

НЬЮПОСТ
фулфилмент



fulfillment
NEWPOST

连接 OZON 网点平台



目录

OZON 用户中心.创建仓库	3
OZON 用户中心.获取 Client ID 和 API 密钥.....	6
NewPost 用户中心.设置 API.....	8
NewPost 用户中心.添加产品目录.....	10

OZON 用户中心.创建仓库

1. 进入“FBS” → “物流管理”。点击“创建仓库”。



2. 在打开的部分中，填写参数：

名称 – 例如 “NEWPOST”

地址 – Московская область черная грязь сходненская с1кВ (Moscow Oblast Chernaya Gryaz Skhodnenskaya Street c1)

仓库联系电话号码 – +7(991)867-70-13

配送速度 – Standard

工作日 – 您应该选择每周 7 天都工作。与订单履行中心的经理协商后安排假期工作。

接下来，单击“添加配送方式”。

有关仓库的信息

名称 *

NEWPOST

7/100

地址 *

Q черная грязь сходненская 1

请手动输入仓库地址

地区 *

Moscow Oblast

城市 *

Chernaya Gryaz

街 *

Skhodnenskaya Street

邮政编码 *

141580

楼房 *

c

栋

仓库联系电话号码 *



+7(991)867-70-13

配送速度

只能选择其中一个选项

Standard

在俄罗斯及邻国范围内的节约配送。[了解详情](#)

备货

от 1 часа до 30 дней

配送

1天起

地理范围

在俄罗斯及邻国范围内

工作日

每周至少选择 5 天

设置假日

Mon

Tue

Wed

Thu

Fri

Sat

Sun

设置限制

保存并关闭

添加配送方式

3. 在打开的选项卡中，选择 *Ozon* 并单击“继续”



4. 接下来您选择：

产品类型 – 普通

装运方法 – 自发货

然后单击“下一步”



5. 接下来，选择装运仓库并根据订单履行中心经理的协议配置装运参数，然后单击“下一步”。

6. 在打开的窗口中单检查输入的信息，然后单击“下一步”。

7. 在打开的窗口中，单击“保存方法”。

OZON 用户中心.获取 Client ID 和 API 密钥

1. 右上角进入个人资料设置



2. 转到“API 密钥”。在此屏幕上, 我们可以看到 Client ID 的信息, 稍后将需要这些信息才能进入 NEWPOST 系统。点击“生成密钥”。



3. 输入任意令牌名称，例如“NEWPOST”。选择“Admin”类型并单击“生成”。

生成密钥

密钥名称

NEWPOST

令牌类型

- 角色和描述
- Invoice
信息获取和海关发票下载 (仅适用于土耳其卖家)
- Admin
让您可以运用Seller API的所有方式

生成 取消

4. 创建的**访问密钥**只会在屏幕上显示1次。复制它；将来，需要将密钥插入 NEWPOST 系统设置中，以便将仓储中心连接到您的 OZON 用户中心。

已创建访问密钥

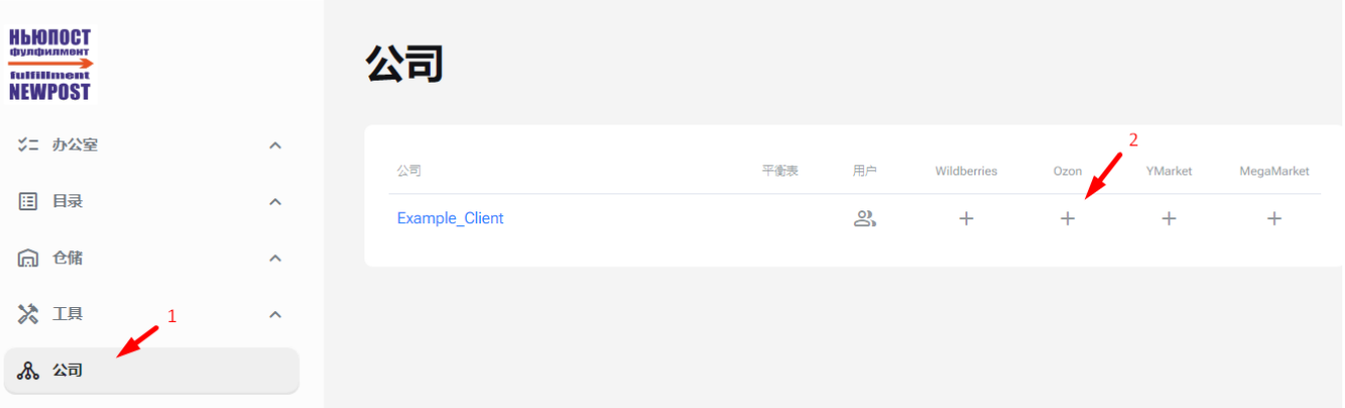
3970c397-4aa1-4aa1-bdc9-397e676da397

请确保您已保存密钥。该密钥仅显示1次。

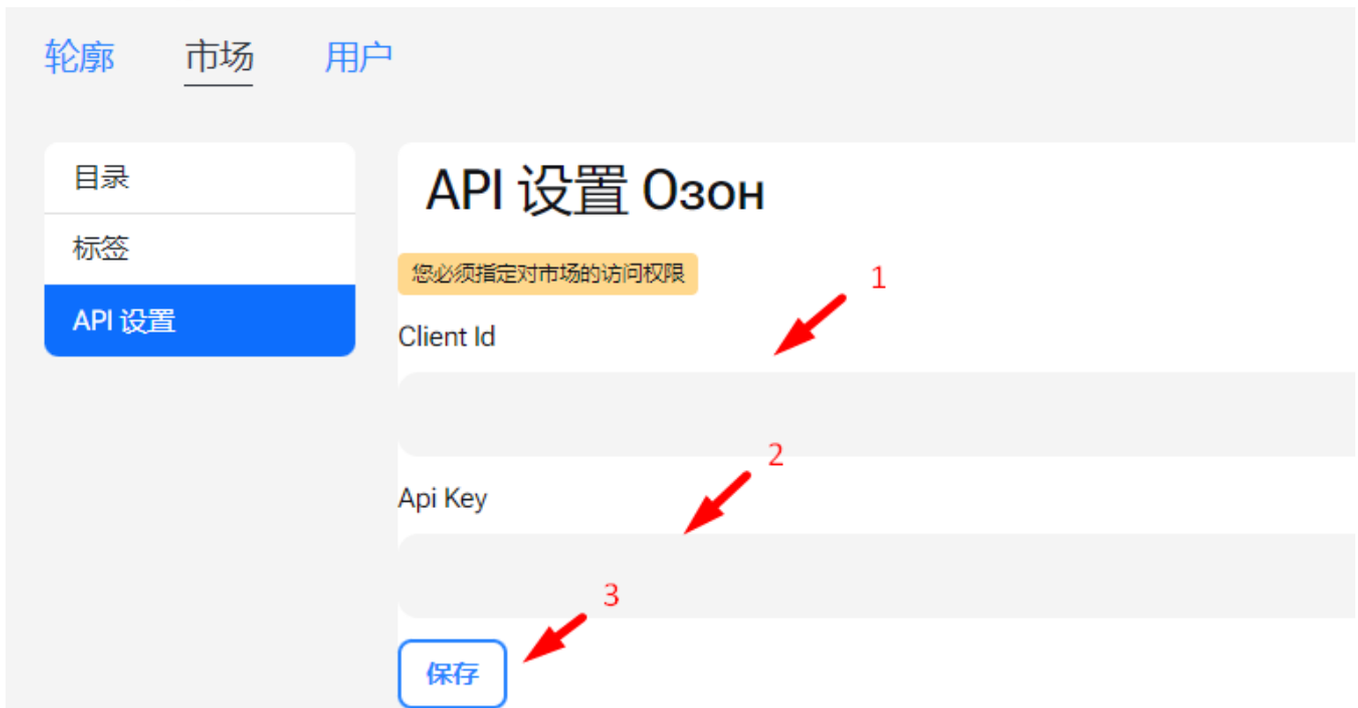
关闭

NewPost 用户中心.设置 API

1. 使用链接 <https://service.fooded.ru/> 进入 NEWPOST 系统并登录。
2. 转到“公司”部分，然后单击议员“OZON”名称下的“+”符号



3. 在“API 设置”部分，您需要执行以下步骤：
 - 3.1 在该字段中粘贴在 Ozon 用户中心“设置”→“API 密钥”部分显示的 Client ID。
 - 3.2 之前创建并从 Ozon 用户中心复制的访问密钥粘贴到此字段中。
 - 3.3 单击“保存”。



4. 输入 API 密钥并成功连接到您的 OZON 用户中心后，表格顶部将显示：API 数据已指定且有效。此后，您需要从之前在您的 OZON 用户中心中创建的列表选择一个仓库，然后单击“保存”。



NewPost 用户中心.添加产品目录

1. API 设置完成后，OZON 系统中的产品目录将自动开始加载到 NEWPOST 系统中。下载目录后，您需要检查下载的目录中是否存在所有项目。如果整个目录下载成功，则单击“将产品添加到内部目录”下的“更新”按钮。

轮廓 市场 用户

目录 标签 API 设置

添加/更新产品

通过API上传产品
仅当并非所有产品都自动添加到下面的列表时才使用此块。更新可能需要5分钟以上

更新

同步

更新目录中链接产品的 Ozon 代码
将 Ozon 产品链接到目录中的产品（如果它们已指定条形码 Ozon.）

更新

从以下位置下载参数和图像 Ozon 上传到内部 目录.

更新

将产品添加到内部 目录.

更新

文章	名称	品牌	链接到主目录	库存更新
01	Женская базовая белая хлопковая футболка на лето оверсайз	Example	Нет	0 11 十二月 2023 16:00:42
141223	Футболка базовая хлопковая	Example	Нет	0 11 十二月 2023 16:00:42
1412	Футболка базовая хлопковая	Example	Нет	0 11 十二月 2023 16:00:42

1.1 如果并非所有产品都自动加载到目录中，您可以使用以下块手动重新加载目录。

轮廓 市场 用户

目录 标签 API 设置

添加/更新产品

通过API上传产品
仅当并非所有产品都自动添加到下面的列表时才使用此块。更新可能需要5分钟以上

更新

同步

更新目录中链接产品的 Ozon 代码
将 Ozon 产品链接到目录中的产品（如果它们已指定条形码 Ozon.）

更新

从以下位置下载参数和图像 Ozon 上传到内部 目录.

更新

将产品添加到内部 目录.

更新

2. 接下来，单击“从以下位置下载参数和图像 OZON 上传到内部目录”下的“更新”按钮。

轮廓 市场 用户

目录

标签

API 设置

添加/更新产品

通过API上传产品
仅当并非所有产品都自动添加到下面的列表时才使用此块。更新可能需要5分钟以上

更新

同步

更新目录中链接产品的 Ozon 代码

将 Ozon 产品链接到目录中的产品（如果它们已指定条形码 Ozon。

更新

从以下位置下载参数和图像 Ozon 上传到内部 目录。

更新

将产品添加到内部 目录。

更新

3. 更新目录后，所有产品将添加到“目录” → “产品”部分。

办公室

目录

产品

仓储

工具

工资

设置

用户

公司