



**ПАСПОРТ
доступности для инвалидов МБДОУ «Детский сад №12» и предоставляемых
на нем услуг в сфере образования (далее – услуги)**

I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА

Адрес объекта, на котором предоставляется(ются) услуга (услуги): 423651 г. Менделеевск, улица Габдуллы Тукая, дом 9, телефон 88(5549) 2-08-07

Наименование предоставляемой(ых) услуги (услуг): дошкольное образование, присмотр и уход за детьми.

Сведения об объекте: отдельно стоящее здание в два этажа, 2248,6 кв. м;

Наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 10686 кв. м.

Название организации, которая предоставляет услугу населению (полное наименование – согласно уставу, сокращенное наименование): муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №12 «Крепыш» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан, МБДОУ «Детский сад № 12».

Адрес места нахождения организации: 423651, Республика Татарстан, г. Менделеевск, улица Габдуллы Тукая, дом 9

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 – 220, сотрудники - 46

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 1–7 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	Нет
8	Доступные входные группы	Нет
9	Доступные санитарно-гигиенические помещения	Нет
10	Достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Нет
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	Нет
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 зрительной информацией	Нет
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	приказ МБДОУ «Детский сад № 12» 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
	Пешеходные пути	<p>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.)</p> <p>2. Сделать элементы информации об объекте, доступные для инвалидов</p>	2020-2030 г.г.
	Автостоянки	<p>Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов</p> <p>Дорожный знак автостоянок для инвалидов</p> <p>Дорожная разметка автостоянок для инвалидов</p> <p>Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара</p>	2020-2030 г.г.
	Входная группа	<p>Вход, приспособленный для для инвалидов и других маломобильных групп населения</p> <p>Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров</p> <p>Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м</p> <p>Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема</p> <p>Пандус наружный</p>	2020-2030 г.г.
	Пути движения в зданиях или сооружениях	<p>Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы</p> <p>Контрастная окраска крайних ступеней</p> <p>Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен</p> <p>Двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто» или двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с</p> <p>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</p>	2020-2030 г.г.

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

АКТ
обследования МБДОУ «Детский сад №12» на предмет доступности для инвалидов
и других маломобильных групп населения
№ 1 / _____

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №12 «Крепыш» Менделеевского
муниципального района Республики Татарстан _____

Полное юридическое наименование объекта

423651, Республика Татарстан, г. Менделеевск, улица Габдуллы Тукая, дом 9 _____

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 80.10.1 (дошкольное образование (предшествующее начальному общему образованию), 80.10.3 (дополнительное
образование детей) _____

3. Форма собственности муниципальная _____

Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта Отдельно стоящее здание 2 этажа ; _____ 1991 _____ ;

(встроенное; пристроенное; _____ этаж в здании); _____ год постройки (капитального ремонта)

кадастровый номер участка 16:27:110161:7:11 _____; номер БТИ здания 16:27:00:00362 _____;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. дети – 220, сотрудники – 46 _____

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
	Пути движения						
	Тротуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	для всех категорий	Наличие	
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	Не менее 1,8	
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	Не более 5	
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	Не более 1-2	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	Не более 10	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	наличие	
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее 0,05	
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	высота бортового камня не более 0,04	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	перепад высот бордюров, бортовых камней более 0,04	
	Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	Отсутствуют	
	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	наличие	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	исключено применение насыпных или крупноструктурных материалов	

						покрытий	
	Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	наличие	
	Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
	Лестницы наружные						
	На перепадах уровней лестницы с поручнями	наличие	-	-	для всех, кроме К	наличие	
	Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	На высоте 0,9	
	Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	не менее 0,4	
	Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	не более 0,12	
	Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	наличие	
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	наличие	
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	Отсутствует	
	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	Отсутствует	
	Пандусы наружные						
	На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники	наличие	-	-	К, О, М	Отсутствует	
	Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Отсутствует	
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Отсутствует	
	Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	Отсутствует	
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	Отсутствует	
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	Отсутствует	

	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Отсутствует	
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Отсутствует	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Отсутствует	
	Препятствия на пешеходных путях						
	Выступающие части объектов, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пешеходного пути	не более чем	0,1	м	С	не более чем 0,1	
	Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	м	С	не более чем 0,3	
	Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	м	С	высотой не менее 0,05	
	Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	м	С	высотой не менее 0,7	
	Высота нижнего края подвесных конструкций в зоне движения	высота не менее	2,1	м	С	высота не менее 2,1	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	высотой	0,9	м	для всех, кроме К	высота 0,9	
	Тактильная предупреждающая информация						
	Тактильные средства на покрытии пешеходных путей	до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п., не менее чем	0,8	м	С	Отсутствуют	
	Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С	Отсутствуют	
	Тактильные указатели с 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	Отсутствуют	
	Тактильные указатели с продольными рифами перед началом наземного перехода	по ширине перехода полоса, выложенная на тротуаре перед	0,8	м	С	Отсутствуют	

		началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии					
	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	Отсутствуют	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг мачты светофора	вокруг мачты светофора в обхват – квадрат, состоящий из 4-х плит со стороной плитки, равной	0,5	м	С	Отсутствуют	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 0,5 м, на расстоянии от препятствия	0,8	м	С	Отсутствуют	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	Отсутствуют	
	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	Отсутствуют	
	Информационные указатели						
	Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствуют	
	Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	Отсутствуют	
	Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С	Отсутствуют	

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
	Автостоянки						
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее	50	м	К	Отсутствуют	
	Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее	100	м	К	Отсутствуют	
	Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	Отсутствуют	
	Количество мест для инвалидов на открытых стоянках возле общественных зданий и производственных предприятий	при общем количестве мест на автостоянке от 1 до 25	1	мест	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	К	Отсутствуют	
		при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000, плюс 1 место на каждые 100 мест свыше 1000 мест	20	мест	К	Отсутствуют	

	Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	3,5	м	К	Отсутствуют	
	Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К	Отсутствуют	
	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	Отсутствуют	
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	Отсутствуют	
	Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К	Отсутствуют	

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	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	не соответствует	
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	

Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	отсутствует	
Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	отсутствует	
Лестница наружная						
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	не соответствует	
Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	не соответствует	
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	наличие	
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	отсутствует	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	отсутствует	
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	не соответствует	
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	не соответствует	
Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	отсутствует	
Пандус наружный						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	отсутствует	
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	отсутствует	
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	отсутствует	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	отсутствует	

	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	отсутствует	
	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	отсутствует	
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	отсутствует	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	отсутствует	
	Тамбур						
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	отсутствует	
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	м	К	отсутствует	
	Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К	отсутствует	
	Двери						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	не соответствует	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	не соответствует	
	Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударпрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	м	К	отсутствует	
	Ударпрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
	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	отсутствует	

4. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (в зданиях или сооружениях)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
---	--	----------	--------------------	---------	----------------	-----------------------	---------------------------

					которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ширина пути движения						
	Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении	не менее	1,5	м	К	не соответствует	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	не соответствует	
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	не соответствует	
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	не соответствует	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	соответствует	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	К	не соответствует	
	Ширина проемов в стене						
	Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку	не менее	0,9	м	К	не соответствует	
	Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	не соответствует	
	Перемещение по этажам						
	Пассажирские лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае	наличие	-	-	К, О, М	отсутствуют	

	размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание						
	Лифты						
	Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К	отсутствуют	
	Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К	отсутствуют	
	Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К	отсутствуют	
	Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	отсутствуют	
	Лестницы						
	Глубина проступи лестниц	не менее	0,3	м	для всех, кроме К	соответствует	
	Высота подъема ступеней	не более	0,15	м	для всех, кроме К	соответствует	
	Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	наличие	
	Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени	наличие	-	-	для всех, кроме К	наличие	
	Уклон лестниц	не более 1:2	-	-	для всех, кроме К	соответствует	
	Закругление ребра ступеней лестниц	радиусом не более	0,05	м	для всех, кроме К	не соответствует	
	Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	м	для всех, кроме К	Отсутствуют	
	Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	Наличие	
	Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	Наличие	

Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	Наличие	
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Отсутствует	
На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	ширина высота высота рельефа цифры не менее	0,01 0,015 0,002	м	С	Отсутствует	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	С	Отсутствует	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	Отсутствует	
Пандусы						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Отсутствует	
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Отсутствует	
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	Отсутствует	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	Отсутствует	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	отсутствует	
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Отсутствует	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Отсутствует	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Отсутствует	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность	на расстоянии	0,6	м	С	Отсутствует	

	или световые маячки перед входами на пандусы						
	Двери						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	Не соответствует	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	Не соответствует	
	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	Не соответствует	
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	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	Отсутствует	
	Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	Отсутствует	
	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	Отсутствует	
	Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	Не применяются	
	Дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания,	наличие	-	-	для всех категорий	Наличие	

	позволяющие управлять ими одной рукой и не требующие применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье						
	Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	м	К	Отсутствуют	
	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	Не соответствуют	
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	м	С	Отсутствует	

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 установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания						
	Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН	не менее	5	%	для всех категорий	Отсутствует	
	Места для инвалидов и других МГН в гостиницах						

	Наличие в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий посетителей	не менее	10	%	для всех категорий	Отсутствует	
	Зоны отдыха						
	Зоны отдыха на 2-3 места, в том числе и для инвалидов на кресла-колясках, на каждом этаже, доступном для МГН	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Расстановка оборудования						
	Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе	-	-	К	Не соответствует	
	Подходы к оборудованию и мебели						
	Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	Не соответствует	
	Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	м	К	Не соответствует	
	Расположение поверхности столов						
	Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	над уровнем пола на высоте не более	0,8	м	К	Соответствует	
	Обеденные залы						

Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	К	Отсутствуют	
Читальные залы						
Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	Отсутствуют	
Раздевательные в спортивных сооружениях					Отсутствуют	
Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	Отсутствуют	
Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м ²) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	Отсутствуют	
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	Отсутствуют	
Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее шириной не менее высотой не более	3 0,7 0,5	м	К	Не соответствуют	
Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-	-	К	Отсутствуют	
При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее длиной не менее	0,6 2,5			Отсутствует	
Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3	м	К	Отсутствуют	
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4	м	К	Не соответствуют	

	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	м	К	Не соответствуют	
	Комната отдыха при раздевальных						
	Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее	0,4	м ²	К	Отсутствует	
	Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее	20	м ²	К	Отсутствует	
	Шкафы для хранения						
	Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие	-	-	К	Отсутствуют	
	Размеры шкафов в гардеробных для уличной и домашней одежды	0,4 x 0,5	-	м	для всех категорий	Отсутствуют	

5.2 Планировочные решения отдельных помещений жилых зданий

№	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
	Площадь помещений						
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида	не менее	12	м ²	К	Отсутствует	
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	не менее	16	м ²	К	Отсутствует	

	Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда	не менее	9	м ²	К	Отсутствует	
	Ширина помещений						
	Ширина передней квартир (с возможностью хранения кресла-коляски)	не менее	1,6	м	К	Отсутствует	
	Ширина кухни при одностороннем размещении оборудования	не менее	2,3	м	К	Отсутствует	
	Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования	не менее	2,9	м	К	Отсутствует	
	Ширина внутриквартирных коридоров	не менее	1,15	м	К	Отсутствует	
	Ширина балконов и лоджий в свету	не менее	1,4	м	К	Отсутствует	
	Размеры в плане санитарно-гигиенических помещений						
	Ванная комната или совмещенный санитарный узел	не менее 2,2 × 2,2	-	м	К	Отсутствует	
	Уборная с умывальником (рукомойником)	не менее 1,6 × 2,2	-	м	К	Отсутствует	
	Уборная без умывальника	не менее 1,2 × 1,6	-	м	К		
	Домофон						
	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
	Санузлы						
	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	Отсутствует	
	Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	не соответствует	
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	не соответствует	
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
	Душевые						
	В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	м	К	не соответствует	
	Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	м	К	не соответствует	
	Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий						

	Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	м	К	не соответствует	
	Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях		-	м	К		
	Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых	не менее	1,8	м	К	не соответствует	
	Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее	1,8	м	К	не соответствует	
	Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	не менее	1,8	м	К	не соответствует	
	Удобство использования						
	Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
	Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
	Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	

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
	Расположение мест обслуживания МГН						

Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МГН на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
Расположение мест для инвалидов в зрительных залах в отдельных рядах, выходящих на самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
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	Отсутствует	
Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
Расстояние до эвакуационного выхода						
Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	не более	15	м	К, О, С, Г	не соответствует	
Расстояние от любого места пребывания инвалида в зальном помещении до эвакуационного	не более	4	м	К, О, С, Г	не соответствует	

выхода в коридор, фойе, наружу или до эвакуационного люка трибун спортивно-зрелищных залов							
Ширина эвакуационных путей							
Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м	К	не соответствует		
Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К	не соответствует		
Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К	соответствует		
Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	м	К	Отсутствуют		
Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К	не соответствует		
Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	не соответствует		
Время эвакуации							
Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г	не соответствует		
Пожаробезопасные зоны							
Пожаробезопасные зоны, из которых МГН 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	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует		

	пандуса с аналогичными ограждающими конструкциями						
	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 ² /чел	К, О, С, Г	не соответствует	
	Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Эвакуационные выходы						
	В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	В зрительных залах с числом мест 800 и более рассредоточение мест для инвалидов в креслах-колясках в различных зонах, размещение их в непосредственной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Пожарная сигнализация						
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется	
	Система оповещения о пожаре						

	Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется	
	Пожарные извещатели						
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется	

8. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ОРИЕНТИРОВАНИЯ

№	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
	Визуальная информация						
	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 рассмотрения	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется	
	При невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и т.	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	

	п.), использование других компенсирующих мероприятий						
	Звуковая информация						
	Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	Не имеется	
	Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	Не имеется	
	Освещенность						
	Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Имеется	
	Связь с диспетчером или дежурным						
	Двусторонняя связь с диспетчером или дежурным для замкнутых пространств зданий (помещений различного функционального назначения, кабинок туалетов, лифтов и т.п.), лифтовых холлов или кнопка звонка	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Рельефные информирующие обозначения						
	Дублирование информирующих обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки	на высоте от на высоте до	1,4 1,75	м	С	Отсутствуют	
	Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах	наличие	-	-	С	Отсутствует	
	Тактильная предупреждающая информация						
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами и входами на лестницы и	на расстоянии	0,6	м	С	Отсутствует	

	пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей						
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	Отсутствует	
	Тактильные указатели с конусообразными рифами перед крайней ступенькой лестничного марша	полоса по ширине и длине ступеньки от кромки крайней ступеньки на расстоянии	0,6	м	С	Отсутствует	
	Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	м	С	Отсутствует	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	м	С	Отсутствует	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	Отсутствует	

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
	Ограждения опасных зон						
	Барьеры, ограждения под маршами открытых лестниц и другими нависающими элементами внутри здания	размер в свету по высоте менее	1,9	м	К, О, С	размер в свету по высоте менее	
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	Более	

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	Наличие	
Ограничение выступающих конструктивных элементов						
Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	наличие	-	-	К, О, С, Г	Наличие	
Ограничение выступающих конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	не более на высоте от на высоте до	0,1 0,7 2,0	м	К, О, С, Г	не более 0,1 на высоте от 0,7 на высоте до 2,0	
Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г	не выступают более чем на 0,3	
Установка приборов						
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	Отсутствуют	
Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	Отсутствуют	

	Обозначение дверей в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН						
	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	Наличие	
	Недопустимые покрытия полов						
	Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г	Не более 0,013	

Примечание:

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

10. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено

№№	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
Планировочные 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

Заведующий МБДОУ «Детский сад №12»
(должность)

Т.В.Газизова



Члены комиссии по обследованию и паспортизации объекта:

Шатурская РР год
 Балларова ТВ
 Третьяков Ю.И.
 Якунов Ф.И.
 Шестернина Е.И.
 «14» февраля 2010 г.

«__» _____ 20__ г.