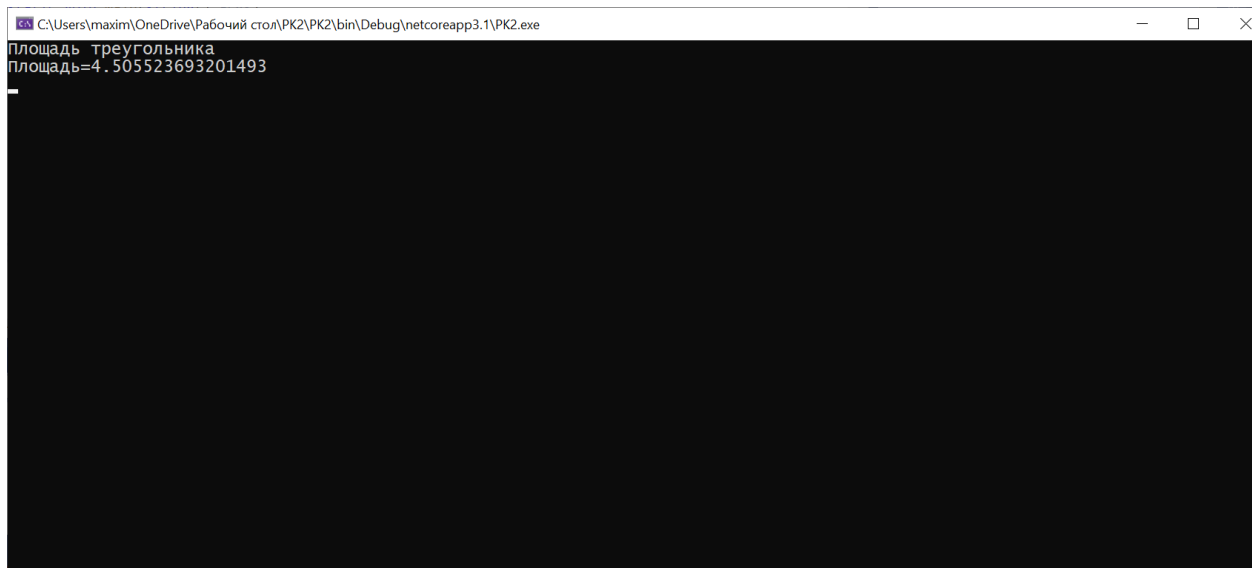


Какое описание на основе делегатов Func или Action соответствует следующему лямбда-выражению: `(double a, int b, int c) => { // Конструкция return отсутствует }`

Лямбда выражение принимает один параметр типа double и два параметра типа int следовательно соответствующим делегатом будет `Action<double, double, double>`

Пример:

```
using System;
namespace PK2
{
    class Program
    {
        static void Main(string[] args)
        {
            Action<double, int, int> Triangle = (a, b, c) =>
            {
                Console.WriteLine("Площадь треугольника");
                double p, s;
                p = (a + b + c) / 2;
                s = Math.Sqrt(p * (p - a) * (p - b) * (p - c));
                Console.WriteLine($"Площадь={s}");
            };
            Triangle(2.3, 4, 5);
            Console.ReadKey();
        }
    }
}
```



The screenshot shows a console window titled "C:\Users\maxim\OneDrive\Рабочий стол\PK2\PK2\bin\Debug\netcoreapp3.1\PK2.exe". The output of the program is displayed on a black background with white text. The first line is "Площадь треугольника" and the second line is "Площадь=4.505523693201493".