



Solar inRights

Управление учетными данными
и правами пользователей

▶ rt-solar.ru
▶ rt.ru



Ростелеком
Соляр

Безопасное управление доступом к ресурсам организации

Рост численности сотрудников и используемых ИТ-систем делают управление доступом пользователей сложной и трудоемкой задачей. Процессы управления доступом непрозрачны для бизнеса, ИТ-отдел не успевает вовремя выдавать и отзываться права, а у ИБ-отдела нет возможности исполнять и контролировать регламенты. Это снижает эффективность бизнес-процессов, приводит к вынужденным простоям работников и повышает риск нелегитимного доступа к критическим ИТ-ресурсам, в том числе со стороны уволенных сотрудников.

Solar inRights позволяет решить эти проблемы. Это гибкая и адаптивная технологическая платформа класса IGA (Identity Governance and Administration) следующей ступени развития IdM-решений. Ее применение обеспечивает исполнение процессов и регламентов по управлению правами доступа пользователей к информационным ресурсам и позволяет проводить расследования соответствующих инцидентов.

Решаемые задачи



Исполнение регламентов управления доступом



Снижение нагрузки на ИТ- и ИБ-специалистов



Сокращение числа инцидентов, связанных с избыточными правами доступа



Создание единого окна по обслуживанию пользователей и администрированию



Управление жизненным циклом учетных записей и ролей



Быстрый аудит прав доступа к информационным системам

Для кого?

Solar inRights предназначена для средних и крупных организаций, в которых работает более 1000 сотрудников и эксплуатируется любое количество информационных систем:

Производство

Промышленность и добыча

Розничная и онлайн-торговля

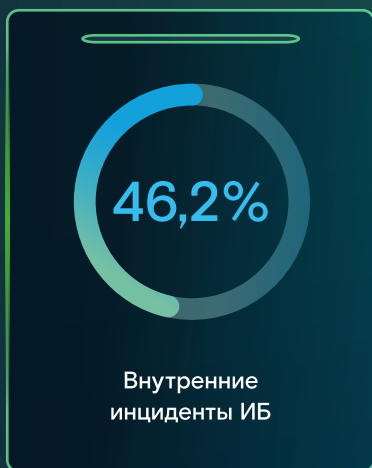
Финансовые организации

Организации военно-промышленного комплекса

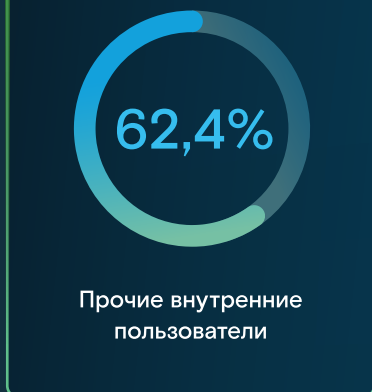
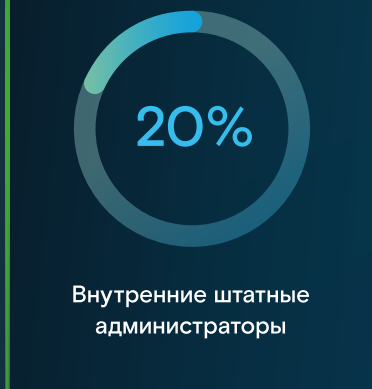
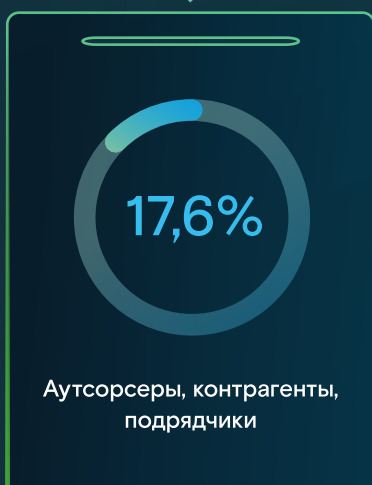
Транспорт и логистика

Энергетическая отрасль

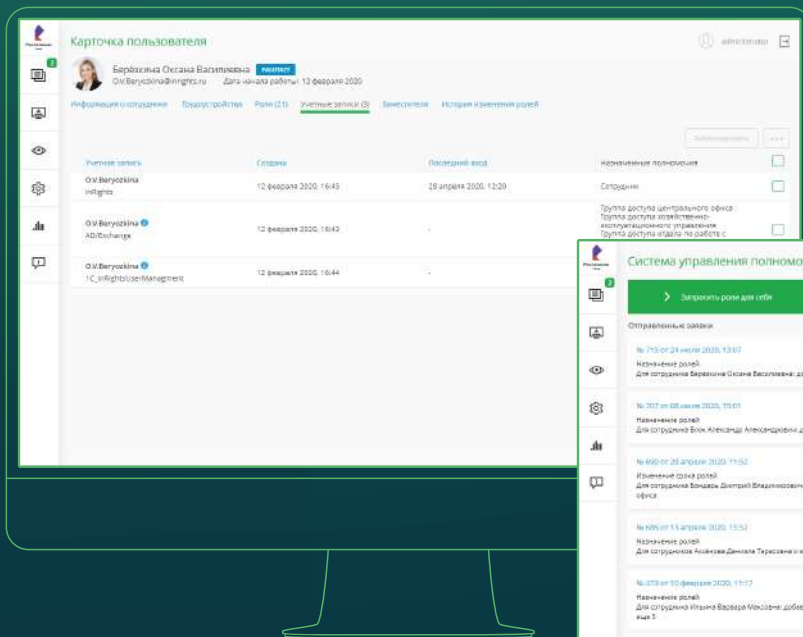
Государственные органы



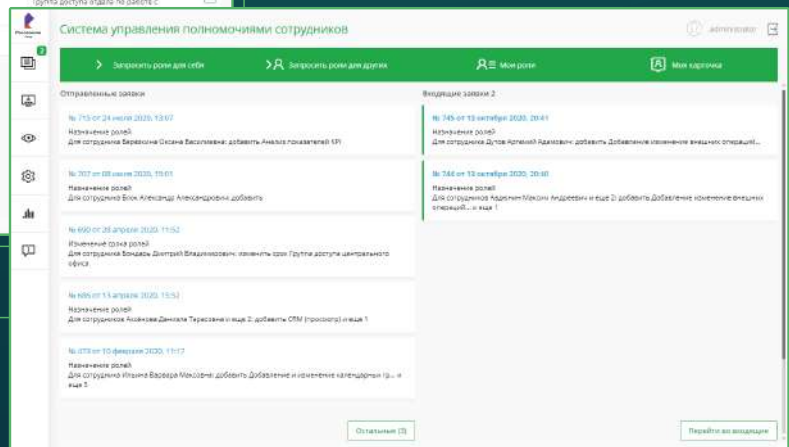
Инициаторы



Взаимодействие пользователей с Solar inRights



Узнать больше



Преимущества

Широкий спектр возможностей

Продукт разработан с учетом опыта внедрения IdM в более чем 20 крупнейших российских организациях

Адаптация под нужды организации

Построение системы с высокой степенью кастомизации под конкретные требования организации

Удобный интерфейс

Пользовательский интерфейс с возможностью брендинга разработан с учетом современных тенденций в дизайне и пользовательском опыте

Соответствие требованиям

Платформа Solar inRights имеет сертификат ФСТЭК и внесена в реестр российского ПО (№ 176)

Высокая надежность

Качество платформы подтверждается более чем 3000 автоматических тестов каждой сборки, проведенных опытной командой тестирования

Мультиплатформенность

Поддержка проприетарных и свободно распространяемых ОС и СУБД позволяет учитывать особенности ИТ-инфраструктуры и снижать совокупную стоимость владения системой

Быстрое внедрение

5 недель — самый короткий проект внедрения Solar inRights для организации на несколько тысяч сотрудников

Мощная система провизинга

Управление не только учетными записями, но и смежными объектами, такими как папки, группы и т. д.

Развитие без потери настроек

Систему можно достраивать за счет функциональных расширений или плагинов и обновлять без потери кастомизации

Ключевые возможности

1 Предоставление и отзыв доступа на основе кадровых событий

- Обработка данных по штатным и внештатным работникам
- Автоназначение базовых ролей на основании ролевой модели
- Автоблокировка доступа уволенным работникам
- Быстрая блокировка или разблокировка учетных записей
- Предоставление дополнительных прав на основе системы заявок пользователей (workflow)

2 Разграничение прав доступа пользователей

- Предоставление прав на основании ролевой модели
- Публикация определенных информационных систем и ресурсов для разных категорий работников
- Настройка видимости данных в зависимости от должности
- Ведение матрицы SOD-конфликтов (segregation of duties) и запрет на запрос полномочий, определенных матрицей, либо необходимость досогласования для такого запроса

3 Интеграция и автоматизация

- Генерация паролей согласно политикам безопасности
- Интеграция с целевыми информационными системами: Active Directory, ERP, АБС, CRM и др. и доверенными источниками: 1С, Босс-Кадровик, SAP HCM и др.
- Интеграция с ITSM и с системами документооборота
- Интеграция с другими системами безопасности: SSO, SIEM, PKI, СКУД, DLP, Anti-Fraud, Makves, PAM
- Автоматизация жизненного цикла учетных записей
- Автоматизация процессов предоставления, изменения и контроля прав доступа

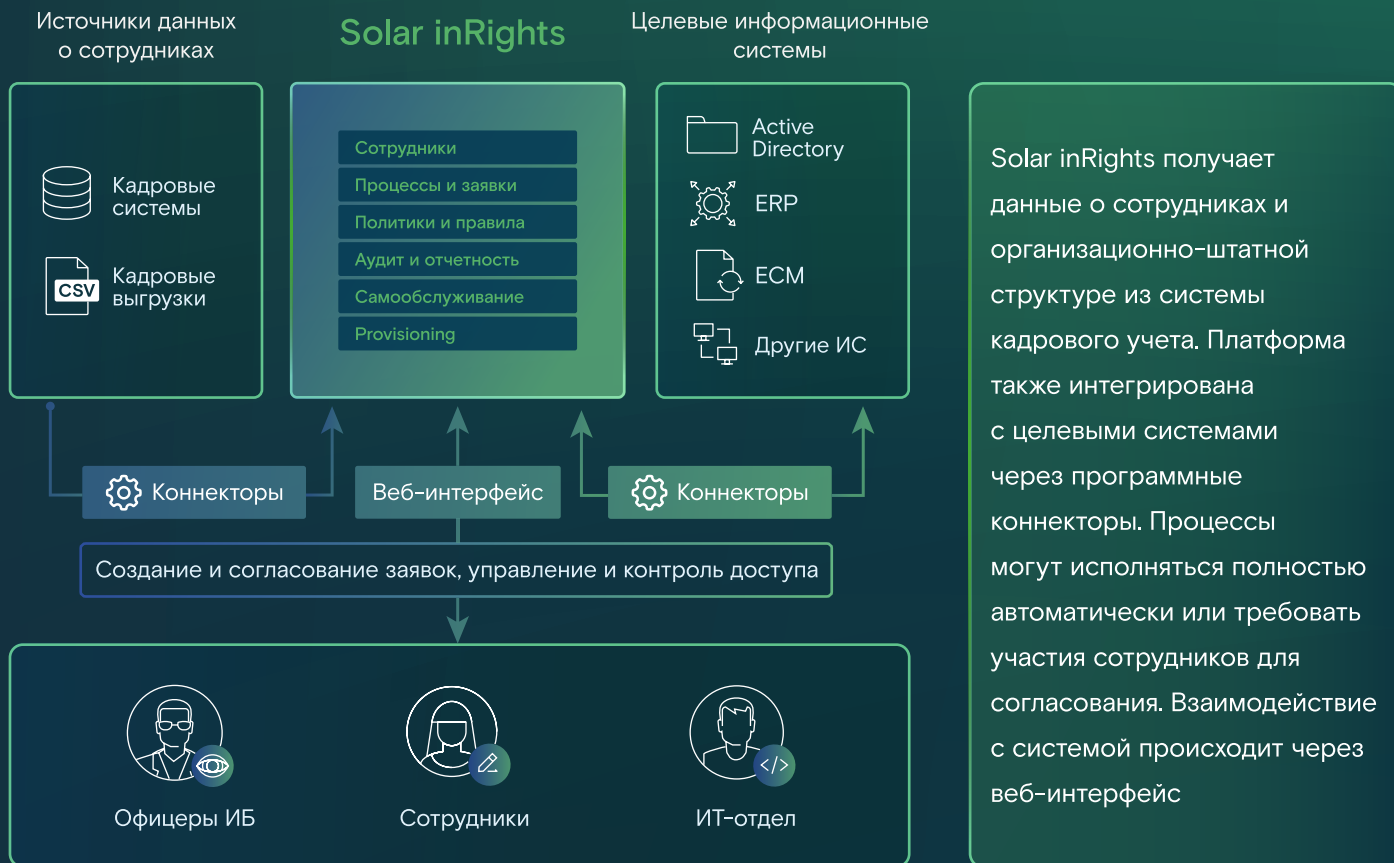
4 Система согласования и выполнения заявок на доступ

- Расширенные возможности оформления заявок на одного и нескольких сотрудников
- Выбор любого количества прав для запроса из доступных по должности каталогов, включая «права как у другого сотрудника»
- Гибкие настраиваемые маршруты согласования
- Замещение, эскалация, автосогласование
- Настраиваемая система уведомлений
- Организация временного доступа пользователей

5 Аудит и контроль

- Пересмотр полномочий при переводах
- Мгновенное обнаружение несогласованных полномочий
- Расширенные фильтры для сортировки нарушений по статусу, типу расхождения и конкретной системе
- Ретроспективное отображение прав пользователей за запрашиваемый период
- Выявление бесхозных учетных записей, их актуализация и назначение владельцев
- Ресертификация прав внепланово или по расписанию
- Полная информация о правах доступа работников в информационные системы
- Базовый набор отчетов «из коробки» и графический редактор для создания новых и изменения существующих отчетов
- Формирование отчетов по расписанию и выгрузка в форматах Excel, CSV, PDF и др.

Принцип работы



Ключевые клиенты



О компании «Ростелеком-Солар»

«Ростелеком-Солар», компания группы ПАО «Ростелеком», – национальный провайдер сервисов и технологий для защиты информационных активов, целевого мониторинга и управления информационной безопасностью. В основе наших технологий лежит понимание, что настоящая информационная безопасность возможна только через непрерывный мониторинг и удобное управление системами ИБ.

№1 на рынке сервисов кибербезопасности	1600+ экспертов по кибербезопасности	750+ организаций под защитой	24/7 обеспечение кибербезопасности	600+ реализованных проектов в год	160+ млрд анализируемых событий ИБ в сутки
--	--	--	--	---	--

