



**Использование инструментов  
LOW-CODE/NO-CODE в  
корпоративной сфере.**

**Почему за ними будущее.**

# О НОРБИТ



**50+**  
наград  
и премий




**23**  
года  
на рынке



**800+**  
Сертифицированных  
специалистов




**1500+**  
сотрудников




**1000+**  
внедрений

# О НОРБИТ

**ERP**  
Внедрение и развитие ERP-систем

**CRM**  
Внедрение и развитие CRM-систем

**BI**  
Управления эффективностью и BI

**SRM**  
Внедрение SRM-решений

Интернет и мобильная разработка

**HRM**

**AI и ML**

## Российские и Open Source решения

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|

## Международные решения

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|

# СОБСТВЕННЫЙ ПРОДУКТ LOW CODE ПЛАТФОРМА NBT



Платформа NBT полностью соответствует требованиям законодательства по импортозамещению



Платформа NBT зарегистрирована в Едином реестре отечественного программного обеспечения



## NBT.Core

### Правообладатели программного обеспечения

Общество с ограниченной ответственностью "НОРБИТ"  
коммерческая организация без преобладающего иностранного участия

Сокращенное наименование:  
ООО "НОРБИТ"

Государство регистрации в качестве юридического лица:  
Россия

Основной государственный регистрационный номер регистрации в качестве юридического лица (ОГРН):  
1027700305490

Идентификационный номер (ИНН):

Запись в реестре №9461 от 04.03.2021 произведена на основании приказа Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 04.03.2021 №131

**Класс программного обеспечения по классификатору программного обеспечения, утвержденному приказом от 22.09.2020 № 486**

Основной класс:

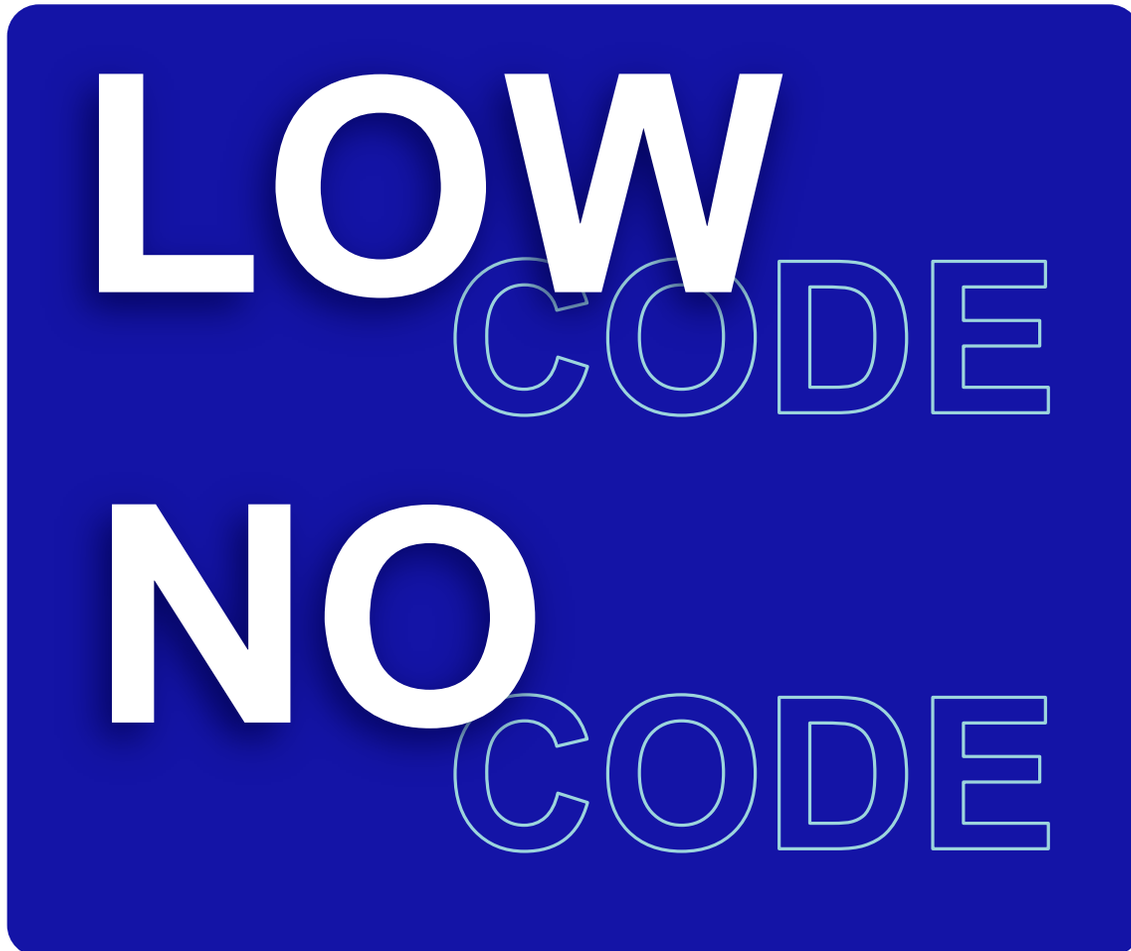
05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач

### Описание программного обеспечения

Коды продукции в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности:

58.29.29 Обеспечение программное прикладное прочее на электронном носителе

# LOW CODE - это вообще про что?



## СКОРОСТЬ ИЗМЕНЕНИЙ

Да, но на сопровождении и внедрении



## СОКРАЩЕНИЕ СТОИМОСТИ ПЕРСОНАЛА

Да, но аналитики, консультанты и методологи зарабатывают уже не меньше разработчиков



## БЫСТРАЯ ПРОВЕРКА ГИПОТЕЗ

Да, если процессы и регламенты позволяют



## КОМФОРТНАЯ АДАПТАЦИЯ ПРОДУКТОВ

Да, но основная ценность в зрелости продукта и квалификации интегратора

# Как устроен enterprise

1. Инициатива.
2. Выбор решения.
3. Бюджетирование.
4. Формализация требований.
5. Проектирование.
6. Разработка.
7. Тестирование.
8. Внедрение.
9. Эксплуатация.
10. Сопровождение.



**LOW-CODE/NO-CODE – ЭТО  
ИНСТРУМЕНТЫ БЫСТРОЙ И  
БЕЗОПАСНОЙ РАЗРАБОТКИ**

# ИНСТРУМЕНТЫ



## Ядро NBT. Core

- Конструктор модели данных
- Сервис поиска и индексации
- Single Page application и drag-n-drop дизайнер
- Конструктор бизнес-процессов
- Кейс - менеджмент



## Интеграция

- Формирование сигнальных сообщений по изменениям
- Конфигурируемый интеграционный сервис
- Публикация API



## Безопасность

- Сервис аутентификации и авторизации
- Сервис управления полномочиями
- Сервис аудита и логирования

# ИНСТРУМЕНТЫ



## Безопасность

- Сервис аутентификации и авторизации
- Сервис управления полномочиями
- Сервис аудита и логирования



## Вспомогательные сервисы и нагрузка

- Сервис электронной подписи
- Подключение к корпоративным сервисам хранения данных
- Коммуникация, уведомления, задачи, виджеты
- Инфраструктура как код
- Расчет сайзинга и средства для нагрузочного тестирования



## Аналитика и отчеты

- Конструктор отчетов
- Сервис генерации шаблонов и печатных форм
- BI - аналитика

## Как устроен enterprise

1. Инициатива.
2. Выбор решения.
3. Бюджетирование.
4. Формализация требований.
5. Проектирование.
6. Разработка.
7. Тестирование.
8. Внедрение.
9. Эксплуатация.
10. Сопровождение.

1. Демо или MVP.
2. Экосистема.
3. Стоимость владения.
4. Макетирование и прототипирование.
5. Программная архитектура и информационная безопасность.
6. Масштабирование команды.
7. Готовые интеграции и нагрузочное тестирование.
8. Готовые средства devsecops.
9. Изменения на лету.
10. Скорость исправления и лицензионная поддержка.

# КЕЙС NO CODE

**3**

этапа внедрения

**май 2023**

старт работ

**январь 2024**

запуск по плану

## Клиент

Государственное  
управление

## Организация

**23** структурных  
управления

**85** управлений  
по субъектам

**30 тыс.** сотрудников

## Масштаб

**14** модулей

**12 000 пользователей**  
(500 одновременно)

**8 интеграций**  
(включая ГИС и ERP)

**20 000 закупок** в год

## Описание проекта

- Полный цикл закупок по 44–ФЗ (бюджетирование, нормирование, закупки)
- Частичная реализация 892-го приказа Поступление заявок
- Проверка наличия/выдача со склада
- Изменение реестра потребностей
- Прогнозирование закупок

## Результаты

- Единая среда для участников процесса закупок
- Сквозной процесс от потребности до закупки
- Автоматизация прогнозирования закупок
- Автоматизация актуализации остатков
- Мониторинг исполнения потребностей в реальном времени

# LOW CODE - это вообще про что?



## Для ИТ директора

- Ключевые ресурсы занимаются ключевыми проектами компании
- Возможность масштабировать
- Минимизация рисков за счет вендора без потери гибкости коробочных продуктов



## Для Партнеров

- Рентабельность проектов выше заказной разработки
- Фокус на своей экспертизе и задачах клиентов
- Развитие силами вендора



## Для Бизнес подразделений

- Сокращение time2market
- Возможность реализовывать бизнес инициативы без ИТ рисков
- Гарантия гибкости при внедрении проектов
- Готовые конфигурации от вендора и партнеров



# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Вопросы?



+7 (495) 787-29-92



nbt@norbit.ru



nbt-core.ru