

Живу в Подмосковье, работаю в Москве. Это ни хорошо и ни плохо — это факт, и нас таких миллионы. Телепортаторов пока что не изобрели, и приходится добираться в оба конца по старинке. Способов несколько, я избрал электрички...

О качестве обслуживания сломано много копий, и я не буду затрагивать эту тему здесь и сейчас, тем более что оно меня удовлетворяет: я начинаю и заканчиваю работу в одно и то же время, и методом проб и ошибок выбрал наиболее удобное время, когда мне нужно быть на станции отправления. Но иногда мне нужно задержаться, уйти пораньше или вовсе воспользоваться другой станцией. Конечно, я не могу держать в памяти всё расписание, тем более что оно есть на каждой станции, но мне хотелось бы не ждать электричку на платформе (иногда в не очень комфортных погодных условиях — это же не метро), а, к примеру, зайти и спокойно выпить кофе или, наоборот, поторопиться на электричку, которая вот-вот прибудет, а следующая минимум через час.

Что же делать? Для таких случаев в кассах продаются бумажные расписания. Это очень удобно, но на дворе XXI век! Я скачиваю на телефон приложение «Расписание электричек», а таких можно найти немало, ввожу в поиск станцию отправления, станцию назначения (опционально), желаемое время и — ура! — узнаю, что до ближайшей электрички 27 минут. Хорошо? Хорошо-то хорошо, да не очень.

Чу! Я оказался вне зоны доступа. Нет, мобильная сеть ловится, но интернет она, увы, не передаёт. И хот-спотов с вайфаем поблизости нет. И мне показывается надпись: «Извините, сеть недоступна. Расписание загрузится как только, так сразу».

Зачем? Что вы делаете? Почему нельзя кэшировать это расписание и показывать в оффлайне — пусть даже с пометкой: «Расписание может устареть и быть неточным»? Ведь вчера мне показали эти электрички, только именно в это время они меня не интересовали, и я их не запомнил. А мой могучий гаджет — просто забыл?

Поверьте, был бы у меня интернет, я бы и так зашёл на сайт с расписаниями. Программку я качал для таких вот случаев.

Зadolбали... Пойду за бумажным, буду луддитом.

[Read Full Article](#)