

УТВЕРЖДАЮ

Директор краевого государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Радуга»

М.А.Мельникова

12 января 2026 г.



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 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 - гг., 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 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 идентификации назначения

помещений рядом с дверью размещены таблички с названием кабинета продублированные шрифтом Брайля.

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 обеспечения доступа в санузел инвалидов на колясках привести к требованиям норм ширину дверного проема, высоту порога, оборудовать санитарно-гигиеническое помещение унитазом и раковиной 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

NN п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	
2	Вход (входы) в здание	<p><b>Оснащение:</b>  <i>дверь (входная):</i>            - световыми маяками для обозначения адаптивного входа;            - тактильными наземными указателями перед входом (конус);            - антивандальной кнопкой вызова помощи;</p> <p><i>тамбур:</i>            - световыми маяками (пара) для обозначения габаритов дверного проема, 220 в.</p> <p><b>Устройство:</b>  <i>входная площадка (запасный выход):</i>            - пандус наружный (высота подъема 0,3 м);  <i>дверной проем (запасный выход):</i>            - демонтаж и монтаж дверных блоков с приведением высоты наружного и внутреннего порогов к требованиям строительных норм не более 0,014 м.</p>
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<p><b>Оснащение:</b>  <i>коридор (холл):</i>            - 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);            - устройство доводчика (обеспечивающего задержку закрывания двери не менее 5 секунд);</p> <p><i>пути эвакуации:</i>            - тактильные пиктограммы «направление эвакуации» (размер 150x150 мм или 100x100 мм. Устанавливается на высоте 1,2 - 1,6 м);</p> <p><i>эвакуационные выходы:</i>            - световыми маяками (устанавливается на высоте не менее 1500 мм парой световых маяков, для обозначения габаритов выхода. Комплекуются тактильными пиктограммами).</p>
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<p><b>Оснащение:</b>            - 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.);</p>

		- индукционной петлём (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	<b>Оснащение:</b> <i>санитарный узел 1 этаж:</i> - 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)	<b>Оснащение:</b> - 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 кабинках 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: 2026-2028 г.г. в соответствии с планом адаптации объекта

(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 "12" января 2026 г.,

2. Акта обследования объекта: N акта 3 от "12" января 2026 г.

3. Решения Комиссии по проведению обследования и паспортизации объектов КГБУ СО «Реабилитационный центр «Радуга» от "12" января 2026 г.