

# Российское решение по управлению мастер-данными

БЫСТРОЕ РАЗВЕРТЫВАНИЕ И АДАПТАЦИЯ ПОД ВАШИ ЗАДАЧИ БЕЗ ДОРАБОТОК

## Проблематика

Данные – главный инструмент бизнеса, и их высокое качество – условие сохранения конкурентоспособности компании и перспектив ее развития. Быстрая и гибкая аналитика позволяет оперативно отвечать на вызовы рынка. Однако, формирование качественной аналитики возможно только при условии консолидации мастер-данных. И здесь на помощь приходит Navicon MDM.



### Что делает Navicon MDM:

- Повышение уровня лояльности клиентов благодаря полноте и актуальности клиентских данных
- Повышение эффективности сотрудников за счёт автоматизации бизнес-процессов и отказа от операций двойного ввода
- Повышение маржинальности бизнеса за счёт улучшения качества данных и точности планирования
- Быстрое масштабирование бизнеса за счёт легкой интеграции информационных систем – возможно только при синхронизации НСИ
- Миграция с платформ западных вендоров на российское решение

## Решение

### Что предлагает Navicon:

- Анализ текущих систем, справочников и бизнес-процессов
- Проектирование эталонной модели данных, определение владельцев справочников и ролей пользователей, описание правил проверки качества и регламентов по работе с мастер-данными
- Нормализация и дедупликация исторических данных
- Внедрение системы Navicon MDM для управления мастер-данными

## Как работает Navicon MDM:

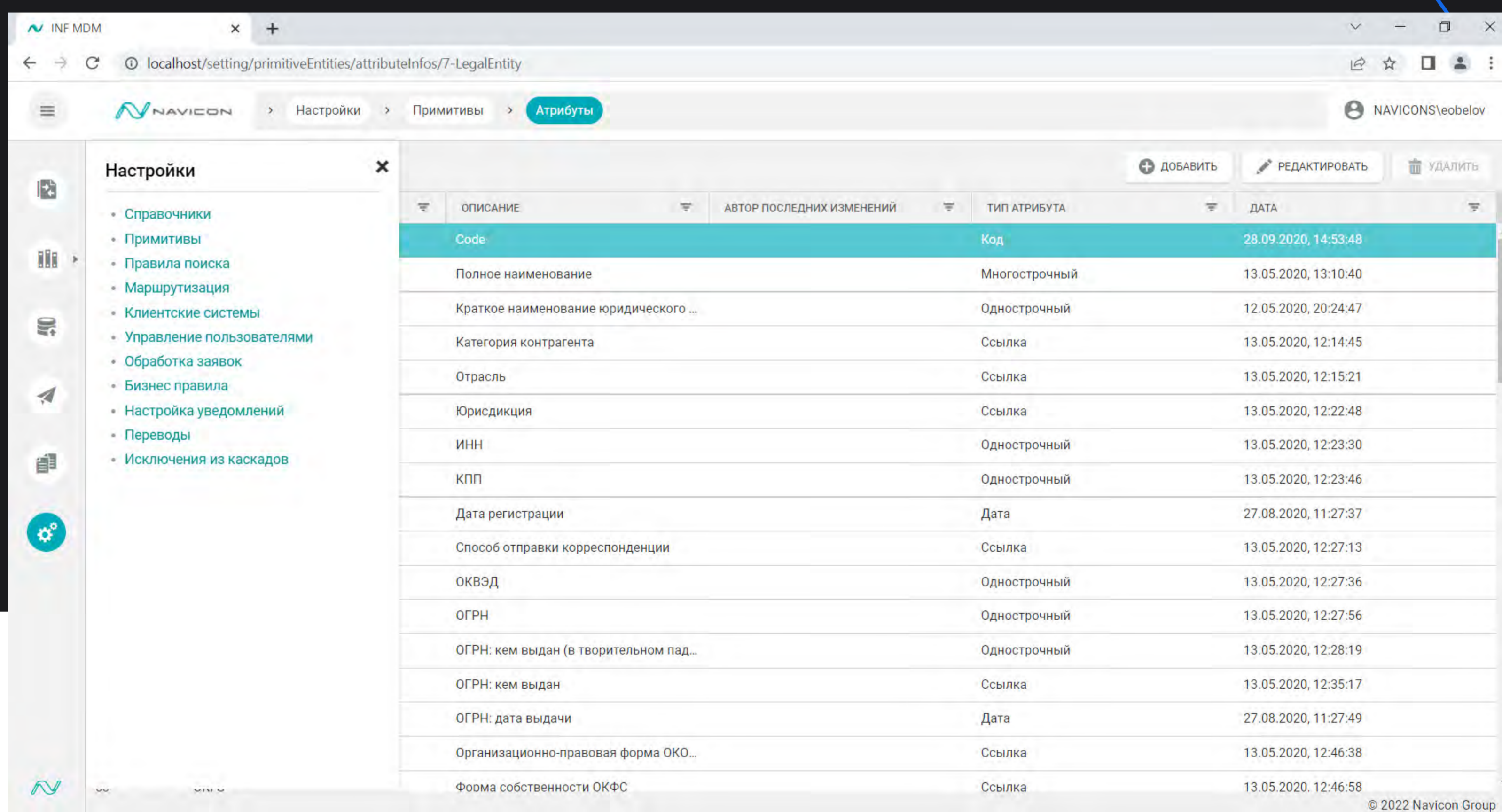
- Настраиваемая модель данных
- Поиск дубликатов с помощью алгоритмов нечёткого поиска
- Проверка качества данных с помощью бизнес-правил
- Модуль рассылки уведомлений
- Модуль работы с заявками на создание/изменение мастер-данных с настраиваемым workflow

ЛЕГКОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ, НАСТРОЙКИ И ПОДДЕРЖКИ СИСТЕМЫ!

## Наше предложение

### Оцените возможности Navicon MDM

- Демонстрация системы на ваших данных
- Экспресс-анализ ваших мастер-данных



## Наши клиенты



## Мы всегда на связи

Для ответов на вопросы и формирования индивидуального предложения



marketing@navicons.com

+7 925 754-14-11  
Павел Прохоров