

Solar inRights

СОВРЕМЕННАЯ IGA-СИСТЕМА ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ
ПРАВАМИ ДОСТУПА К РЕСУРСАМ КОМПАНИИ



УПРАВЛЕНИЕ ДОСТУПОМ

ЭЛЕМЕНТ СТРАТЕГИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, КОТОРЫЙ ИГРАЕТ
КЛЮЧЕВУЮ РОЛЬ В ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ АКТИВОВ ОРГАНИЗАЦИИ

БИЗНЕС

- Процедуры управления и контроля есть, они даже прописаны в документах, но не исполняются.
- Бизнес-владелец информационных ресурсов не знает кто имеет доступ к информации в рамках их зоны ответственности.
- Принцип разделения полномочий не применяется и права на выполнение критичных для бизнеса операции могут быть сконцентрированы у одного работника.
- Долгое предоставление доступов замедляет бизнес-процессы и увеличивает издержки.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Сложно понять, кто, какой доступ предоставил пользователю и на каком основании.
- Происходит накопление прав у работников при переводах по должности.
- Доступ, предоставленный на время, остается навсегда.
- Аудит прав доступа требует долгой и кропотливой работы, по каждой системе информацию требуется собирать отдельно.
- Нет возможности выявить несанкционированное (несогласованное) изменение прав доступа.

ИТ

- Создание учётных записей, предоставление, изменение и отзыв прав доступа занимает значительную часть рабочего времени администраторов.
- Массовые запросы от пользователей на предоставление доступа выполняются вручную или самописными скриптами.
- Для технических учётных записей не определены владельцы и ответственные, сложно отследить кто их создавал и в каких сервисах они используются.
- Высокий процент ошибок при выполнении заявок, в связи с человеческим фактором.

IGA – ЭТО СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ В РАЗВИТИИ IDM-СИСТЕМ

Включающий аналитику и современный
подход к управлению правами доступа

Цели внедрения IGA-системы

Обеспечить **гарантированное исполнение регламентов управления доступом**, в том числе процессов контроля, аудита и расследования инцидентов

Обеспечить всех лиц, участвующих в процессах управления доступом, **актуальной, достоверной и полной информацией** для принятия решений и выполнения задач

Минимизировать **временные затраты и вовлечение персонала** при выполнении рутинных процедур и операций

Создать **удобную в эксплуатации и сопровождении** систему, которую можно обновлять, с учетом развития бизнес-процессов и ИТ-ландшафта организации

ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ
ПЛАТФОРМА С УДОБНЫМ
УПРАВЛЕНИЕМ УЧЕТНЫМИ
ЗАПИСЯМИ И ПРАВАМИ
ДОСТУПА

МИНИМИЗИРУЕТ ЗАТРАТЫ
НА УПРАВЛЕНИЕ
ДОСТУПОМ, АУДИТ И
КОНТРОЛЬ

ПРЕДОТВРАЩАЕТ
ИНЦИДЕНТЫ, СВЯЗАННЫЕ
С ДОСТУПОМ К ДАННЫМ

Управление жизненным циклом персональных и технических учетных записей всех категорий пользователей: работников, подрядчиков, аудиторов и др.

Предоставление ИБ-специалистам, владельцам систем и руководству подразделений инструментов прямого контроля за доступами

Управление доступом на основе регламентов и ролевой модели, контроль за отклонениями

IGA Solar inRights

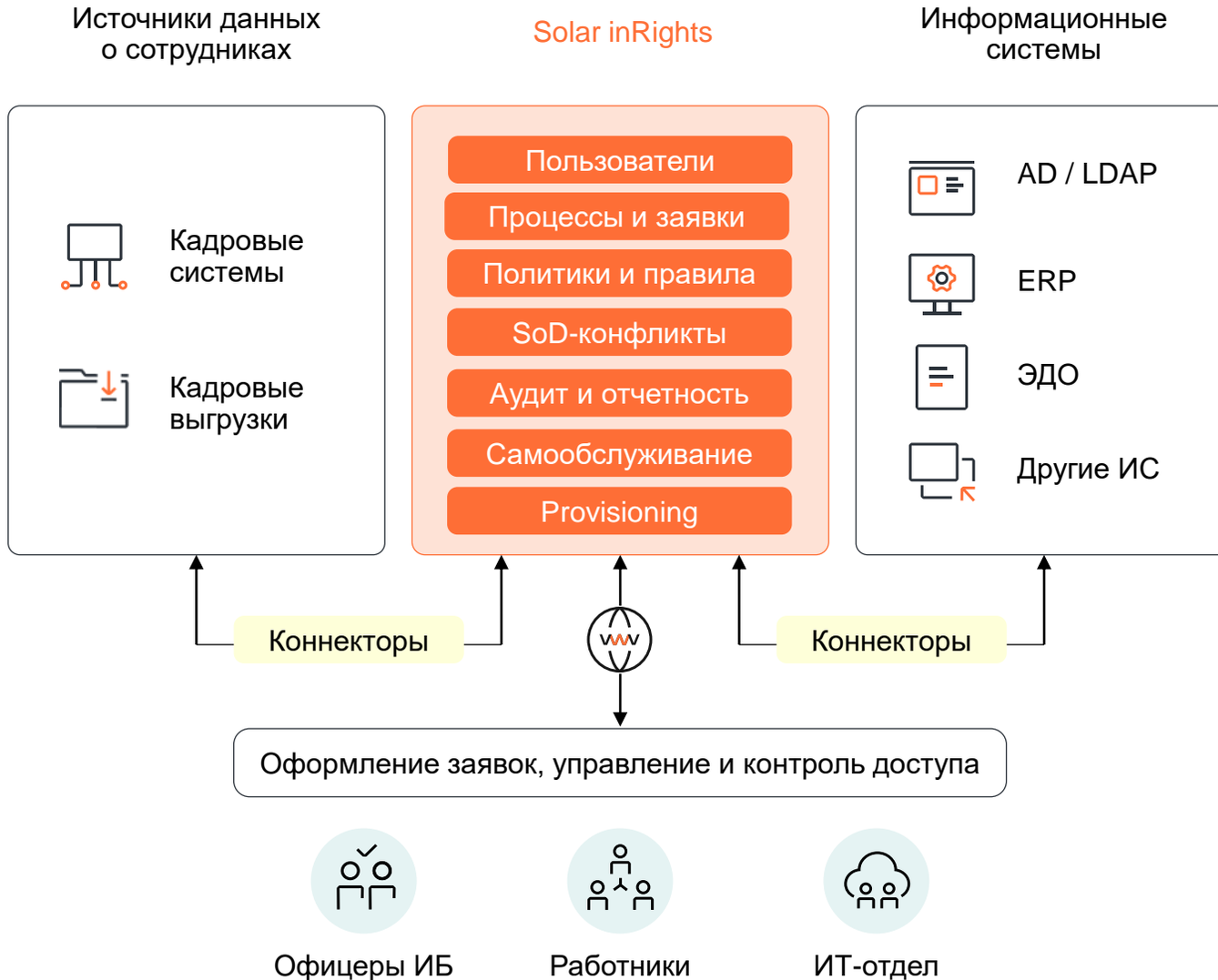
Исключение ошибок и человеческого фактора при назначении прав

Хранение исторической информации о доступах, отчетность

Единая точка хранения информации о пользователях и полномочиях при импортозамещении других систем

Непрерывность бизнеса: исполнение SLA и поддержка организационных изменений

Схема работы Solar inRights



[01]

Solar inRights получает данные о сотрудниках и организационно-штатной структуре из кадровой системы и управляет УЗ в целевых ИС

[02]

Solar inRights двусторонне интегрирована с целевыми системами с помощью программных коннекторов

[03]

Процессы могут исполняться полностью автоматически или требовать участия сотрудников для согласования

[04]

Пользователи взаимодействуют с Solar inRights через веб-интерфейс

Соответствие требованиям Enterprise

[01]

Поддержка совмещения должностей, временных трудовых коллективов, замещения на время отсутствия сотрудника и др.

[02]

Полноценный инструмент для управления жизненным циклом технических учетных записей

[03]

Мощная система провиженинга: управление не только УЗ, но и смежными объектами – группами, каталогами и тд.

[04]

Визуальный конструктор бизнес-логики на основе BPM

[05]

Возможность параллельного ведения организационной и управленческой структур

[06]

Развитый модуль управления SoD-конфликтами с возможностью моделирование рисков пользователей

[07]

Визуальные инструменты администрирования (Конструкторы: ролей, каталогов, маршрутов согласования, правил SoD и др.

[08]

Компании аттестации (регулярного пересмотра) для исключения избыточных доступов



Интуитивно понятный и дружелюбный интерфейс

- Динамически конфигурируемый интерфейс, который можно адаптировать под требования организации
- Разработан на прогрессивной технологии VUE.JS
- Позволяет гибко разграничивать доступ к функциям и данным системы

Конфликты разграничения полномочий

ФИО сотрудника, имя учетной записи (введите несколько через запятую)

Факт наличия Согласовать

Номер	Пользователь	Конфликт	Правило	Обнаружен	Статус
№52	Левицкая Ирина Александровна i.a.levickaya	Internet Limited Access Internet Full Access	№2	15.02.2024, 15:38:16	Обнаружен Подробнее
№51	Левицкая Ирина Александровна i.a.levickaya	Internet Full Access OP-5412-Access	№1	15.02.2024, 15:38:16	Обнаружен Подробнее
№50	Мухаметова Ирина Ираклиевна i.i.muxametova	Internet Limited Access Internet Full Access	№2	15.02.2024, 15:38:14	Обнаружен Подробнее
№49	Мухаметова Ирина Ираклиевна i.i.muxametova	Internet Full Access OP-5412-Access	№1	15.02.2024, 15:38:14	Обнаружен Подробнее
№48	Кружкин Виталий Георгиевич v.g.kruzhkin	Internet Limited Access Internet Full Access	№2	15.02.2024, 15:38:13	Обнаружен Подробнее
№47	Кружкин Виталий Георгиевич v.g.kruzhkin	Internet Full Access OP-5412-Access	№1	15.02.2024, 15:38:13	Обнаружен Подробнее

Левицкая Ирина Александровна
Риск: средний — 7

О пользователе

Трудоустройства

Роли 3

Учётные записи 3

Заместители

История изменения ролей

Название	Контекст	Уровень риска	Действует	Трудоустройство	Основан
Internet Full Access Internet Full Access ADGroup	-	🔴	Бессрочно	Секретарь в Секретариат	Подразде "Секрета
Internet Limited Access Internet Limited Access ADGroup	-	🟢	Бессрочно	Секретарь в Секретариат	Подразде "Секрета
OP-5412-Access База данных подрядчиков для подразделений компании. Ввод, изменение, удаление данных DataSystem	-	🟢	Бессрочно	Секретарь в Секретариат	Подразде "Дирекц Назначен (№62)
Сотрудник Роль позволяет пользователю выполнять стандартные операции (создание заявки, просмотр своей карточки пользователя)	-	🟡	Бессрочно	Секретарь в Секретариат	Подразде "Solar inR
Учетная запись в Exchange	-	🟢	Бессрочно	Секретарь в Секретариат	Подразде "Solar inR

← К списку 🔄 Пересчитать

Непрерывное технологическое развитие – наш приоритет

ТЕХНОЛОГИИ



ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

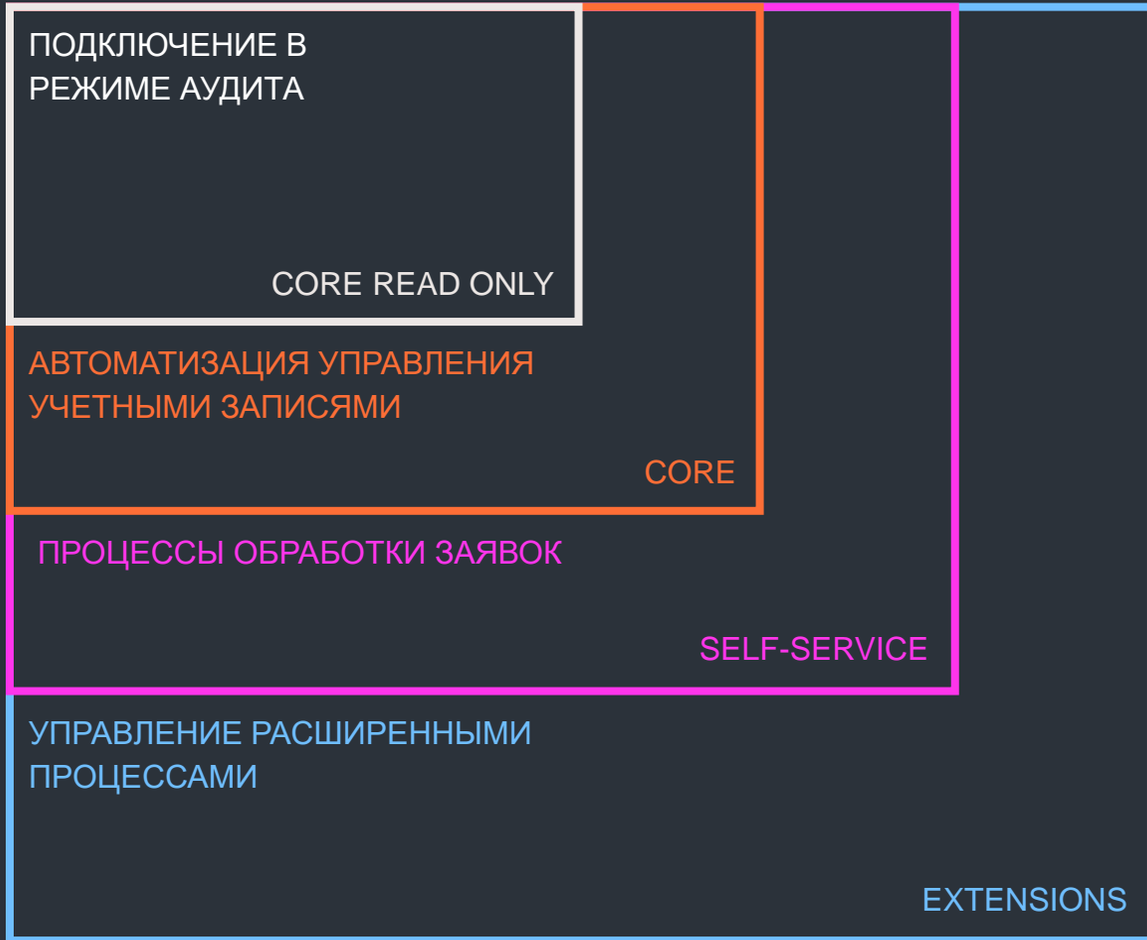


СУБД



Функциональные подсистемы и лицензирование

Solar inRights – гибкий программный комплекс с разными функциями, которые можно активировать при необходимости



- Solar inRights лицензируется в виде программного комплекса с возможностью активации/деактивации функциональных подсистем.
- Метрикой лицензирования подсистемы Core Read Only является инсталляция. Остальные подсистемы лицензируются по количеству пользователей, правами доступа которых требуется управлять.

Выполнение требований регуляторов

Внесена в **Единый реестр отечественного ПО** (записи №176, 7760, 7759) и **сертифицирована ФСТЭК России** на соответствие требованиям по 4-му уровню доверия (сертификаты №3793 от 14.08.2017 и №4633 от 27.12.2022) и ТУ.



Соответствует требованиям 152-ФЗ, ГОСТ 57580.1(Защита информации финансовых организаций), руководящих документов ФСТЭК и ФСБ, отраслевых стандартов СТО БР ИББС-1.0-2014, PCI DSS, ISO 27001.



Поддержка импортозамещения – может работать на полностью российском/свободном ПО.



ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ИБ ДЛЯ ПРОДУКТОВ И СЕРВИСОВ
ЭТО ЕДИНАЯ ТОЧКА ВХОДА КЛИЕНТА В ЭКОСИСТЕМУ
ПРОДУКТОВ И СЕРВИСОВ SOLAR

ПРЕИМУЩЕСТВА



Является системой одного окна для решения ежедневных операционных задач, работы с технической поддержкой



Снимает нагрузку с сотрудников отдела ИБ по работе с различными системами для агрегирования и анализа информации



Позволяет быть в курсе новостей, событий, регистрироваться на мероприятия через личный кабинет

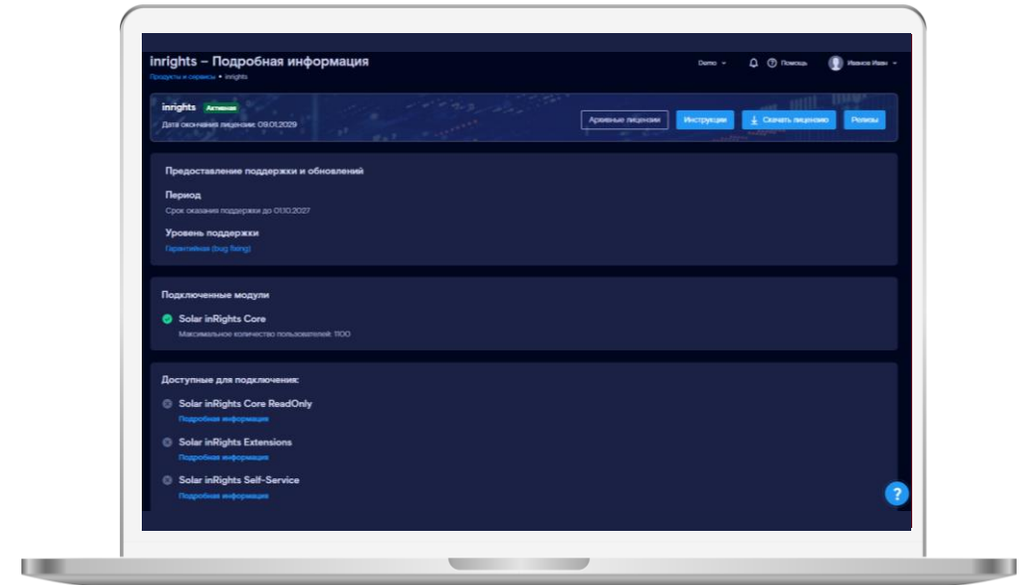


Служит источником актуальной информации, незамедлительно сообщает обо всех инцидентах, в том числе посредством telegram-оповещения

ЛК ИБ позволяет по продукту Solar inRights:



- просматривать контрактную информацию и сроки действия лицензии
- ознакомиться с документацией по продукту и составу модулей
- изучить инструкции конечных пользователей/ администраторов
- создавать обращения в техническую поддержку
- скачать лицензию
- узнать параметры подключенной технической поддержки





ЗРЕЛАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА

- Необходимая функциональность доступна “из коробки”
- Адаптивная бизнес-логика, моделирование процессов управления доступом с использованием современной нотации BPMN



ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ВОЗМОЖНОСТЬ МАСШТАБИРОВАНИЯ

- Подключение 200 000+ пользователей, десятки управляемых систем и автоматизированных процессов (подтверждено нагрузочными тестами и внедрениями)
- Кастомизация под нужды организации и развитие системы без потери настроек



ПРОСТОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И УДОБНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Интуитивно понятные визуальные средства настройки системы
- Современный динамично конфигурируемый пользовательский интерфейс



ЗАЩИЩЕННОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ ПЛАТФОРМЫ

- Использование процесса безопасной разработки и анализа кода для минимизации уязвимостей и инцидентов
- Технология построена на импортонезависимых компонентах

Результаты внедрения Solar inRights

БИЗНЕС

- Повышение эффективности и прозрачности процесса управления доступом в информационных системах
- Сокращение простоя сотрудников и трудозатрат персонала
- Быстрая и безопасная интеграция приложений и сервисов без потери контроля над управлением доступами
- Адаптация к изменениям, связанным с ростом компании и ее структуры

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Полная картина прав доступа сотрудников к информационным системам
- Контроль соблюдения регламентов предоставления доступа
- Снижение числа инцидентов, связанных с избыточными полномочиями

ИТ

- Автоматизация процессов управления доступом к информационным системам
- Упрощенная процедура управления доступом и подготовки данных для аудита
- Переход от лоскутной автоматизации к единому решению
- Исключение ошибок, связанных с человеческим фактором

Самая большая команда на рынке управления доступом

150+

КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ
СПЕЦИАЛИСТОВ В ЦЕНТРЕ
ЭКСПЕРТИЗЫ ПО КОНСАЛТИНГУ
И ВНЕДРЕНИЮ

>15^{ЛЕТ}

ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОЕКТОВ РАЗНОЙ СЛОЖНОСТИ

200+^{ТЫС.}

МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО
ПОДКЛЮЧЕННЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ
В ОДНОМ ПРОЕКТЕ

Полный цикл реализации системы – от обследования до поддержки

Наши заказчики



Особенности проектов внедрения IGA

Лучшие практики и стандарты, такие как ITIL, Cobit, ISO/IEC 2700x, объединяет общая рекомендация - внедрять только то, что подходит каждой конкретной компании, учитывая её миссию, стратегию, организационную структуру и уровень зрелости. Нужно учитывать влияние внедряемой системы на конкретный бизнес. В целом, можно выделить 4 критерия для оценки готовности организации к внедрению IGA:

РАЗМЕР ОРГАНИЗАЦИИ

Оценить экономическую целесообразность внедрения СЗИ сложно, но IGA - это еще и инструмент автоматизации. Наиболее эффективно он себя показывает при количестве работников и внешних пользователей >1000

УРОВЕНЬ ЗРЕЛОСТИ ПРОЦЕССОВ

Внедрение IGA само по себе не выстроит в организации процессы управления доступом. Если процедуры и процессы не документированы, а участники выполняют их по своему усмотрению – на выходе проекта получится автоматизированный хаос. Солар предлагает заказчикам услуги консалтинга для оценки уровня зрелости, описания текущих процессов управления доступом и разработки необходимых регламентов.

ИТ ИНФРАСТРУКТУРА

Самая трудоемкая часть в проектах внедрения IGA - подключение информационных систем. Если информационные системы не централизованы – затраты на их интеграцию сложно обосновать. Для получения быстрых бизнес-результатов стоит подключать на управление централизованные системы с наибольшим количеством пользователей

НАЛИЧИЕ КОМАНДЫ

Проект внедрения IGA занимает время и затрагивает многие ИТ, ИБ и бизнес-процессы организации. В нем принимает активное участие не только исполнитель, но и заказчик. На этапе инициации проекта требуется четко определиться с командой и убедиться в наличии необходимых ресурсов для внедрения изменений.

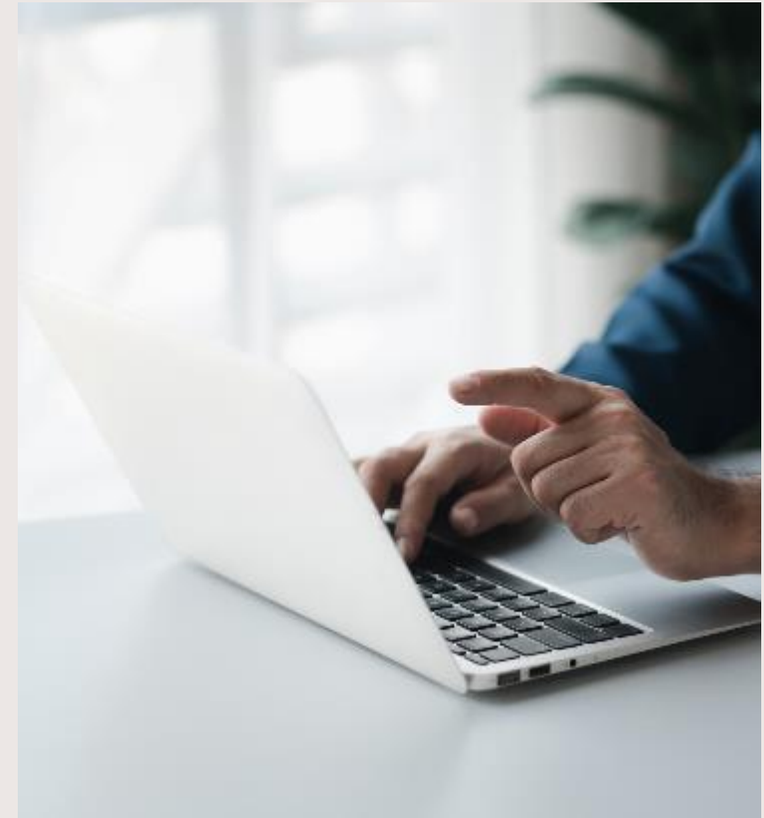
Предлагаем вам:

[01] ЗАПРОСИТЬ ДЕМОНСТРАЦИЮ
SOLAR INRIGHTS



[02] ПОЛУЧИТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ О СИСТЕМЕ

[03] РЕАЛИЗОВАТЬ БЕСПЛАТНЫЙ
ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ





+7 (499) 755-07-70
info@rt-solar.ru

Центральный офис.
125009, Москва,
Никитский переулок, 7с1

