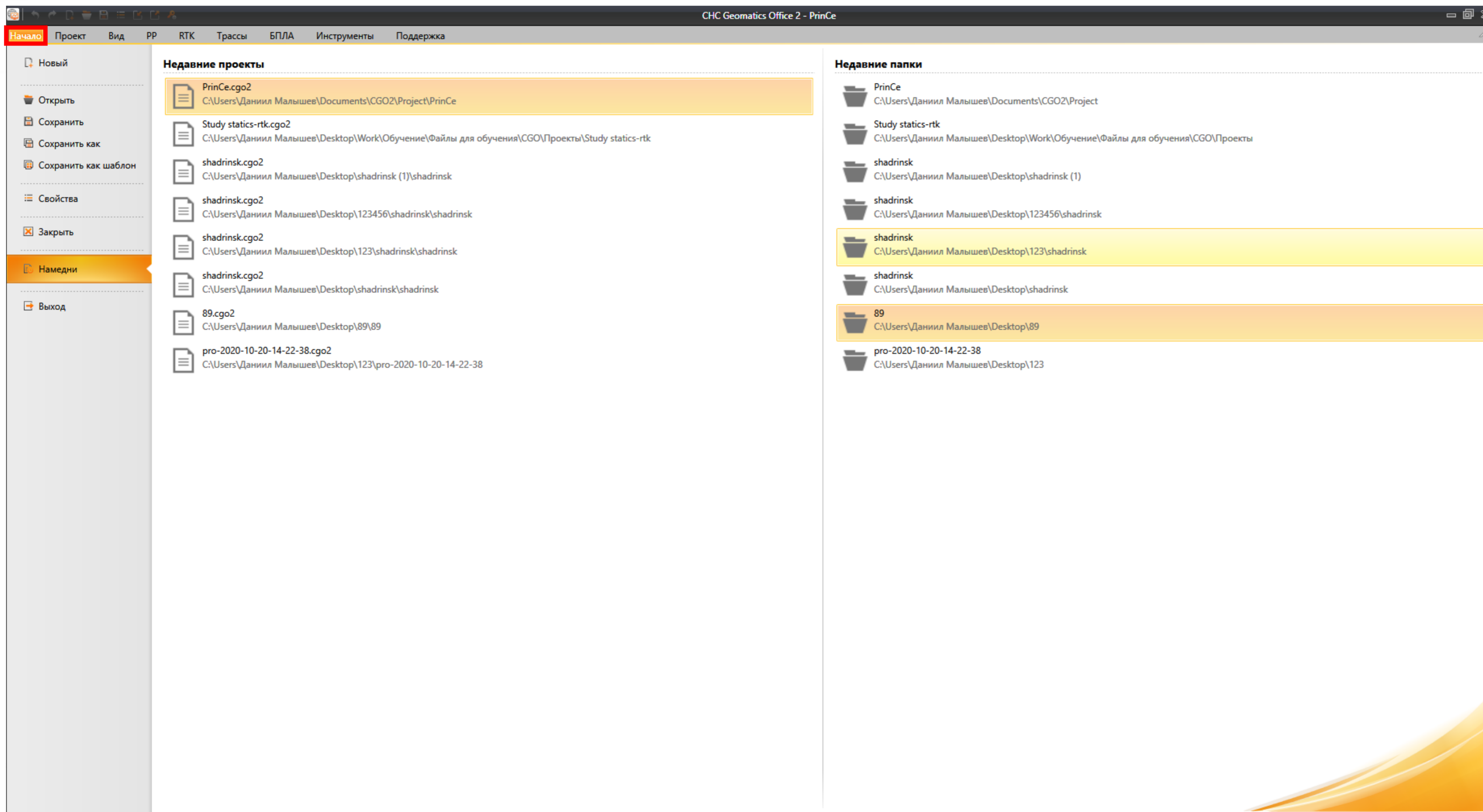


SGO2 Краткое руководство Проекты

Шаг 1: Войдите в меню «Начало»



The screenshot displays the CHC Geomatics Office 2 - PrinCe application window. The title bar reads "CHC Geomatics Office 2 - PrinCe". The main menu bar includes "Начало", "Проект", "Вид", "PP", "РТК", "Трассы", "БПЛА", "Инструменты", and "Поддержка".

The "Начало" (Start) menu is open, showing the following options:

- Новый
- Открыть
- Сохранить
- Сохранить как
- Сохранить как шаблон
- Свойства
- Закреть
- Намедни** (highlighted)
- Выход

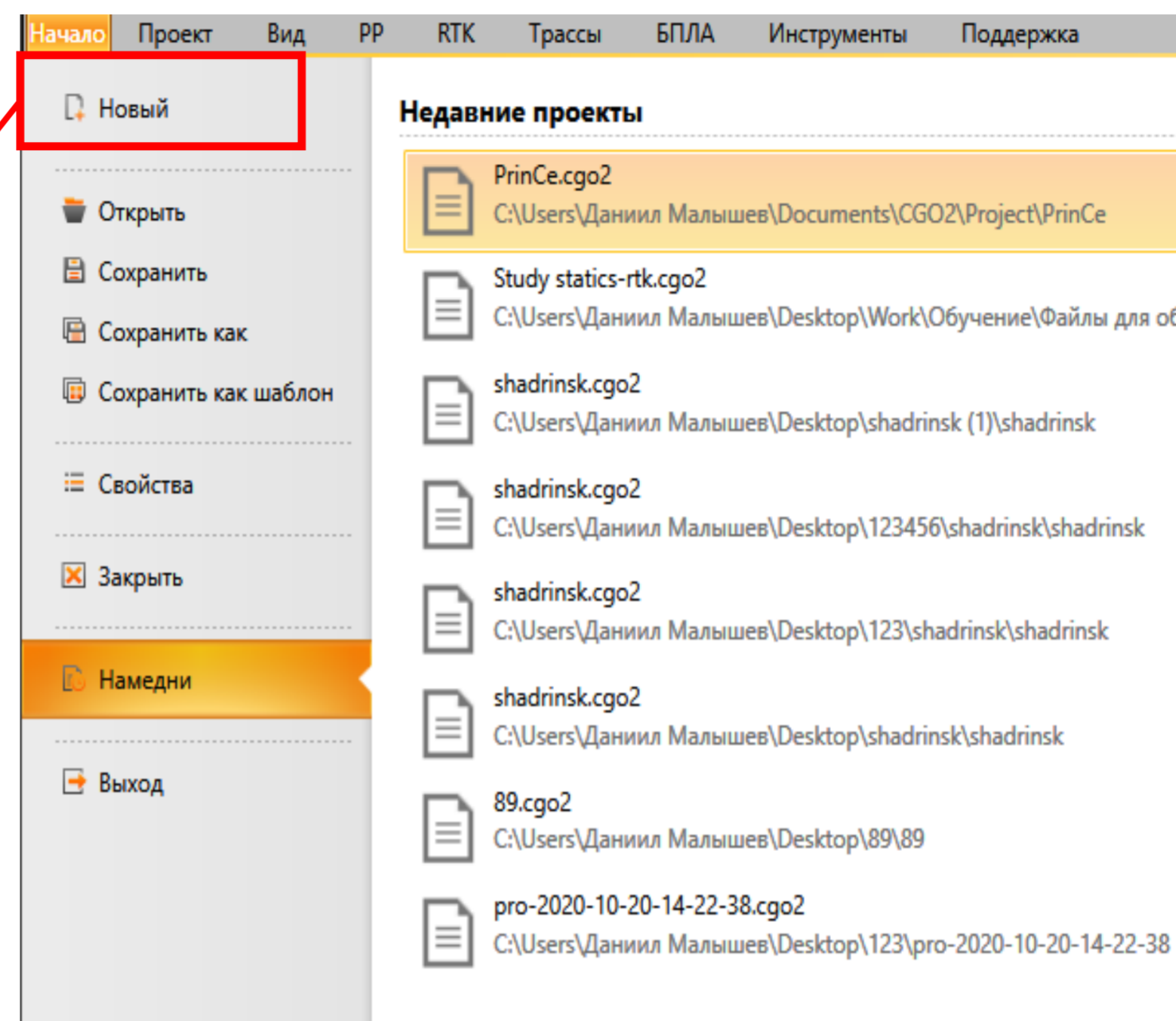
The "Недавние проекты" (Recent projects) section lists:

- PrinCe.cgo2 (C:\Users\Даниил Малышев\Documents\CGO2\Project\PrinCe)
- Study statics-rtk.cgo2 (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\Work\Обучение\Файлы для обучения\CGO\Проекты\Study statics-rtk)
- shadrinsk.cgo2 (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\shadrinsk (1)\shadrinsk)
- shadrinsk.cgo2 (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\123456\shadrinsk\shadrinsk)
- shadrinsk.cgo2 (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\123\shadrinsk\shadrinsk)
- shadrinsk.cgo2 (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\shadrinsk\shadrinsk)
- 89.cgo2 (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\89\89)
- pro-2020-10-20-14-22-38.cgo2 (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\123\pro-2020-10-20-14-22-38)

The "Недавние папки" (Recent folders) section lists:

- PrinCe (C:\Users\Даниил Малышев\Documents\CGO2\Project)
- Study statics-rtk (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\Work\Обучение\Файлы для обучения\CGO\Проекты)
- shadrinsk (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\shadrinsk (1))
- shadrinsk (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\123456\shadrinsk)
- shadrinsk (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\123\shadrinsk) (highlighted)
- shadrinsk (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\shadrinsk)
- 89 (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\89) (highlighted)
- pro-2020-10-20-14-22-38 (C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\123)

Шаг 2: Нажмите «Новый»

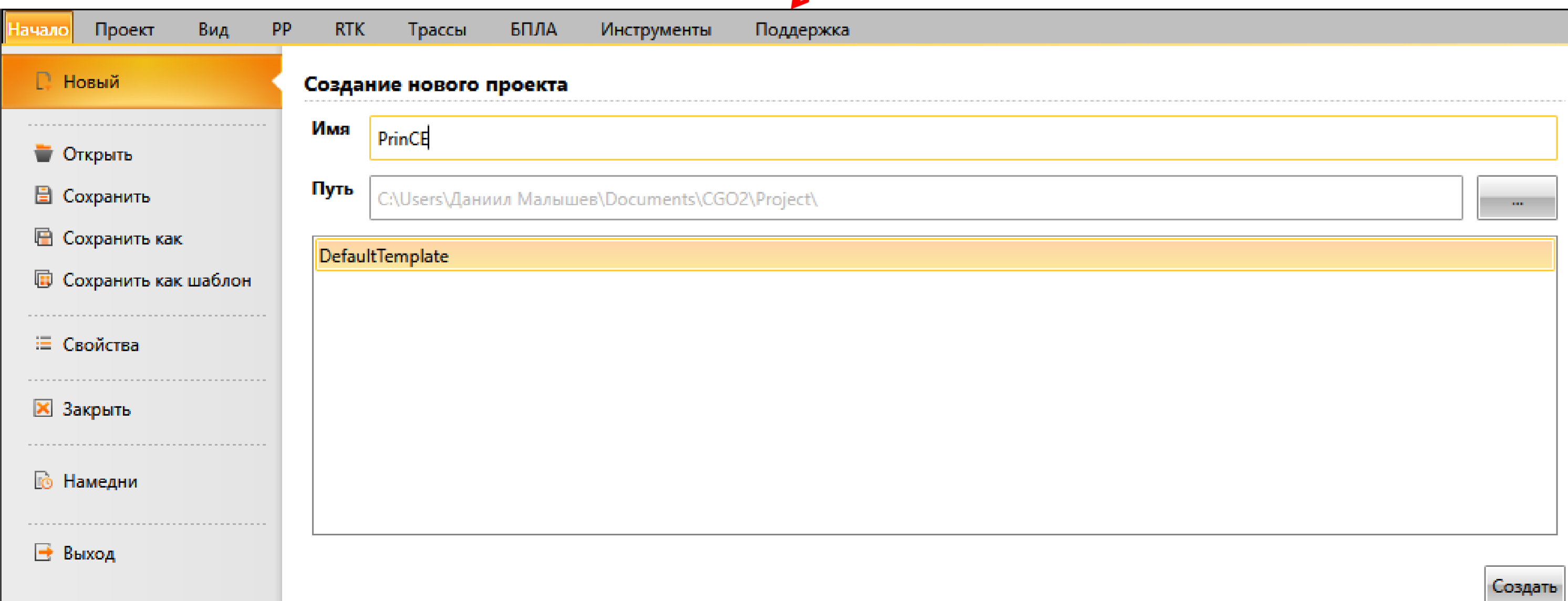


Начало Проект Вид PP RTK Трассы БПЛА Инструменты Поддержка

- Новый
- Открыть
- Сохранить
- Сохранить как
- Сохранить как шаблон
- Свойства
- Закреть
- Намедни
- Выход

Недавние проекты

- PrinCe.cgo2
C:\Users\Даниил Малышев\Documents\CGO2\Project\PrinCe
- Study statics-rtk.cgo2
C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\Work\Обучение\Файлы для обучения\CGO\Проекты\Study statics-rtk
- shadrinsk.cgo2
C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\shadrinsk (1)\shadrinsk
- shadrinsk.cgo2
C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\123456\shadrinsk\shadrinsk
- shadrinsk.cgo2
C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\123\shadrinsk\shadrinsk
- shadrinsk.cgo2
C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\shadrinsk\shadrinsk
- 89.cgo2
C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\89\89
- pro-2020-10-20-14-22-38.cgo2
C:\Users\Даниил Малышев\Desktop\123\pro-2020-10-20-14-22-38



Начало Проект Вид PP RTK Трассы БПЛА Инструменты Поддержка

Новый

Создание нового проекта

Имя

Путь ...

DefaultTemplate

Создать

Шаг 3: Добавьте информацию о проекте

Введите название проекта

Расположение проекта

Описание шаблона

Создание нового проекта

Имя PrinCE

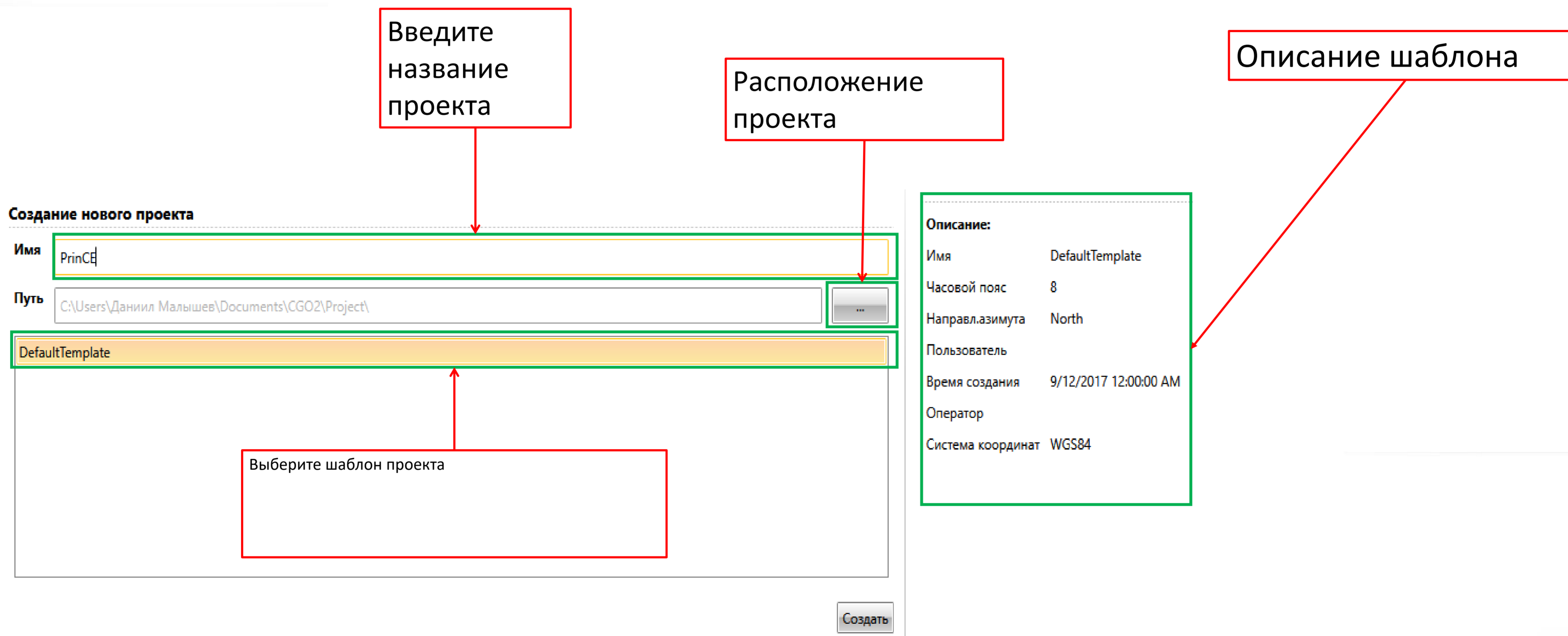
Путь C:\Users\Даниил Малышев\Documents\CGO2\Project\

DefaultTemplate

Выберите шаблон проекта

Создать

Описание:	
Имя	DefaultTemplate
Часовой пояс	8
Направл. азимута	North
Пользователь	
Время создания	9/12/2017 12:00:00 AM
Оператор	
Система координат	WGS84



Шаг 4: Создать

Начало Проект Вид PP RTK Трассы БПЛА Инструменты Поддержка

Новый

Открыть

Сохранить

Сохранить как

Сохранить как шаблон

Свойства

Закреть

Намедни

Выход

Создание нового проекта

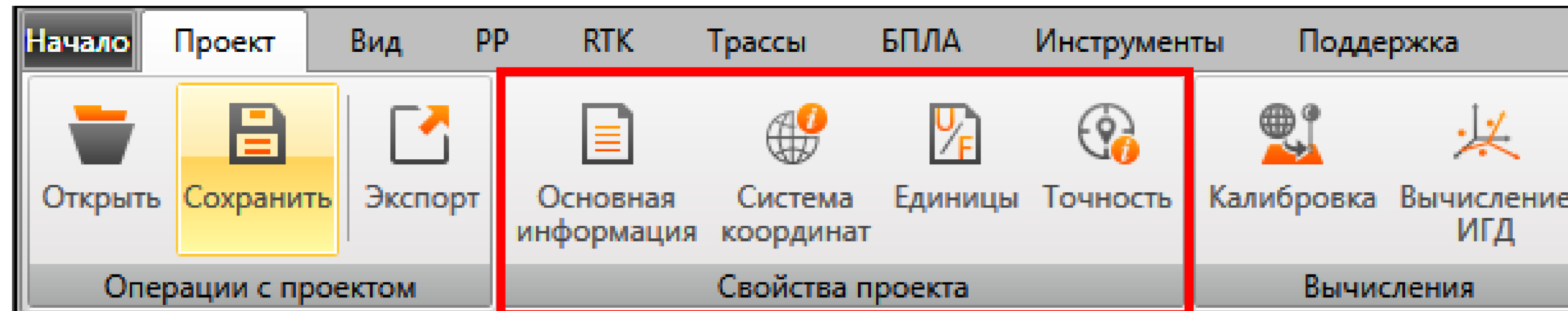
Имя

Путь ...

DefaultTemplate

Создать

Шаг 5: Измените настройки проекта



Свойства проекта

Основная информация Система координат Единицы Точность

^ Основная информация

Имя проекта	PrinCe
Отсчёт азимута	Север

^ Импортированная информация

Геодезист	
Время	09/12/2017 00:00

^ Информация о проекте

Оператор	
Время	10/21/2020 12:05

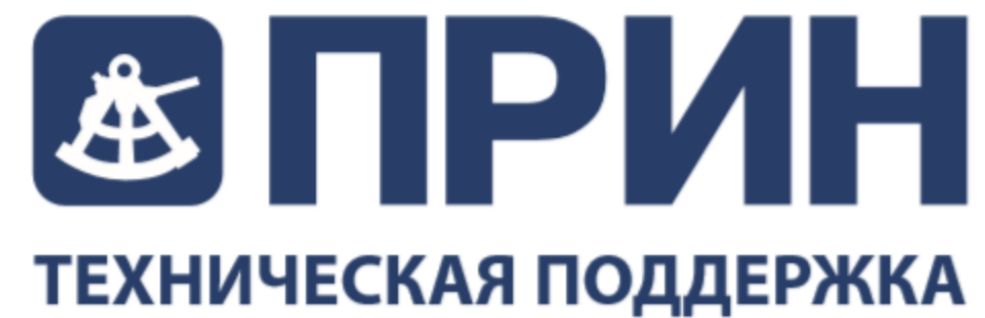
Да Отмена

На заметку:

Если проект будет сохранён как шаблон, то по умолчанию будут использоваться следующие параметры:

1. система координат;
2. единицы измерения;
3. настройки точности.

Спасибо за внимание!



8 (800) 222-34-91



support@prin.ru



8 (995) 112-34-91



@prin_support_bot



PRINSupport



PRIN_support