

## Предложение

Модуль	
Модуль Inspire	Посетите галерею виртуальных помещений, в каждом из которых представлены различные стили и планировки, и выберите лучшие изделия и материалы. Варианты, выбранные в модуле Inspire, могут применяться для проектирования в модуле Define.
Модуль Define	Проектируйте кухни, ванные комнаты, гостиные, спальни и любые другие комнаты в доме с помощью увлекательного инструмента для 3D-планировки пространств, создающего ощущение присутствия.

## Дополнительные модули

Модуль Kitchen Auto-Design	Предварительный просмотр мгновенных результатов проектирования без необходимости ручного редактирования, адаптация к размерам помещений, функциональным потребностям и предпочтениям заказчика.
Модуль Collaborate	Соберите информацию о проекте, начав с фотографий, дизайна, заданий и обсуждений. Все, что необходимо для совместной работы и завершения проекта заказчика.
Integrate	Подключите с помощью набора инструментов для разработки API корпоративные системы к основным функциям приложения, таким как вход в систему, ценообразование, размещение заказа, доступ и обновление проекта.

## Функциональность модулей

### Для розничной торговли

Inspire	Define
Просмотрите проекты, представленные в виртуальных выставочных залах, включающие тип помещения, стиль, ценовой диапазон или характеристики дизайна	Осуществите поиск проектов заказчика, используя различные критерии
Найдите и выберите желаемые изделия и материалы в интерактивном окне просмотра	Присоединитесь к проекту и откройте его, чтобы помочь конечному пользователю
Укажите ориентировочную или точную цену, которая будет служить критерием для подбора изделия	<b>Используйте тот же инструмент для того, чтобы предложить рекомендации к дизайну, которые пользователи могут изучить в удобное для себя время</b>
Собирайте ценные аналитические данные и пользовательскую информацию о выборе потребителей	Добавляйте рекомендованные изделия и услуги, чтобы завершить проект и перечень изделий

Kitchen Auto-Design	Collaborate	Integrate
Настраивайте параметры автоматического создания дизайна в соответствии с предпочтениями и рекомендуемыми руководствами по безопасности	<b>Доля дополнительного проекта и продукта</b> <b>Информация</b>	Демонстрируйте ту же коммерческую информацию и услуги розничной торговли, что и в других розничных каналах
	Совместная работа и помощь покупателю	

### Для конечных пользователей и розничных продавцов

Inspire	Define
Начните проектирование в 3D с использованием перечня отобранных изделий и вариантов	Чертите поэтажные планы с точными размерами
Меняйте цвета, стили и дизайны	Ручное размещение шкафов, бытовой техники, мебели и аксессуаров в помещении. Обратите внимание на предупреждения, помогающие улучшить дизайн..
Меняйте стили фасадов на шкафах, материалы и цвета столешниц, фартуков и пола	Изменяйте материалы и цвета изделия в существующем проекте отдельно для каждого изделия или для всего помещения сразу
Меняйте оборудование, раковины и сантехнику, подбирая их под декор помещения	Конфигурируйте внутреннее устройство изделий, например выдвижных ящиков или шкафчиков
Сохраняйте и применяйте различные варианты и опции (цвета, материалы, отделки, изделия) в качестве избранных	Обратитесь к перечню изделий, где вы найдёте рекомендованные для проекта изделия/услуги
Используйте выбранное виртуальное помещение в качестве отправной точки для нового проекта	Направьте проект сотруднику магазина или совершите покупку онлайн в удобное время

Kitchen Auto-Design	Collaborate	Integrate
Выбирайте предпочтительные типы устройств на основе функциональных потребностей	Приглашайте других пользователей принять участие в разработке вашего дизайна	Воспользуйтесь преимуществами единого интерфейса розничной торговли с сетевыми возможностями для всех устройств
Перемещайте функциональные зоны шкафов и изменяйте их размер, определяйте расположение различных устройств	Загружайте фотографии вашего дома, которые могут быть полезны в работе над вашим проектом	
Пользуйтесь предварительным просмотром дизайна кухни, автоматически созданного специальным инструментом	Делитесь дополнительной информацией о проекте и изделии	

### Минимальные системные требования

#### Рабочие станции / Ноутбуки

##### КОМПЬЮТЕР НА БАЗЕ ОС WINDOWS

- Процессор: 2 GHz Dual Core или быстрее  
– для SQ/HQ рендеринга
- Видеокарта: с поддержкой OpenGL 2.0+
- Системная память: 4 GB или выше
- Подключение к Интернету: скорость 4 Мбит/с или выше
- Операционная система: Windows 7 или более поздняя
- Браузеры Windows: Edge 41+, Firefox 52+, Chrome 61+

##### КОМПЬЮТЕР НА БАЗЕ ОС MAC

- Процессор: 2 GHz Dual Core или быстрее  
– для SQ/HQ рендеринга
- Видеокарта: с поддержкой OpenGL 2.0+
- Системная память: 4 GB или выше
- Подключение к Интернету: скорость 4 Мбит/с или выше
- Операционная система: Windows 7 или более поздняя
- Браузеры Mac: Safari 11+, Firefox 52+, Chrome 61+

T: +7.903.522.1199 E: [russia@2020spaces.com](mailto:russia@2020spaces.com)

[2020spaces.com](https://2020spaces.com)

#### 2020 Headquarters

20-20 Technologies, Inc.  
400 Armand-Frappier Blvd.  
Suite 2020  
Laval, QC Canada H7V 4B4

#### Worldwide Offices

##### Americas

Laval, QC, Canada  
Cary, NC, USA  
Westwood, MA, USA  
Grand Rapids, MI, USA

##### Europe

Wiener Neustadt, Austria  
Mouans-Sartoux, France  
Osnabrück, Germany  
Ashford, UK  
Bolton, UK

##### Asia-Pacific

Guangzhou, China  
Shanghai, China  
Pune, India