

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МКУ СО «СРЦ для  
несовершеннолетних»  
Металлургического района



*[Signature]*  
А. А. Дорохова

«29» июля 2019 г.  
приказ № 265-17

## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 1

### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Учреждение социального обслуживания;
- 1.2. Адрес объекта: 454047, г. Челябинск, ул. Трудовая, дом 35а;
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
  - отдельно стоящее 2-этажное здание, площадь 1203,4 кв. м;
  - наличие прилегающего земельного участка (да) 5851 кв. м;
- 1.4. Год постройки здания 1962г., последнего капитального ремонта 1999г.;
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего в 2019 году;

### сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения):  
полное юридическое наименование – согласно Уставу: муниципальное казенное учреждение социального обслуживания «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних»  
Металлургического района города Челябинска
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 454047, г. Челябинск, ул. Трудовая, дом 35а
- 1.8. Основание для пользования объектом: собственность;
- 1.9. Форма собственности: оперативное управление;
- 1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная;
- 1.11. Вышестоящая организация: Комитет социальной политики города Челябинска;
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 454020, г. Челябинск, ул. Энгельса, дом 99-в, тел., факс (351) 729-88-48, E-mail: oro\_usr@mail.ru.

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

- 2.1 Сфера деятельности: социальная защита;
- 2.2 Виды оказываемых услуг:
  - социальные услуги с обеспечением проживания;
- 2.3 Форма оказания услуг: длительное пребывание;
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети;
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: все категории;
- 2.6 Плановая мощность: размещение 40 человек одновременно;
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида: да.

### 3. Состояние доступности объекта

#### 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Остановка магазин Чипполино проезд общественным транспортом:

Автобус № 15, 16.

Маршрутное такси № 8, 92.

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 400 м;

3.2.2 Время движения (пешком) от остановки 10 мин;

3.2.3 Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да

3.2.4 Перекрестки: нет;

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

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.	<b>Все категории инвалидов и МГН</b>	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

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

\*\* 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:

**Объект признать ВРЕМЕННО НЕ ДОСТУПНЫМ для категорий инвалидов (К), ДОСТУПНЫМ УСЛОВНО для категорий инвалидов (С), ДОСТУПНО ЧАСТИЧНО ИЗБИРАТЕЛЬНО для категории инвалидов (О, Г, У).**

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха рекомендуется: обеспечить размещение визуальной информации расположенной на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, и организацию в здании сурдоперевода при оказании услуг. Наличие информации на всех зонах, в том числе на ясном языке обеспечит полную доступность для инвалидов с умственными нарушениями.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, необходимо оборудовать пандус.

Для инвалидов с иными нарушениями опорно-двигательного аппарата можно добиться полной доступности объекта при условии обустройства путей передвижения: установить кнопку вызова персонала. Установить ручки имеющие форму, позволяющую управлять одной рукой - легкоуправляемые; легкодоступные с обеих сторон. Приведения в соответствие с нормативными требованиями системы визуальной информации и дублирующей акустической на всех зонах.

Для решения вопросов доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения, может решаться на первом этапе путём оказания ситуационной помощи на всех зонах, что обеспечит доступность. При комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных и тактильных направляющих на всех путях движения, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информацией может быть достигнута полная доступность объекта для граждан с нарушениями зрения.

Благоустройство парковки для транспорта инвалидов, 10% мест (но не менее одного места), которые должны быть обозначены с помощью знаков. Выделяемые места должны обозначаться знаками, принятыми ГОСТ Р 52289 и ПДД на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026, расположенным на высоте не менее 1,5 м. Дорожный знак 6.4 Р (парковка) и знак 8.17 (инвалид) обозначают места парковки для инвалидов. Знак 6.4 размер: 700x700 мм. Знак 8.17 размер: 300x700 мм.

#### **Система средств информации зон и помещений должна обеспечивать:**

- непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения;
- предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях.

Визуальная информация располагается на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, и должна быть увязана с художественным решением интерьера.

Размещение информации контрастным шрифтом в соответствии с нормативами, яркая контрастная маркировка, установка звуковых маячков, установка рельефных тактильных полос, нанесение контрастной разметки.

## 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,	Организационные мероприятия

	прилегающая к зданию (участок)	
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт Организационные мероприятия
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Установка информационных знаков, тактильных плит, нанесение контрастной разметки, занижение бордюрного камня на пути следования: 1. Оборудования остановочных комплексов в соответствии с СП 59... 2. Устройство пешеходных переходов, тротуаров от остановочных пунктов до пункта назначения в соответствии с нормами. 3. Устранение препятствия на путях движения (нормативных пониженных бордюров, препятствия) 4. Устройство тактильных указателей: осторожно препятствие, направление движения. 5. Оборудования светофоров в соответствии с нормами обеспечения безропотности передвижения для инвалидов по зрению (звуковым информатором, знак).
8	<b>Все зоны и участки</b>	<i>Текущий ремонт. Индивидуальное решение с ТСР для создания доступности инвалидов по зрению, слуху и инвалидов-колясочников.</i>

\*- 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 \_\_\_\_\_  
в рамках исполнения \_\_\_\_\_  
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации частичная доступность объекта для всех категорий инвалидов  
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), нет.

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ нет.

<http://zhit-vmeste.ru/>

(наименование сайта, портала)

### 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.,
2. Акта обследования объекта: № акта \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.
3. Решения Комиссии \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.