

× Страница находится в разработке

# Построение маршрута

Функционал построения маршрута необходим для прокладывания маршрута перемещения пользователя от одного объекта локации до другого в пределах локации.

Функционал построения маршрута доступен [из раздела «План локации»](#), а также при [сканировании QR-кода](#) объекта или помещения в локации и нажатии на кнопку **«Построить маршрут»**.

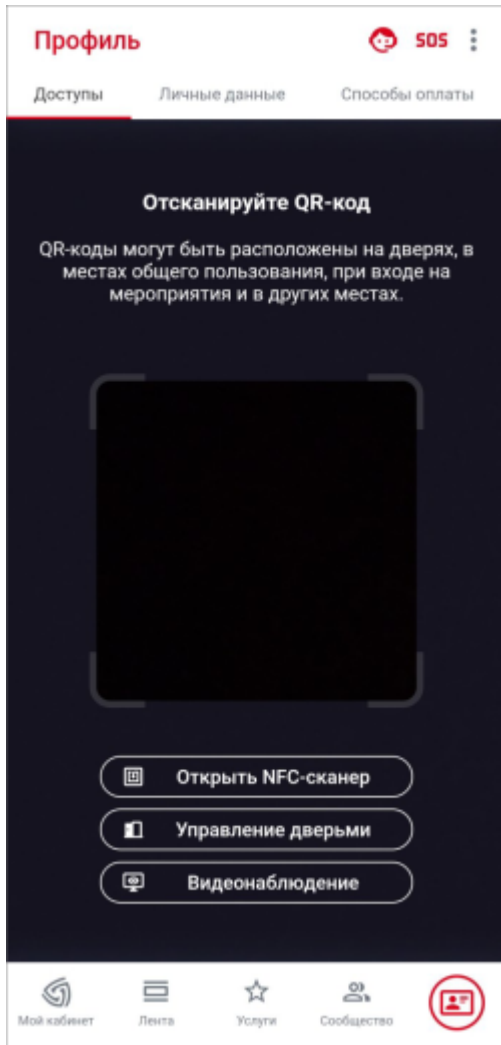
## Построение маршрута из плана локации

## Построение маршрута при сканировании QR-кода объекта

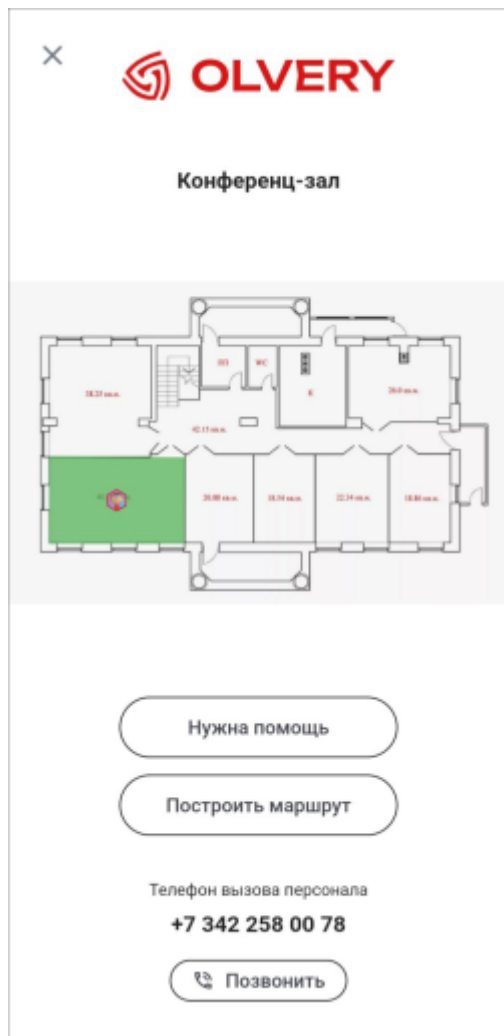
В случае, если пользователю необходимо построить маршрут от одного объекта локации до другого в пределах локации, он может отсканировать ближайший QR-код любого объекта, расположенного на территории локации, и построить маршрут до необходимой точки.

Для этого:

1. Войдите в мобильное приложение Olvery.
2. Перейдите в раздел меню **«Профиль»**.  
В результате будет осуществлен переход в раздел **«Доступы»**:

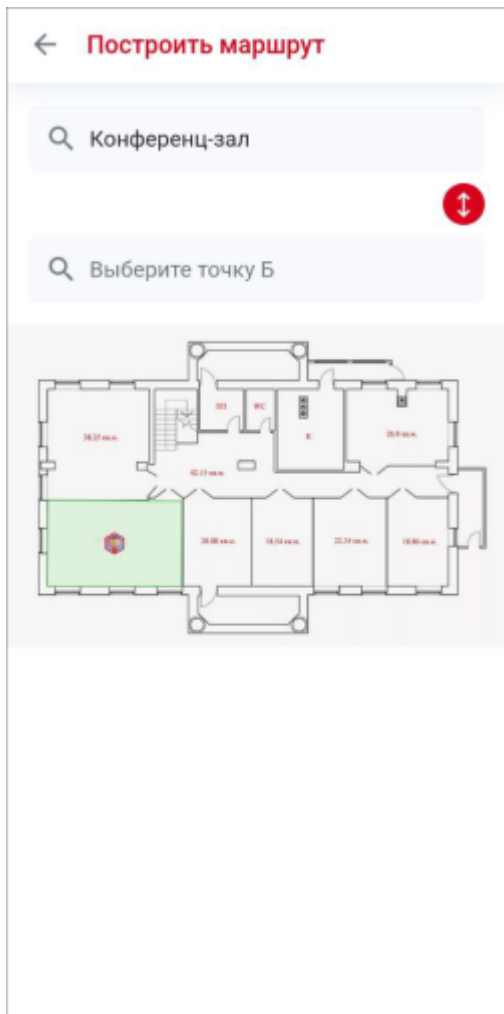


3. Отсканируйте ближайший QR-код любого объекта локации, расположенного на территории локации.  
В результате будет осуществлен переход на экран с отображением плана родительского объекта локации, на котором отмечен объект локации, в котором или около которого вы находитесь:



4. Нажмите кнопку «**Построить маршрут**».

В результате будет осуществлен переход на экран построения маршрута:

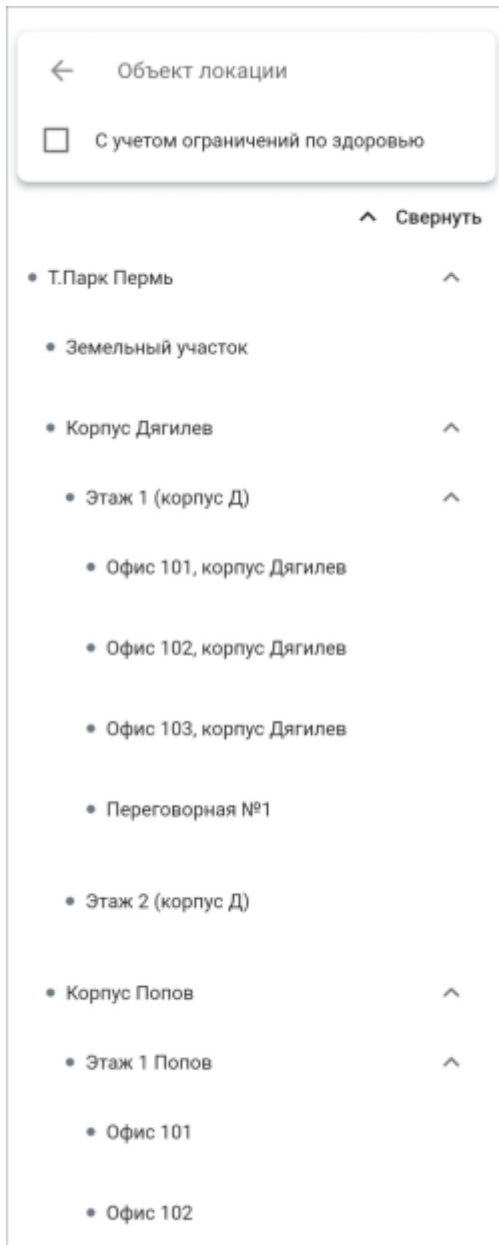


На экране отображается:

- поле выбора начальной точки маршрута, в котором по умолчанию отображается название объекта локации, QR-код которого был отсканирован;
- поле выбора конечной точки маршрута;
- кнопка переключения направления движения по маршруту;
- план родительского объекта локации, на котором отмечен объект локации, в котором или около которого вы находитесь.

5. Нажмите на поле «**Выберите точку Б**» для выбора конечной точки маршрута.

В результате будет осуществлен переход на экран выбора конечной точки маршрута:



На экране отображается:

- поле поиска «**Объект локации**» для быстрого поиска требуемого объекта локации;
- поле «**С учетом ограничений по здоровью**»;
- иерархический список всех объектов и помещений локации.

6. Установите флажок в поле «**С учетом ограничений по здоровью**», если при построении маршрута необходимо учитывать и отмечать на визуальных планах всех точек маршрута только входы/выходы, доступные для всех и/или только для лиц с ОВЗ.

Если флажок не установлен, на визуальных планах всех точек маршрута будут отображены только входы/выходы, доступные для всех и/или недоступные для лиц с ОВЗ.

7. Выберите из списка объект локации, до которого необходимо проложить маршрут. Для быстрого поиска требуемого объекта воспользуйтесь полем поиска «**Объект локации**». Начните вводить название объекта в поле поиска, в результате осуществляется поиск по частичному совпадению и список объектов отфильтруется. Нажмите на объект, являющийся конечной точкой маршрута.

В результате будет осуществлен переход на экран с построенным маршрутом:



На экране отображается:

См. также: [План локации](#) | [Услуга SOS](#) | [Услуги](#) | [Сообщество](#) | [Новости](#) | [Мероприятия](#)

From:  
<https://wiki.olvery.ru/> - **Olvery**

Permanent link:  
[https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:t\\_location\\_plan:route\\_building&rev=1713346917](https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:t_location_plan:route_building&rev=1713346917)

Last update: **2024/04/17 09:41**

