



УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ «СОШ №2»

М.П.Яковлев

Приказ от 20.03.2020 г. №30

## ПАСПОРТ

**доступности для инвалидов МБОУ «СОШ №2» и предоставляемых на нем услуг в сфере образования (далее – услуги)**

### I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА

Адрес объекта, на котором предоставляется(ются) услуга (услуги): **423652 г. Менделеевск, ул. М.Горького, д. 3В**

Наименование предоставляемой(ых) услуги (услуг): **начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование.**

Сведения об объекте: **отдельно стоящее здание в два этажа, 3618 кв. м;**

Наличие прилегающего земельного участка (да, нет); **10120 кв. м.**

Название организации, которая предоставляет услугу населению (полное наименование – согласно уставу, сокращенное наименование): **муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан, МБОУ «СОШ №2».**

Адрес места нахождения организации: **423652, Республика Татарстан, г. Менделеевск, ул.М.Горького, д.3В**

Основание для пользования объектом: **оперативное управление.**

Форма собственности (государственная, муниципальная, частная): **муниципальная.**

Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная): **муниципальная.**

Наименование и адрес вышестоящей организации: **МКУ «Управление образования исполнительного комитета Менделеевского муниципального района Республики Татарстан», 423650, Менделеевск, ул. Фомина, д.19**

### II. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕЙСТВУЮЩЕГО ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

Сфера деятельности: **образование.**

Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых в день, вместимость, пропускная способность): **дети – 225, сотрудники - 57.**

Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т. ч. проживанием, обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно): **на объекте.**

Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): **дети 6,6-17 лет.**

Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха):

Степень доступности объекта	Фактическая доступность для инвалидов и других МГН				
	на кресле-коляске (К)	с поражением опорно-двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражением слуха (Г)	другие маломобильные группы населения (М)
Объект полностью доступен					
Объект доступен в зоне оказания услуги					
Объект частично доступен	+	+	+	+	+

### III. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЪЕКТА

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта
1	2	3
1	Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	Нет
2	Сменные кресла-коляски	Нет
3	Адаптированные лифты	Нет
4	Поручни	Нет
5	Пандусы	Нет
6	Подъемные платформы (аппарели)	Нет
7	Раздвижные двери	Есть
8	Доступные входные группы	Есть
9	Доступные санитарно-гигиенические помещения	Нет
10	Достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Есть
11	Надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, слуха и передвижения	Есть (не в полном объеме)
12	Дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации – звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации – знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Есть (не в полном объеме)
13	Дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации	Нет

	зрительной информацией	
14	Иные	Нет

#### IV. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги
1	2	3
1	Наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, планом здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Есть
2	Обеспечение инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	Нет
3	Проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	Инструктирование всего персонала в I квартале 2020 года
4	Наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Есть (приказ МБОУ «СОШ №2» от _____ № _____)
5	Предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	Есть
6	Предоставление инвалидам по слуху при необходимости услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	Нет
7	Соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	Транспортные средства отсутствуют
8	Обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение, выданного по форме и в порядке, утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Есть
9	Наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Нет
10	Адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	Есть
11	Обеспечение предоставления услуг ассистента тьютора	Есть
12	Иные	Нет

**V. ПРЕДЛАГАЕМЫЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО СРОКАМ И ОБЪЕМАМ РАБОТ, НЕОБХОДИМЫМ ДЛЯ ПРИВЕДЕНИЯ ОБЪЕКТА И ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА НЕМ УСЛУГ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ИХ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ**

№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения
1	2	3	4
	<b>Пешеходные пути</b>	1. Перед входными дверями зданий и сооружений сделать площадки с покрытием, резко отличающимся от покрытия основной дорожки (сетка, гравий, решетка, тротуарные плиты и т.д.) 2. Сделать элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	2020-2030 г.г.
	<b>Автостоянки</b>	Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов Дорожный знак автостоянок для инвалидов Дорожная разметка автостоянок для инвалидов Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	2020-2030 г.г.
	<b>Входная группа</b>	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения. Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров. Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м. Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема. Пандус наружный.	2020-2030 г.г.
	<b>Пути движения в зданиях или сооружениях</b>	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы Контрастная окраска крайних ступеней Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен Двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто» или двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с Дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания, позволяющие управлять ими одной рукой и не требующие применения	2020-2030 г.г.

		<p>больших усилий или значительных поворотов руки в запястье</p> <p>Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены</p> <p>Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами</p>	
	<b>Планировочные решения</b>	<p>Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°</p> <p>Индивидуальные шкафы для одежды (не менее двух), в том числе для хранения костылей и протезов для занимающихся инвалидов</p> <p>Домофоны со звуковой и световой сигнализацией</p>	2020-2030 г.г.
	<b>Санитарно-гигиенические помещения</b>	<p>Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами</p> <p>Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями</p> <p>Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины</p>	2020-2030 г.г.
	<b>Пожарная безопасность</b>	<p>Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МГН на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу</p>	2020-2030 г.г.
	<b>Средства информации и ориентирования</b>	<p>Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий</p> <p>Дублирование информирующих обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки</p> <p>Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах</p> <p>Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей</p> <p>Тактильные указатели с конусообразными рифами перед крайней ступенькой лестничного марша</p>	2020-2030 г.г.
	<b>Безопасность и удобство использования</b>	<p>Установка приборов для открывания и закрытия дверей, горизонтальных поручней, ручек, рычагов, кранов и кнопок различных аппаратов, отверстий торговых и билетных автоматов и прочих устройств</p>	2020-2030 г.г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор МБОУ «СОШ №2»

М. П. Яковлев

«20» 03 г.

## АКТ

обследования МБОУ «СОШ №2» на предмет доступности для инвалидов  
и других маломобильных групп населения

№        /       

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан  
Полное юридическое наименование объекта

423652, Республика Татарстан, г. Менделеевск, ул. М.Г.орького, д.3В

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет Менделеевского муниципального района Республики Татарстан

1. Ведомственная принадлежность объекта Министерство образования и науки РТ, МКУ «Управление образования исполнительного комитета Менделеевского муниципального района РТ» Департамент, комитет

2. Вид деятельности 85.12 85.13 85.14

3. Форма собственности Муниципальная

Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта

Отдельно стоящее здание 2 этажа; 1978, год капитального ремонта 2013;

кадастровый номер участка 16:27:110118:20; номер БТИ здания 000000002;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 300, вместимость-450

6. Функциональное назначение объекта образование

Социальное обслуживание, здравоохранение, образование, бытовое обслуживание, торговля, культурно-досуговое назначение, государственное (муниципальное управление, жилье, организация временного проживания, объект транспортной инфраструктуры и пр.)

# 1. ПЕШЕХОДНЫЕ ПУТИ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Пути движения</b>						
	Тротуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния
	Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния

Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	Отсутствует	
Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
<b>Лестницы наружные</b>						
На перепадах ровной лестницы с поручнями	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеется	
Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	0,95	
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	0,3	
Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	0,16	
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеется	
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	имеется	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	Отсутствует	
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	Отсутствует	
<b>Пандусы наружные</b>						
На перепадах ровной пандусы с поручнями или подъемники	наличие	-	-	К, О, М		
Ширина пандуса при одностороннем	не менее	1,0	м	К, О, М	1,2	



Тактильные средства на покрытия пешеходных путей	до объема информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п., не менее чем	0,8	м	С	Отсутствует	
Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С	Отсутствует	
Тактильные указатели перед конусообразными рифами перед началом подземного перехода	по ширине перехода полоса, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии от кромки первой ступени лестницы подземного перехода	0,8	м	С	Отсутствует	
Тактильные указатели с продольными рифами перед началом наземного перехода	по ширине перехода полоса, выложенная на тротуаре перед началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии	0,8	м	С	Отсутствует	
Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, перед началом наземного перехода под углом 90°	две полосы, шириной 0,5 или 0,6 м, и длиной, равной ширине перехода, выложенные на тротуаре с двух сторон перед поворотом на переход на расстоянии	0,8	м	С	Отсутствует	
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг мачты светофора	вокруг мачты светофора в обхват – квадрат, состоящий из 4-х плит со стороны плитки, равной	0,5	м	С	Отсутствует	
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 0,5 м, на расстоянии от препятствия	0,8	м	С	Отсутствует	
Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороны квадрата	0,5	м	С	Отсутствует	
Перед входными дверями зданий и сооружений площадки с покрытием, резко отличающимся от покрытия основной дорожки (сетка, гравий, решетка, тротуарные плиты и т.д.)	на расстоянии	0,5	м	С	Отсутствует	
<b>Информационные указатели</b>						

Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	Необходимо оборудовать
Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	Отсутствует	
Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С	Отсутствует	Необходимо установить

## 2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Автостоянки</b>						
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее 50	50	м	К	30	
	Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее 100	100	м	К	50	
	Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	20	
	Количество мест для инвалидов на открытых стоянках общественных зданий производственных предприятий	при общем количестве мест на автостоянке от 1 до 25	1	мест	К	2	
		при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	К	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	К	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	К	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	К	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	К	-	

		при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	К	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	К	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	К	-	
		при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	К	-	
		при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000, плюс 1 место на каждые 100 мест свыше 1000 мест	20	мест	К	-	
	Ширина зоны парковки автомобиля инвалидов	не менее	3,5	м	К	8	
	Площадки для остановки специализированных транспортных средств, не далее перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания	100	м	К	30	
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	-	необходимо установить знаки
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	-	Необходимо нанести разметку
	Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К	отсутствует	

### 3. ВХОДНАЯ ГРУППА (в здание или сооружение)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Крыльцо или входная площадка						
	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения				для всех категорий	имеется	

Навес	наличие	-	-	-	имеется	
Водоотвод	наличие	-	-	-	Не имеется	
Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	-	имеется	
Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м		имеется	
Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	-	имеется	
Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м		не имеется	
<b>Лестница наружная</b>					Имеется аварийная пожарная лестница	
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м		для всех, кроме К	не имеется
Высота подъема ступеней	не более	0,12	м		для всех, кроме К	не имеется
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	-	для всех, кроме К	не имеется
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	-	для всех, кроме К	не имеется
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	-	для всех, кроме К	не имеется
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м		для всех, кроме К	не имеется
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м		для всех, кроме К	не имеется
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	-	К, О, М	не имеется
<b>Пандус наружный</b>						

Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	1.2	
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	1.2	
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	8,6	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	0,8	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	1.3	
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	0	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	0,7 0,9	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	0.6	
<b>Тамбур</b>						
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	3,8	
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	м	К	-	
Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К	5	
<b>Двери</b>						
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	1.6	
Высота порогов	не более	0,025	м	К	0,035	
Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	м	К	0.7	
Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	не имеется	
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей на уровне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути	маркировка высотой не менее шириной не менее	0,1 0,2	м м	для всех категорий	Не имеется	Необходимо нанести маркировку

#### 4. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (в зданиях или сооружениях)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Ширина пути движения</b>						
	Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении	не менее	1,5	м	К	2.3	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	2.3	
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	1.46	
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	1,1	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	1.4	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее	1,5	м	К	1,9	
	<b>Ширина проемов в стене</b>						
	Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку	не менее	0,9	м	К	1.33	
	Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	1.33	
	<b>Перемещение по этажам</b>						
	Пассажирские лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше	наличие	-	-	К, О, М	Отсутствует	





Высота порогов	не более	0,025	М	К	0.035
Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	М	К	-
Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	-
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей на уровне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути	маркировка высотой не менее шириной не менее	0,1 0,2	М	для всех категорий	-
Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	М	К	-
Двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто» или двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с	наличие	-	-	К, О, М	-
Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	Да
Дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания, позволяющие управлять ими одной рукой и не требующие применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье	наличие	-	-	для всех категорий	Да
Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	М	К	0.6
Отсутствие на путях движения МГН порогов и перепадов высот пола, при необходимости устройства порогов их высота или перепад высот	не более	0,025	М	К	0.035
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность	на расстоянии	0,6	М	С	-

или световые маячки перед дверными проемами								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

## 5. ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

### 5.1 Зоны обслуживания посетителей в общественных зданиях

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлены норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания</b>						
	Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделенные зоны не менее специализированного обслуживания МГН		5	%	для всех категорий	Отсутствует	
	<b>Места для инвалидов и других МГН в гостиницах</b>						
	Наличие в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом не менее расселения любых категорий посетителей		10	%	для всех категорий	Отсутствует	
	<b>Зоны отдыха</b>						
	Зоны отдыха на 2-3 места, в том числе и для инвалидов на креслах-колясках, наличие на каждом этаже, доступном для МГН		-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Условия отдыха в зале ожидания		-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	<b>Расстановка оборудования</b>						
	Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического оборудования другого расположения зон досягаемости		-	-	К	Отсутствует	

		не выше 0,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе						
	<b>Подходы к оборудованию и мебели</b>							
	Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	1.5		
	Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	м	К	1.5		
	<b>Расположение поверхности столов</b>							
	Расположение поверхности столов индивидуального пользования, над уровнем пола на высоте не менее 0,8 м	над уровнем пола на высоте не менее	0,8	м	К	0.8		
	прилавков и других мест обслуживания							
	<b>Обеденные залы</b>							
	Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при наличии		-	-	К	Имеется		
	<b>Читальные залы</b>							
	Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	Имеется		
	<b>Раздевальные в спортивных сооружениях</b>							
	Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	Имеется		
	Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м <sup>2</sup> ) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	Отсутствует		
	Индивидуальные шкафы для одежды (не менее двух), в том числе для хранения костылей и протезов для занимающихся инвалидов	высотой не более	1,7	м	К	Отсутствует		
	Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее	3	м	К	Отсутствует		



1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Площадь помещений</b>						
	Минимальный размер помещения для инвалида жилого помещения	не менее	12	м <sup>2</sup>	К		
	Минимальный размер помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	не менее	16	м <sup>2</sup>	К		
	Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда	не менее	9	м <sup>2</sup>	К		
	<b>Ширина помещений</b>						
	Ширина передней квартир (с возможностью хранения кресла-коляски)	не менее	1,6	м	К		
	Ширина кухни при одностороннем размещении оборудования	не менее	2,3	м	К		
	Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования	не менее	2,9	м	К		
	Ширина внутриквартирных коридоров	не менее	1,15	м	К		
	Ширина балконов и лоджий в свету	не менее	1,4	м	К		
	<b>Размеры в плане санитарно-гигиенических помещений</b>						
	Ванная комната или совмещенный санитарный узел	не менее 2,2 2,2	-	м	К		
	Уборная с умывальником (рукомойником)	не менее 1,6 2,2	-	м	К		
	Уборная без умывальника	не менее 1,2 1,6	-	м	К		
	<b>Домофон</b>						
	Домофоны со звуковой и световой сигнализацией	наличие	-	-	С, Г		

## 6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Санузлы</b>						
	В общественных уборных (в том числе размещаемых в общественных и производственных зданиях) не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов	наличие	-	-	К, О	имеется	
	Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	3	
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	5	
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	имеется	
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	Не имеется	
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	Не имеется	
	<b>Душевые</b>						
	В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К	Не имеется	
	Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	Не имеется	
	Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	м	К	Не имеется	
	Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	м	К	Не имеется	
	<b>Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий</b>						
	Размеры кабин личной гигиены	не менее 1,8 x 2,6	-	м	К	Не имеется	

женщин									
Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях	-	М	К	Не имеется					
Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых	1,8	М	К	Не имеется					
Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	1,8	М	К	Не имеется					
Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	1,8	М	К	Не имеется					
Удобство использования				Не имеется					
Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	-	-	К, О	Не имеется				Необходимо оборудовать	
Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	-	-	К, О	Не имеется				Необходимо оборудовать	
Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	-	-	К, О	Не имеется				Необходимо оборудовать	

## 7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Расположение мест обслуживания МПН</b>						
	Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МПН на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	
	Расположение мест для инвалидов в наличии		-	-	К, О, С, Г	Не имеется	

зрительных залах в отдельных рядах, выходящих на самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей								
Места для зрителей с поражением опорно-двигательного аппарата на трибунах спортивных сооружений и спортивно-зрелищных зданий в зоне, непосредственно примыкающей к выходу на трибуну	наличие	-	-	-	К, О	Не имеется		
Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в переходной зоне	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	Не имеется		
<b>Расстояние до эвакуационного выхода</b>								
Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	не более	15	м		К, О, С, Г	15		
Расстояние от любого места пребывания инвалида в зальном помещении до эвакуационного выхода в коридор, фойе, наружу или до эвакуационного люка трибун спортивно-зрелищных залов	не более	4	м		К, О, С, Г	-		
<b>Ширина эвакуационных путей</b>								
Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м		К	0.9		
Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м		К	1.2		
Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м		К	2		
Ширина переходных лоджий	не менее	1,5	м		К	-		

балконов									
Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К	-				
Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	-				
<b>Время эвакуации</b>									
Обеспечение эвакуации МПН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г	45				
<b>Пожаробезопасные зоны</b>									
Пожаробезопасные зоны, из которых МПН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует				
Пожаробезопасные зоны вблизи вертикальных коммуникаций или как единый узел с выходом на незадымляемую лестничную клетку или в помещение для пандуса с аналогичными ограждающими конструкциями	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует				
Расчетная площадь пожаробезопасной зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии возможности его маневрирования	инвалид в кресле-коляске инвалид в кресле-коляске с сопровождающим инвалид, перемещающийся самостоятельно инвалид, перемещающийся с сопровождающим	2,40 2,65 0,75 1,0	м <sup>2</sup> /чел	К, О, С, Г	-				
Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	-				



1	2	3	4	5	6	7	8
1	<b>Визуальная информация</b>						
	Обеспечение получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждение об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется	
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	При невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и т. п.), использование других компенсирующих мероприятий	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	<b>Звуковая информация</b>						
	Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	Отсутствует	
	Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	Отсутствует	
	<b>Освещенность</b>						
	Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	<b>Связь с диспетчером или дежурным</b>						
	Двусторонняя связь с диспетчером или дежурным для замкнутых пространств зданий (помещений различного функционального назначения)	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	

назначения, кабинок туалетов, лифтов и т.п.), лифтовых холлов или кнопка звонка										
В общественной уборной выведение электрического звонка или наличие извещателя в дежурную комнату			-					К, О, С, Г	Отсутствует	Необходимо установить
<b>Рельефные информирующие обозначения</b>										
Дублирование информирующих обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки			1,4 1,75				М	С	Отсутствует	
Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах			-				-	С	Отсутствует	
<b>Тактильная предупреждающая информация</b>										
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей			0,6				М	С	Отсутствует	
Глубина рифов для тактильных напольных указателей			5				мм	С	Отсутствует	
Тактильные указатели с конусообразными рифами перед крайней ступенькой лестничного марша			0,6				М	С	Отсутствует	
Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены			0,5				М	С	Отсутствует	
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия			0,6				М	С	Отсутствует	
Тактильные указатели с рифами, на месте поворота плиты со			0,5				М	С	Отсутствует	

расположенными по диагонали, на стороне задрата повороте налево (направо)									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## 9. БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Ограждения опасных зон</b>						
	Барьеры, ограждения под маршами открытых лестниц и другими нависающими элементами внутри здания	размер в свету по высоте менее	1,9	м	К, О, С	Отсутствует	
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот		0,45	м	К, О, С	Отсутствует	
	Меры безопасности (ограды, буферная полоса, поребрик и т.п.) у мест или зон для зрителей на креслах-колясках в аудиториях с амфитеатром, зрительных и лекционных залах	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	<b>Ограничение выступающих конструктивных элементов</b>						
	Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	Необходимо довести до нормативного состояния
	Ограничение выступающих элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	не более	0,1				
	Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	на высоте от	0,7	м	К, О, С, Г	Отсутствует	
		на высоте до	2,0				
		не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г	Отсутствует	

<b>Установка приборов</b>								
Установка приборов для открывания и закрытия дверей, горизонтальных поручней, ручек, рычагов, кранов и кнопок различных аппаратов, отверстий торговых и билетных автоматов и прочих устройств	на высоте от пола не более на высоте от пола не менее на расстоянии от боковой стены помещения или другой вертикальной плоскости не менее	1,1 0,85 0,4	м	К, О, С	1 0.9			
Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	0.8			
<b>Обозначение дверей в помещении, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН</b>								
Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных узлах и т.п.) запоров, исключающих свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, осязаемыми тактильно	наличие	-	-	К, О, С, Г	-			
<b>Недопустимые покрытия полов</b>								
Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса) более		0,013	м	К, О, С, Г	-			

Примечание:

\* Уклон (в %) – отношение высоты подъема к длине подъема, умноженное на 100 %.

# 10. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено

№ п/п	Позиции обследования	Фактическая доступность для инвалидов и других МГН					
		на кресле-коляске (К)	с поражением опорно-двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражением слуха (Г)	другие маломобильные группы населения (М)	
1	2	3	4	5	6		
	Пешеходные пути	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	
	Автостоянки	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	
	Входная группа	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	
	Целевые информационные решения	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	
	Санитарно-гигиенические помещения	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	
	Пожарная безопасность	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	
	Средства информации и ориентирования	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	
	Безопасность и удобство использования	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	Частично доступны	

Председатель комиссии по обследованию и паспортизации объекта

Директор МБОУ «СОШ № 1» М.П. Яковлев

Члены комиссии по обследованию и паспортизации объекта:



*[Handwritten signatures and dates]*