

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Средняя общеобразовательная школа № 75
(МБОУ СОШ № 75)

г.Екатеринбург – 2015 г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ 3

05 05 2015 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Средняя общеобразовательная школа № 75 (МБОУ СОШ № 75)
1.2. Адрес объекта: 620027, г.Екатеринбург, ул. Восточная, 26
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее 3-х этажное здание, 3.997,7 кв.м
- наличие прилегающего земельного участка да: 13.325,0 кв.м
1.4. Год постройки здания: 1963г
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: не планируются

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Средняя общеобразовательная школа № 75 (МБОУ СОШ № 75)
1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 620027, г.Екатеринбург, ул. Восточная, 26
1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
1.9. Форма собственности: муниципальная собственность
1.10. Территориальная принадлежность: Свердловская область г.Екатеринбург железнодорожный район
1.11. Вышестоящая организация (наименование): отдел образования администрации Железнодорожного района г.Екатеринбурга
1.12. Адрес вышестоящей организации: 620027, г.Екатеринбург, ул.Челюскинцев, 92, тел.: 370-51-48

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

- 2.1 Сфера деятельности: образовательная
2.2 Виды оказываемых услуг: образовательная
2.3 Форма оказания услуг: на объекте, на дому
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети
2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: нет
2.6 Плановая мощность: посещаемость 386 человек.
2.7 Участие в исполнении ИПР ребенка-инвалида: нет

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом**
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): трамвайная остановка «Ортопедическое предприятие» (№№ трамваев 2,3,25,26,14,8,20), автобусная остановка «Ортопедическое предприятие» (№ авт. 021), далее пешком к объекту по ул.Короленко; автобусная и троллейбусная остановка «Луначарского (ул.Шевченко)» № автобуса 018, далее пешком к объекту по ул. Шевченко.

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 транспорта: 287 м

3.2.2 время движения (пешком): 5 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет

3.2.4 Перекрестки: регулируемые

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть

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 маломобильных групп населения <***>	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

<*> С учетом СП 35-101-2001, СП 31-102-99;

<*> указывается один из вариантов ответа: "А" (доступность всех зон и помещений - универсальная); "Б" (специально выделенные для инвалидов участки и помещения); "ДУ" (дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно); "Нет" (не организована доступность);

<***> указывается худший из вариантов ответа.

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности для основных категорий инвалидов <*>					Для всех категорий маломобильных групп населения <***>
		К для передвигающихся на креслах-колясках	О с другими нарушениями опорно-двигательного аппарата	С с нарушениями зрения	Г с нарушениями слуха	У с умственными нарушениями	
	2	3	4	5	6	7	8
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ
2.	Вход (входы) в здание	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ
3.	Путь (пути) движения внутри	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ

	здания, включая пути эвакуации						
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП	ДП	ДП	ДП	ДП	ДП
8.	Все зоны и участки <*>						

<*> Указывается: ДП - доступно полностью (доступность для всех категорий инвалидов и других маломобильных групп населения); ДЧ - доступно частично (достигаемость мест целевого назначения для отдельных категорий инвалидов); ДУ - доступно условно (организация помощи сотрудниками учреждения (организации) или иной альтернативной формы обслуживания (на дому, дистанционно и др.)); Нет - недоступно (не предназначен для посещения инвалидами и другими маломобильными группами населения);

<*> указывается худший из вариантов ответа.

3.5.ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: состояние доступности объекта оценено как доступно условно (с дополнительной помощью), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)			
		не нуждается (доступ обеспечен)	ремонт (текущий, капитальный); оснащение оборудованием	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации	технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

	2	3	4	5	6
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)		Оборудовать доступными для инвалидов элементами информации об объекте		
2.	Вход (входы) в здание		Обустроить поручни. Устройство тактильного предупреждающего пути тактильной плиткой или др. тактильными элементами. Установить пандуса, систему автоматического открывания дверей, доводчик. Обустроить яркой контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	Индивидуальное решение с ТСР	
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации		Обустроить тактильный предупреждающий путь тактильной плиткой или др. тактильными элементами. Оборудовать пути движения и холла информационными указателями обеспечивающие непрерывность информации, своевременное ориентирование; системой средств информации и сигнализации; указателями для тактильного контакта на путях движения; тактильными дорожками. Обустроить поручни.	Индивидуальное решение с ТСР	

4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)		<p>Оборудовать места для лиц с дефектами слуха, зрения и инвалидов колясочников. Оборудовать кабинеты для обслуживания с учетом пространства для разворота кресла-коляски. Оборудовать кабинеты индукционной портативной системой, информационными и тактильными табличками.</p>	Индивидуальное решение с ТСП	
5.	Санитарно-гигиенические помещения		<p>Расширить проемы, демонтировать порожки. Оборудовать туалетные комнаты держателями. Обустроить поручни в санитарных комнатах. Возле унитаза со стороны подъезда коляски оборудовать откидной поручень, с другой стороны опорный поручень. Установить унитазы с нормативной высотой чаши унитаза. Оборудовать раковины поручнями. Оборудовать знаком доступности туалеты. Установить тревожную сигнализацию. Обустроить розетки на нормативном уровне. Оборудовать гардеробные шкафы и скамейки для инвалидов. Обустроить проходы в гардеробных по</p>	Индивидуальное решение с ТСП	

			нормативным размерам.		
6.	Система информации и связи (на всех зонах)		Обновить информационные таблички в помещениях согласно требованиям, приобрести электронное табло. Установить дублирующую световую сигнализацию в здании, тактильные средства предупреждения об опасностях.	Индивидуальное решение с ТСР	
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается			
8.	Все зоны и участки			Индивидуальное решение с ТСР	

<*> Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне.

4.2. Период проведения работ 2015-2016 г.г.
в рамках исполнения программы «доступная среда»
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объекта ДП-В

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):
согласование если планируются ремонтные работы, то требуется в сфере строительства, архитектуры, а также с общественной организацией ВОИ Железнодорожного района г.Екатеринбурга.

имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), ~~прилагается~~ ~~не имеется~~

4.5. Согласовано:

Представители общественных организаций инвалидов:

Дзержинский Александр (подпись) Ветеран
(должность, Ф.И.О.) (подпись)
Общество инвалидов «Свободный шаг»
(должность, Ф.И.О.) (подпись)
Всероссийский центр помощи инвалидам
(должность, Ф.И.О.) (подпись)



4.6. Информация направлена в Управление социальной политики по железнодорожному району г. Екатеринбурга

территориальный отраслевой исполнительный орган государственной власти Свердловской области - Управление социальной политики по Железнодорожному району города Екатеринбурга

(наименование территориального отраслевого исполнительного органа государственной власти Свердловской области) для размещения в автоматизированной информационной

(дата) системе "Доступная среда Свердловской области".

Руководитель объекта (Директор) И.И. Седых /И.И. Седых / (подпись)

Дата: 17.06.2015

4.7. Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объекта:

Руководитель объекта (должность) _____ /фамилия, имя, отчество/ (подпись)

Дата _____

Пршито и пронумеровано 207 листов

Директор МБОУ СОШ № 75 (И.И. Седых)

