

### Ссылка на этот шаблон:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Z80VX4IRU3GBzTjwnAFyu1zFML32Nkr1wfF7VaaNc7A/edit?usp=sharing>

Крисак Сергей 44\_1 Venus — диплом

### Задание 1: Теория тестирования

1. Ссылка на гугл-таблицу:

\*вставь ссылку на гугл-таблицу с заполненной вкладкой «Задание 1». В названии таблицы укажи свою фамилию

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Z80VX4IRU3GBzTjwnAFyu1zFML32Nkr1wfF7VaaNc7A/edit?usp=sharing>

### Задание 2: Веб-приложение Яндекс.Самокат

1. Mindmap:

\*сюда вставь изображение mindmap, которая у тебя получилась. Следи, чтобы всё можно было легко прочитать

<https://drive.google.com/file/d/1cGe2ktPoCHol3YYkp9nuAS2pZzFqLyih/view?usp=sharing>

2. Ссылки на баг-репорты, заведённые в Трекере:

\*вставь ссылки на баг-репорты из Трекера или ссылку на дашборд со всеми багами спринта, а также впиши ID баг-репортов в таблицу из задания выше, вкладка «Задание 2: чек-лист»

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Z80VX4IRU3GBzTjwnAFyu1zFML32Nkr1wfF7VaaNc7A/edit?usp=sharing>

<https://rhino.youtrack.cloud/issues>

### Задание 3: Мобильное приложение Яндекс.Самокат

1. Ссылки на баг-репорты, заведённые в Трекере:

\*вставь ссылки на баг-репорты из Трекера или ссылку на дашборд со всеми багами спринта, а также впиши ID баг-репортов в таблицу из задания выше, вкладка «Задание 3: тест-кейсы»

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Z80VX4IRU3GBzTjwnAFyu1zFML32Nkr1wfF7VaaNc7A/edit?usp=sharing>

<https://rhino.youtrack.cloud/issues>

### Задание 4: API приложения Яндекс.Самокат

1. Ссылки на баг-репорты, заведённые в Трекере:

\*вставь ссылки на баг-репорты из Трекера или ссылку на дашборд со всеми багами спринта, а также впиши ID баг-репортов в таблицу из задания выше, вкладка «Задание 4: чек-лист»

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Z80VX4IRU3GBzTjwnAFyu1zFML32Nkr1wfF7VaaNc7A/edit?usp=sharing>

<https://rhino.youtrack.cloud/issues>