

Русский



Урок gRPC

## Структура проекта

В этом уроке мы создадим сервис `Geometry`, который будет возвращать нам геометрические свойства (площадь и периметр) прямоугольника. Давайте создадим пакет (не забудьте указать свой путь):

```
go mod init github.com/my-name/grpc-service-example
```

Начнём со структуры папок проекта:

```
.
├── cmd
│   ├── client // код запуска клиента
│   └── server // код запуска сервера
├── proto
└── go.mod
```

### Справка

Исключительное право на учебную программу и все сопутствующие ей учебные материалы, доступные в рамках сервиса, принадлежат АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса». Воспроизведение, копирование, распространение и иное использование программы и материалов допустимо только с предварительного письменного согласия АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса».

[Пользовательское соглашение.](#)

© 2018 – 2024 ООО «Яндекс»