

DATA DRIVEN COOKING

Closer to you, closer to your success.



DATA DRIVEN COOKING

Печи UNOX CHEFTOP & BAKERTOP MIND.Maps™ наиболее эффективный инструмент на Вашей профессиональной кухне: они позволяют Вам достигать наилучших результатов готовки и выпечки и в то же время обеспечивают значительную экономию во времени, энергии и трудозатратах.

Благодаря интеллектуальным технологиям UNOX CHEFTOP & BAKERTOP MIND.Maps™ помогут приготовить любое блюда при любом режиме готовки: варка на пару, гриль, жарка, выпечка... на 75% более экономичней, чем традиционные оборудования для приготовления блюд.

Для того, чтобы Технологии UNOX всегда приносили Вам прибыль, UNOX использует инновации Industry 4.0 в пароконвектоматах линейке CHEFTOP & BAKERTOP MIND.Maps™. Мы называем это DATA DRIVEN COOKING.

Печи UNOX CHEFTOP & BAKERTOP MIND.Maps™ подключенные к Интернету при помощи Технологии DATA DRIVEN COOKING собирают данные, обрабатывают информацию и генерируют удобные и персонализированные улучшения, такие как новые рецепты или сделанные на заказ процессы готовки и выпечки, которые загружаются напрямую в новые блюда Вашего меню.

DDC так же собирает данные потребления электроэнергии, воды, времени готовки, открытия двери и мытья, которые потом трансформирует в конкретные, измеримые и удобные для пользователя показатели, чтобы помочь Вам сократить дополнительные расходы и увеличить Вашу дневную прибыль.

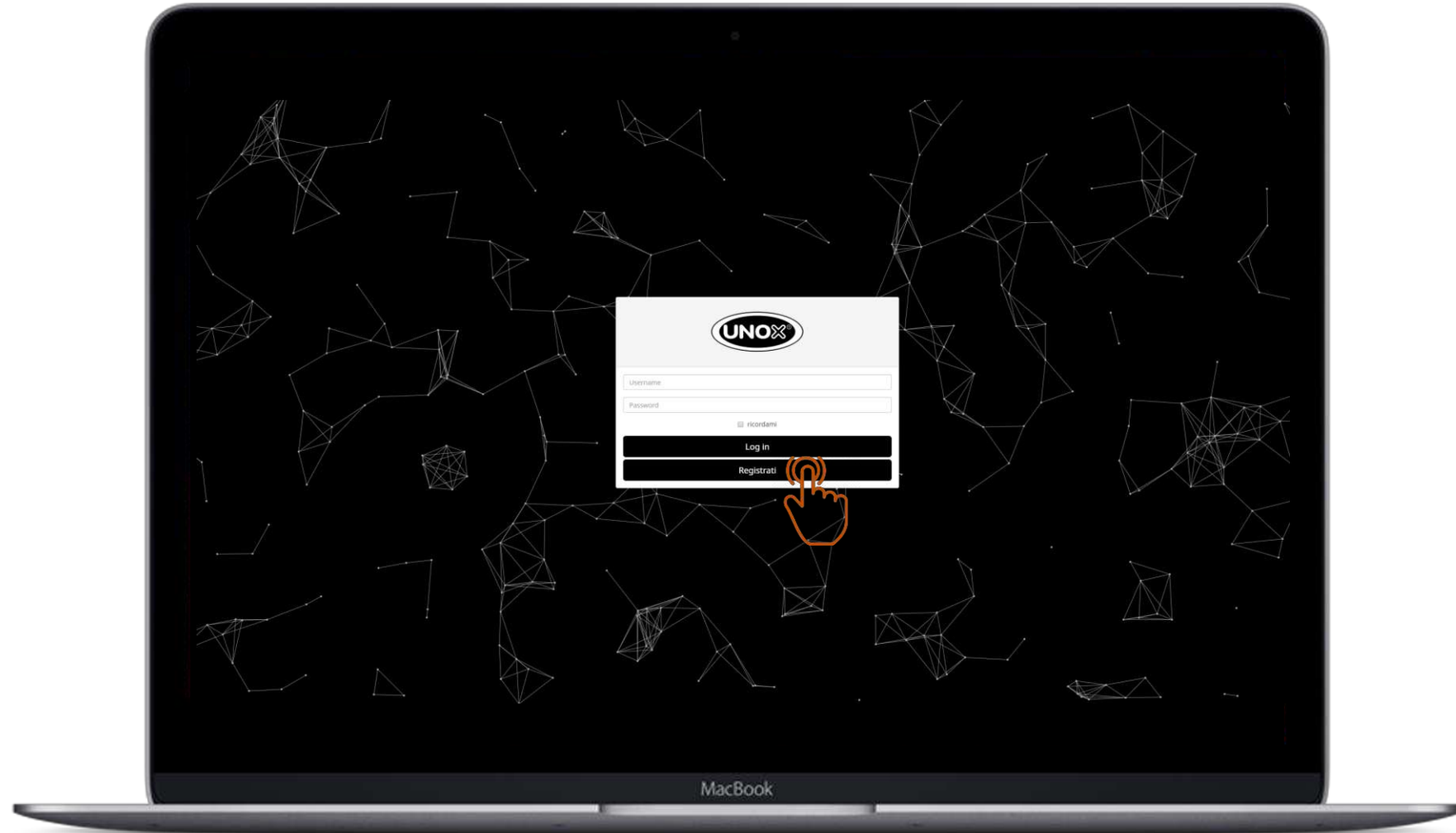
С DATA DRIVEN COOKING UNOX CHEFTOP & BAKERTOP MIND.Maps™ стал гораздо больше, чем просто единица оборудования. Они стали настоящими партнерами Вашего бизнеса, которые помогут построить Ваш бизнес.

DATA DRIVEN COOKING

Как использовать платформу ddc.unox.com

DATA
DRIVEN
COOKING
Closer to you, closer to your success.

WEBSITE: <http://ddc.unox.com/login>



Введите логин и пароль или зарегистрируйте новый аккаунт



Заполните форму и нажмите SUBMIT

Проверьте входящие сообщения на Вашей почте

Пройдите по ссылке из письма

Введите логин (email) и пароль



**DATA
DRIVEN
COOKING**

Closer to you, closer to your success.

Demo

- UNOX_KITCHEN_3G/2015K0067795
- UNOX_KITCHEN_WIFI/2015K0067620
- UNOX_KITCHEN_ETH/2016E0038205
- UNOX_KITCHEN_ONE_ETH/2015F0037666
- EVEREO/2016J0074551

Register Device



UNOX_KITCHEN_ONE_ETH
2015F0037666



unconnected
Last Connection:
2017-06-16 07:24

UNOX_KITCHEN_3G
2015K0067795



unconnected
Last Connection:
2017-02-25 09:02

XEVC-1011-EPR
2016F0046421



connected

UNOX_KITCHEN_ETH
2016E0038205



unconnected
Last Connection:
2017-04-19 10:53

EVEREO
2016J0074551



unconnected
Last Connection:
2017-06-03 15:14

Список печей,
которыми Вы
можете
управлять

Кнопка
добавления
новой печи

Печь не
подключена

Печь
подключена

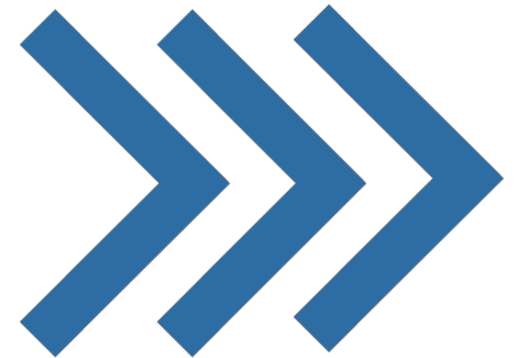
Инструменты

Возможности

Регистрация новой печи

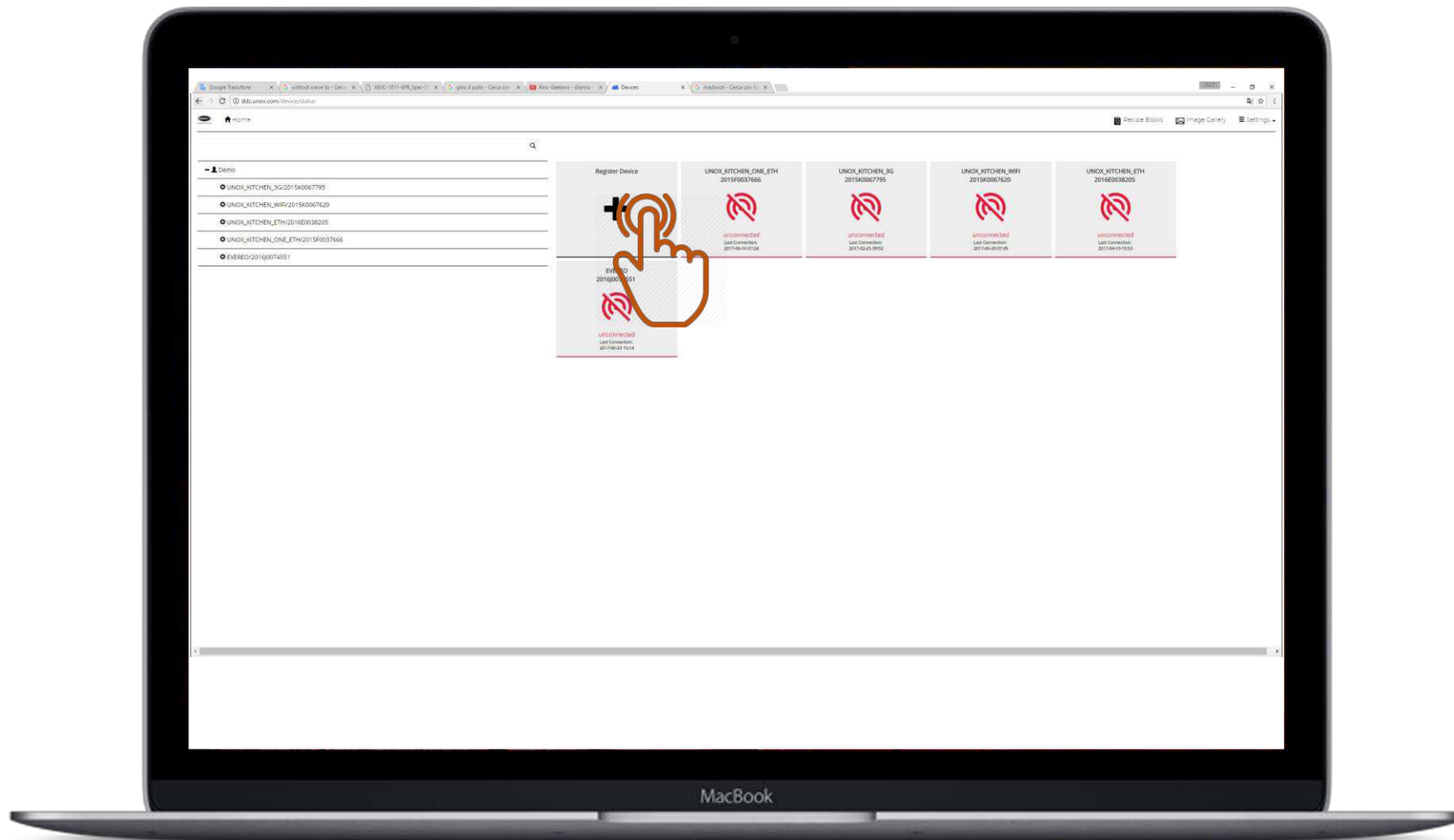
1

START!



Регистрируем новую печь. Шаг 1

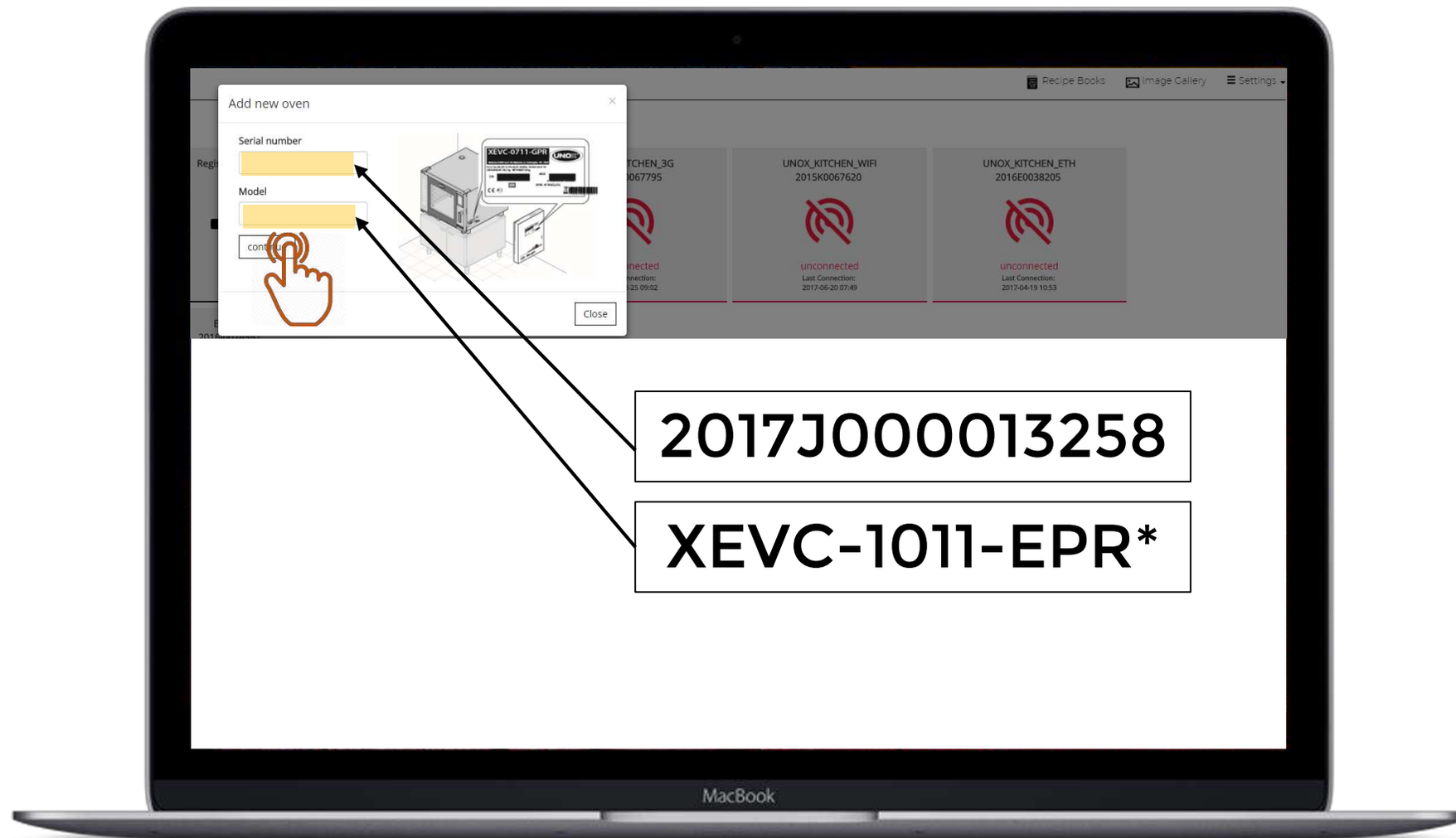
Нажимаем
кнопку
«+»



Регистрируем новую печь. Шаг 2

ВВОДИМ:

- Серийный номер
- Модель печи



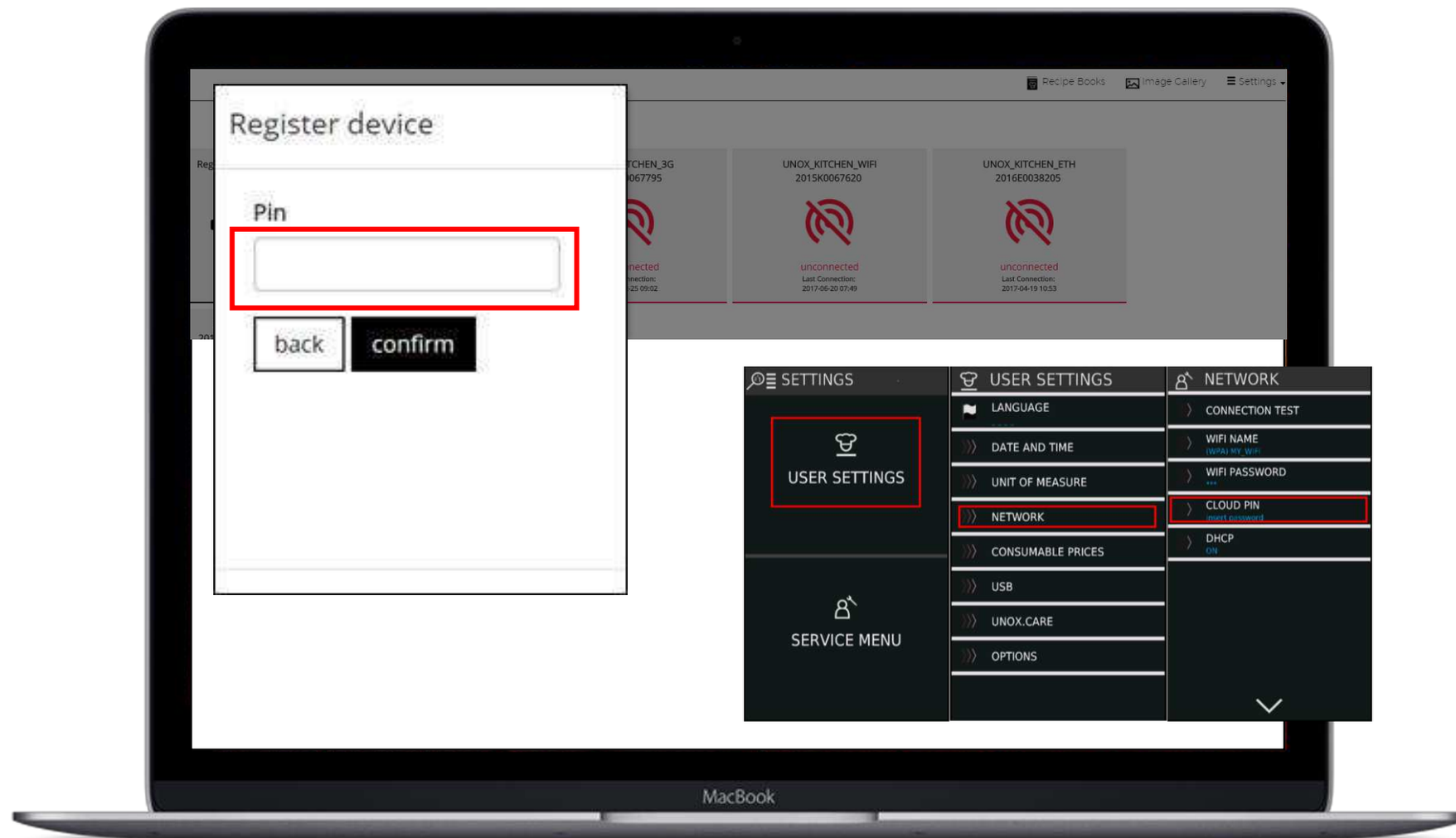
*** Печь должна быть подключена!**

Регистрируем новую печь. Шаг 3

ВВОДИМ:

- PIN

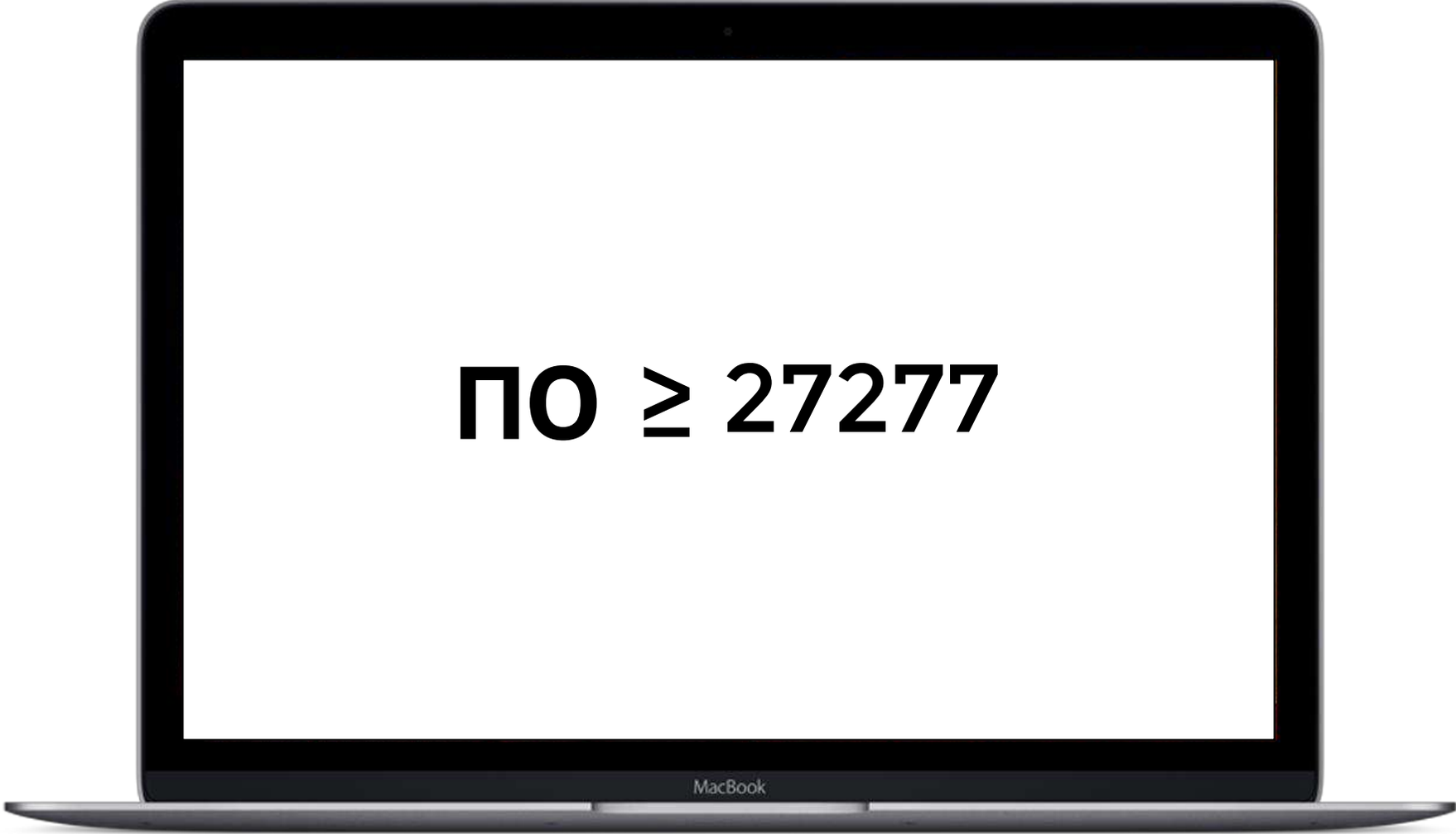
**Вы можете найти PIN в
Меню
Пользователя печи
(Сеть, Пароль от
Облако)**



Регистрируем новую печь

Внимание!

Для поддержки
платформы ddc.unox.com
программное
обеспечение должно
быть №27277 или более
поздней версии



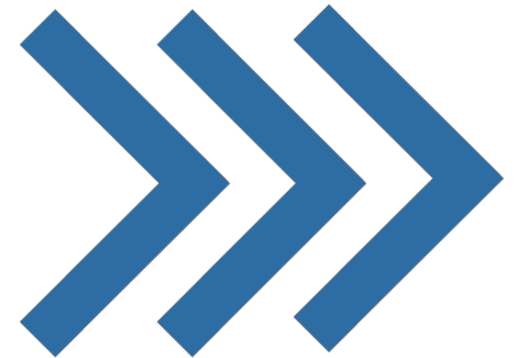
ПО ≥ 27277

Возможности

Контроль Вашей печи

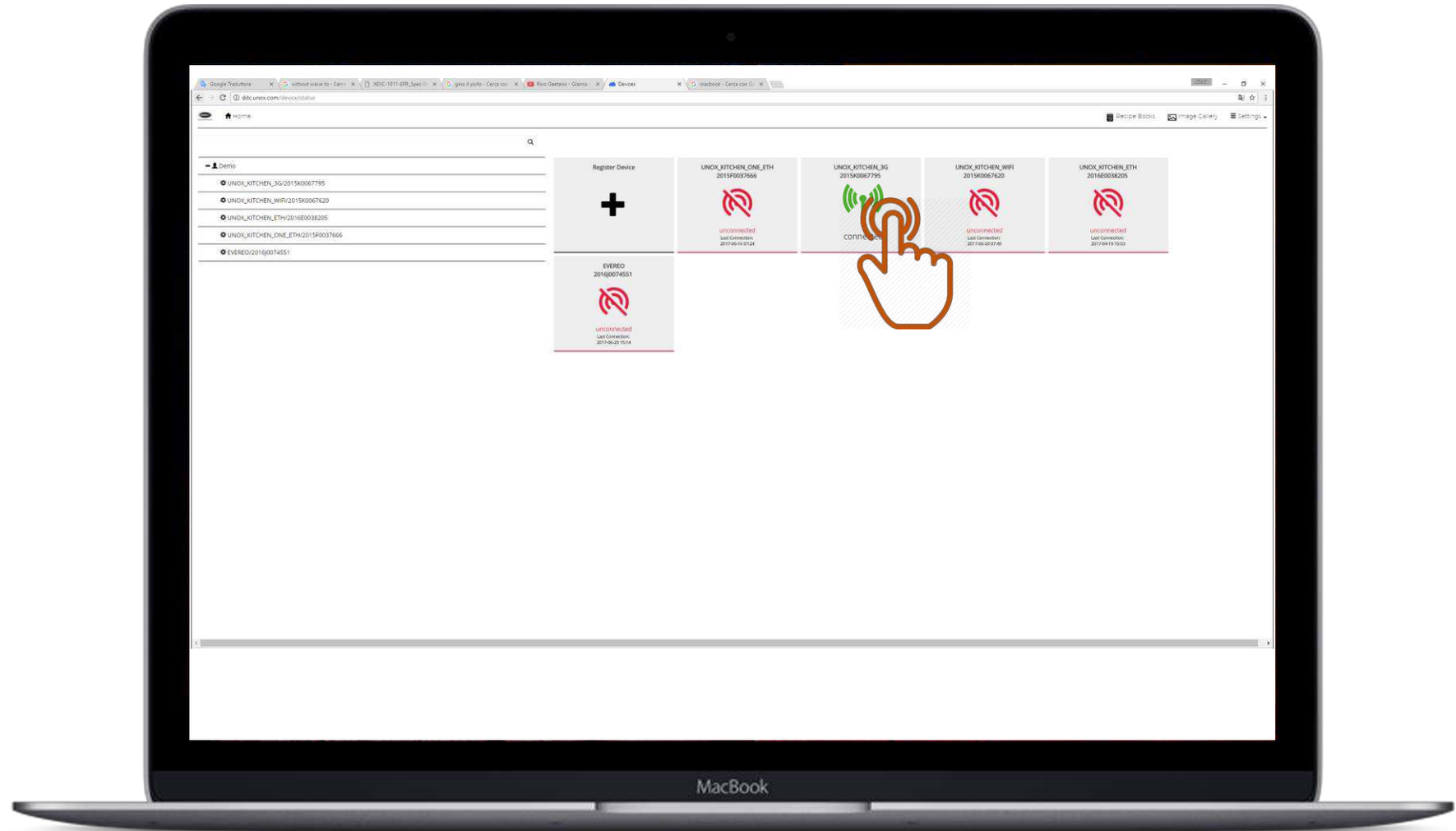
2

START!



Контроль Вашей печи. Шаг 1

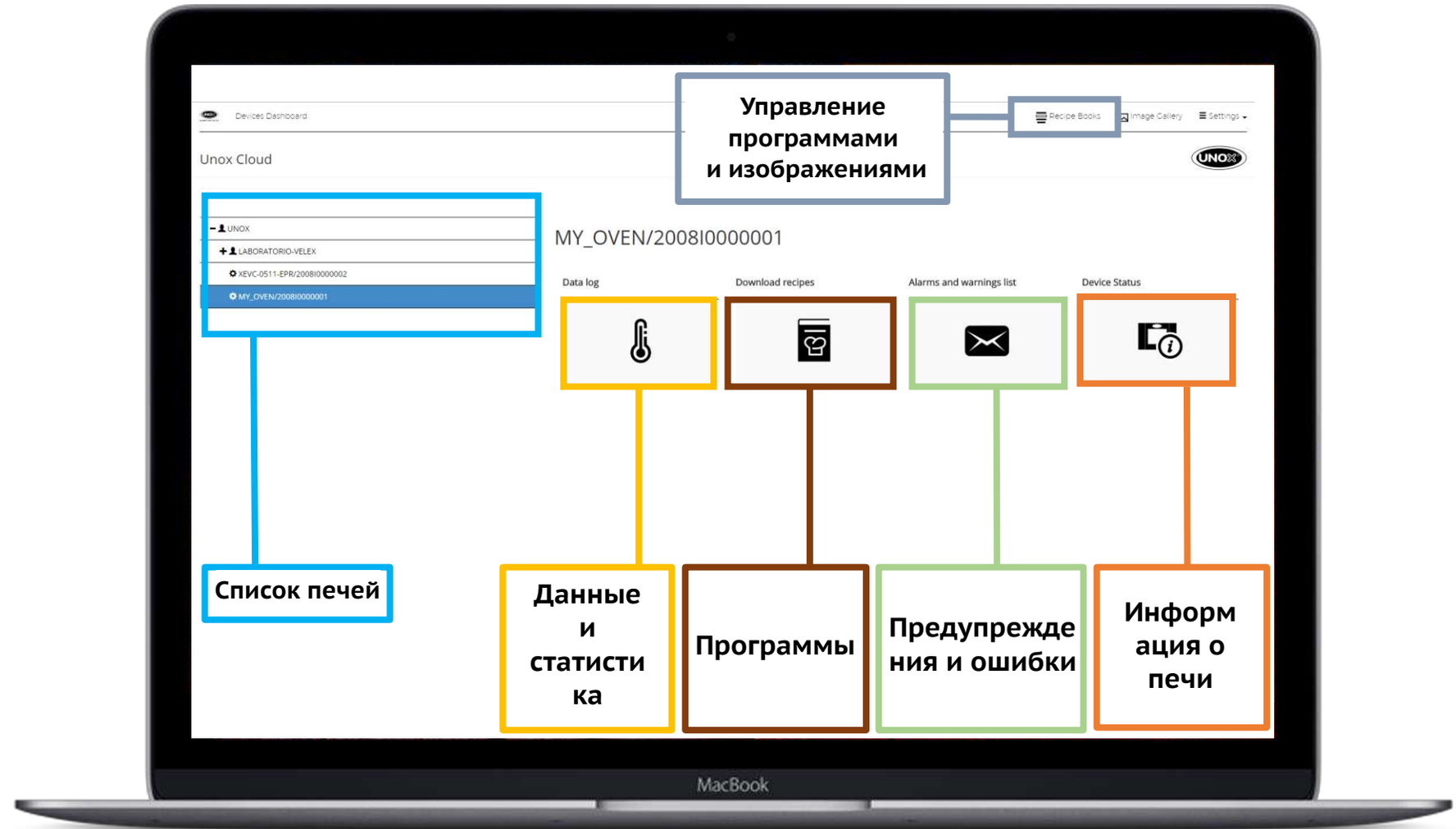
Выберите
печь



Контроль Вашей печи. Шаг 2

Приборная панель

- Список печей
- Журнал данных
- Загрузка программ
- Предупреждения и список ошибок
- Информация о печи
- Книга рецептов



Возможности

Создание новых программ подготовки

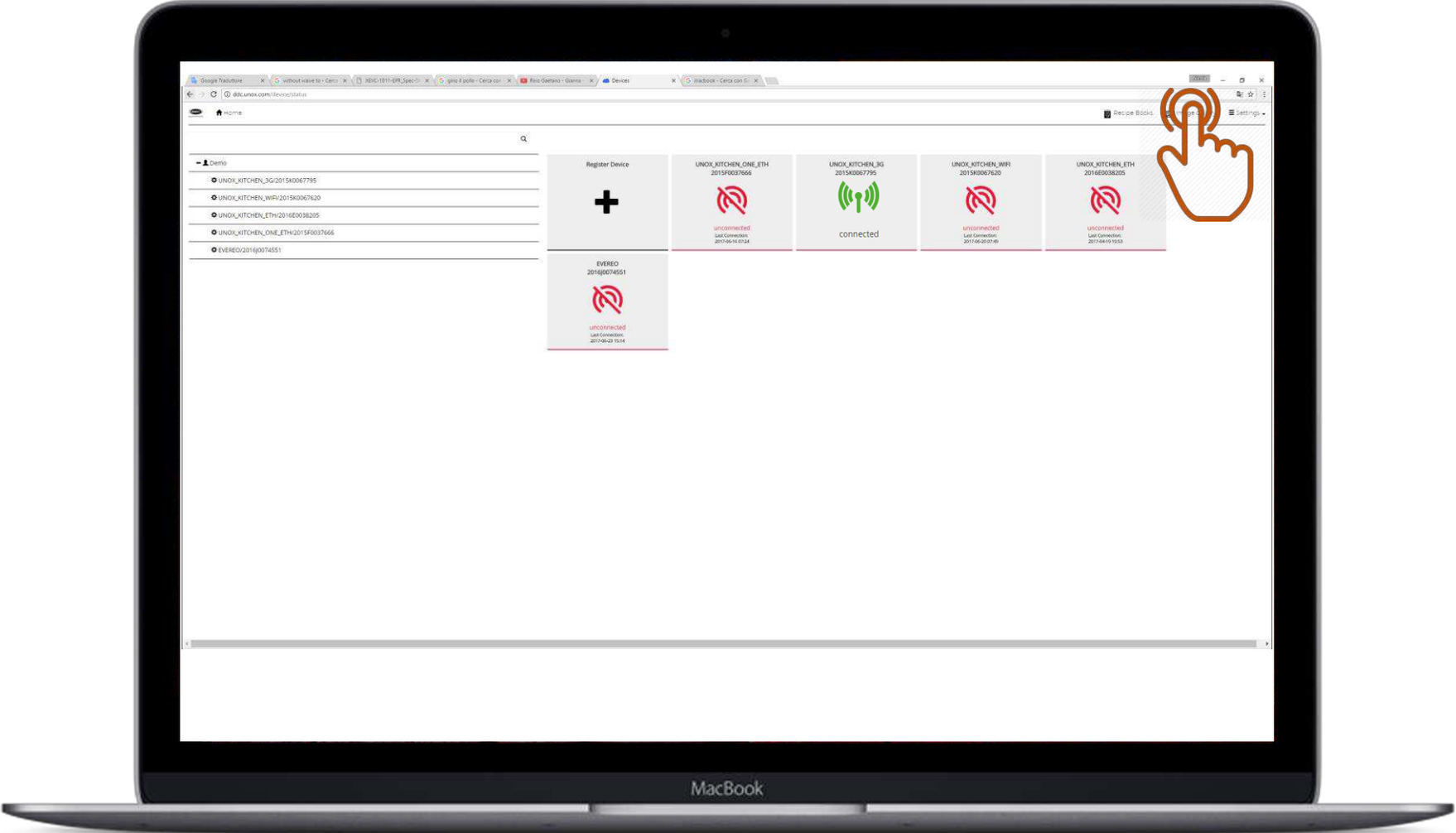
3

START!



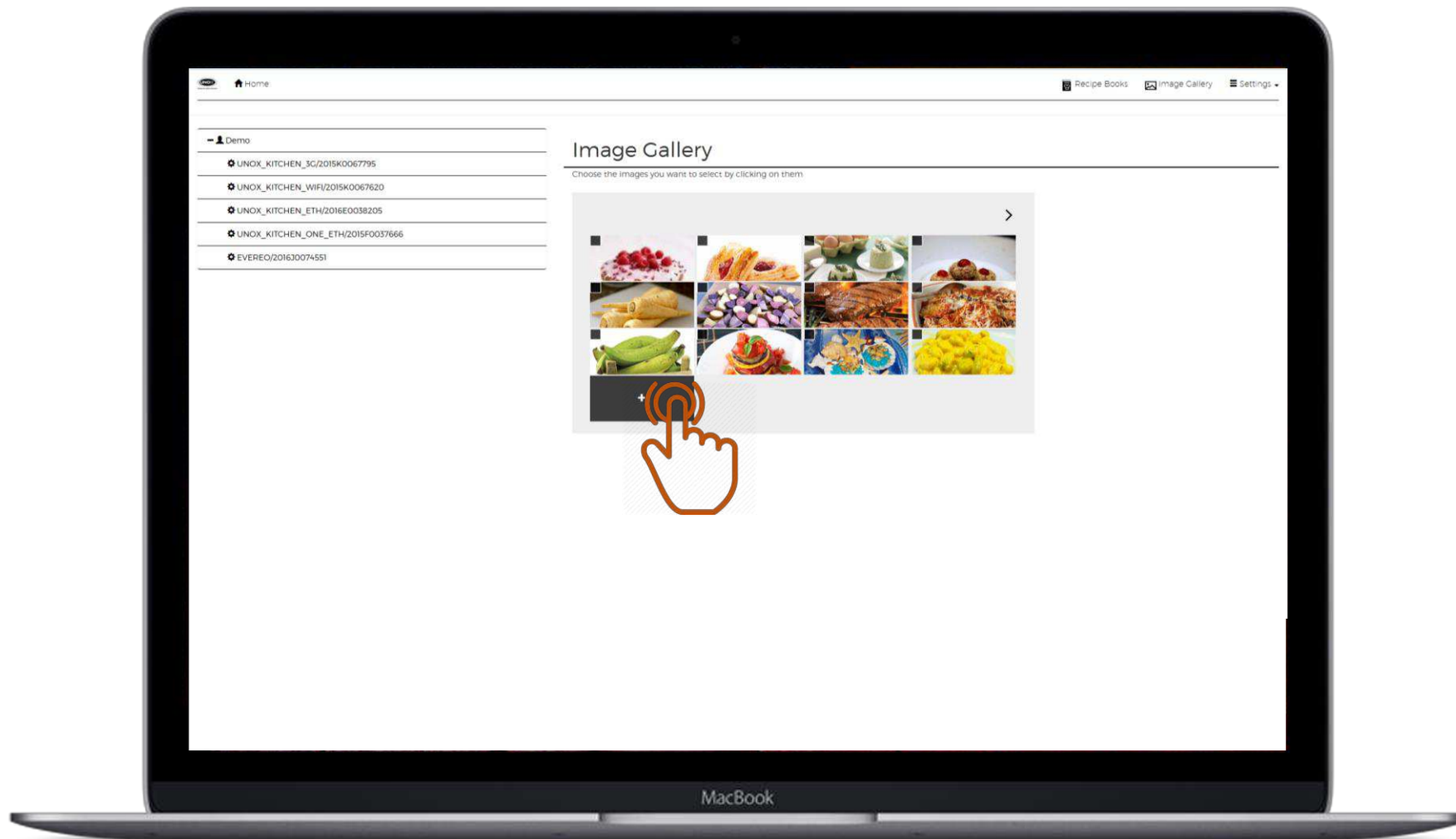
Создание новых программ готовки. Шаг 1

Загрузка
НОВОГО
изображения



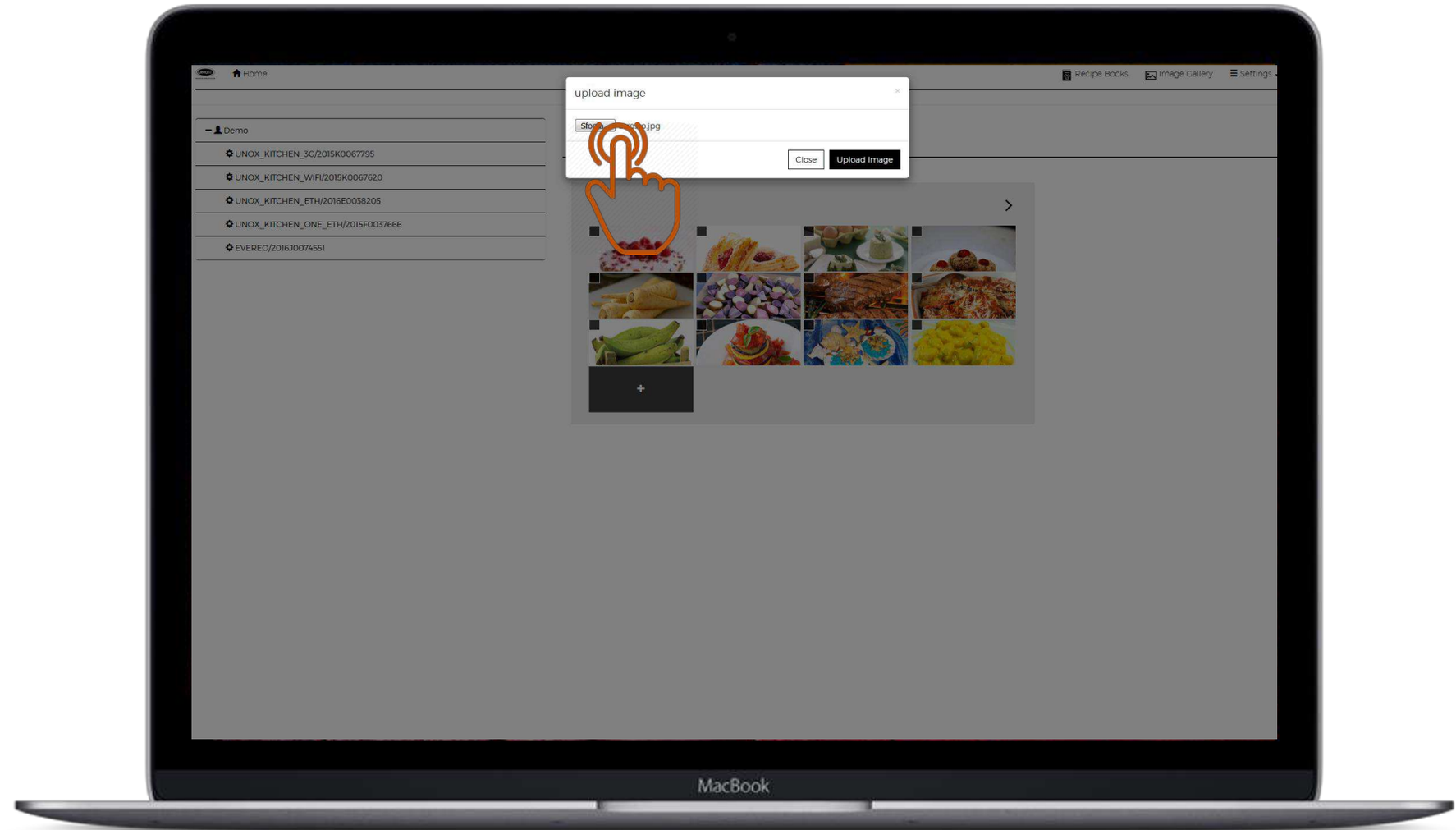
Создание новых программ готовки. Шаг 2

Нажимаем
кнопку
«+»



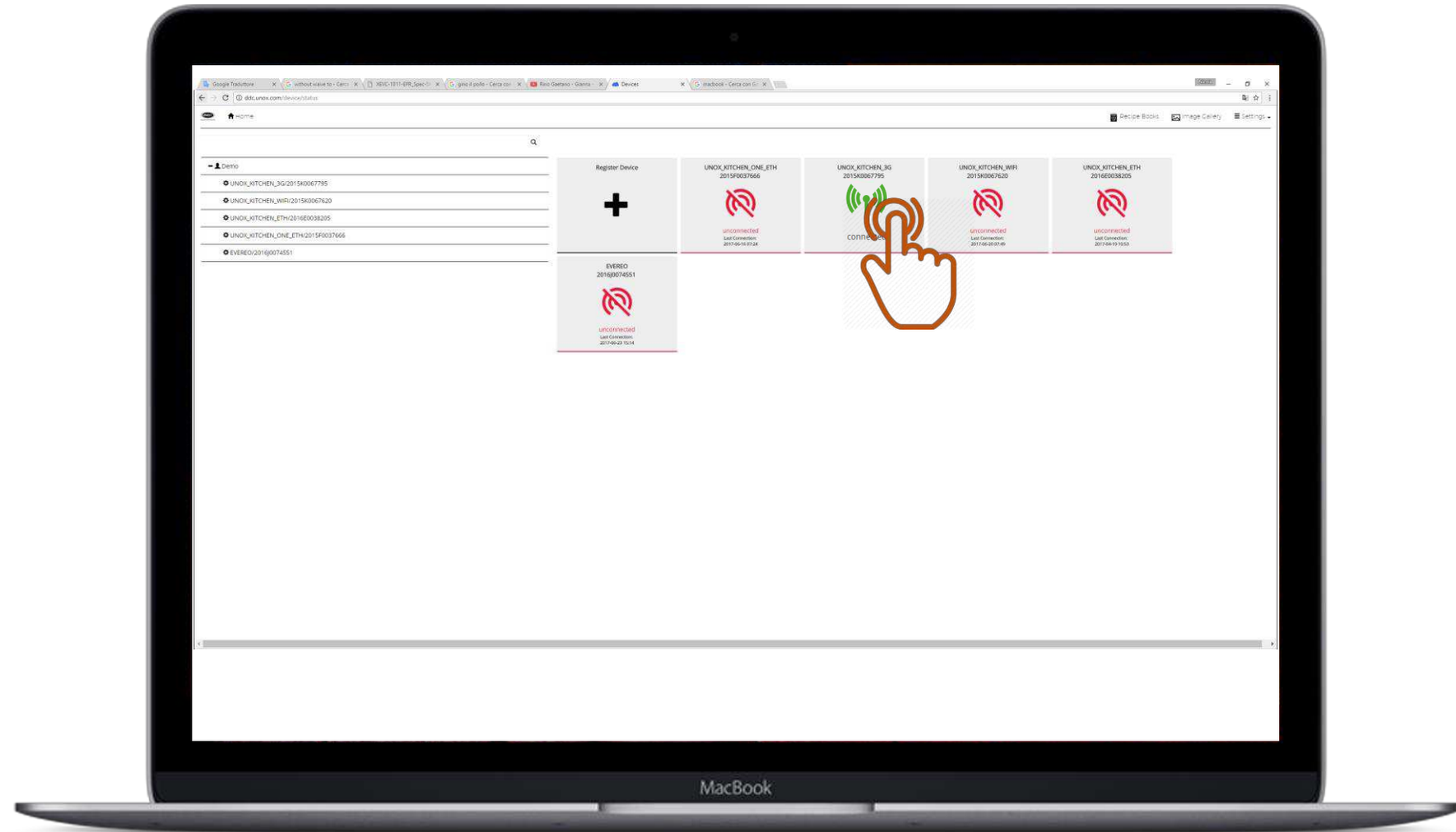
Создание новых программ готовки. Шаг 3

**Выбираем и
загружаем
изображение**



Создание новых программ готовки. Шаг 4

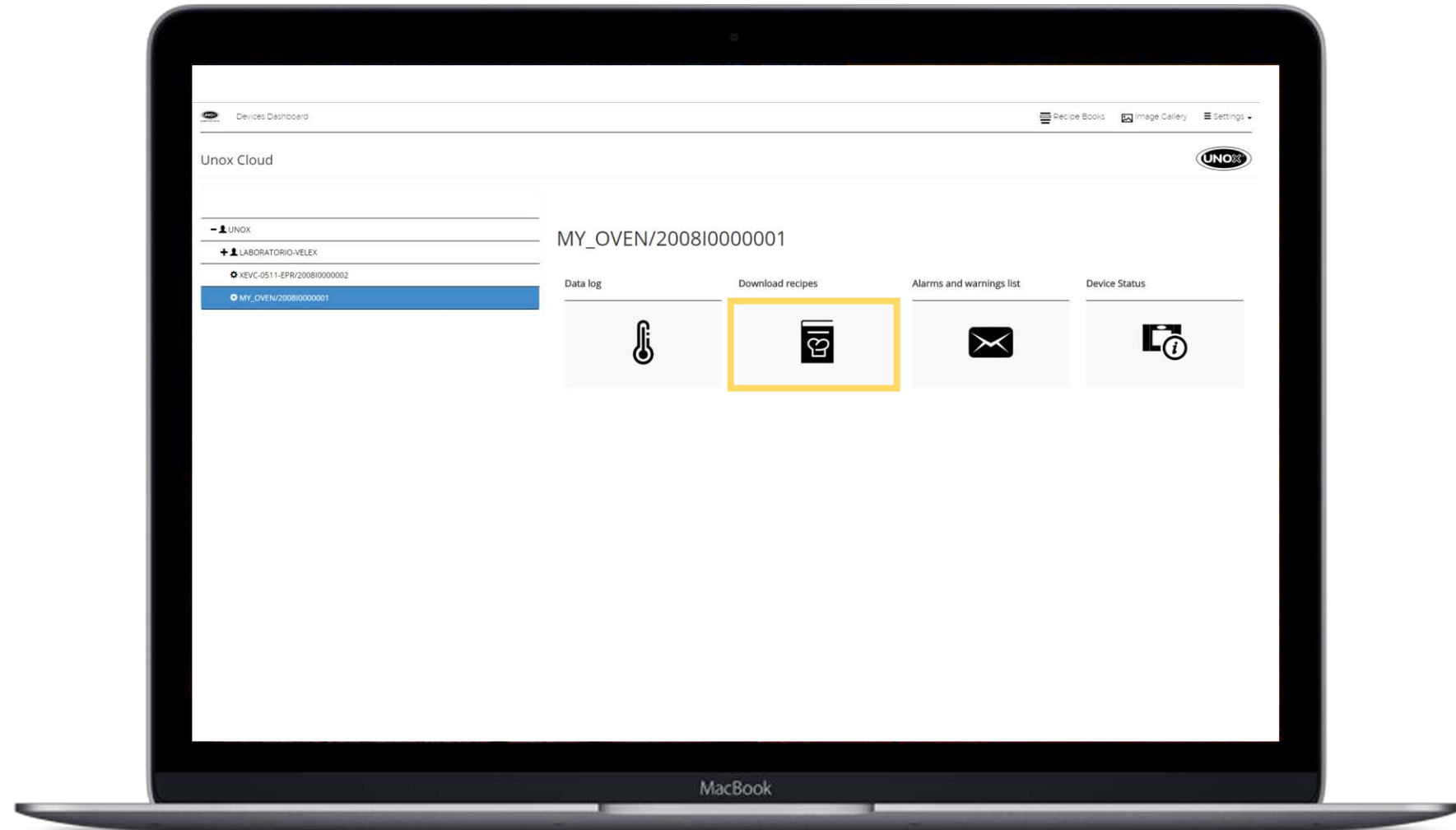
Выбираем
печь



* Печь должна быть подключена!

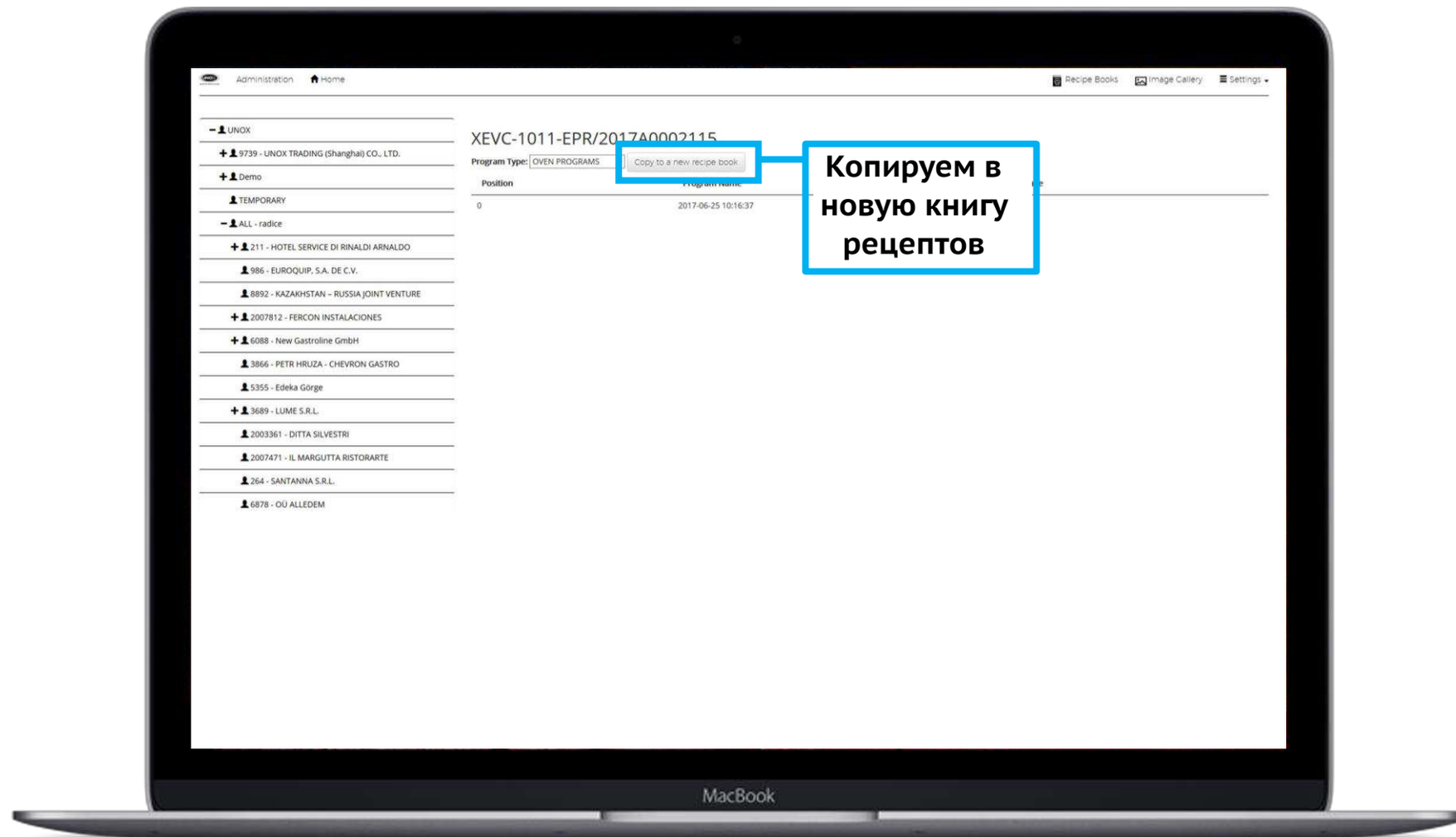
Создание новых программ готовки. Шаг 5

Нажимаем
на загрузку
рецептов



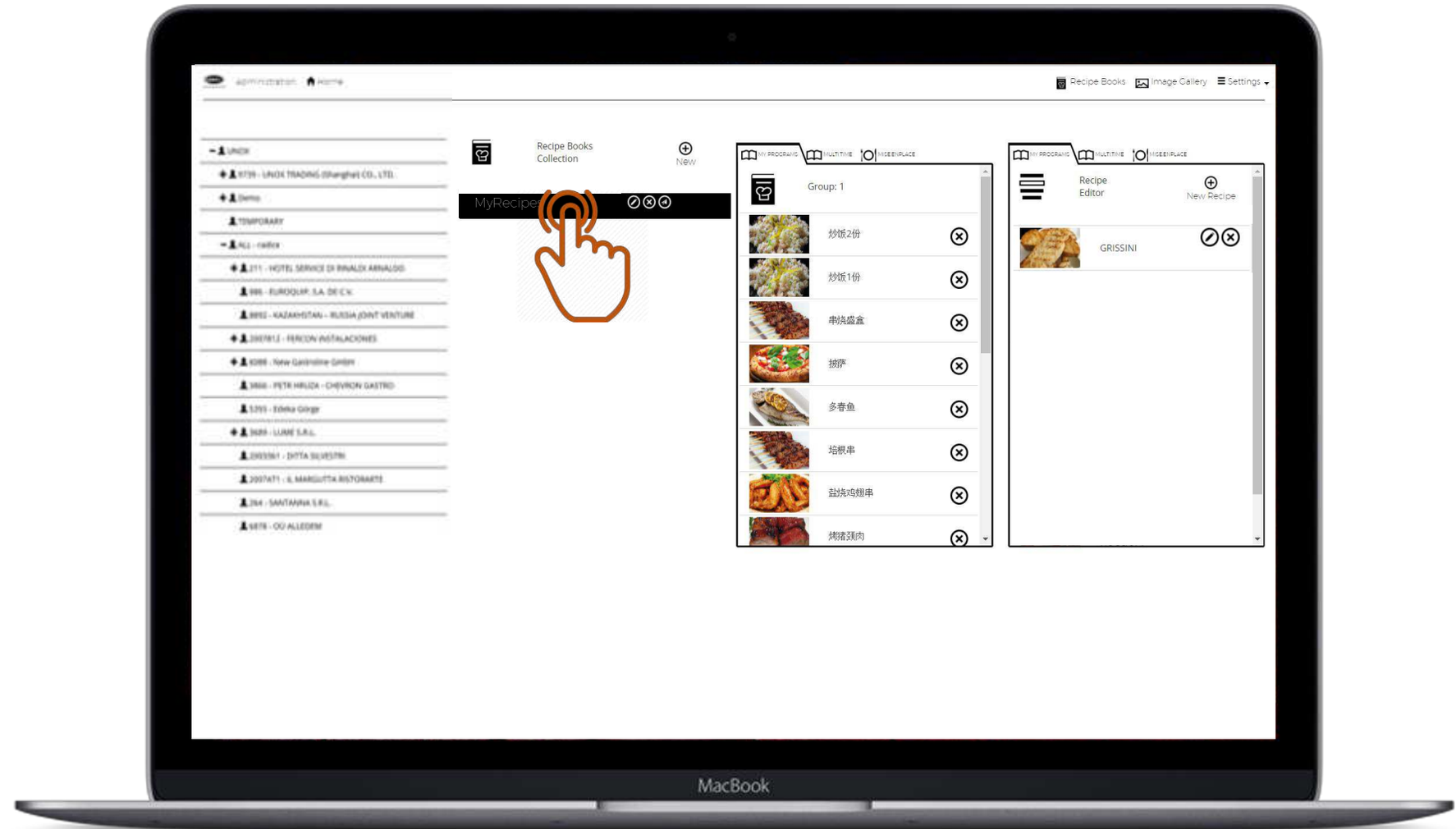
Создание новых программ готовки. Шаг 6

Копируем все
рецепты,
сохраненные
внутри печи, в
книгу рецептов.
Называем книгу
рецептов.



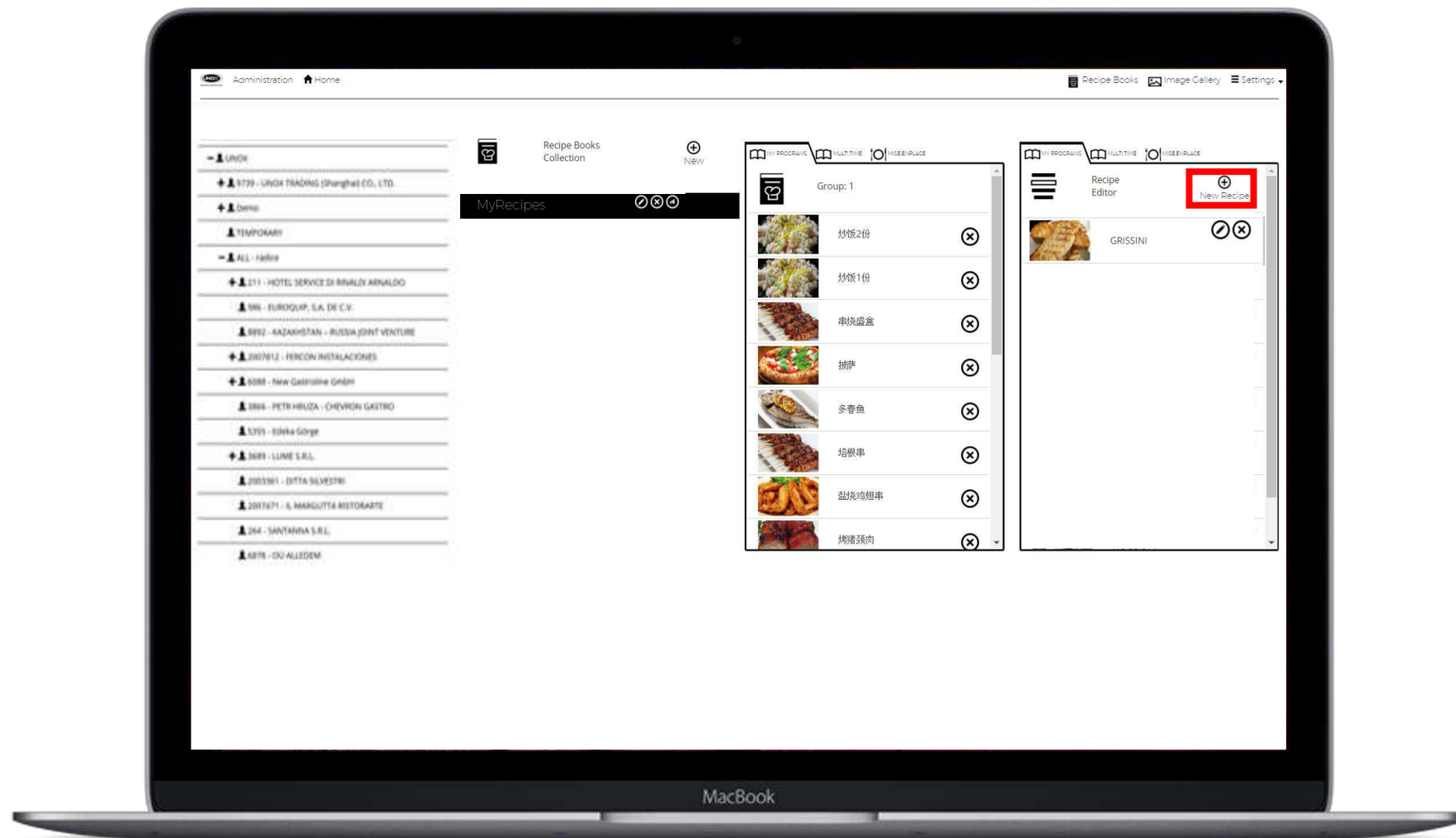
Создание новых программ готовки. Шаг 7

Выбираем
книгу
рецептов



Создание новых программ готовки. Шаг 8

Создайте
НОВУЮ
программу
ГОТОВКИ
нажав на
кнопку
«НОВЫЙ
рецепт»

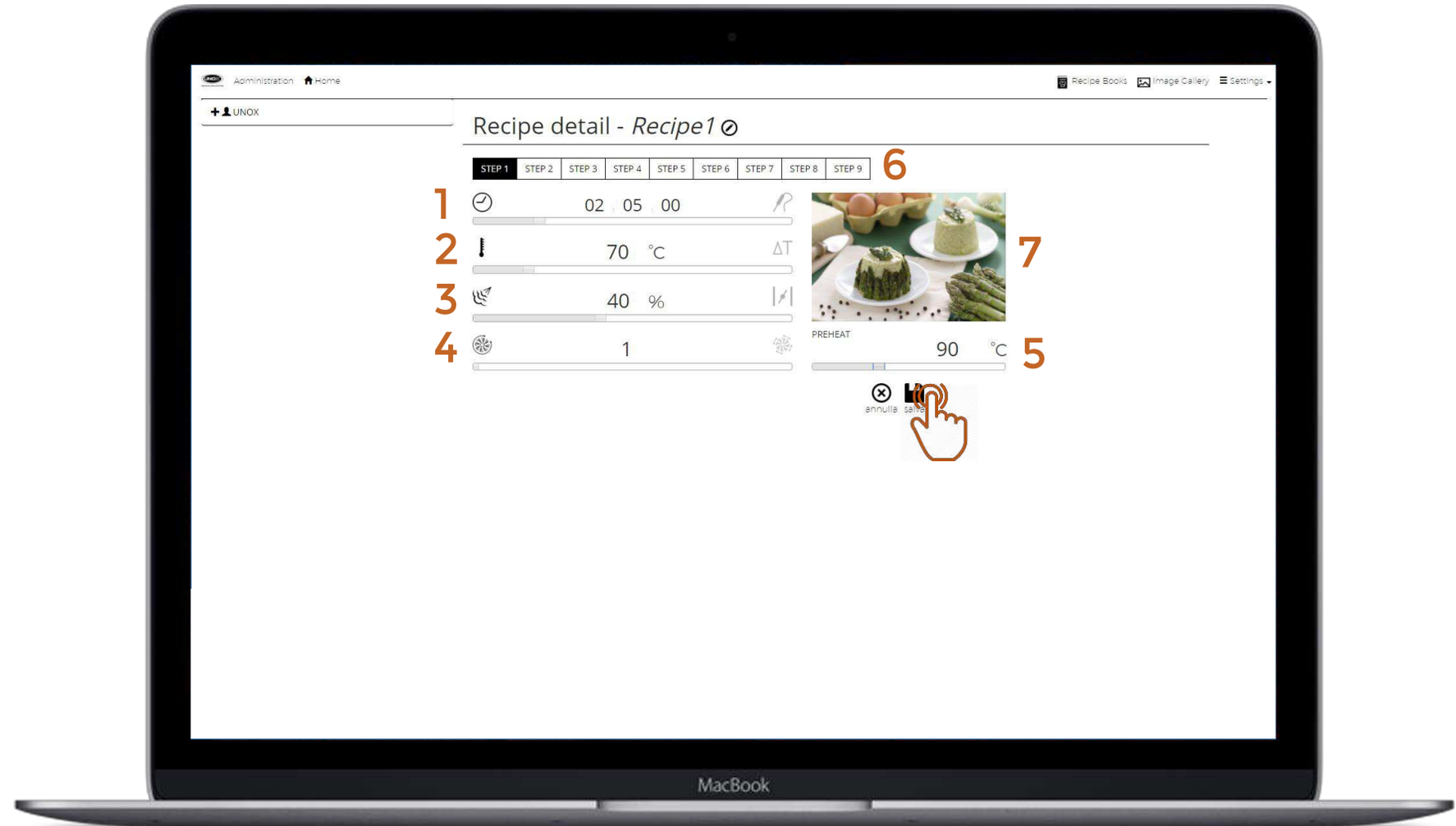


Создание новых программ готовки. Шаг 9

Назовите
рецепт и
установите
параметры
ГОТОВКИ

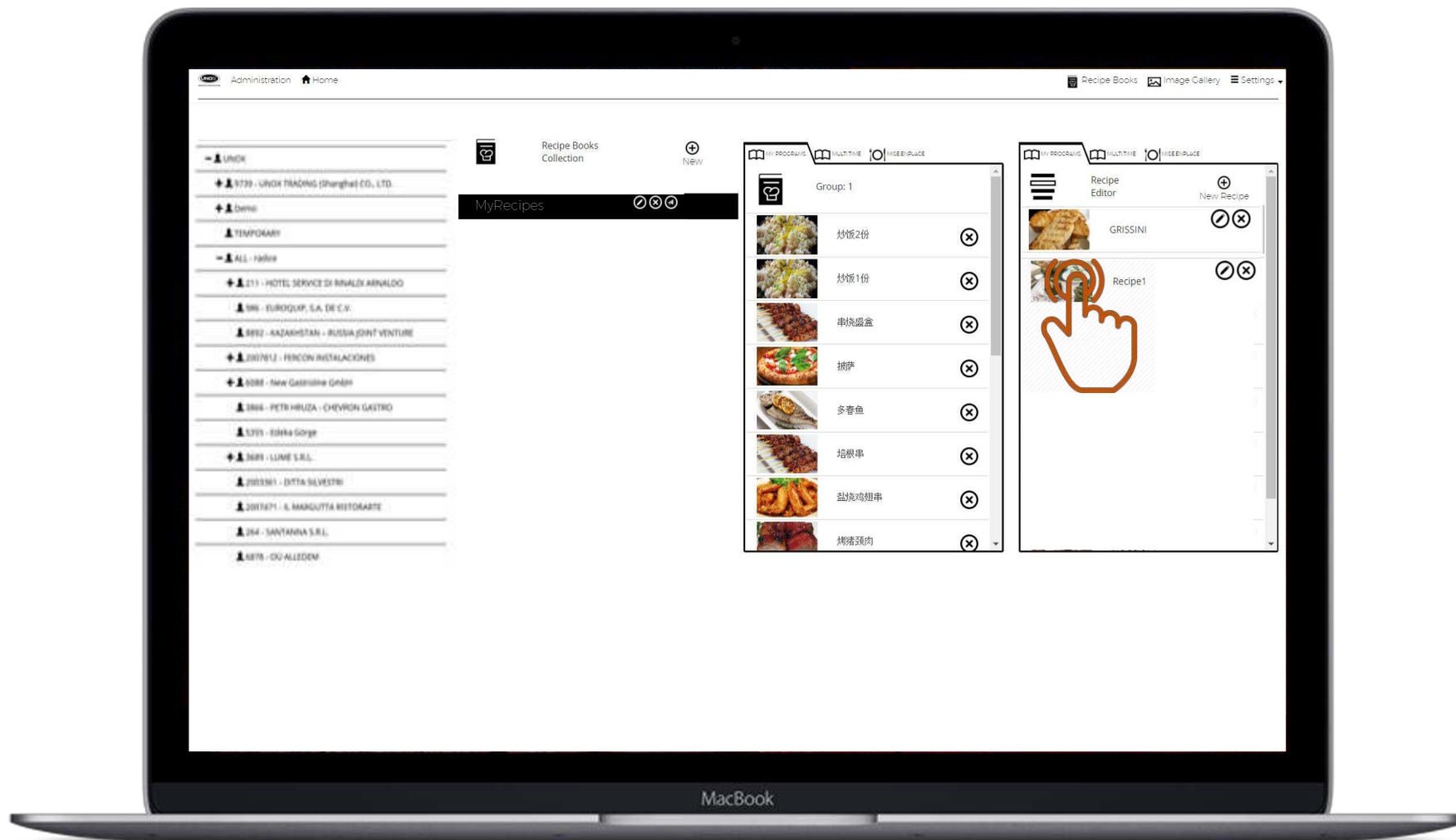
- 1- Время
- 2 - Температура
- 3 - Влажность
- 4 - Скорость вентиляторов
- 5 - Предразогрев
- 6 - Шаги готовки
- 7 - Изображение (ранее загруженное)

Затем сохраните



Создание новых программ готовки. Шаг 10

Нажмите и перетащите рецепты в выбранную книгу рецептов на необходимую позицию



Возможности

START!



Загрузка новых программ готовки в печь

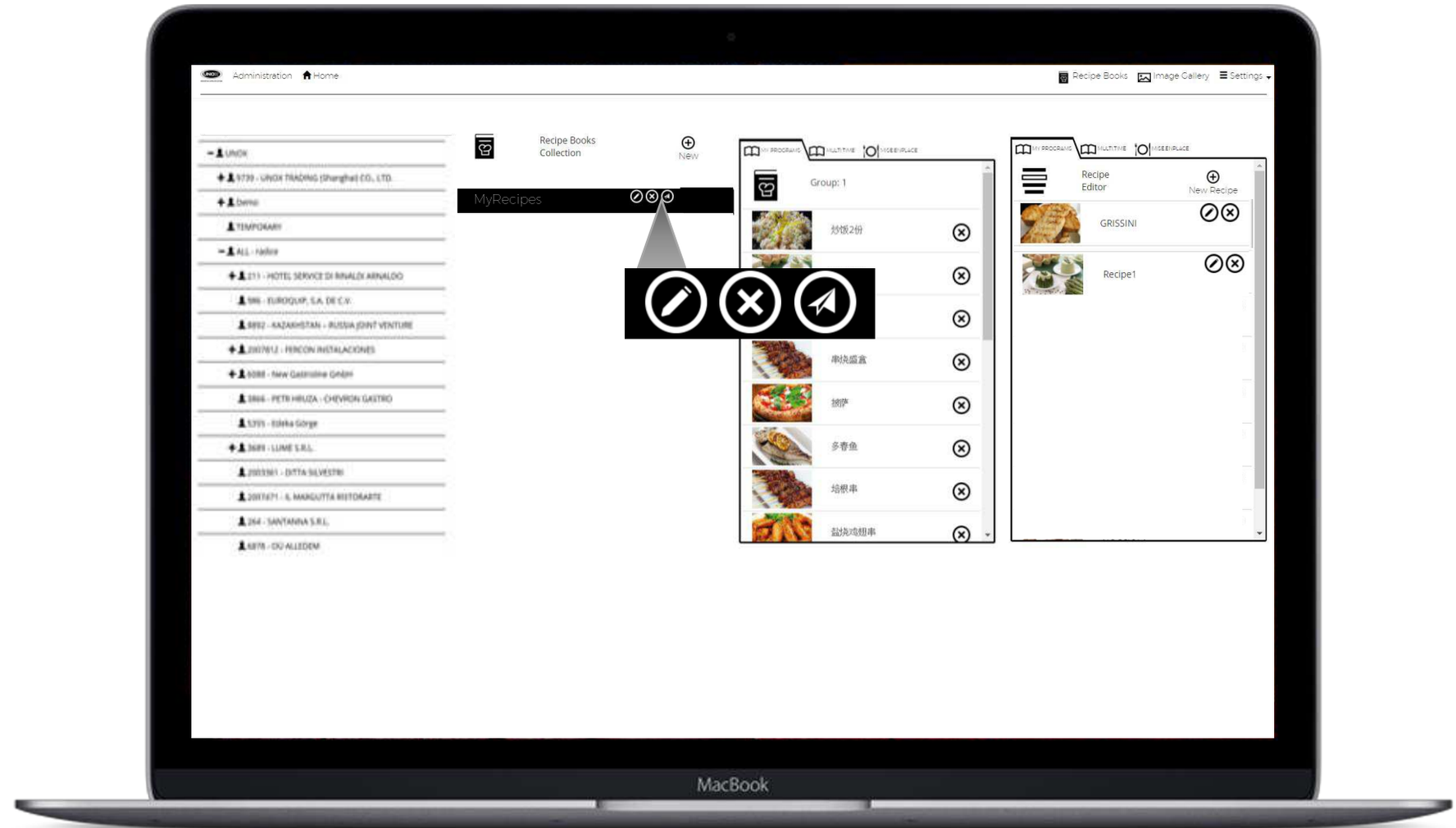
4

DATA
DRIVEN
COOKING

Closer to you, closer to your success.

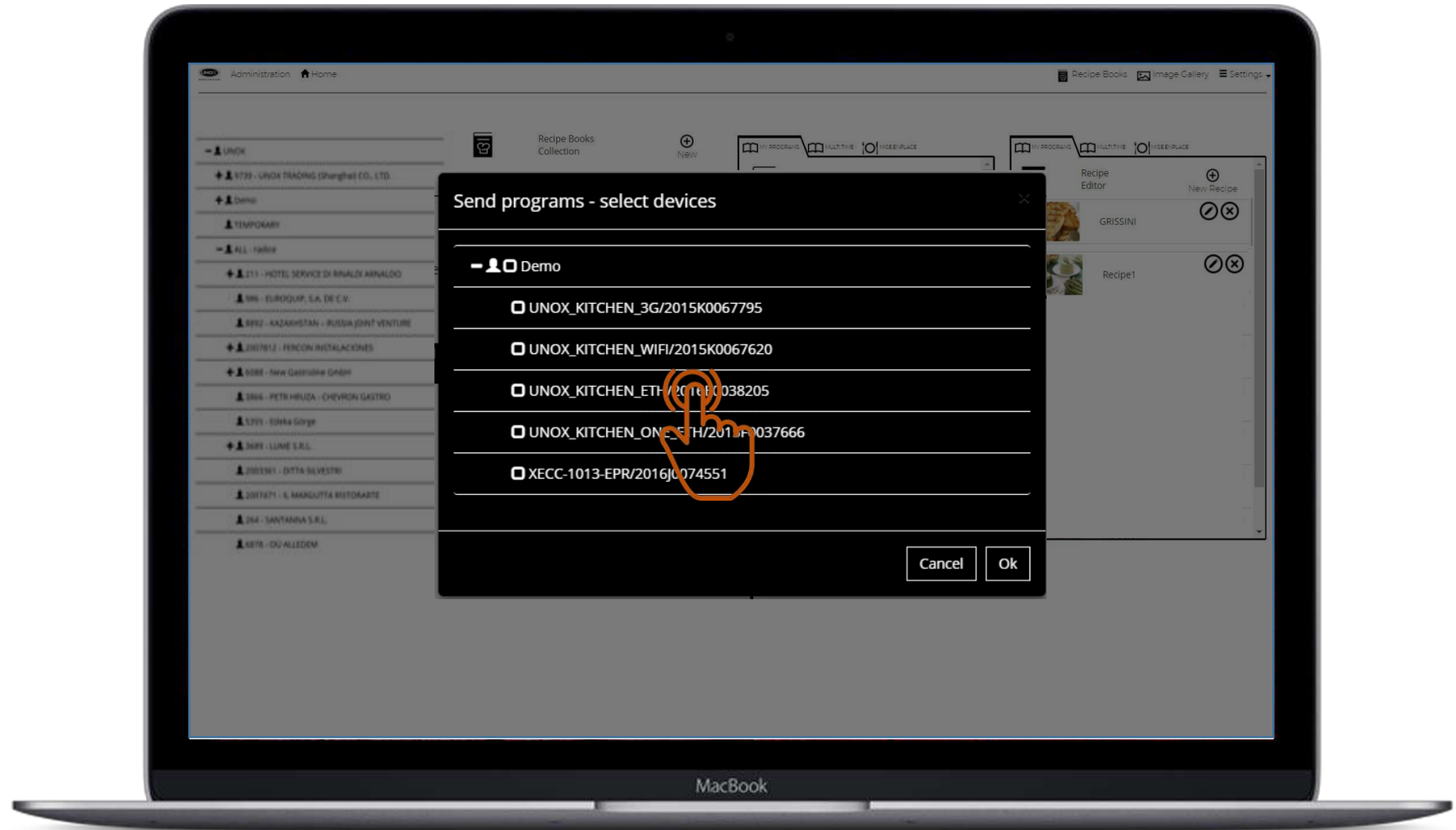
Загружаем новые программы готовки в печь. Шаг 1

Загружаем
рецепты в
печь с
помощью
кнопки



Передаем новые программы готовки в печь. Шаг 2

Выбираем
необходимую
печь.
После чего
рецепты станут
доступными на
панели
управления
печи.





WWW.UNOX.COM





FOLLOW US ON

