

СКАЧАТЬ - УСТАНОВКА - НАСТРОЙКА

eCodePro

eCodePro – библиотека MQL5 для всех трейдеров, желающих автоматизировать торговлю

Продукт PHAM KHANH DUY – Чтобы связаться со мной напрямую, воспользуйтесь одним из способов ниже:

Электронная почта

admin@ecode.pro



Мобильный

(+84) 96 567 9938



Телеграмма

https://t.me/eCodePro_Robot



Зало

<https://zalo.me/0965679938>



Ютуб

<https://www.youtube.com/@ecodepro>



Примечание: этот файл применим только к пользователям, которые загружают библиотеку eCodePro напрямую с сайта www.ecode.pro/download.

Этот продукт разработан для полной автоматизации торговых стратегий. Поэтому для легкого доступа к библиотеке и простоты практического кодирования я предоставляю неограниченные возможности и неограниченное время для всех ДЕМО-счетов.

Трейдерам следует сначала попрактиковаться в кодировании и протестировать его на демо-счете, а если все в порядке, то подумать о запуске на реальном счете.

Чтобы иметь возможность использовать eCodePro на РЕАЛЬНОМ счете, отправьте сообщение или электронное письмо напрямую по указанным выше контактам, и я предоставлю вам бесплатное ограниченное по времени использование.

Кроме того, если у вас есть лишние деньги и вы добры, вы можете поддержать меня, переведя деньги на банковский счет во Вьетнаме, или купить E Code Pro непосредственно на домашней странице MQL5, или вы также можете воспользоваться каналом связи выше, чтобы купить E Code Pro оптом по хорошей цене.

Direct purchase link from MQL5
Accept payment Visa, Master, Paypal

[CLICK HERE - BUY NOW](#)



Vietnam Bank Information

- Bank holder
PHAM KHANH DUY
- Bank number
096 567 9938
- Bank
Military Bank (MB Bank)

Шаг 1. Загрузите библиотеку eCodePro

Загрузите отсюда (www.ecode.pro/download)

eCodePro
MQL5 Library

Free

- ✓ Modules Trade
- ✓ Order Management Modules
- ✓ Indicator Toolset
- ✓ Easy Robot Coding

Download **1**

Book-I
PDF File

Free

- ✓ Basic Knowledge
- ✓ Practical Examples
- ✓ Book (PDF) easy to learn
- ✓ Comprehensive Video Tutorials

Book I

Book-II
PDF File

Free

- ✓ Comprehensive Video Tutorials
- ✓ Order Management Practice
- ✓ Simple Robot Coding
- ✓ Advanced Robot Coding

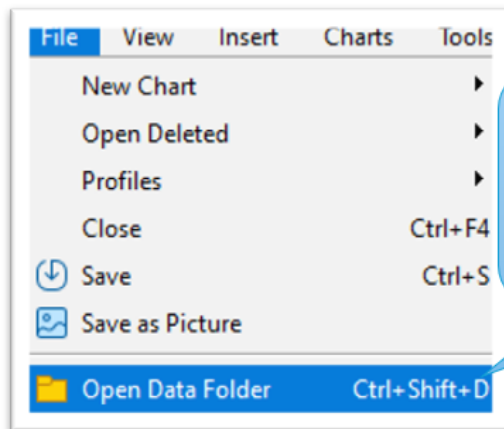
Book II

Извлечь загруженный файл

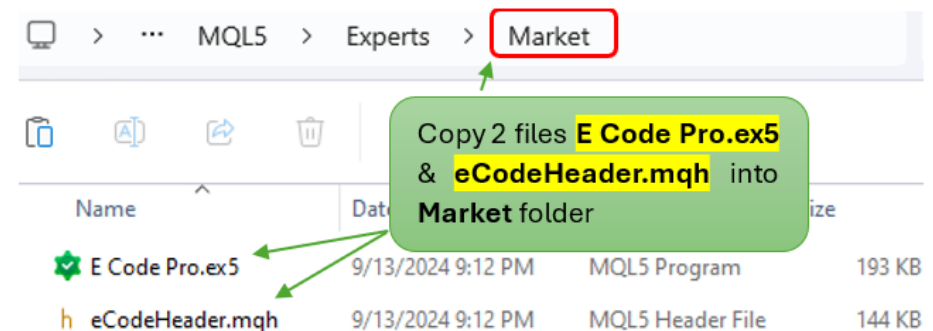
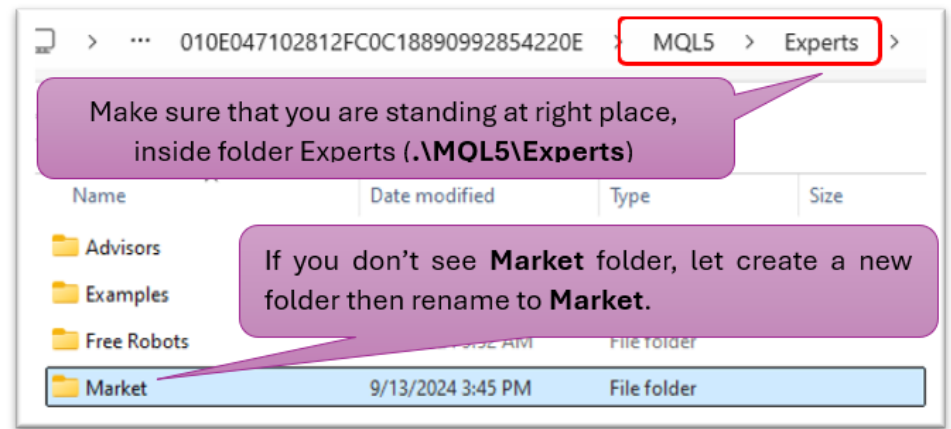
Name	Type
E Code Pro	MQL5 Program
eCodeHeader	MQL5 Header File

Извлеките загруженный файл, вы увидите 2 файла, как показано выше. Скопируйте эти 2 файла и перейдите к следующему шагу.

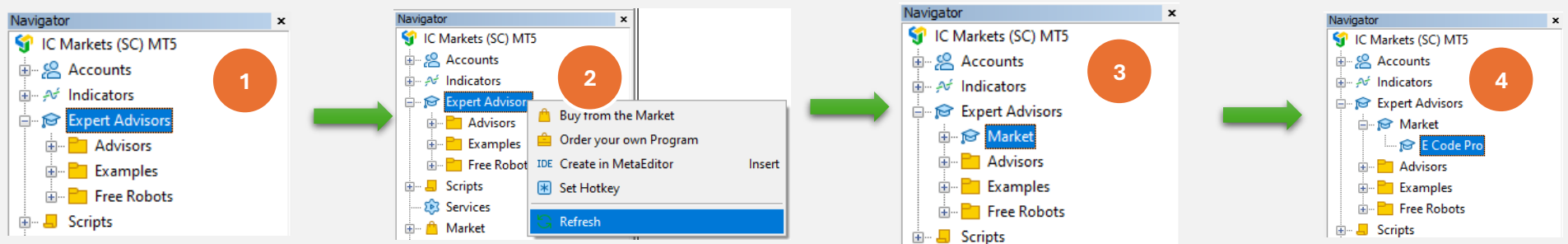
Шаг 2. Установите библиотеку eCodePro в терминал



At **Terminal (MT5)**, click on **File** then click on **Open Data Folder** (left picture). After that Windows Explorer will be shown as right picture.

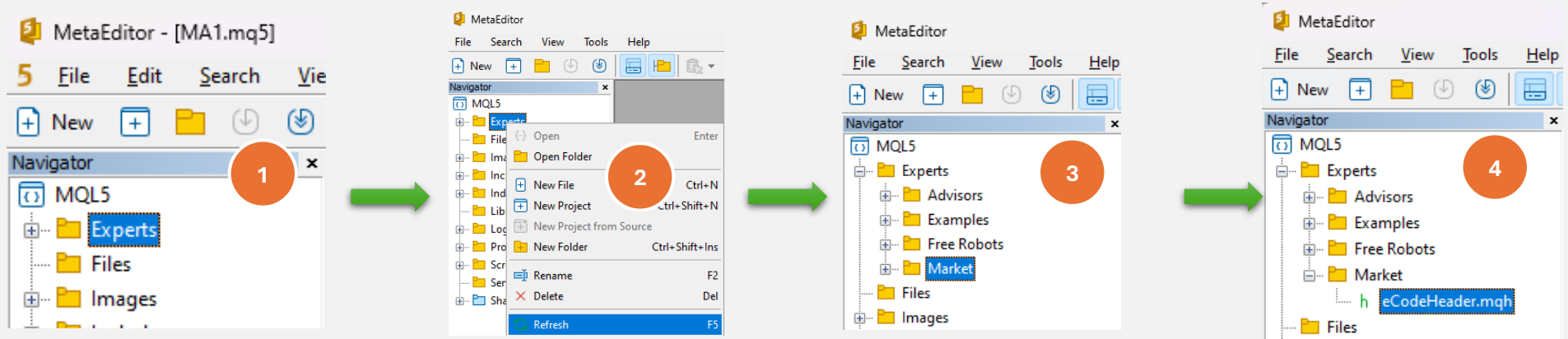


В терминале MT5 обновите страницу, чтобы увидеть **E Code Pro** в папке **Market**, выполните шаги с 1 по 4, показанные на рисунках ниже.



Если вы видите **E Code Pro**, как на рисунке 4 - это значит, что вы все сделали правильно.

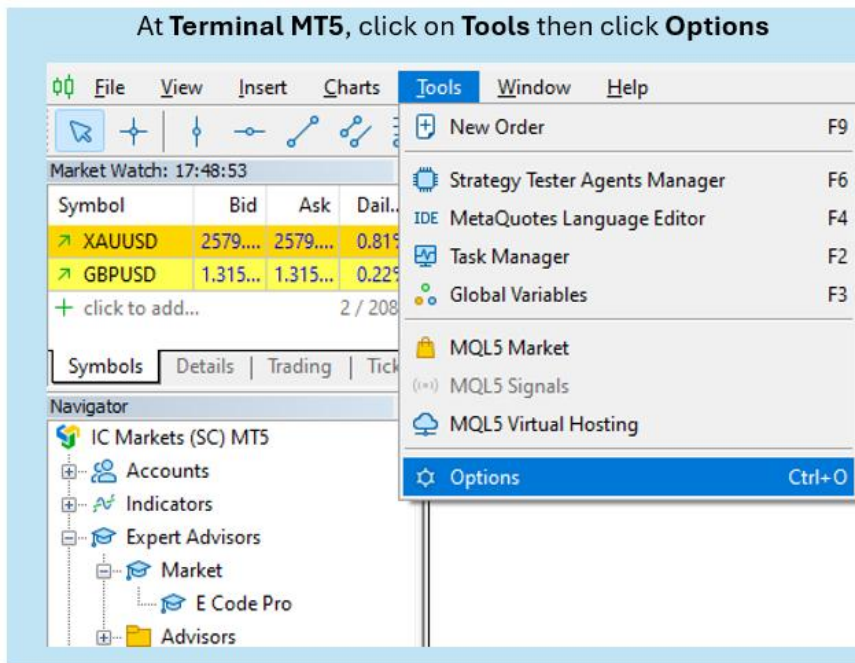
Переключитесь в **IDE** (также мы называем **Meta Editor**), обновите страницу, чтобы увидеть **eCodeHeader.mqh** в папке **Market**, выполните правильно шаги с 1 по 4 на рисунках ниже.



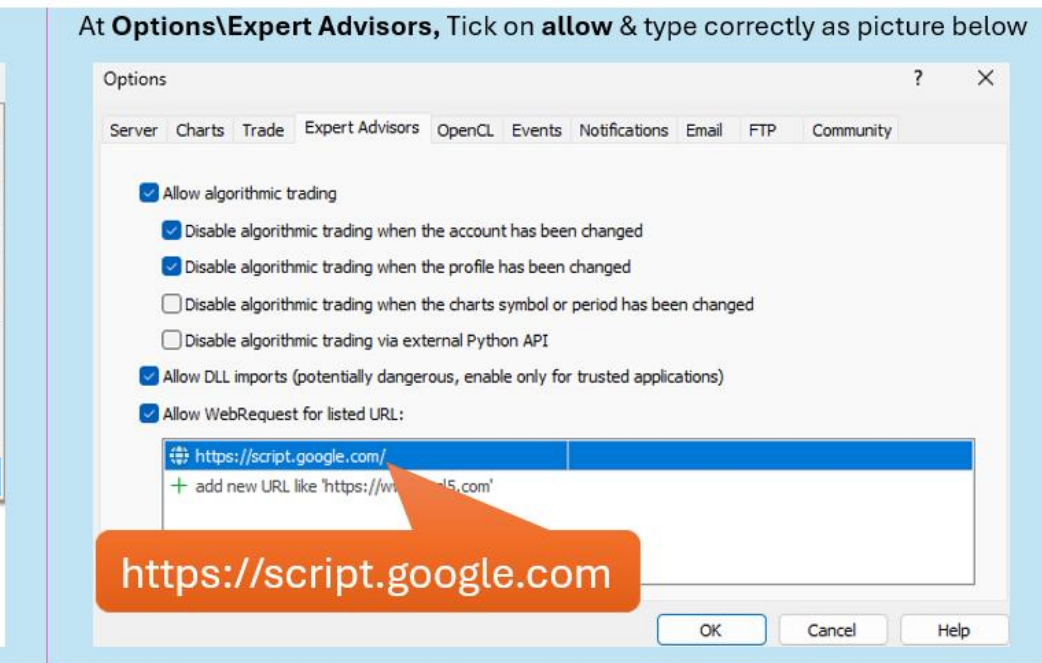
Если вы видите **eCodeHeader.mqh** показано на рисунке 4 - это означает, что вы уже успешно установили библиотеку **eCodePro**.

Шаг 3. Подключение к Google API

At Terminal MT5, click on **Tools** then click **Options**



At **Options\Expert Advisors**, Tick on **allow** & type correctly as picture below



The Options dialog box shows the following settings:

- Allow algorithmic trading
- Disable algorithmic trading when the account has been changed
- Disable algorithmic trading when the profile has been changed
- Disable algorithmic trading when the charts symbol or period has been changed
- Disable algorithmic trading via external Python API
- Allow DLL imports (potentially dangerous, enable only for trusted applications)
- Allow WebRequest for listed URL:

The list of allowed URLs contains:

- <https://script.google.com/>
- + add new URL like 'https://www.mql5.com'

An orange callout box highlights the URL <https://script.google.com/>.

Шаг 4. Войдите в систему перед началом кодирования

С демо-счетом вам не нужно ничего делать, просто прикрепите E Code Pro.ex5 к любому графику. Имя пользователя по умолчанию «demo» (строчными буквами), как на картинке справа. После этого вы можете начать кодировать все, что захотите, и прикрепить своего робота к графику, которым хотите торговать.

С реальным аккаунтом вам необходимо зарегистрироваться перед началом кодирования. Инструкция по регистрации находится на шаге 5. Я предоставлю вам бесплатную лицензию для реального аккаунта с ограничением по времени.

E Code Pro 1.9

Common Inputs

Variable	Value
ab User name	demo
↗ Show buttons	false
01 Magic number	0

Примечание. Вам нужен ваш советник только во время тестирования (бэк-тестирования) или оптимизации, однако если вы запускаете советник на демо-счете или в реальном времени, вам необходимо прикрепить E Code Pro.ex5 как минимум к одному графику.

Шаг 5. Регистрация для реальной учетной записи (используйте своего робота с библиотекой E Code Pro на реальной учетной записи)

Посетите мою домашнюю страницу www.ecode.pro, затем нажмите «Получить лицензию», заполните регистрационную форму, как показано на рисунке ниже.

The screenshot shows the eCodePro website with a 'GET FREE LICENSE' modal form. The form fields are: 'Your Name', 'Phone or Telegram', 'Email receive license', two dropdown menus for library selection, and 'Account number (MT5)'. A 'Send' button is at the bottom. Callouts point to these fields with labels: 'Your full name', 'Phone number or Telegram', 'Your email', 'Chose eCodePro-Library', 'Chose Real Account', 'Type correctly MT5 Account number', and 'Click on Send when you finished'. A red box highlights the 'Get License' button on the main page, with a green arrow pointing to the modal form.

When you pressed on “Send” button, system will auto reply an email to you with title “E Code Pro Received Your Registration”.

Within 24 hours, eCode Sytem will send you 2nd email with title “eCodePro - Login Information” as picture on the right. That email contains all information for login at Step 4, let use them before you start coding and start running eCodePro Library on your real account.

Dear Customers,

Quý khách hàng thân mến,

Thank you for trusting and using eCodePro products.

Cảm ơn quý khách đã tin tưởng và sử dụng các sản phẩm của eCodePro.

The table below contains the necessary information to install and use the product you have registered.

Bảng dưới đây chứa các thông tin cần thiết để cài đặt và sử dụng sản phẩm mà bạn đã đăng ký.

eCodePro	Library
User	myUserName
MT5 account	669966
Expired date	2025/12/03

Please read the installation instructions (pdf file) carefully before logging in and using.

Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn cài đặt (file pdf) trước khi tiến hành đăng nhập và sử dụng.

Thank you!

Шаг 6. Создайте новый первый советник

После выполнения всех 5 шагов выше, вы можете начать создавать собственных роботов. Чтобы убедиться, что ваше новое создание робота не имеет ошибок подключения, запомните 3 основных правила ниже:

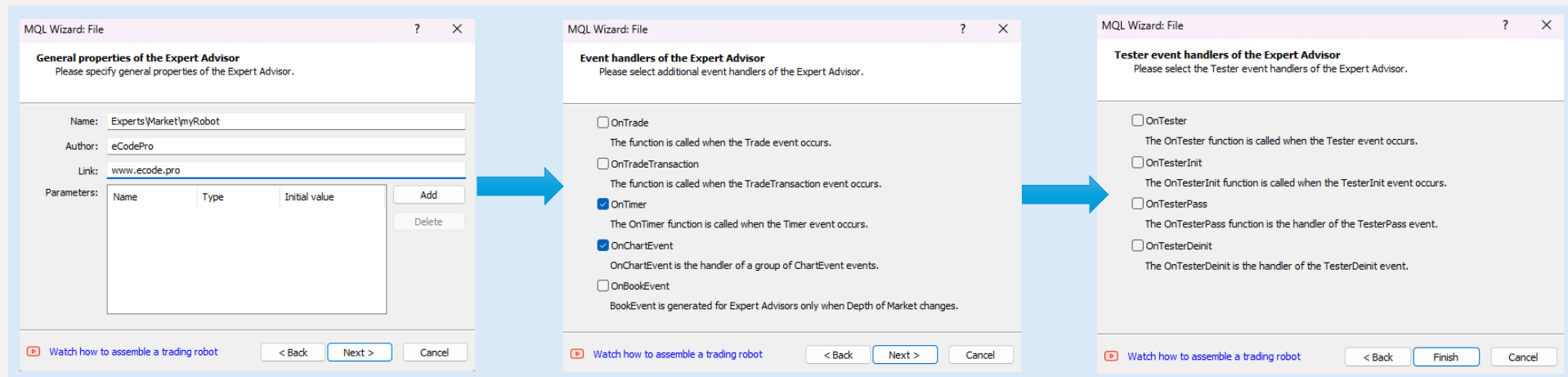
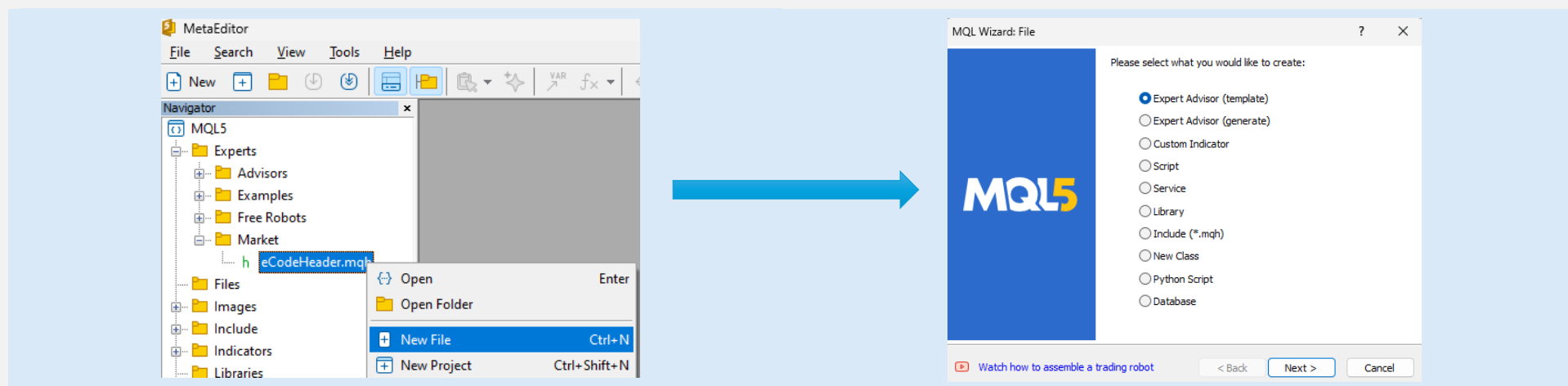
Правило 1. Оба файла **E Code Pro.ex5** и **eCodeHeader.mqh**, а также **ваш новый робот** должны храниться в папке **Market**.

Правило 2. **E Code Pro.ex5** необходимо прикрепить на отдельной карте.

Правило 3. Все ваши новые роботы будут располагаться в папке **Market** и должны быть связаны с помощью `#include "eCodeHeader.mqh"`

Пример, как создать своего собственного робота.

Начнем с IDE (также называемой Meta Editor)



После нажатия кнопки «Готово» система отобразит такой код (левая таблица)

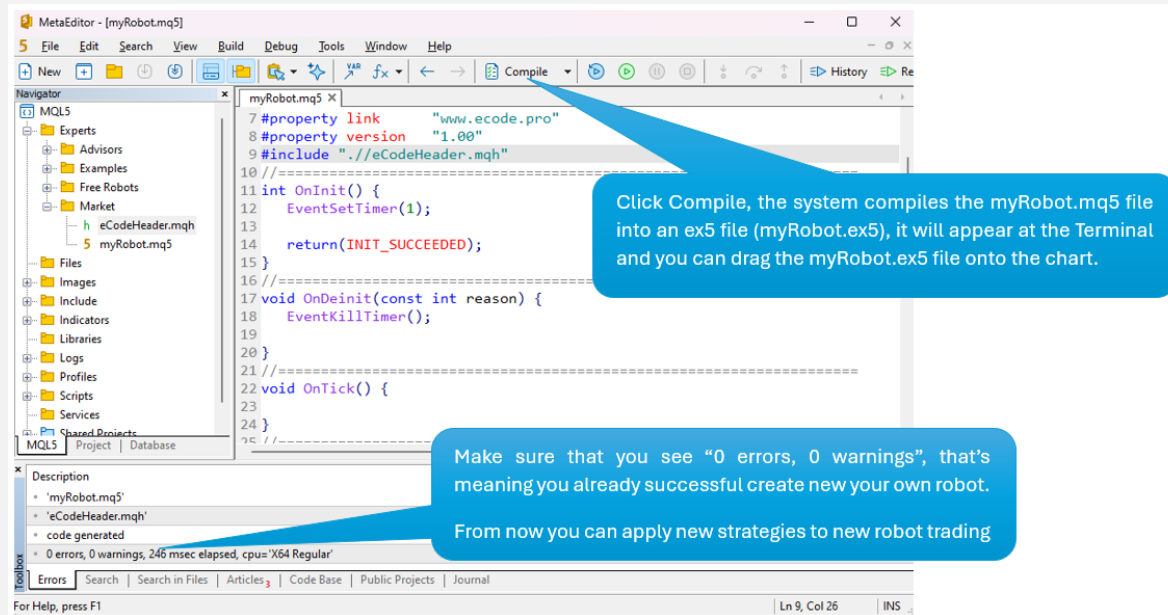
```
1. //+-----+
2. //|                                     | myRobot.mq5 |
3. //|                                     | eCodePro  |
4. //|                                     | www.ecode.pro |
5. //+-----+
6. #property copyright "eCodePro"
7. #property link      "www.ecode.pro"
8. #property version   "1.00"
9. //+-----+
10. //| Expert initialization function      |
11. //+-----+
12. int OnInit()
13. {
14.     //-- create timer
15.     EventSetTimer(60);
16.
17.     //--
18.     return(INIT_SUCCEEDED);
19. }
20. //+-----+
21. //| Expert deinitialization function   |
22. //+-----+
23. void OnDeinit(const int reason)
24. {
25.     //-- destroy timer
26.     EventKillTimer();
27.
28. }
29. //+-----+
30. //| Expert tick function               |
31. //+-----+
32. void OnTick()
33. {
34.     //--
35.
36. }
37. //+-----+
38. //| Timer function                    |
39. //+-----+
40. void OnTimer()
41. {
42.     //--
43.
44. }
45. //+-----+
46. //| ChartEvent function               |
47. //+-----+
48. void OnChartEvent(const int id,
49.                   const long &lparam,
50.                   const double &dparam,
51.                   const string &sparam)
52. {
53.     //--
54.
55. }
56. //+-----+
57.
```

Добавьте ссылку в 9-ю строку, убедитесь, что ваш робот подключен к eCodePro

```
1. //+-----+
2. //|                                     | myRobot.mq5 |
3. //|                                     | eCodePro  |
4. //|                                     | www.ecode.pro |
5. //+-----+
6. #property copyright "eCodePro"
7. #property link      "www.ecode.pro"
8. #property version   "1.00"
9. #include "../eCodeHeader.mqh"
10. //+-----+
11. int OnInit() {
12.     EventSetTimer(1);
13.
14.     return(INIT_SUCCEEDED);
15. }
16. //+-----+
17. void OnDeinit(const int reason) {
18.     EventKillTimer();
19.
20. }
21. //+-----+
22. void OnTick() {
23.
24. }
25. //+-----+
26. void OnTimer() {
27.
28. }
29. //+-----+
30. void OnChartEvent(const int id,
31.                   const long &lparam,
32.                   const double &dparam,
33.                   const string &sparam) {
34.
35. }
36. //+-----+
37.
```

This line allows your EA link to eCodePro Library

Change cycle-time from 60 seconds to 1 seconds



Перетащите (прикрепите) вашего робота к диаграмме (справа) и помните, что **E Code Pro.ex5** необходимо прикрепить к отдельной диаграмме (слева), как показано на рисунке ниже.



Все готово – добро пожаловать в ряды профессиональных программистов MQL5!