

IQHR

Платформа для автоматизации рекрутинга



Мы превращаем
данные в знания

ПЛАТФОРМА ДЛЯ КРУПНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



Современная отечественная платформа для эффективного рекрутинга в крупных организациях и группах компаний



Платформа разработана **АО «Айкумен ИБС»** (разработчик поисково-аналитической BigData-платформы **IQPLATFORM®**) российский эксперт в области информационно-аналитических технологий, объединяющий команду высокопрофессиональных специалистов с более чем 20-летним опытом

www.iqmen.ru

IQHR – современный российский продукт



Автоматизирует рекрутинг с применением передовых технологии



Создает системность подбора персонала,
Сокращает временные затраты участников процесса



Размещается на инфраструктуре Заказчика, соответствует его требованиям к защите информации

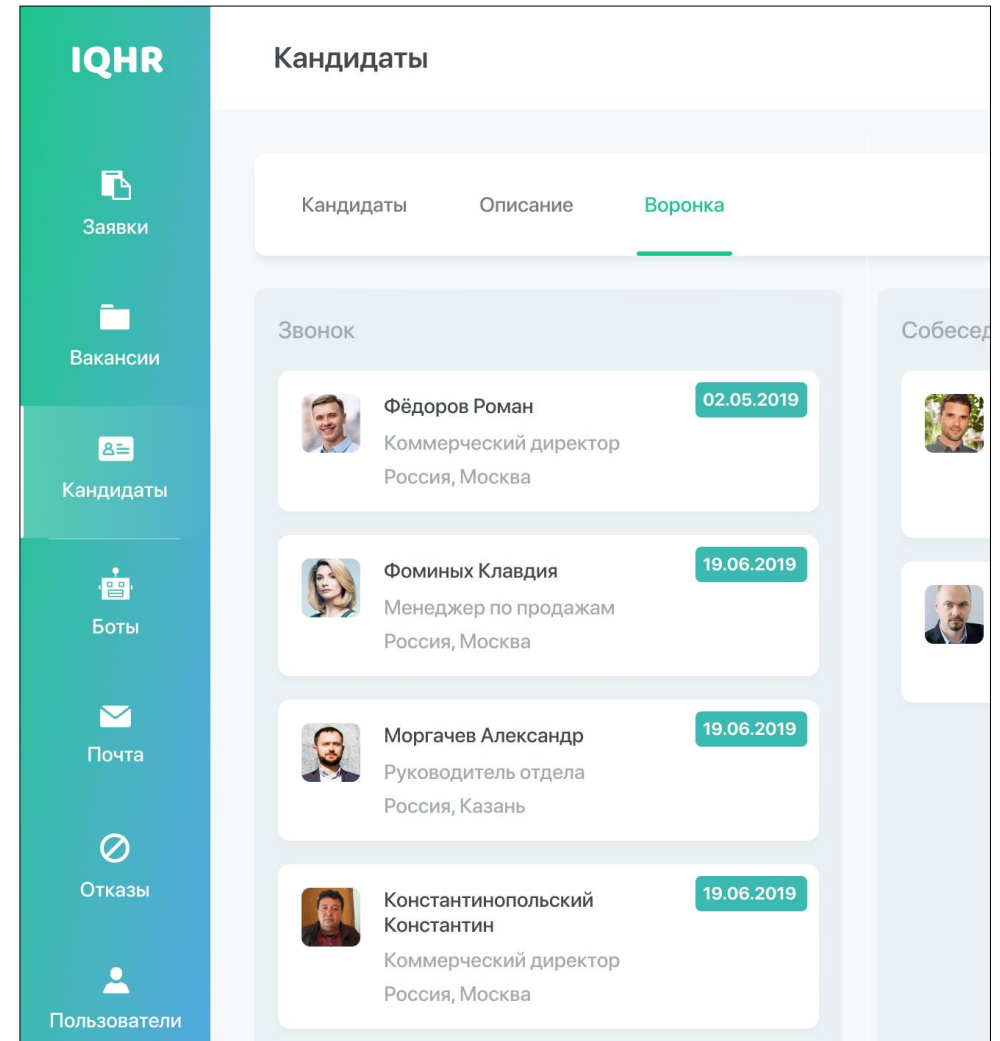


Гибко настраивается под требования Заказчика, имеет интеграционное API, интегрируется с решениями SAP, Oracle, 1С и внутренними системами и базами данных Заказчика

Порядок в процессах рекрутинга

Основные возможности IQHR

- Ведение организационно-штатной структуры
- Согласование заявок и офферов
- Поиск в единой базе кандидатов с учетом полной истории взаимодействия
- Работа с вакансиями, интеграция с почтой и календарями, аналитика и отчетность
- Гибкая ролевая модель и политики разграничения прав доступа







IQHR

Кандидаты

Кандидаты Описание Воронка

Звонок

Собесед

-  **Фёдоров Роман** 02.05.2019
Коммерческий директор
Россия, Москва
-  **Фоминых Клавдия** 19.06.2019
Менеджер по продажам
Россия, Москва
-  **Моргачев Александр** 19.06.2019
Руководитель отдела
Россия, Казань
-  **Константинопольский Константин** 19.06.2019
Коммерческий директор
Россия, Москва

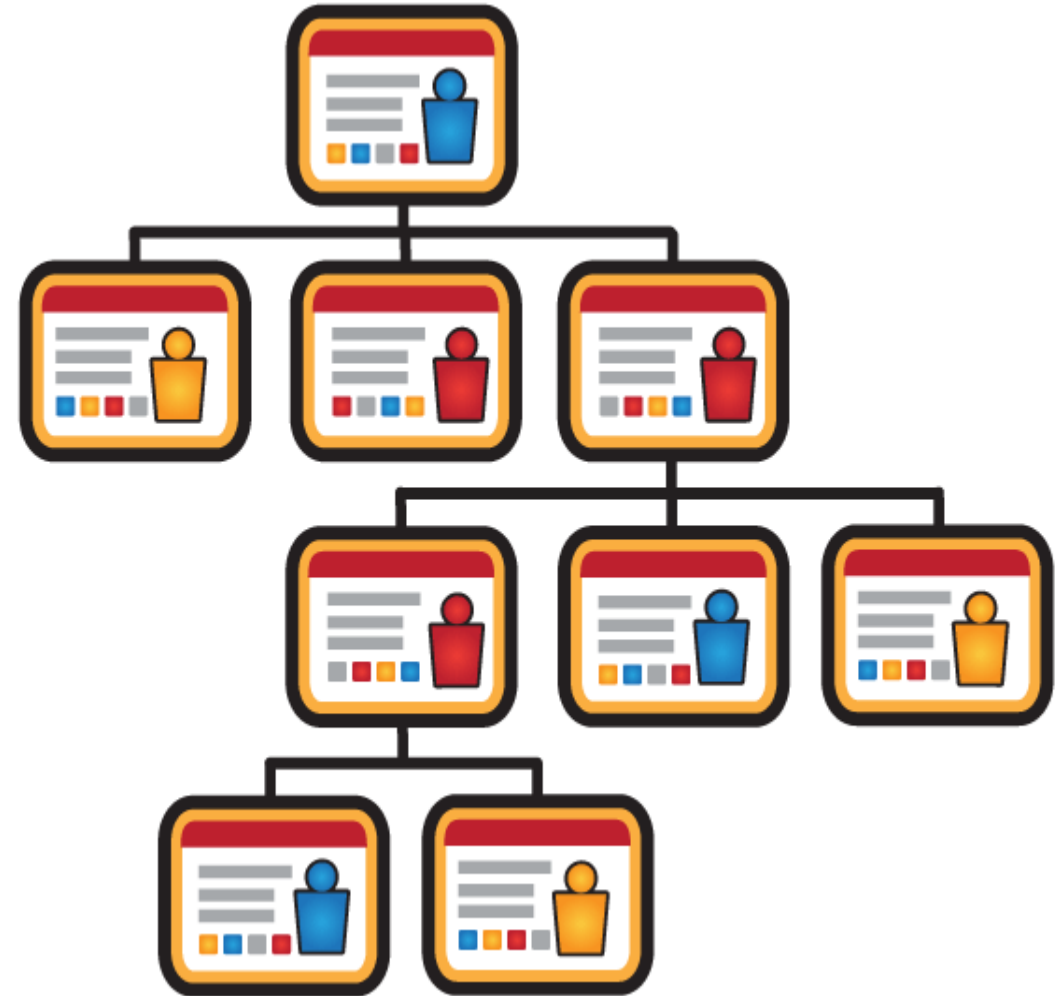
Пользователи

Все	25	Необработанные	10	На согласовании	6	В работе	2	Приостановленные	2	Отмененные	5	🔍
<input type="checkbox"/>	Номер заявки	Название	Дата создания	Статус	Дата последнего изменения	Описание статуса заявки						
<input type="checkbox"/>	7376	Сварщик ДВ	9 июн. 2019 г.	На согласовании	9 июн. 2019 г.	🕒 20.06.2019 12:15	👤 Создатель заявки	🕒 19.06.2019 14:50	👤 Администратор	🕒 18.06.2019 15:00	👤 Дополнительный согласующий	

Ключевые функциональные блоки платформы

Организационно-штатная структура (ОШС)

- Ведение структуры организаций, подразделений, штатных позиций, карточек сотрудников
- Настраиваемые поля объектов
- Отслеживание вакантных позиций и создание заявок на подбор из позиций ОШС
- Разграничение прав доступа к объектам в соответствии с позицией ОШС
- Возможность автоматизации наполнения данными из внутренних систем посредством интеграционного API



Ключевые функциональные блоки платформы



Согласование заявок и офферов

- Настраиваемые поля шаблонов заявок на подбор и офферов
- Настраиваемые цепочки последовательного и параллельного согласования, автоназначение согласующих в зависимости от параметров объекта (тип позиции, региональная принадлежность и т.д.)
- Контроль сроков согласования и фиксация полной истории изменения объектов
- Разграничений прав и обязанностей участников цепочки согласования в отношении полей объектов в соответствии с их ролью

Выбор маршрута и согласующих

Создатель заявки

Создатель заявки
✓ Теймур Нуриев [поиск] [x] [↑↓]
Действия ▾

HRBP

HRBP
✓ Николай Артемьев [поиск] [x] [↑↓]
Действия ▾

Группа параллельного согласования

С&В
ⓘ Кузнецова Елена Викторовна [поиск] [x] [↑↓]

Кадры
ⓘ Екатерина Бородина [поиск] [x]

Действия ▾

Начальник отдела подбора

Начальник отдела подбора
ⓘ Головин Александр Анатольевич [поиск] [x] [↑↓]
Действия ▾

Все 25 Необработанные 10 **На согласовании 6** В работе 2 Приостановленные 2 Отмененные 5

<input type="checkbox"/>	Номер заявки	Название	Дата создания	Статус	Дата последнего изменения	Описание статуса заявки
<input type="checkbox"/>	7376	Сварщик ДВ	9 июн. 2019 г.	На согласовании	9 июн. 2019 г.	<ul style="list-style-type: none">20.06.2019 12:15 Создатель заявки19.06.2019 14:50 Администратор18.06.2019 15:00 Дополнительный согласующий

Ключевые функциональные блоки платформы



Единая база кандидатов

- Загрузка данных о кандидатах из 15 источников, парсинг резюме из файлов различных форматов
- Поиск дублей и объединение информации из разных источников в единой карточке
- Учет полной истории взаимодействия с кандидатами
- Скрытие событий истории, связанных с конфиденциальными вакансиями
- Поиск в базе кандидатов по множеству параметров

The screenshot displays the 'Кандидат' (Candidate) profile for Roman Fedorov. The profile includes a photo, name, title 'Директор по продажам / Директор розницы (b2c/b2b/c2c)', age (22), location (Moscow, Dynamo metro), and contact information. A document titled 'Диплом' is attached. The right panel shows a list of job applications, with a detailed view of a 'Представление руководителю' (Introduction to the manager) event on June 17, 2019. A dropdown menu for this event lists various stages: 'Отбранные кандидаты', 'Телефонное интервью', 'Интервью с рекрутером', 'Представление руководителю', 'Интервью с руководителем', 'Согласование с рук-м блока', 'Проверка СБ', 'Медицинский осмотр', 'Предложение о работе', and 'Приём кандидата'.

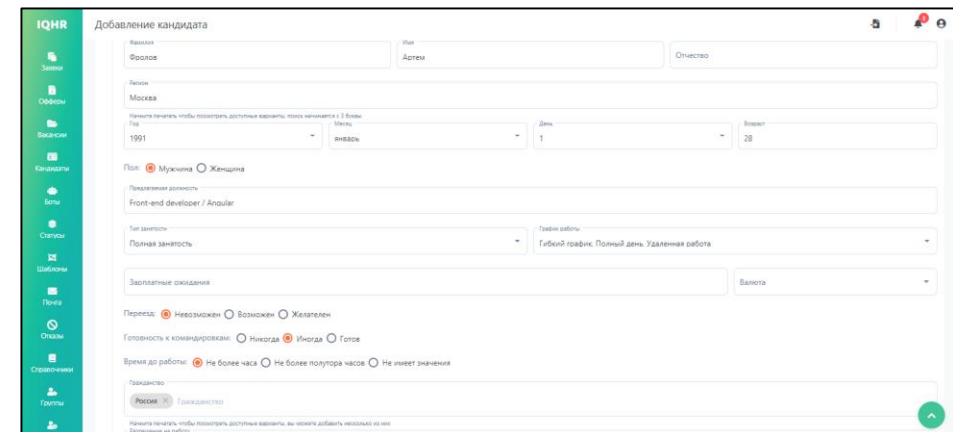
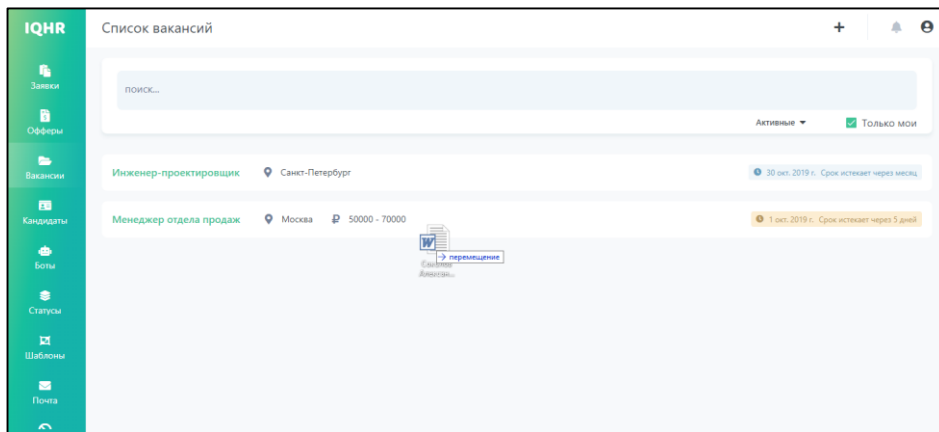
Ключевые функциональные блоки платформы



Расширения для браузеров Google Chrome и Mozilla Firefox, Спутник позволяют загружать кандидатов в базу из 15 источников (сайты по поиску работы, профессиональные сообщества, социальные сети)



Модуль работы с файлами позволяет извлекать максимум структурированной информации из файлов-резюме с рабочих сайтов и резюме неструктурированных форматов

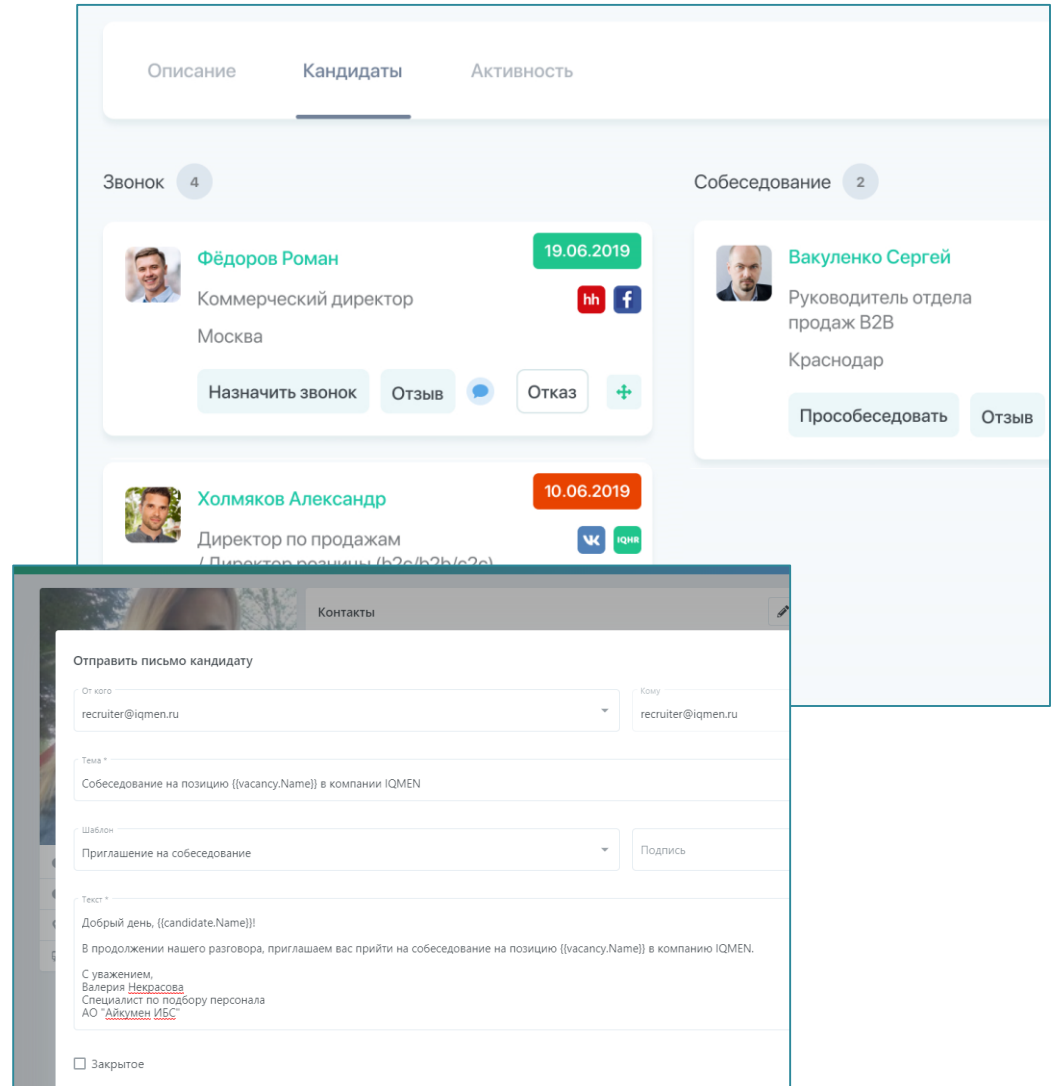


Ключевые функциональные блоки платформы



Работа с вакансиями

- Настраиваемые шаблоны воронки подбора
- Управление справочниками причин отказов
- Чек-листы
- Назначение встреч и коммуникации с кандидатами внутри платформы
- Контроль сроков нахождения кандидатов на этапах воронки
- Совместная работа HR и нанимающих менеджеров
- Набор статистических выгрузок и аналитических дэшбордов



Ключевые функциональные блоки платформы



Ролевая модель и права доступа

- Настраиваемые общесистемные роли
- Разграничение прав доступа на основании ролей
- Разграничение прав правами доступа к объектам на основании позиции ОШС
- Объединение сотрудников в команды и разграничение прав доступа на основании ручных правил
- Разграничение прав доступа на основании контекста связи с объектами (например: нанимающий менеджер и ответственный рекрутер вакансии, команда подбора вакансии и т.д.)

Список привилегий для работы со справочниками

- Создать справочник
- Редактировать справочник
- Удаление справочника
- Деактивация справочника
- Активация справочника
- Получить общий список справочников. Зайти в конкретный справочник.
- Получение значений справочника

Список привилегий для работы с вакансиями

- Получить общий список вакансий
- Создать вакансию
- Получить открытые вакансии
- Снять кандидата с вакансии
- Перенести кандидата в отказы в вакансии
- Перенести кандидата на статус в воронке вакансии
- Закрыть вакансию
- Редактировать вакансию
- Удалить любую вакансию
- Приостановка/возобновление вакансии

Список привилегий для работы с кандидатами

- Получить общий список кандидатов
- Создать кандидата

Ключевые функциональные блоки платформы

Интеграционное HTTP REST API

- Загрузка и актуализации информации ОШС из первичных учетных систем
- Управление основными действиями в IQHR из программ и систем Заказчика (выполнение CRUD*-операций)
- Передача данных о новых сотрудниках в первичные учетные системы



Презентация



Предлагаем в удобное для Вас время **провести расширенную встречу, в ходе которой мы**

- Покажем функционал реально работающей системы IQHR
- Обсудим особенности процессов подбора Вашей организации и требования к системе рекрутинга
- Продумаем, как лучше встроить IQHR в ваш ИТ-ландшафт
- Предложим индивидуальное решение, которое закроет потребности подбора персонала Вашей компании

ovs@iqmen.ru



+7 (916) 903-14-63

Сластихин Олег Владиславович



АО «Айкумен - информационные бизнес-системы»

127018, Москва, ул. Суцеский вал, д. 26

Тел./факс: 8 (495) 727-39-35

<https://iqmen.ru>