

УТВЕРЖДАЮ



Начальник Советского управления
социальной защиты населения
Администрации города Челябинска
О. Н. Андреева
« 10 » 08 2019 г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 1**

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Управление социального обслуживания: Советское Управление социальной защиты населения Администрации города Челябинска
- 1.2. Адрес объекта: 454005, Челябинская область, город Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 63
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - пристрой к 9-ти этажному жилому дому, цокольный и 1 этаж, 488,6 кв. м
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет);
- 1.4. Год постройки здания: 1997 год, последнего капитального ремонта: нет
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущий – до 2030 г., капитальный – до 2030 г.

сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения):
полное юридическое наименование – согласно Уставу: Советское Управление социальной защиты населения Администрации города Челябинска
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 454005, Челябинская область, город Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 63
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление, приказ Комитета по управлению имуществом и земельным отношениям города Челябинска от 22.03.2017 № 222
- 1.9. Форма собственности: государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация: Администрация города Челябинска
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 454113, г. Челябинска, площадь Революции, д. 2, тел. (351) 263-34-60, факс (351) 263-38-05, E-mail: mail@cheladmin.ru

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

- 2.1 Сфера деятельности: социальная защита.
- 2.2 Виды оказываемых услуг:
 - консультирование;
 - прием документов;
 - назначение и выплата социальной помощи.
- 2.3 Форма оказания услуг: на объекте.

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: все возрастные категории.

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: все категории.

2.6 Плановая мощность: 200 – 230 человек в день.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида: нет.

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта):

1. Остановка «Евтеева» проезд общественным транспортом:

Автобус № 1, 14, 18, 64, 83.

Троллейбус № 1, 5, 17; 27.

Маршрутное такси № 3, 6, 11, 14, 22, 34/30, 40, 56, 64, 72, 92, 96, 125, 129, 136, 174, 218/318, 302, 34.

2. Остановка «Стадион Локомотив» проезд общественным транспортом:

Трамвай № 3, 5, 7, 8, 16.

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: да.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта:

1. от остановки «Евтеева» 460 - 470 м.

2. от остановки «Стадион Локомотив» 240 - 250 м.

3.2.2 время движения (пешком):

1. от остановки «Евтеева» 5 мин.

2. от остановки «Стадион Локомотив» 2 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да.

3.2.4 Перекрестки: регулируемые, со звуковой сигнализацией, с таймером.

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет.

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть.

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть.

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	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД (К)
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ (О)
4	с нарушениями зрения	ВНД (С)
5	с нарушениями слуха	ДУ (Г)
6	с нарушениями умственного развития	ДУ (У)

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

** 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 ДОСТУПЕН для категорий инвалидов (К, С), ДОСТУПНО УСЛОВНО для категорий инвалидов (О, Г, У).

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, необходимо нанести в соответствии с нормами разметку на парковке для транспорта инвалидов, установить электро-механический подъемник, а так же обеспечить оказание ситуативной помощи на всех зонах.

Для инвалидов с иными нарушениями опорно-двигательного аппарата можно добиться полной доступности объекта при условии обустройства путей передвижения: установить ручки имеющие форму, позволяющую управлять одной рукой - легкоуправляемые; легко доступные 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.

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.

Наличие информации на всех зонах, в том числе на ясном языке обеспечит полную доступность для инвалидов с умственными нарушениями.

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 рассмотрения, и должна быть увязана с художественным решением интерьера.

Размещение информации контрастным шрифтом в соответствии с нормативами, яркая контрастная маркировка, установка звуковых маячков, нанесение тактильно-визуальной разметки, 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, прилегающая к зданию (участок)	текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	текущий ремонт организационные мероприятия
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	текущий ремонт организационные мероприятия
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	текущий ремонт организационные мероприятия
5	Санитарно-гигиенические помещения	капитальный 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 безрпотности передвижения для инвалидов по зрению (звуковым информатором, знак).
8	Все зоны и участки	текущий ремонт капитальный ремонт индивидуальное решение с ТСР для создания доступности инвалидов по зрению, слуху и инвалидов-колясочников

*- 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 до 2030 года в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программа, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: полная 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), прилагается

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____
<http://zhit-vmeste.ru/>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от « 30 » 01 20 18 г.

2. Акта обследования объекта: № акта 1 от « 30 » 08 20 18 г.

3. Решение Комиссии по проведению обследования и паспортизации объекта

и предоставляемых на нем услуг от « _____ » _____ 20 ____ г.