

**ПАСПОРТ**  
Доступности для инвалидов общественного здания

**1. Информация об объекте**

Наименование МАОУ СОШ №1

Место нахождения (адрес) Кушевский р-н ст-ца. Кушевская ул. Ветвистая, 20

Форма собственности объекта Муниципальная

(федеральная, городская, муниципальная, государственная)

Данные о лице, осуществляющем деятельность на объекте директор- Карякина Ирина Ивановна, т. 8(86168)34095

(собственник, арендатор, наименование юр. лица, предпринимателя, ИНН, телефон и т.д.)

**2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов<sup>1</sup>**

Функциональные зоны / элементы объекта	Категории инвалидов <sup>2</sup>	Нормативные требования	Соответствует / не соответствует	Примечания <sup>1</sup> / Замечания по несоответствию
<b>Участки и территории</b>				
<b>Вход на территорию</b>				
Ширина пути движения	К	не менее 1,2 м	Соответствует	п. 5.1.7 СП 59.13330.2020
бордюрный пандус и (или) искусственная неровность при высоте порога или перепаде высот у калитки не более 20 см	К	наличие	Не требуется	п. 5.1.5 СП 59.13330.2020
<b>Вход</b>				

1 Требования СП 59.13330.2020 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001"

2 К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г - инвалиды по слуху.

Лестница на входе наружная						
Высота подъема ступеней	О, С	12 - 15 см.	Соответствует	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020		
Ширина ступеней	О, С	35 - 40 см.	Соответствует	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020		
Единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие	Наличие	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020		
Тактильно-контрастные наземные указатели перед лестницей глубиной от 0,5 до 0,6 м и шириной, равной ширине участка лестницы, разрешенного для движения инвалидов, с рифами типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке на расстоянии 0,3 м от кромки проступи первой ступени лестничного марша	С	наличие	Отсутствие	п. 5.1.10 СП 59.13330.2020		
Поручни на высоте 90 см	О, С	наличие	Наличие	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020		
Непрерывные по всей длине ограждения и поручни с двух сторон	О, С	наличие	Наличие	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020		
Горизонтальное завершение поручня вверху и внизу с нетравмирующим окончанием, выступающие за границы лестничных маршей на 30 см	К, О, С	наличие	Наличие	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020		
Центральные разделительные двусторонние поручни (при ширине лестницы на входе 4,0 м и более)	О, С	наличие	Наличие	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020		
Подъемник, дублирующий наружную лестницу на входе (при перепаде высот до 3,0 м)	К	наличие	Наличие	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020		
Лифт, дублирующий наружную лестницу на входе (при перепаде высот более 3,0 м)	К	наличие	Не требуется	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020		

**Пандус, дублирующий наружную лестницу на входе**

Длина марша пандуса при продолльном уклоне от 30 до 40 % (от 1:33 до 1:25) (включительно)	К	не более 15,0 м.	Не требуется	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
Длина марша пандуса при продолльном уклоне от 40 до 50 % (от 1:25 до 1:20) (включительно)	К	не более 12 м	Соответствует	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
Длина марша пандуса при продолльном уклоне от 50 до 60 % (от 1:20 до 1:16,7) (включительно)	К	не более 9 м	Не требуется	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
Длина марша пандуса при продолльном уклоне от 61 до 80 % (от 1:16 до 1:12,5) (включительно)	К	не более 6 м	Не требуется	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
Уклон пандуса	К	не более 80 %	Соответствует	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
Свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 Х 1,5 м.	Соответствует	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
Бортики по продолльным краям марша пандуса высотой не менее 5 см	О	наличие	Наличие	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
Поручни пандуса (вдоль обеих сторон)	К, О	наличие	Соответствует	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
Поручни пандуса (на высоте 0,7 м)	К	0,7 м.	Соответствует	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
Поручни пандуса (на высоте 0,9 м)	О	0,9 м.	Соответствует	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
Поручни пандуса (расстояние между поручнями)	К	0,9 - 1,0 м.	Соответствует	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
<b>Входная площадка</b>				
Размер входной площадки (при наличии пандуса)	К	не менее 2,2 х 2,2 м.	Соответствует	п. 6.1.4 СП 59.13330.2020

<b>Дверь входная наружная</b>						
Ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 м.	Соответствует	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020		
Высота порога двери	К	не более 1,4 см.	Соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		
Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей (на уровне 0,9 - 1,0 м)	С	наличие	Отсутствие	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020		
Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей (на уровне 1,3 - 1,4 м)	С	наличие	Наличие	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020		
<b>Пути движения (для доступа в зону оказания услуги)</b>						
Ширина пути движения в коридорах, галереях и т.п.	К	не менее 1,8 м.	Соответствует	п. 6.2.1 СП 59.13330.2020		
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	К	не менее 1,2 м.	Соответствует	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020		
Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из коридоров и помещений на лестничную клетку	К	не менее 0,9 м.	Соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		
Конструктивные элементы и устройства на пути движения, выступ (на стенах)	С	не более 10 см.	Соответствует	п. 6.2.6 СП 59.13330.2020		
Высота порогов или перепад высот	К	не более 1,4 см.	Соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020		
Конструктивные элементы и устройства на пути движения, выступ (на отдельно стоящей опоре)	С	не более 30 см.	Соответствует	п. 6.2.6 СП 59.13330.2020		
<b>Лестница внутренняя (в зону оказания услуги)</b>						
Ступени ровные с шероховатой поверхностью	О, С	наличие	Наличие	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020		
Высота подъема ступеней	О, С	13-17 см	Соответствует	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020		
Ширина ступеней	О, С	28-35 см	Соответствует	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020		

Противоскользящие контрастные полосы (одна или несколько) общей шириной 8 – 10 см на проступах краевых ступеней лестничных маршей	О, С	наличие	Наличие	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020
Поручни на высоте	О, С	90 см.	Соответствует	п. 6.2.11 СП 59.13330.2020
Центральные разделительные двусторонние поручни (при ширине лестницы 4,0 м и более)	О, С	наличие	Не требуется	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020
Горизонтальное завершение поручня сверху и внизу с не травмирующим окончанием	К, О, С	наличие	Наличие	п. 6.2.11 СП 59.13330.2020
Рельефные обозначения этажей на поручнях лестниц	С	наличие	Отсутствие	п. 6.2.12 СП 59.13330.2020
Предупреждающая тактильная полоса перед верхней сту-пенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша	С	наличие	Наличие	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020
Подъемник, дублирующий внутреннюю лестницу	К, О	наличие	Не требуется	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020
<b>Лифт пассажирский к зоне оказания услуги</b>				
Габариты кабины (глубина x ширина)	К	не менее 1,1 x 1,4 м	Соответствует	п. 6.2.14 СП 59.13330.2020
Ширина дверного проема кабины (в свету)	К	не менее 0,9 м	Соответствует	п. 6.2.14 СП 59.13330.2020
Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1 м, контрастное по отношению к фону стены, на высоте 1,5 м напротив выхода из лифта (при отсутствии стены напротив выхода – на боковом откосе входного проема в лифт)	С	наличие	Наличие	п. 6.2.16 СП 59.13330.2020
<b>Зона оказания услуги</b>				

<b>Места обслуживания маломобильных групп населения в общественных зданиях и сооружениях</b>					
Места для инвалида в зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения	К, О, С, Г	не менее 5 %, но не менее одного места	Соответствует	п. 8.1.4 СП 59.13330.2020	
Размещение технологического и иного оборудования:(при расположении сбоку)	К	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола	Соответствует	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	
Размещение технологического и иного оборудования (при фронтальном подходе)	К	не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола	Соответствует	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	
Высота поверхности столов, прилавков, окошек касс и т.п.	К	не более 0,8 – 0,85 м	Соответствует	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	
Ширина прилавка, стола, стойки и т.п. у места получения услуги	К	не менее 1,0 м.	Соответствует	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	
<b>Обслуживание в кабинете</b>					
Ширина проема двери	К	не менее 0,9 м.	Соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	
Высота порога	К	не более 1,4 см.	Соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	
Ширина прохода	К	не менее 1,2 м.	Соответствует	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	
Стол с высотой рабочей поверхности	К	не более 0,85 м.	Соответствует	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	
Ширина и высота проема стола для ног	К	не менее 0,75 х 0,5 м	Соответствует	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020	
Пространство для разворота кресла-коляски	К	диаметр не менее 1,4 м.	Соответствует	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	
<b>Санитарно-гигиеническое помещение</b>					
Доля доступных кабин уборных от общего количества	К, О, С	5 % (но не менее 1)	Соответствует	п. 6.3.2 СП 59.13330.2020	

Информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), размещенные со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от пола, на расстоянии 0,1 – 0,5 м от края двери	К, О, С, Г	наличие	Соответствует	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020
Размер кабины (ширина x глубина)	К, О, С, Г	не менее 1,65 / 2,2 м	Соответствует	п. 6.3.7 СП 59.13330.2020
Ширина двери кабины	К	не менее 0,9 м.	Соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020
Пространство для размещения кресла-коляски рядом с унитазом	К	не менее 0,8 м	Соответствует	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020
Пространство для разворота кресла-коляски	К	диаметр не менее 1,4 м.	Соответствует	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020
Стационарные и откидные опорные поручни	К, О	наличие	Соответствует	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020
Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с персоналом	К, О, С	наличие	Наличие	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020
Средства информации				
Обозначение знаками доступности для МГН элементов здания, размещение указателей направления, указывающих путь к ближайшим доступным элементам	К, О, С, Г	наличие	Наличие	п. 6.5.1 СП 59.13330.2020
Информирующие тактильные таблички для идентификации помещений (рядом с дверью со стороны дверной ручки) на высоте от 1,2 до 1,6 м с дублирование рельефными знаками	К, О, С, Г	наличие	Наличие	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020
Технические средства информации, обеспечивающие визуальную, звуковую и тактильную информацию	С, Г	наличие	Наличие	п. 6.5.2 СП 59.13330.2020

### 3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности				
	(доступен «+», недоступен «-»), не требует приспособления «#»)	К	О	С	Г
Участки и территории	+	#	#	#	#
Вход	+	+	-	#	#
Пути движения (для доступа в зону оказания услуги)	+	+	+	+	#
Зона оказания услуги	+	+	+	+	+
Санитарно-гигиеническое помещение	+	+	+	+	+
Средства информации	+	+	+	+	+

#### 4. Заключение о доступности объекта для инвалидов (нужное отметить знаком «X»)

Объект доступен*	Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов				
		К	О	С	Г	
X		X	X	X	X	
Объект недоступен						

#### 5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

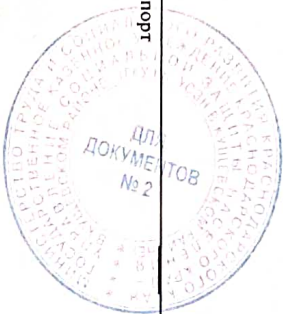
Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
Участки и территории	
Вход	<p>Перед лестницей на входе наружной тактильно-контрастные наземные указатели перед лестницей глубиной от 0,5 до 0,6 м и шириной, равной ширине участка лестницы, разрешенного для движения инвалидов, с рифами типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке на расстоянии 0,3 м от кромки поступи первой ступени лестничного марша</p> <p>Нанести контрастную маркировку на прозрачные полотна дверей на входной площадке на уровне 0,9 – 1,0 м</p>



Пути движения (для доступа в зону оказания услуги)	На внутренней лестнице в зону оказания услуги на верхней или боковой (внешней по отношению к маршру) поверхности поручней перил на поверхности лестницы оборудовать рельефные обозначения ступеней, а также об окончании перил
Зона оказания услуги	
Санитарно-гигиеническое помещение	
Средства информации	

20 декабря 2023 г.  
Дата составления Паспорта

специалист I категории  
Должность лица, составившего Паспорт



*С.Т.А.*  
Подпись

Солод Т.А.  
Ф.И.О.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 208044408491059958793522407239734469317027884131

Владелец Карякина Ирина Ивановна

Действителен с 29.08.2024 по 29.08.2025