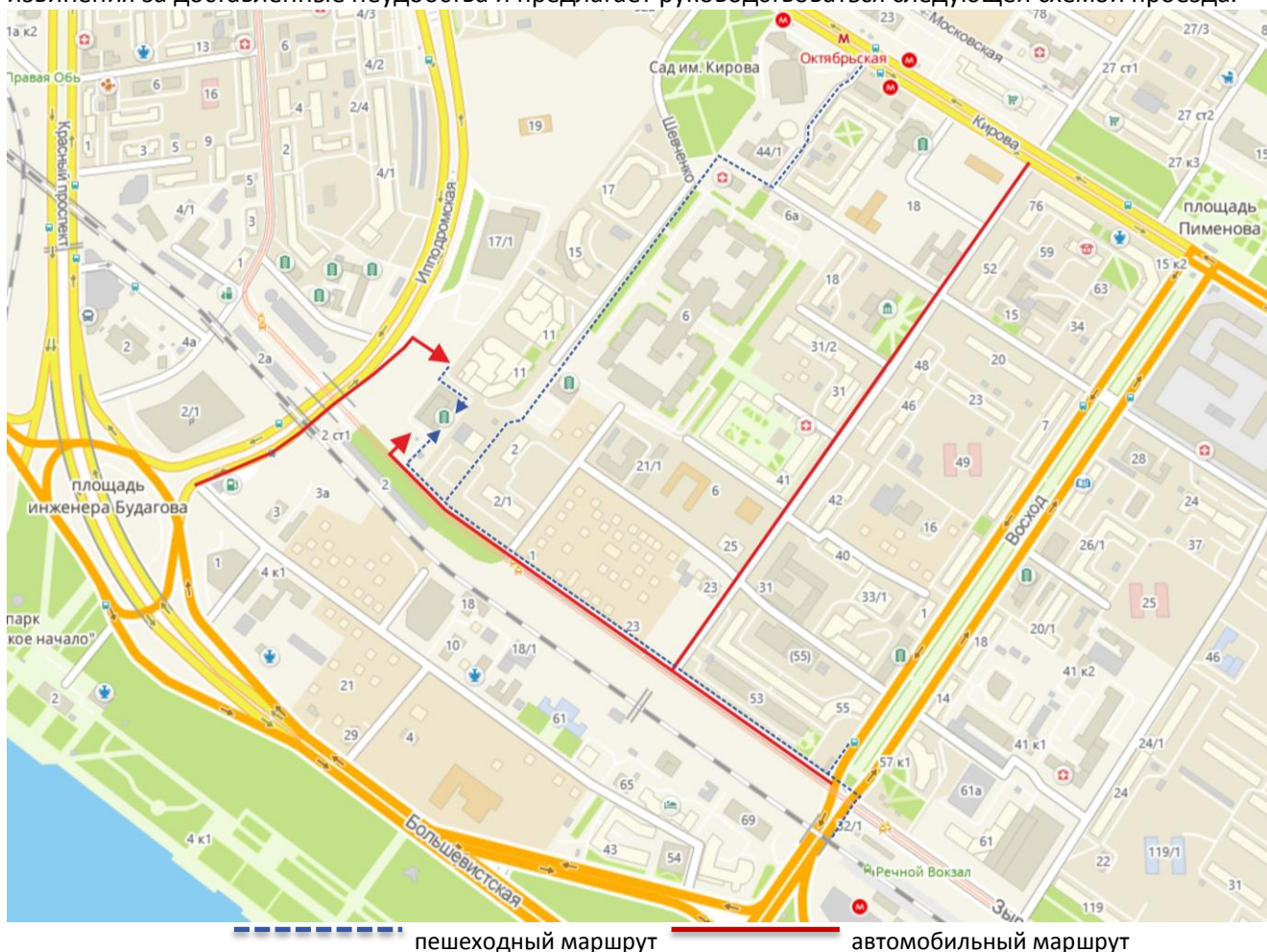


Схема проезда к Центру обслуживания клиентов АО «РЭС» (г. Новосибирск, ул. Якушева, 16А, БЦ «Триумф»)

С октября 2019 года в рамках работ по возведению четвёртого моста через р. Обь выполняется реконструкция путепровода от ул. Серебренниковской через ул. Ипподромскую, которая включает в себя реконструкцию дорожного полотна и трамвайных путей. В связи с этим проезд по путепроводу в направлении ул. Зыряновской затруднен.

Заявителям, лично обращающимся в Центр обслуживания клиентов, АО «РЭС» приносит извинения за доставленные неудобства и предлагает руководствоваться следующей схемой проезда.



Проезд на автомобиле:

- с ул. Кирова – по ул. Сакко и Ванцетти (700 м), повернуть направо на ул. Зыряновскую (400 м), повернуть направо к БЦ «Триумф»;
- с ул. Восход – по ул. Зыряновской (600 м), повернуть направо к БЦ «Триумф»;
- с ул. Ипподромской – после путепровода повернуть направо к ТЦ «Спортмастер» (200 м), с парковки ТЦ пешком подняться по ступеням к БЦ «Триумф».

Проезд на общественном транспорте:

- от остановки общественного транспорта «Восход», станции метро «Речной вокзал» – пешком по ул. Зыряновской (600 м), повернуть направо к БЦ «Триумф» (70 м);
- от станции метро «Октябрьская» (1 км) – пешком по ул. Маковского, затем по ул. Шевченко и внутриквартальным тротуарам до ул. Зыряновской, повернуть направо к БЦ «Триумф».

На официальном сайте АО «РЭС» www.eseti.ru в разделе «[Задать вопрос](#)» (путь: Клиентам/Технологическое присоединение к электрическим сетям/Центр обслуживания клиентов/Задать вопрос) потребители могут оставить свой вопрос (обращение, предложение) или записаться на прием в Центр обслуживания клиентов на субботу.

Для потребителей, обращающихся в целях технологического присоединения к электрическим сетям классом до 20 кВ включительно по постоянной или временной схеме электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно, предусмотрена подача заявок через [личный кабинет заявителя](#) на сайте АО «РЭС». Инструкция по регистрации и использованию личного кабинета заявителя в целях оформления (подачи) заявок на технологическое присоединение энергопринимающих устройств к сетям размещена в разделе [Клиентам/Технологическое присоединение к электрическим сетям/Личный кабинет](#).