

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: **объект образования, обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.**
- 1.2. Адрес объекта **Самарская область город Самара ул Майская 49**
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание **3** этажей, **2803,6** кв.м
- наличие прилегающего земельного участка: **да; общая площадь земельного участка – 20334,6 кв. м.**
- 1.4. Год постройки здания **1960**, последнего капитального ремонта – 2010
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: **текущий ремонт школы. Дата капитального ремонта не установлена**
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) **Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области. Школа-интернат №117 им.Т.С. Зыковой для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья городского округа Самара.**
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **инд 443015, г. Самара ул Майская. д 49.**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: **Основное общее образование.**

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом: **автобус № 6,29,41,47,51,4,8,12,13,203,221,226,261. ост. Кинотеатр Огонек.**
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **да**

3.2. Наличие автостоянки. **Да**

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: **950 м**
- 3.2.2 время движения (пешком): **10 мин**
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: **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: **есть**, 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.	Все категории инвалидов и МГН	<i>ВНД</i>
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	<i>ВНД</i>
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<i>ВНД</i>
4	с нарушениями зрения	<i>ВНД</i>
5	с нарушениями слуха	<i>ДУ</i>
6	с нарушениями умственного развития	<i>ДУ</i>

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

транспорта)

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан доступным для инвалидов для инвалидов с нарушениями слуха , а также: с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с умственными нарушениями, для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках; для инвалидов с нарушениями зрения.

Организовано обучение специалистов, по оказанию необходимой квалифицированной помощи МНГ (знание специфики различных групп инвалидности и влияние ее на способность передвижения внутри помещений, на прилегающих территориях; умение использовать специальную технику при оказании помощи МНГ).

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха организованы: сурдоперевод и другие технические средства адаптации при оказании услуг.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями: размещена информация об объекте и оказываемых им услугах простыми, доступными словами (фразами).

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата: установлены поручни на лестницах.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках: организовано оказание ситуационной помощи сотрудниками учреждения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях.

Обеспечение доступности для инвалидов с нарушениями зрения: решено путём оказания ситуационной помощи на всех зонах; осуществляется дублирование основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустическими системами. По функциональным зонам выполнены следующих мероприятия:

Территория, прилегающая к зданию (участок):

отремонтированы подходы к объекту (устранены неровности дороги); снижена высота бортового камня в местах пересечения тротуара с проезжей частью; выделены места отдыха (установлены скамейки).

Вход в здание:

установлен пандус на высоту входной площадки главного входа (придерживаться требований п. 4.1.14 СП 59.13330.2012); установлен электрический подъёмник для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках; установлено противоскользящие покрытия на края ступеней; установлены поручни вдоль марша лестниц, включая разделительные (0,9м. п. 4.1.14, 5.2.15 СП 59.13330.2012); увеличена ширина рабочего полотна в свету до 90 см.(входные двери); двери оборудовать доводчиком с задержкой автоматического закрывания не менее 5 секунд.

Путь (пути) движения внутри здания:

установлены поручни вдоль маршей лестниц; для передвижения по внутренним лестницам для инвалидов использующих кресла-коляски приобретён мобильный подъёмник; увеличены дверные проемы до ширины рабочего полотна не менее 90 см.;

Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

В актовом зале оборудованы места для лиц с нарушением слуха: установлен индукционный контур; Также индукционными системами оборудованы классы.

Санитарно-гигиенические помещения:

На каждом этаже школы оборудованы туалетные кабины в соответствии с нормативными требованиями (увеличены габариты, установлены горизонтальные поручни, тревожные кнопки).

Система информации на объекте:

на всех структурно-функциональных зонах, начиная с прилегающей территории обеспечить своевременное получение визуальной, акустической и тактильной информации, в т.ч. с учетом потребностей инвалидов с нарушениями зрения (информационные указатели, рельефные (тактильные) полосы, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы, и т. д.) (п. 5.5 СП 59.13330.2012).