

Согласовано:
Председатель Организации Центрального
Округа г. Братска Иркутской
областной организации Общероссийской
общественной организации

«Всероссийское
общество инвалидов»

Полякова Р.Г.

2015г.



Утверждаю:
Главный врач ОГБУЗ «Братская
детская городская больница»
Ермаченко М.Ф.
«23» 06 2015г.



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

Объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№3

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: клиничко-диагностическая лаборатория
- 1.2. Адрес объекта: г. Братск, ул. Курчатова, 8
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - часть здания – на 1 этаже , 679 м²;
 - наличие прилегающего земельного участка – 5305,5 м²
- 1.4. Год постройки здания - 1980г
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: в ходе выборочного капитального ремонта 2017г.
- 1.6. Название организации – Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская детская городская больница» (ОГБУЗ «Братская детская городская больница»)
- 1.7. Юридический адрес организации – 665717 Иркутская область, город Братск, жилой район Центральный, улица Курчатова, 8
- 1.8. Основание для пользования объектом – оперативное управление
- 1.9. Форма собственности – государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность – региональная
- 1.11. Вышестоящая организация – Министерство здравоохранения Иркутской области
- 1.12. Адрес вышестоящей организации – г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д.29.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности – здравоохранение
- 2.2. Виды оказываемых услуг – лабораторно-диагностические
- 2.3. Форма оказания услуг – на объекте, на дому
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту – дети
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день) - 160 человек
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида – да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом – рейсовый автобус № 26, 15, 15а, остановка «Детская больница»;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту – нет.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта - 200 м

3.2.2 время движения пешком 4 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – нет

3.2.4 перекрестки – нет

3.2.5 информация на пути следования к объекту – нет

3.2.6 перепады высоты на пути – есть (дорожные бордюры высотой 15-18 см.); их обустройство для инвалидов на коляске – нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	ДУ
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-В
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-В
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДУ
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения ОСИ)	ДУ
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г, У, С)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ
7	Пути движения к ОСИ (от остановки транспорта)	ДЧ-В

** - указывается: ДП-В – доступно полностью всем, ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно; ВНД – временно недоступно

3.5 Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: ДУ.

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Индивидуальное решение с ТСП
2	Вход (входы) в здание	Ремонт капитальный
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСП
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения ОСИ)	Индивидуальное решение с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт капитальный
6	Система информации и связи (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП
7	Пути движения к ОСИ (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение с ТСП
8	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с ТСП

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2 Период проведения работ: 2015-2030 гг. в рамках исполнения плана мероприятий по формированию доступной среды для инвалидов, планов текущего и капитального ремонтов, приобретения оборудования.

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДЧ-В

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

4.4 Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть) согласование.

Заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата) – нет.

4.5 Информация размещена (обновлена на Карте доступности субъекта Российской Федерации дата _____






(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «10» июня 2015 г.
2. Акта обследования объекта: № акта 3 от «15» июня 2015 г.
3. Решения Комиссии от «19» июня 2015 г.

Комиссия:

Председатель общества инвалидов г. Братска		Р.Г. Полякова
Зам. гл. врача по поликлинической работе		Н.В. Шаталова
Зам. гл. врача по медицинской части		С.А. Гуськов
Зам. гл. врача по хоз. вопросам		Д.А. Иванов
Ведущий инженер АХО		И.В. Магина