

Приложение № 4
к Положению о порядке проведения
паспортизации объектов социальной
инфраструктуры

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГКУ СО «Управление
социальной поддержки населения
Балашовского района»
Ю.В.Сапрыкина

11 марта 2014 года

Отчет
об обследовании ОСИ к паспорту доступности ОСИ

Балашовский муниципальный район
(наименование муниципального района)

11 марта 2014 года

1. Общие сведения об ОСИ

1.1. Название ОСИ (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №9 г.Балашова Саратовской области», МОУ СОШ №9 г.Балашова Саратовской области.

1.2. Адрес ОСИ (фактический)

412308 Саратовская область, г. Балашов, ул. Макаренко, д.46.

1.3. Сведения о размещении ОСИ:

школа занимает отдельно стоящее 2-х этажное здание – 4 300,0 кв.м.
наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 10 000, 0 кв.м.

1.4. Юридический адрес ОСИ

412309 Саратовская область, г. Балашов, ул. Пушкина, д.51.

2. Характеристика деятельности ОСИ

Объект сферы образования

3. Состояние доступности ОСИ

Путь следования к ОСИ пассажирским транспортом:

- до остановки «Школа №9» (четная сторона), городской пассажирский автотранспорт: маршрут №8, №12, №33,
- до остановки «Школа №9» (нечетная сторона) городской пассажирский автотранспорт: маршрут №9, №12, №33.

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

наличие адаптированного пассажирского транспорта к ОСИ: среди городского пассажирского автотранспорта есть 2 специализированных низкопольных автобуса для перевозки инвалидов колясочников.

3.2. Путь к ОСИ от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до ОСИ от ближайшей остановки транспорта- 100 м.

3.2.2. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет).

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет (нужное подчеркнуть).

3.2.5. Информация на пути следования к ОСИ: акустическая, тактильная, визуальная; нет (нужное подчеркнуть).

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет.

(при наличии перепадов высоты описать: лестница, пандус и т.д.)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет.

(наличие поручней, съездов, площадок для отдыха и т.д.)

3.3. Организация доступности ОСИ для инвалидов – форма обслуживания:

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	ВНД
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4.	с нарушениями зрения	ВНД
5.	с нарушениями слуха	ВНД
6.	с нарушениями умственного развития	данная категория инвалидов не обслуживается

* Указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»:

А – доступны все структурно-функциональные зоны ОСИ;

Б – в уровне первого этажа организовано место обслуживания инвалидов;

ДУ – доступен условно, то есть организовано дистанционное обслуживание, помощь персонала и т.д.;

ВНД – временно недоступен.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон:

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий	Приложение
			№ фото (при наличии)

		инвалидов**	
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД	№1
2.	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г)	№2, №3, №4, №5, №33, №34, №35, №36
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДЧ-И (О, Г)	№6, №7, №8, №9, №10, №11, №12
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения ОСИ)	ВНД	№13, №14, №15, №16, №17, №18, №19, №20, №21, №22, №23, №24, №25, №26, №27, №28, №29, №30, №31, №32
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД	№37, №38, №39
6.	Система информации на ОСИ (на всех зонах)	ВНД	
7.	Пути движения к ОСИ (от остановки транспорта)	ВНД	№40

** 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 – недоступно.

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ МОУ СОШ №9 г.Балашова Саратовской области:

Школа занимает отдельно стоящее 2-х этажное здание.

Автостоянка для маломобильных групп населения (МГН) отсутствует.

На всем протяжении территории, прилегающей к школе, отсутствуют элементы информации об объекте.

Территория школы огорожена решетчатым забором (в удовлетворительном состоянии).

Вход на территорию школы постоянно открыт, шириной – 100 см., порог отсутствует.

Входная дверь железная, двустворчатая. Ширина дверного проема: двух створок – 148 см., одной створки (рабочей) – 73 см., высота до ручки с внутренней стороны двери – 110 см., высота до ручки с наружной стороны двери – 93 см., высота порога с внутренней стороны – 3 см., высота порога с наружной стороны – 9 см.

Над входом навес отсутствует, есть освещение.

Параметры тамбура: глубина – 307 см., ширина – 213 см.

В тамбуре находится вахта, окно вахтера на высоте – 100 см. от уровня пола.

Также в тамбуре находятся два турникета для пропуска учащихся в школу.

Дверь из тамбура пластиковая, двустворчатая. Ширина дверного проема: двух створок – 112 см., одной створки (рабочей) – 70 см., высота до ручки – 85 см., высота порога – 1 см. В полотне входной двери смотровая панель из стекла.

Рядом с входной дверью находится пожарный выход. Дверь пластиковая, двустворчатая. Ширина дверного проема: двух створок – 130 см., одной створки (рабочей) – 70 см., высота до ручки – 85 см., порог – отсутствует. В полотне входной двери смотровая панель из стекла.

На первом этаже школы находятся классы для занятий младших и старших классов, гардероб, спортивный зал, столовая, санитарно-гигиенические помещения, эвакуационные выходы.

Гардероб.

Дверь в гардероб деревянная, двустворчатая. Ширина дверного проема: двух створок – 124 см., одной створки – 63 см., высота до ручки – 86 см., порог – отсутствует.

Гардероб в виде напольной вешалки для верхней одежды с крючками на высоте – 130 см., 140 см., 150 см. и 170 см. Полки для обуви на высоте – 17 см. и 42 см. от уровня пола. В гардеробе ведется видеонаблюдение.

Ширина пути движения в коридоре на 1-ом этаже – 238 см.

Проход на 1-ый этаж школы через железную, двустворчатую дверь, ширина дверного проема: двух створок – 120 см., одной створки – 80 см., высота до ручки – 103 см., высота порога с внутренней стороны двери – 13 см., глубина порога – 78 см.

Класс для занятий младших классов.

Входная дверь в класс двустворчатая. Ширина дверного проема: двух створок – 126 см., одной створки – 63 см., высота до ручки – 105 см., высота порога – 5 см.

Парты и стулья в классе начальной школы регулируются по высоте. Параметры поверхности парты: 65 см. X 41 см.

Доска на высоте – 99 см. от уровня пола.

В классе находится раковина высотой – 85 см. от уровня пола.

Класс для занятий младших классов.

Входная дверь в класс двустворчатая. Ширина дверного проема: двух створок – 116 см., одной створки – 80 см., высота до ручки – 100 см., высота порога с наружной стороны двери – 5 см., высота порога с внутренней стороны двери – 10 см., глубина порога – 58 см.

Парты и стулья в классе старшей школы регулируются по высоте. Параметры поверхности парты: 50 см. X 120 см.

Доска на высоте – 100 см. от уровня пола.

Спортивный зал.

Ширина коридора к спортивному залу шириной – 138 см.

Входная дверь деревянная, двустворчатая, ширина дверного проема: двух створок – 142 см., высота порога – 7 см.

Параметры тамбура: глубина 385 см. X ширина 325 см.

При входе находятся раздевалки (мужская и женская). Входная дверь деревянная, одностворчатая, ширина дверного проема – 80 см., высота до ручки – 112 см., высота порога – 4 см. Тамбур параметрами: глубина 114 см. X ширина 85 см. Дверь из тамбура в

раздевалку деревянная, одностворчатая, ширина дверного проема - 76 см., высота порога - 5 см.

Раздевалка в виде напольной вешалки для одежды с крючками на высоте -160 см. от уровня пола. Лавочки высотой - 39 см. от уровня пола, параметры поверхности: 30 см. X 120 см. Ширина раздевалки - 187 см.

Вход в спортивный зал шириной - 120 см. При входе 2 ступени вниз: высота ступени - 16 см., ширина проступи - 30 см., ширина марша лестницы - 170 см. Лестница не оснащена поручнями. В спортивном зале находятся лавки высотой - 27 см., параметры поверхности: 24 см. X 400 см.

Столовая.

Дверь деревянная, двустворчатая (ширина дверного проема: двух створок - 180 см., одной створки - 90 см., ручка на высоте - 117 см. от уровня пола, высота порога - 2 см.). Входная площадка глубиной - 107 см., шириной - 205 см. Две ступени вниз: высота ступени - 23 см., ширина проступи - 29 см.

Обеденные столы высотой - 73 см., параметры поверхности стола: 80 см. X 80 см. Стулья высотой - 42 см., параметры поверхности: 38 см. X 38 см. Стол выдачи пищи находится на высоте - 79 см. от уровня пола. Слева находятся раковины на высоте - 63 см. от уровня пола.

Санитарно-гигиенические помещения.

Ширина коридора к санитарно-гигиеническим помещениям шириной - 138 см.

Санитарно-гигиенические помещения для инвалидов и других маломобильных групп населения на территории школы временно недоступны.

Дверь деревянная, одностворчатая, ширина дверного проема - 80 см., высота до ручки - 107 см., высота порога - 6 см. Справа от входа расположена раковина на высоте - 63 см. от уровня пола.

Дверь к кабинам одностворчатая, ширина дверного проема - 70 см., высота порога - 4 см. Далее кабины уборных. Ширина кабины - 75 см., высота ступени в кабине - 40 см.

Эвакуационный выход.

На пути к эвакуационному выходу дверь из коридора первого этажа, которая ведет на второй этаж школы. Дверь деревянная, двустворчатая, ширина дверного проема: двух створок - 137 см., одной створки - 70 см., высота порога - 8 см.

Далее 4 ступени вниз. Высота ступени - 14 см., ширина проступи - 30 см., ширина марша лестницы - 120 см. Лестница оснащена поручнем с одной стороны (справа) на высоте - 94 см. от уровня пола.

Дверь железная, двустворчатая (ширина дверного проема: двух створок - 120 см., одной створки - 80 см., высота до ручки - 115 см., высота порога - 15 см.).

На второй этаж школы ведет лестница. Ширина лестничного марша - 130 см. Лестница оснащена поручнем с одной стороны на высоте - 94 см. от уровня пола. Высота ступеней - 14 см., ширина проступи - 32 см.

На 2-ом этаже школы находятся классы для занятий старших классов, актовый зал.

Территория, прилегающая к зданию, в удовлетворительном состоянии.
Система информации и связи на территории школы временно недоступна

4. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов ОСИ:

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны ОСИ	Рекомендации по адаптации ОСИ (вид работы)*
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	капитальный ремонт
2.	Вход (входы) в здание	текущий ремонт
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	индивидуальное решение с ТСР
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	текущий ремонт
5.	Санитарно-гигиенические помещения	капитальный ремонт
6.	Система информации на ОСИ (на всех зонах)	текущий ремонт
7.	Пути движения к ОСИ (от остановки транспорта)	капитальный ремонт
8.	Все зоны и участки	текущий ремонт

* Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

4.1. Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____

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

4.2.1. Согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое – указать) _____

4.2.2. Техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.2.3. Согласование с вышестоящей организацией (собственником здания);

4.2.4. Согласование с общественными организациями инвалидов

Имеется заключение технической экспертизы о возможности адаптации ОСИ (прилагается) _____

4.3. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности Саратовской области www.social.saratov.gov.ru .

(наименование сайта, портала)

