандарту ISO 9001. Независимо от этой сертификации компания SATEL проводит полный функциональный тест всех изделий, сходящих с конвейера, обеспечивая тем самым исключительную надежность выпускаемого оборудования. Ориентация на современный дизайн, обеспечение наивысшего качества, а также функциональности изделий позволяет компании SATEL удовлетворять потребности широчайшего круга Клиентов как в Польше, так и более чем в 70 странах мира.