

# ڈاؤن لوڈ کریں۔۔ انسٹالیشن - سیٹ اپ

## eCodePro

لائبریری ان تمام تاجروں کے لیے جو خودکار تجارت کرنا چاہتے ہیں۔ eCodePro - MQL5

کا ایک پروڈکٹ - مجھ سے براہ راست رابطہ کرنے کے لیے، براہ کرم ذیل میں سے ایک طریقہ استعمال کریں PHAM KHANH DUY

ای میل	موبائل	ٹیلی گرام	زلو	یوٹیوب
admin@ecode.pro	(+84) 96 567 9938	https://t.me/eCodePro_Robot	https://zalo.me/0965679938	https://www.youtube.com/@ecodepro
				

لائبریری ڈاؤن لوڈ کرتے ہیں۔ eCodePro سے براہ راست [www.ecode.pro/download](http://www.ecode.pro/download) نوٹ: یہ فائل صرف ان صارفین پر لاگو ہوتی ہے جو ویب سائٹ

بہ پروڈکٹ تجارتی حکمت عملیوں کو مکمل طور پر خودکار بنانے کے لیے تیار کیا گیا ہے۔ لہذا، لائبریری تک آسان رسائی اور کوڈنگ کی مشق میں آسانی کے لیے، میں تمام ڈیمو اکاؤنٹس کے لیے لامحدود خصوصیات اور لامحدود وقت فراہم کرتا ہوں۔

تاجروں کو پہلے ڈیمو اکاؤنٹ پر کوڈنگ اور ٹیسٹ کی مشق کرنی چاہیے، اگر سب کچھ ٹھیک ہے تو حقیقی اکاؤنٹ پر چلانے کے بارے میں سوچیں۔

استعمال کرنے کے قابل ہونے کے لیے، براہ کرم اوپر والے رابطہ چینلز پر براہ راست ٹیکسٹ یا ای میل بھیجیں eCodePro میں آپ کو محدود وقت کا مفت استعمال فراہم کروں گا۔

اس کے علاوہ، اگر آپ کے پاس اضافی رقم ہے اور آپ مہربان ہیں، تو آپ ویٹنام میں بینک اکاؤنٹ میں رقم منتقل کر کے میری خریدنے کے لیے اوپر دیا E Code Pro خرید سکتے ہیں، یا آپ E Code Pro بوم پیج پر MQL5 مدد کر سکتے ہیں، یا براہ راست گیا رابطہ چینل بھی استعمال کر سکتے ہیں۔ اچھی قیمت پر بلک میں پرو۔

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)

لانبریری ڈاؤن لوڈ کریں۔ eCodePro مرحلہ 1۔

( [www.ecode.pro/download](http://www.ecode.pro/download) ) یہاں سے ڈاؤن لوڈ کریں

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

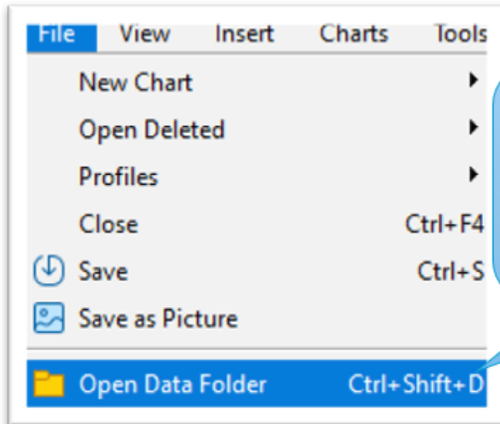
**Book II**

ڈاؤن لوڈ کی گئی فائل کو نکالیں۔

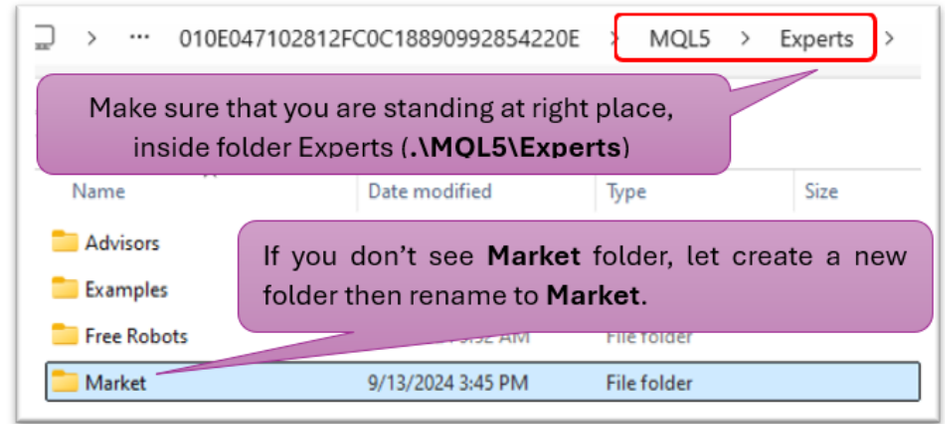
Name	Type
E Code Pro	MQL5 Program
eCodeHeader	MQL5 Header File

ڈاؤن لوڈ کی گئی فائل کو نکالیں، آپ کو 2 فائلیں نظر آئیں گی جیسا کہ اوپر دکھایا گیا ہے۔ ان 2 فائلوں کو کاپی کریں اور اگلے مرحلے پر جائیں۔

لانبریری کو ٹرمینل میں انسٹال کریں۔ eCodePro مرحلہ 2۔

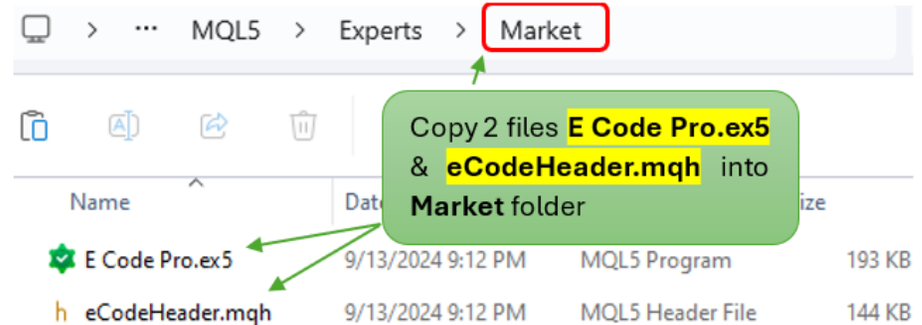


At **Terminal (MT5)**, click on **File** then click on **Open Data Folder** (left picture). After that Windows Explorer will be shown as right picture.



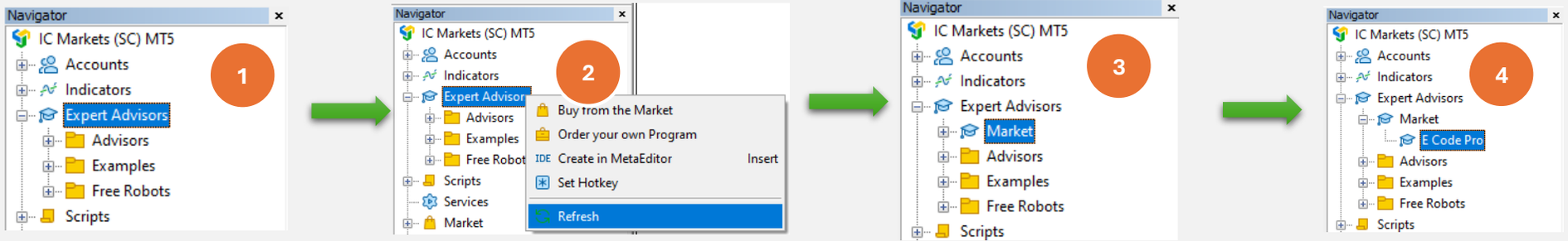
Make sure that you are standing at right place, inside folder Experts (.\\MQL5\\Experts)

If you don't see **Market** folder, let create a new folder then rename to **Market**.



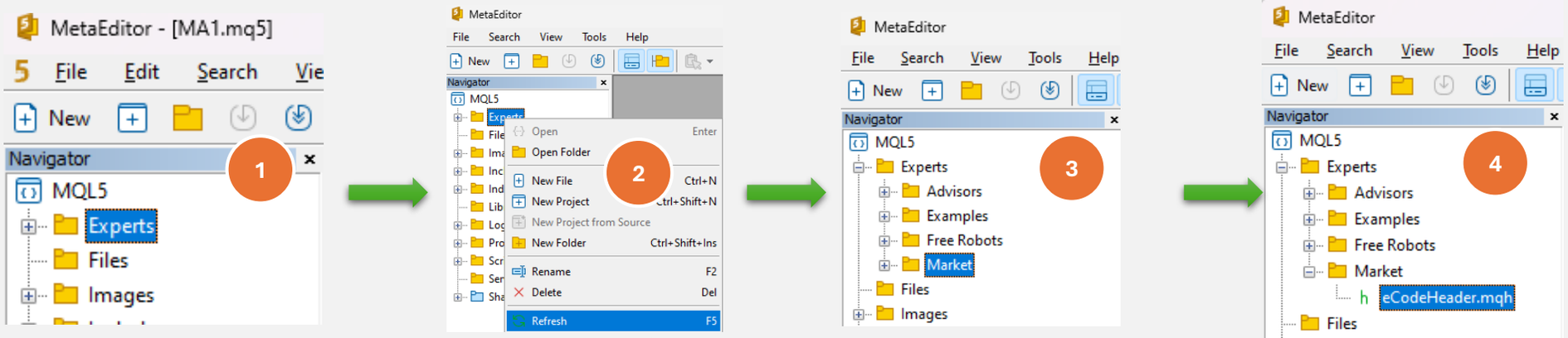
Copy 2 files **E Code Pro.ex5** & **eCodeHeader.mqh** into **Market** folder

دیکھنے کے لیے ریفریش کریں ، نیچے دی گئی تصویروں کے مرحلہ 1 سے مرحلہ 4 کے مطابق درست طریقے سے کریں۔ **E Code Pro** پر ، مارکیٹ فولڈر کے اندر **MT5** ٹرمینل

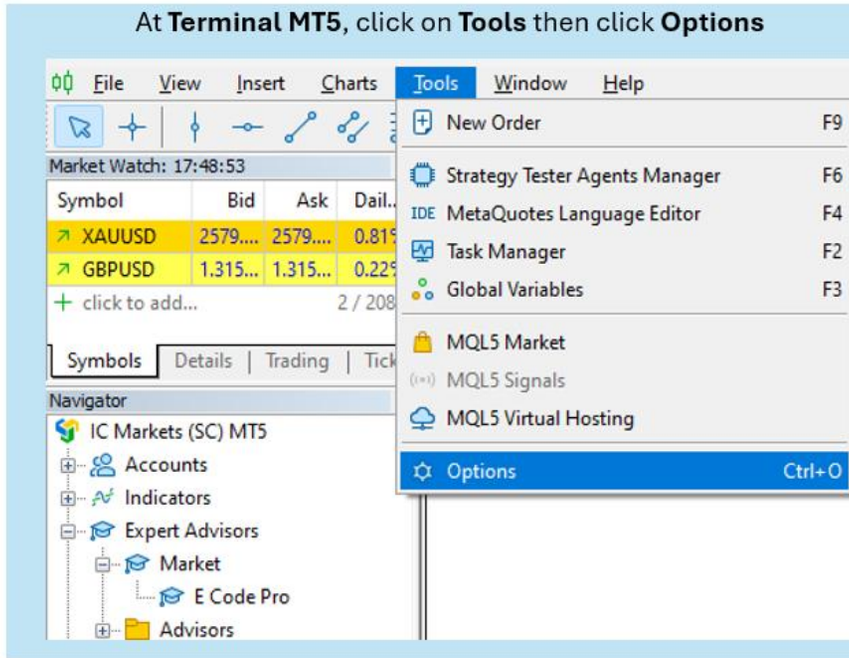


تصویر 4 ویں کے طور پر دکھایا گیا ہے ، تو اس کا مطلب ہے کہ آپ نے درست کیا۔ **E Code Pro** اگر آپ دیکھتے ہیں کہ

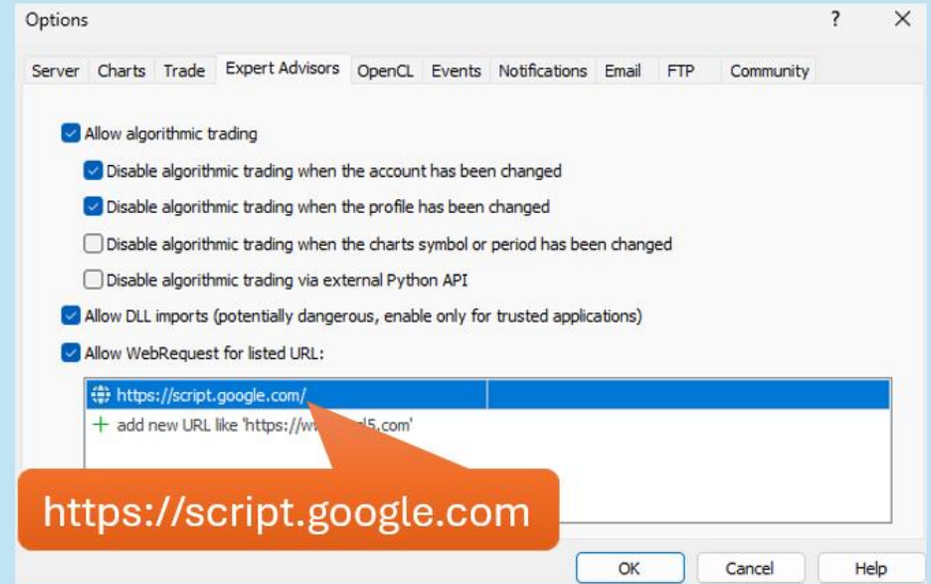
دیکھنے کے لیے ریفریش کریں ، نیچے دی گئی تصویروں کے مرحلہ 1 سے مرحلہ 4 کے **eCodeHeader.mqh** پر سوئچ کریں (جسے ہم میٹا ایڈیٹر بھی کہتے ہیں) ، مارکیٹ فولڈر کے اندر **IDE** مطابق درست طریقے سے کریں۔



لانبری انسٹال کر چکے ہیں۔ **eCodePro** دیکھتے ہیں۔ تصویر 4 ویں کے طور پر دکھایا گیا ہے ، اس کا مطلب ہے کہ آپ پہلے سے ہی کامیاب **eCodeHeader.mqh** اگر آپ



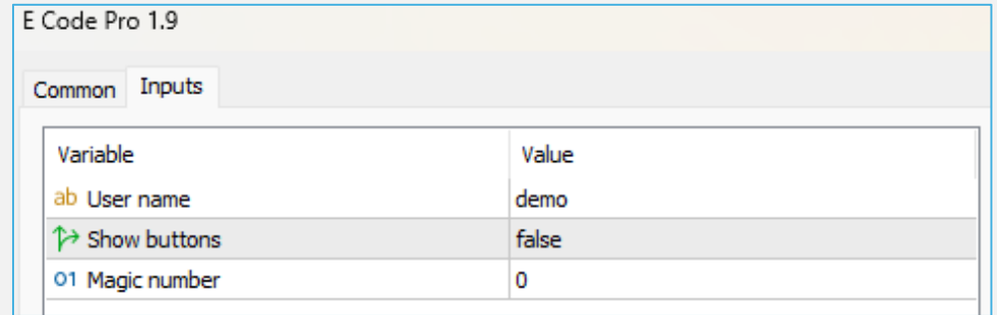
At **Options\Expert Advisors**, Tick on **allow** & type correctly as picture below



مرحلہ 4. کوڈنگ شروع کرنے سے پہلے لاگ ان کریں۔

کو کسی E Code Pro.ex5 ڈیمو اکاؤنٹ کے ساتھ، آپ کو کچھ کرنے کی ضرورت نہیں ہے، بس بھی چارٹ کے ساتھ منسلک کریں۔ صارف کا نام پہلے سے طے شدہ "ڈیمو" (لوئر کیس) دائیں طرف تصویر کے طور پر۔ اس کے بعد آپ اپنی مرضی کے مطابق کوڈنگ شروع کر سکتے ہیں اور اپنے روبوٹ کو چارٹ کے ساتھ منسلک کر سکتے ہیں جو آپ تجارت کرنا چاہتے ہیں۔

اصلی اکاؤنٹ کے ساتھ، آپ کو کوڈنگ شروع کرنے سے پہلے رجسٹر کرنے کی ضرورت ہے۔ رجسٹریشن کی ہدایات مرحلہ 5 پر ہے۔ میں آپ کو وقت کی حد کے ساتھ حقیقی اکاؤنٹ کے لیے مفت لائسنس دوں گا۔



کو کم از کم 1 E Code Pro.ex5 کو ڈیمو لائیو یا حقیقی لائیو پر چلاتے ہیں، تو آپ کو EA کی ضرورت ہے، تاہم اگر آپ EA نوٹ. ٹیسٹنگ (بیک ٹیسٹ) یا آپٹیمائزیشن چلاتے وقت آپ کو صرف اپنے چارٹ سے منسلک کرنا ہوگا۔

مرحلہ 5. اصلی اکاؤنٹ کے لیے رجسٹریشن (ریئل اکاؤنٹ پر ای کوڈ پرو لائبریری کے ساتھ اپنا روبوٹ استعمال کریں)

پرجائیں پھر "لائسنس حاصل کریں" پر کلک کریں، نیچے دی گئی تصویر کے طور پر رجسٹریشن فارم پُر کریں۔ [www.ecode.pro](http://www.ecode.pro) میرے ہوم پیج

The screenshot shows the 'GET FREE LICENSE' form on the eCodePro website. The form is titled 'Apply to use eCodePro library for create your own trading robot'. It contains the following fields and callouts:

- Your full name**: A text input field for the user's name.
- Phone number or Telegram**: A text input field for contact information.
- Your email**: A text input field for the user's email address.
- Chose eCodePro-Library**: A dropdown menu with options: 'DCA Pro Trend AI - EA', 'Hedge System - EA', and 'Grid System - EA'.
- Chose Real Account**: A dropdown menu with options: 'Demo Account' and 'Real Account'.
- Type correctly MT5 Account number**: A text input field for the MT5 account number.
- Click on Send when you finished**: A 'Send' button at the bottom of the form.

A red box highlights the 'Get License' button on the main page, with a green arrow pointing to the 'Send' button in the 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 2<sup>nd</sup> 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!

مندرجہ بالا تمام 5 مراحل کو مکمل کرنے کے بعد، آپ اپنے روبوٹ بنانا شروع کر سکتے ہیں۔ اس بات کو یقینی بنانے کے لیے کہ آپ کی نئی روبوٹ تخلیق میں کنکشن کی کوئی خرابی نہیں ہے، ذیل میں 3 بنیادی اصول یاد رکھیں:

دونوں، اور آپ کے نئے روبوٹ کو مارکیٹ فولڈر میں ذخیرہ کرنا ضروری ہے **eCodeHeader.mqh** اور **E Code Pro.ex5** کو علیحدہ چارٹ پر منسلک کرنا ضروری ہے۔ **E Code Pro.ex5** قاعدہ 2۔

" **eCodeHeader.mqh** // " قاعدہ 3۔ آپ کے تمام نئے روبوٹ مارکیٹ فولڈر میں موجود ہوں گے، اور اسے # کے ساتھ لنک کرنا ضروری ہے

مثال، اپنا نیا روبوٹ کیسے بنائیں۔

آئی ڈی ای کے ساتھ شروع کریں (جسے میٹا ایڈیٹر بھی کہا جاتا ہے)

The image illustrates the step-by-step process of creating a new Expert Advisor (EA) in MetaEditor. It consists of four sequential screenshots of the MQL Wizard dialog box, connected by blue arrows.

- Step 1:** The MQL Wizard dialog box is open to the "Please select what you would like to create:" screen. The "Expert Advisor (template)" option is selected.
- Step 2:** The MQL Wizard dialog box is open to the "General properties of the Expert Advisor" screen. The "Name" field is set to "Experts\Market\myRobot", "Author" is "eCodePro", and "Link" is "www.ecode.pro".
- Step 3:** The MQL Wizard dialog box is open to the "Event handlers of the Expert Advisor" screen. The "OnTimer" and "OnChartEvent" options are selected.
- Step 4:** The MQL Wizard dialog box is open to the "Tester event handlers of the Expert Advisor" screen. The "OnTester" and "OnTesterDeinit" options are selected.

پر کلک کرنے کے بعد سسٹم اس طرح کا کوڈ دکھائے گا (ہائیں ٹیبل) Finish

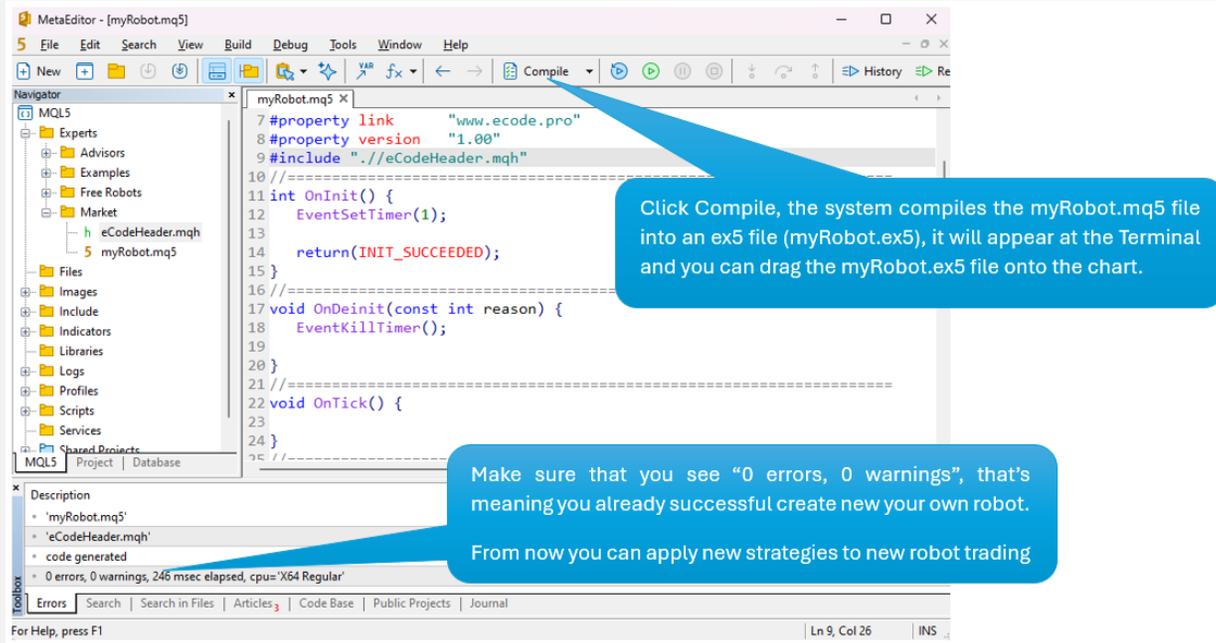
```
1. //+-----+
2. //|                                     myRobot.mq5 |
3. //|                                     eCodePro |
4. //|                                     www.ecode.pro |
5. //+-----+
6. #property copyright "eCodePro"
7. #property link      "www.ecode.pro"
8. #property version   "1.00"
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.
```

سے منسلک ہے۔ eCodePro ویس لائن کے طور پر لنک شامل کریں ، یقینی بنائیں کہ آپ کا روبوٹ

```
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



گو ایک علیحدہ چارٹ (بائیں) پر نیچے تصویر کے طور پر منسلک کرنا ضروری ہے۔ **E Code Pro.ex5** اپنے ربوٹ کو چارٹ (دائیں) پر گھسیٹیں (منسلک کریں) اور یاد رکھیں



کوڈر بننے میں خوش آمدید MQL5 سب کچھ ہو گیا - پیشہ ور