

25 → «Что касается городской инфраструктуры, в Петербурге более 4 тыс. „говорящих“ светофоров. Почти все музеи адаптированы для самостоятельного посещения инвалидами-колясочниками: есть пандусы и кнопки вызова персонала. А вот слепые могут самостоятельно посетить Дворец культуры имени Горького, Большой зал Санкт-Петербургской филармонии имени Шостаковича, Театр музыкальной комедии, Исаакиевский собор и Спас-на-крови. В других известных учреждениях культуры пока что, увы, не создана безбарьерная среда для слепых и слабовидящих. К тому же не всем людям с проблемами опорно-двигательного аппарата удобно пользоваться кнопкой вызова персонала. Кому-то тяжело дойти до нее, кому-то — нажать. В этом деле их спасает система радиоинформирования и звукового ориентирования, с помощью которой удаленно можно вызвать на помощь ответственного сотрудника. Если говорить о банковских услугах, то в городе оборудованы 18 отделений одного банка и еще по одному отделению у двух банков. На этом все. Или взять госуслуги: в Петербурге пока что ни один МФЦ „Мои документы“ не оснащен системами радиоинформирования и звукового ориентирования для инвалидов по зрению и других МГН. Зато в Ленобласти за 2019 год уже оборудованы четыре центра», — рассуждает Павел Баканов.

На основе этого эксперт отмечает основные проблемы доступности городской среды для инвалидов и перспективы ее дальнейшего развития. По его мнению, в России, по сравнению с развитыми странами, не все компании осознают важность создания доступной среды для инвалидов. «Отсутствие поддержки в крупных региональных и федеральных СМИ — крупные СМИ не публикуют информации о существовании и расширении системы. Не все инвалиды по зрению — активные интернет-юзеры. Среди них много пожилых людей, которые новости узнают по старинке. И многие из них просто-напросто не догадываются о существовании подобной системы. Отсутствие нормативно-правовых актов по обязательной установке систем информирования и ориентирования инвалидов по зрению — не все социально-значимые объекты адаптированы к самостоятельному посещению и получению услуг инвалидами по зрению. Ведь у людей всегда должен быть выбор: сделать все самому или просить помощи. А сейчас мы людям не даем такого выбора. Наконец, неготовность общества к адекватному восприятию лиц с ограниченными возможностями. Из-за низкой информированности населения о жизни инвалидов общество не может адекватно оценить их потенциал. Поэтому многие не задумываются, для чего вообще тратить усилия и средства для создания безбарьерной среды. Но стоит помнить: все, что удобно инвалиду, будет точно удобно „обычному“ человеку. Что касается перспектив, то в деле создания безбарьерной среды для инвалидов по зрению в России накопился достаточный опыт, чтобы начать внедрение таких проектов по всей стране. Более того,



Не все социально-значимые объекты адаптированы к самостоятельному посещению и получению услуг инвалидами по зрению Фото Анатолия Жданова

на данный момент Петербург является одним из мировых лидеров в плане обеспечения доступной среды для слепых и слабовидящих», — заключает Павел Баканов.

Что касается профессиональной адаптации инвалидов по зрению (в данном случае речь идет, прежде всего, о тотально незрячих людях), то в СССР

мест для инвалидов. Но, кроме предприятий ВОС, системно трудоустройством инвалидов по зрению никто не занимается. При этом нужно учесть, что сегодня прогресс шагнул далеко вперед и ручная сборка практически нигде не применяется. Соответственно, ушла базовая площадка для труда незрячих», — отмечает эксперт.

## В ПЕТЕРБУРГЕ ПОКА ЧТО НИ ОДИН МФЦ «МОИ ДОКУМЕНТЫ» НЕ ОСНАЩЕН СИСТЕМАМИ РАДИОИНФОРМИРОВАНИЯ И ЗВУКОВОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ПО ЗРЕНИЮ И ДРУГИХ МГН

существовали предприятия, на которых незрячие работники производили ручную сборку продукции, например светильников, отмечает Алексей Колосов, председатель Санкт-Петербургской региональной организации Всероссийского общества слепых (ВОС). «Сегодня тоже есть городские программы создания и модернизации рабочих

«Предприятия, использующие ручную сборку, неконкурентоспособны. Несовершенство законодательной базы не позволяет им выживать, поскольку несмотря на то, что государство пытается компенсировать расходы на организацию рабочих мест, разница в производительности механизированного и ручного труда никак не компенсируется, что приводит к убыточности предприятий.

Второй нюанс: персонал предприятий Всероссийского общества слепых, например, должны более чем на 50% составлять инвалиды, в связи с этим требуется дополнительная транспортная логистика, обеспечение ориентации на предприятии, дополнительное медобслуживание. Выдерживать конкуренцию с другими предприятиями нам нереально без дополнительной государственной поддержки. Поэтому можно сказать, что предприятия Всероссийского общества слепых работают не благодаря, а вопреки.

В целом же круг специальностей и профессий, по которым могут работать незрячие, сегодня также чрезмерно сузился. В первую очередь остались творческие профессии (но к ним надо иметь способности), направления массажа и преподавания — в частности, в реабилитационных центрах для инвалидов по зрению», — заключает Алексей Колосов.

### Оснащенность системой радиоинформирования и звукового ориентирования «Говорящий город» (% от общего количества петербургского транспорта)

