

УТВЕРЖДАЮ

Вр. и.о. директора краевого
государственного бюджетного
учреждения социального
обслуживания «Реабилитационный
центр для детей-инвалидов, детей и
подростков с ограниченными
возможностями «Радуга»

Д.Э. Барон
"26" февраля 2021 г.



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
N 3

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: объект социальной защиты населения.
- 1.2. Адрес объекта: 660119 г. Красноярск, ул. Петрушина, 1
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть здания на 1 этаже, 128,9 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка: нет;
- 1.4. Год постройки здания 1985, последнего капитального ремонта 2006
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего г., капитального нет
сведения об организации, расположенной на объекте
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): Краевое государственное бюджетное учреждение социального обслуживания «Реабилитационный центр для детей-инвалидов, детей и подростков с ограниченными возможностями «Радуга» (КГБУ СО «Реабилитационный центр «Радуга»).
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 660112, г. Красноярск, ул. Воронова, 19 а
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): министерство социальной политики Красноярского края
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 660049, г. Красноярск, пр. Мира, 34.

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) социальное обслуживание
- 2.2 Виды оказываемых услуг: предоставление социальных услуг без обеспечения проживания
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) на объекте, с длительным пребыванием, на дому
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: дети-инвалиды, передвигающиеся на коляске, с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 15.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): да.

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
Автобус №23, 60, 61, 64, 87, остановка Петрушина

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет; возможна доставка специализированным транспортом учреждения

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 120 м

3.2.2 время движения (пешком) 3 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) – да

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет (нуждается в адаптации).

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания*

N п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	А

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	-
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, С, Г, У), ДУ (К)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (К, О, Г, У), ДУ (С)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (К, О, У), ДУ (Г, С)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О, Г, У), ДУ (К, С)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К, О, У), ДУ (Г, С)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (О, Г, У), ДЧ-И (К, С)

* 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:

На объекте созданы доступные условия для пребывания категорий инвалидов: с нарушениями опорно-двигательного аппарата, для инвалидов с нарушениями умственного развития. Для категорий инвалидов с нарушениями зрения и слуха, для передвигающихся на

коляске, условия пребывания – доступны условно.

Перед входом имеется тактильная табличка с наименованием учреждения. На путях движения на 1 этаже установлены настенные опорные поручни.

Для обеспечения доступа инвалидов, использующих костыли, трости и коляски предусмотреть автоматическое открывание входных дверей.

Для информирования незрячего человека об окружающем пространстве и безопасных путях движения установить тактильную мнемосхему. Для идентификации назначения помещений рядом с дверью разместить таблички с названием кабинета продублированные шрифтом Брайля.

Для обеспечения доступа в санузел инвалидов на колясках привести к требованиям норм ширину дверного проема, высоту порога, оборудовать санитарно-гигиеническое помещение унитазами и раковинами для МГН, поручнями для раковин, зеркалом для инвалидов, сенсорным смесителем воды, сенсорным дозатором жидкого мыла.

Для получения информации людьми, пользующимися слуховыми аппаратами установить индукционную систему.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	-
2	Вход (входы) в здание	Оснащение: дверь (входная): <ul style="list-style-type: none">- световыми маяками для обозначения адаптивного входа;- тактильными наземными указателями перед входом (конус);- антивандальной кнопкой вызова помощи; тамбур: <ul style="list-style-type: none">- световыми маяками (пара) для обозначения габаритов дверного проема, 220 в. Устройство: входная площадка (запасный выход): <ul style="list-style-type: none">- пандус наружный (высота подъема 0,3 м); дверной проем (запасный выход): <ul style="list-style-type: none">- демонтаж и монтаж дверных блоков с приведением высоты наружного и внутреннего порогов к требованиям строительных норм не более 0,014 м.
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Оснащение: коридор (холл): <ul style="list-style-type: none">- тактильно-звуковой мнемосхемой помещения (тактильный план помещения с применением системы Брайля и тифлокнопок (звуковых). Данную мнемосхему рекомендуется располагать под углом 30-45 градусов от вертикальной плоскости, на высоте доступной для использования инвалидом-колясочником);- табличкой названия кабинета (информационное табло с тактильной пространственно-рельефной информацией (200*200 мм) размещается рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,4 до 1,6 м.);- устройство доводчика (обеспечивающего задержку закрывания двери не менее 5 секунд); пути эвакуации: <ul style="list-style-type: none">- тактильные пиктограммы «направление эвакуации» (размер 150x150 мм или 100x100 мм. Устанавливается на высоте 1,2 - 1,6 м); эвакуационные выходы: <ul style="list-style-type: none">- световыми маяками (устанавливается на высоте не менее

		1500 мм парой световых маяков, для обозначения габаритов выхода. Комплекуются тактильными пиктограммами).
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Оснащение: - табличкой названия кабинета (информационное табло с тактильной пространственно-рельефной информацией (200*200 мм) размещается рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,4 до 1,6 м.); - индукционной петлей (места для лиц с нарушением слуха следует размещать на расстоянии не более 3 м от источника звука или оборудовать специальными персональными приборами усиления звука).
5	Санитарно-гигиенические помещения	Оснащение: санитарный узел 1 этаж: - унитазом для МГН (следует применять унитазы, имеющие опору для спины, высоту - 0,45-0,5 м и длину - 0,7 м, а также автоматическую систему смыва); - раковиной для МГН (устанавливаются на высоте 80 см от уровня пола и не менее 20 см на расстоянии от боковой стены); - сенсорный смеситель воды; - сенсорный дозатор жидкого мыла; - поворотное зеркало для МГН; - поручнями для раковин.
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Оснащение: - системой оповещения и информирования для МГН (визуально-акустические табло для передачи информации); - речевым информатором и маяками; - тактильными средствами информации о предоставлении услуги с дублированием шрифтом Брайля (на кабинах санитарно-бытовых помещений, на поручнях, дверных ручках); - информационной индукционной системой; - тактильно-звуковой мнемосхемой помещения.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Путей движения находящихся на балансе учреждения – нет.
8	Все зоны и участки	Организационные мероприятия

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

4.2. Период проведения работ: _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: обеспечение полной доступности
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):
Согласование _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: _____

Комиссия по проведению обследования и паспортизации объектов КГБУ СО «Реабилитационный центр «Радуга»

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 "26" февраля 2021 г.,
2. Акта обследования объекта: N акта 3 от "26" февраля 2021 г.
3. Решения Комиссии по проведению обследования и паспортизации объектов КГБУ СО «Реабилитационный центр «Радуга» от "26" февраля 2021 г.