

1)

```
namespace WindowsFormsApp3
{
    partial class Form1
    {
        /// <summary>
        /// Обязательная переменная конструктора.
        /// </summary>
        private System.ComponentModel.IContainer components = null;

        /// <summary>
        /// Освободить все используемые ресурсы.
        /// </summary>
        /// <param name="disposing">истинно, если управляемый ресурс должен быть удален; иначе
        ложно.</param>
        protected override void Dispose(bool disposing)
        {
            if (disposing && (components != null))
            {
                components.Dispose();
            }
            base.Dispose(disposing);
        }

        #region Код, автоматически созданный конструктором форм Windows

        /// <summary>
        /// Требуемый метод для поддержки конструктора — не изменяйте
        /// содержимое этого метода с помощью редактора кода.
        /// </summary>
        private void InitializeComponent()
        {
            this.button1 = new System.Windows.Forms.Button();
            this.label1 = new System.Windows.Forms.Label();
            this.SuspendLayout();
            //
            // button1
            //
            this.button1.Location = new System.Drawing.Point(521, 390);
            this.button1.Name = "button1";
            this.button1.Size = new System.Drawing.Size(339, 137);
            this.button1.TabIndex = 0;
            this.button1.Text = "КЛИКНИ МЕНЯ";
            this.button1.UseVisualStyleBackColor = true;
            this.button1.Click += new System.EventHandler(this.button1_Click);
            //
            // label1
            //
            this.label1.AutoSize = true;
            this.label1.Location = new System.Drawing.Point(582, 124);
            this.label1.Name = "label1";
```

```

        this.label1.Size = new System.Drawing.Size(35, 13);
        this.label1.TabIndex = 1;
        this.label1.Text = "label1";
        //
        // Form1
        //
        this.AutoScaleDimensions = new System.Drawing.SizeF(6F, 13F);
        this.AutoScaleMode = System.Windows.Forms.AutoScaleMode.Font;
        this.ClientSize = new System.Drawing.Size(1924, 1061);
        this.Controls.Add(this.label1);
        this.Controls.Add(this.button1);
        this.Name = "Form1";
        this.Text = "Form1";
        this.ResumeLayout(false);
        this.PerformLayout();

    }

    #endregion

    private System.Windows.Forms.Button button1;
    private System.Windows.Forms.Label label1;
}
}

```

```

using System;
using System.Windows.Forms;

namespace WindowsFormsApp3
{
    public partial class Form1 : Form
    {
        private int clickCount = 0;

        public Form1()
        {
            InitializeComponent();
        }

        private void button1_Click(object sender, EventArgs e)
        {

```

```

clickCount++;
label1.Text = clickCount.ToString();

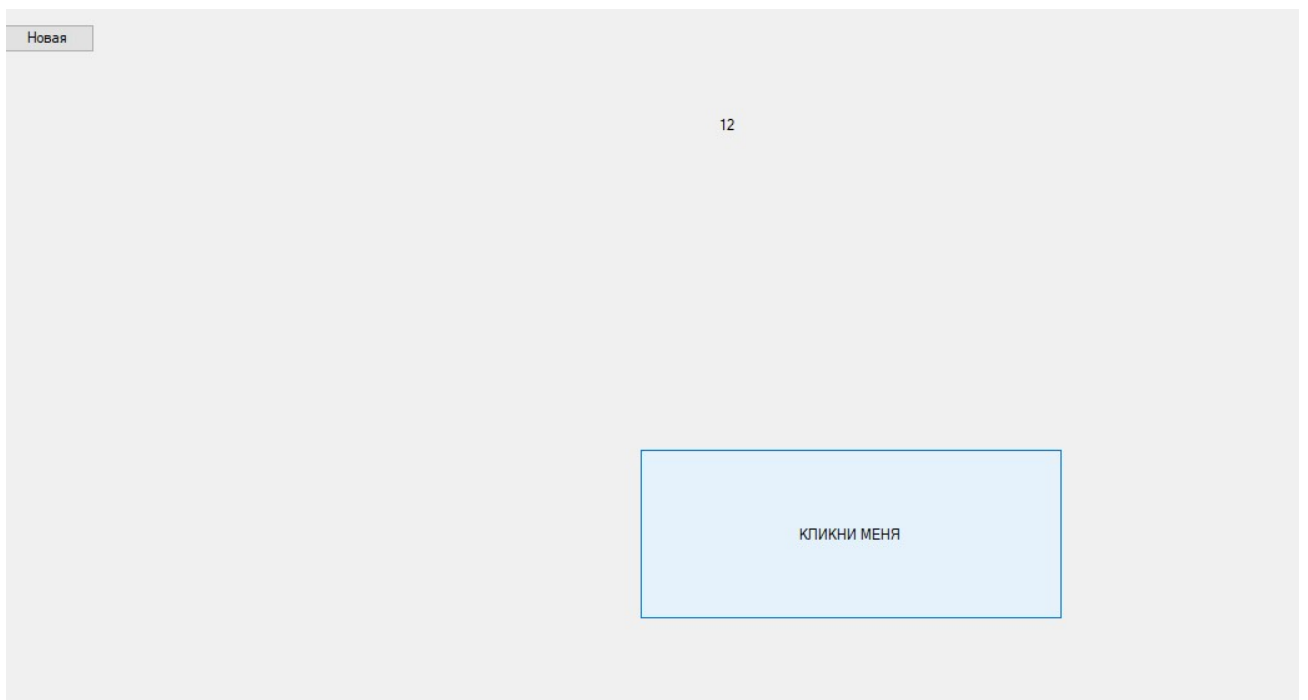
// Условие для появления новых возможностей
if (clickCount == 5) // Например, после 5 кликов
{
    ShowNewOptions();
}
}

private void ShowNewOptions()
{
    // Создаем новую кнопку
    Button newButton = new Button();
    newButton.Text = "Новая кнопка";
    newButton.Location = new System.Drawing.Point(10, 50); // Позиция новой кнопки
    newButton.Click += NewButton_Click; // Подписываемся на событие клика

    // Добавляем новую кнопку на форму
    this.Controls.Add(newButton);
}

private void NewButton_Click(object sender, EventArgs e)
{
    MessageBox.Show("Вы нажали на новую кнопку!");
}
}
}

```



2)

```
1 using System;
2 using System.Windows.Forms;
3
4 namespace ClickCounterApp
5 {
6     Ссылка: 4
7     public partial class Form2 : Form
8     {
9         Ссылка: 1
10        public Form2()
11        {
12            InitializeComponent();
13
14        Ссылка: 1
15        private void button1_Click(object sender, EventArgs e)
16        {
17            string productName = textBox1.Text.Trim();
18            if (string.IsNullOrEmpty(productName))
19            {
20                MessageBox.Show("введите название товара.");
21                return;
22            }
23
24            listBox1.Items.Add(productName);
25            textBox1.Clear();
26            textBox1.Focus();
27        }
28    }
29 }
```

Од

азать выходные данные из: Отладка

ClickCounterApp.exe" (CoreCLR: clrhost). Загружено "C:\Program Files\dotnet\shared\Microsoft.NETC

ClickCounterApp.exe" (CoreCLR: clrhost). Загружено "C:\Program Files\dotnet\shared\Microsoft.NETC

ток 0x3100 завершился с кодом 0 (0x0).

ток 0x3784 завершился с кодом 0 (0x0).

ток 0x409с завершился с кодом 0 (0x0).

rogramma "[16140] ClickCounterApp.exe" завершилась с кодом 4294967295 (0xffffffff).

сок ошибок Вывод

Debug Any CPU ClickCounterApp

Form2.Designer.cs Form2.cs [Конструирование] Form1.cs\* Form1.cs [Конструирование]\* Form1.Designer.cs

ClickCounterApp.Form2 Form20

```
private void buttonDelete_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (listBox1.SelectedItem != null)
    {
        listBox1.Items.Remove(listBox1.SelectedItem);
    }
    else
    {
        MessageBox.Show("выберите товар для удаления.");
    }
}

Ссылка 1
private void buttonShowSelected_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (listBox1.SelectedItem != null)
    {
        string selectedItem = listBox1.SelectedItem.ToString();
        MessageBox.Show("Выбранный товар: " + selectedItem, "Информация о товаре");
    }
    else
    {
        MessageBox.Show("выберите товар из списка.");
    }
}
```

1 ↑ ↓ | ↻ | Стр: 9 Симв: 10 Пр

Список товаров

listBox1