



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 000126

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта ГКУ «Севастопольский центр социальной и постинституциональной адаптации»
1.2. Адрес объекта г. Севастополь, ул. Г. Коломийца, д. 3
1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть здания на 1 этаже, 479,4 кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); нет
1.4. Год постройки здания 1978, последнего капитального ремонта 2011.
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего август-сентябрь 2017, капитального 2018

сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Государственное казенное учреждение «Севастопольский центр социальной и постинституциональной адаптации»
1.7. Юридический адрес организации: 299040, г. Севастополь, ул. Г. Коломийца, д. 3
1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная
1.11. Вышестоящая организация: Департамент труда и социальной защиты населения города Севастополя
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты г. Севастополь, ул. Руднева, д. 40

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: социальная защита
2.2 Виды оказываемых услуг: социальные услуги с проживанием
2.3 Форма оказания услуг: стационарные «социальная гостиница»
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей в возрасте от 18 до 23 лет
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: 25 человек
2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Рейсовый городской автобус, маршрут 63, остановка ул. Г. Коломийца _

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 50 м

3.2.2 время движения (пешком) 5 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*

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: (*неровно уложенные плиты тротуара, ширина швов более 2 см*) 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
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
4	с нарушениями зрения	Б
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	А

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

** 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: доступно условно

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	KP (Удлинение марша пандуса (до поворотной или площадки отдыха) до 9 метров; Замена пандуса. (1/10 высота подъема 160 мм длина марша 1600мм); Расширение свободной зоны перед пандусом до 1.5 на 1.5 метра (1180*1000 мм); Установка двухстороннего ограждения пандуса с поручнями на высоте 0.9 и 0.7 метра; Изменение расстояния между поручнями на 0.9-1.0 метра; Установка по продольным краям марша пандуса бортиков высотой не менее 0.05 метра; Установка водоотвода от входной площадки, Расширение входной площадки с пандусом до 2.2 на 2.2 метра (1680*2700 мм)) TP (Установка противоскользящего покрытия на пандус; Выделение пандуса цветом или текстурой; Замена рифленой поверхности пандуса на более мелкие ячейки не более 0.013 на 0.015)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	KP (Проложить путь движения для МГН через коридор ширина которого не менее 1.5 метра (1400мм)) TP (Размещение тактильно контрастных указателей на расстоянии 0,3 м от препятствия или дверного проема, если дверь открывается по ходу движения; Создание на каждом этаже зон ожидания на 2-3 места; Замена двери с учетом ширины одной дверной створки не менее 0.9 метров (0,77м); Устранение порога (0,03); Обозначение знаками доступности безопасных зон)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	KP (Расширение дверных проемов) Индивидуальное решение с TCP (Использование столов, адаптированных для людей на кресла-колясках; использование в кабинете индукционных контуров и электронных луп)
5	Санитарно- гигиенические помещения	KP (Необходимо предусмотреть наличие доступных туалетов, доля которых должна быть не менее 5%, но не менее 1; Необходимо расширение габаритов доступной кабинки до 1.65x2.2м; Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство не менее 0.8 м для размещения кресла-коляски; Необходимо изменить сторону открывания двери, для получения свободного пространства со стороны ручки не менее 0.3 м при открывании от себя; Необходимо изменить сторону открывания двери, для получения свободного пространства со стороны ручки не менее 0.6 м при открывании к себе) TP (Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для одежды; Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для костылей; Необходимо предусмотреть в кабине свободное пространство диаметром 1.4 м для разворота кресла коляски; Необходимо один из писсуаров расположить на высоте не более 0.4 метра; Необходима замена унитаза на унитаз имеющий опору для спинки высота 0.45-0.5 м и длину 0.7 м; Необходима установка унитазов и писсуаров с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением; Необходимо доступные кабинки оборудовать системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громковоряющей связи; Необходима установка сенсорных кранов бесконтактного типа или кранов бездельного управления воды; Необходимо применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой; Необходимо обозначить знаками доступности универсальные уборные кабинки; Необходимо установить систему двусторонней связи с дежурным; Необходимо снаружи закрытого помещения над дверью предусмотреть комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, аварийное освещение)

6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ТР (Необходима установка информационных терминалов или киосков, информационных табло типа бегущая строка, телефонных устройств с текстовым выходом, звуковых информаторов, радио информаторов или тактильных, с речевым дублированием информации мнемосхем для посетителей с нарушением зрения; Необходимо оборудовать здание радио информаторами для посетителей с нарушением зрения (имеется тактильное оборудование, обеспечивающее необходимую информацию для людей с нарушениями зрения); Необходимо установить систему двусторонней связи с дежурным.)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	
8.	Все зоны и участки	<p>КР (Удлинение марш пандуса (до поворотной или площадки отдыха) до 9 метров; Замена пандуса. (1/10 высота подъема 160 мм длина марша 1600мм); Расширение свободной зоны перед пандусом до 1.5 на 1.5 метра (1180*1000 мм); Установка двухстороннего ограждения пандуса с поручнями на высоте 0.9 и 0.7 метра; Изменение расстояния между поручнями на 0.9-1.0 метра; Установка по продольным краям марша пандуса бортиков высотой не менее 0.05 метра; Установка водоотвода от входной площадки, Расширение входной площадки с пандусом до 2.2 на 2.2 метра (1680*2700 мм); ТР (Установка противоскользящего покрытия на пандус; Выделение пандуса цветом или текстурой; Замена рифленой поверхности пандуса на более мелкие ячейки не более 0.013 на 0.015); КР (Проложить путь движения для МГН через коридор ширина которого не менее 1.5 метра (1400мм); ТР (Размещение тактильно контрастных указателей на расстоянии 0,3 м от препятствия или дверного проема, если дверь открывается по ходу движения; Создание на каждом этаже зон ожидания на 2-3 места; Замена двери с учетом ширины одной дверной створки не менее 0.9 метров (0,77м); Устранение порога (0,03); Обозначение знаками доступности безопасных зон); КР (Расширение дверных проемов); Индивидуальное решение с TCP (Использование столов, адаптированных для людей на кресла-колясках; использование в кабинете индукционных контуров и электронных луп) КР (Необходимо предусмотреть наличие доступных туалетов, доля которых должна быть не менее 5%, но не менее 1; Необходимо расширение габаритов доступной кабины до 1.65x2.2м; Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство не менее 0.8 м для размещения кресла-коляски; Необходимо изменить сторону открывания двери, для получения свободного пространства со стороны ручки не менее 0.3 м при открывании от себя; Необходимо изменить сторону открывания двери, для получения свободного пространства со стороны ручки не менее 0.6 м при открывании к себе)</p> <p>ТР (Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для одежды; Необходимо сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для костылей; Необходимо предусмотреть в кабине свободное пространство диаметром 1.4 м для разворота кресла коляски; Необходимо один из писсуаров расположить на высоте не более 0.4 метра; Необходима замена унитаза на унитаз имеющий опору для спины высота 0.45-0.5 м и длину 0.7 м; Необходима установка унитазов и писсуаров с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением; Необходимо доступные кабины оборудовать системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громковоряющей связи; Необходима установка сенсорных кранов бесконтактного типа или кранов без раздельного управления воды; Необходимо применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой; Необходимо обозначить знаками доступности универсальные уборные кабины; Необходимо установить систему двусторонней связи с дежурным; Необходимо снаружи закрытого помещения над дверью предусмотреть комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, аварийное освещение) ТР (Необходима установка информационных терминалов или киосков, информационных табло типа бегущая строка, телефонных устройств с текстовым выходом, звуковых информаторов, радио информаторов или тактильных, с речевым дублированием информации мнемосхем для посетителей с нарушением зрения; Необходимо оборудовать здание радио информаторами для посетителей с нарушением зрения (имеется тактильное оборудование, обеспечивающее необходимую информацию для людей</p>

		с нарушениями зрения); Необходимо установить систему двусторонней связи с дежурным.)
--	--	--

*- 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 **доступно частично всем/ доступно полностью;**

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

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

4.4.1. согласование на Комиссии _____

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать) _____

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов _____;

4.4.6 другое _____

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

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ
zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

• 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от « 17 » августа 20 17 г., № 000126

2. Акта обследования объекта: № акта 000126 от « 17 » августа 20 17 г.

3. Решения Комиссии _____ от « ____ » 20 ____ г.