

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

№ 87

**объекта социальной инфраструктуры
(ОСИ)**

МБДОУ № 10

Организация, расположенная на объекте:

**муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение
г. Ростова-на-Дону «Детский сад № 10»**

адрес
объекта: **344056, г. Ростов-на-Дону,
ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2А**

Руководитель **Заведующий И.А. Рожкова**

СОГЛАСОВАНО

Руководитель МКУ УСЗН
Первомайского района
г. Ростова-на-Дону
Э.В. Шевкопляс



«06» июня 2017г

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий МБДОУ № 10



И.А. Рожкова
№ 10 «02» июня 2017г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 87

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: МБДОУ № 10
- 1.2. Адрес объекта: 344056, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2А
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажей, 1679,5 кв. м
- часть здания на этаже кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 4484 кв.м
- 1.4. Год постройки здания 1976 последнего капитального ремонта 2013
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего не определена капитального не определена
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) сведения об организации, расположенной на объекте
муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Ростова-на-Дону «Детский сад № 10» (МБДОУ № 10)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 344056, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2А
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования города Ростова-на-Дону

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 344002, город Ростов-на-Дону, ул. Обороны, 76

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

2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) образование

2.2. Виды оказываемых услуг: образовательные услуги

2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) на объекте

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) все возрастные категории

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; с нарушениями зрения, с нарушениями слуха, с нарушениями интеллекта.

2.6. Плановая мощность; посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость; пропускная способность: 226 человек

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида (да, нет) нет

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом Маршрутное такси №№19, 29, 30, 79, 96, 114а; автобусные маршруты №№18, 28, 54, 89, 96, 114, 139, 170 (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) остановка «СИ и ТО»

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта 600 м

3.2.2. время движения (пешком) 10 мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), да

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; регулируемые, со звуковой сигнализацией

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; визуальная

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, не есть (бордюры, естественный уклон)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ (К,О), ВНД (С), ДЧ-И (Г,У)
2.	Вход (входы) в здание	ВНД (С), ДУ (К,О), ДЧ-И (Г,У)
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К,С), ДУ (О), ДЧ-И (Г,У)
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (С), ДЧ-И(К,О, Г,У)
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К,О,С), ДУ (Г,У)
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ (К,О,Г,У), ВНД (С)
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	
8.	Все зоны и участки	ВНД (К,О,С), ДУ (Г,У)

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – всем недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ВНД (К,О,С), ДУ (Г,У)

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<p>На калитках предусмотреть установку ручек нажимного или П-образного типа, контрастных по отношению к полотнам калиток. Кнопки вызова двусторонней связи установить на высоте не более 1,3м. Обеспечить однозначную опознаваемость кнопок двусторонней связи, контрастность калиток по отношению к прилегающей поверхности.</p> <p>На входах около калиток установить информационные таблички об объекте, контрастные, тактильные, дублированные шрифтом Брайля на высоте 1,6м по верхнему краю.</p> <p>Перед калитками установить предупредительную тактильную разметку шириной 0,5м на расстоянии 0,8м от калитки.</p> <p>В местах примыкания пешеходных дорожек к проездам и площадкам обустроить бордюрные пандусы с уклоном не более 10% и перепадом высот в местах съезда не более 0,015 м.</p> <p>Обеспечить твердое, ровное, нескользящее покрытие на игровых площадках перед тепловыми навесами. На перепадах высот, на входах в тентовые навесы, обустроить плавный съезд с уклоном до 5%.</p> <p>На расстоянии 3-5м от входа на территорию установить мнемосхему с указанием основных зон и путей движения по территории.</p> <p>Обустроить тактильную разметку от входа на территорию детского сада до доступного входа в здание; предупредительную тактильную разметку перед препятствиями, опасными участками, объектами информации. Установить информирующие обозначения и указатели, в т.ч. тактильные.</p> <p>Текущий, капитальный ремонт</p> <p>На лестницах с внутреннего двора обеспечить нескользящее покрытие поверхности ступеней. Установить ограждения с вертикальным заполнением через 0,1м, с поручнями в двух уровнях на высоте 0,9м и 0,5м с обеих сторон лестницы, с завершающими горизонтальными частями длиной марша лестницы на 0,3м, с нетравмирующим завершением.</p> <p>На лестницах с фасадной стороны здания установить поручни с другой стороны лестничного марша нетехнической возможности из-за недостаточной ширины лестницы. Предусмотреть установку поручней с завершающими горизонтальными частями длиной марша лестницы на 0,3м, с нетравмирующим завершением.</p> <p>Креповые ступени (первую и последнюю) на всех лестницах контрастно маркировать.</p> <p>Перед лестницами на расстоянии 0,8м предусмотреть тактильную предупредительную</p>
2.	Вход (входы) в здание	

	<p>разметку шириной 0,5м.</p> <p><u>Главный вход.</u> Расчетная длина пандуса 23м. Обустройство пандуса технически невозможно из-за стесненности застройки.</p> <p><u>Вход с внутреннего двора.</u> Для обеспечения доступа инвалидов на креслах колясках в здание, предусмотреть установку подъемной платформы вертикального перемещения. Предусмотреть наличие свободного пространства перед платформой размерами не менее 1,6*1,6м. Платформу установить в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55555-2013. Установить средства диспетчерского контроля.</p> <p><u>Увеличить глубину входных площадок с фасадной стороны здания</u> нет технической возможности до проведения реконструкции.</p> <p><u>На входе с внутреннего двора</u> установить ограждение входной площадки на высоте 0,9м с вертикальным заполнением через 0,1м.</p> <p><u>На всех входах в здание</u> обеспечить устройство входных площадок с ровной нескользящей шероховатой поверхностью.</p> <p><u>На всех входах</u> установить информирующие тактильные таблички об объекте, дублированные шрифтом Брайля, а также информационные указатели и пиктограммы.</p> <p><u>На всех входах</u> заменить двери в соответствии с требованиями СП59.13330-2012 (ширина проема в свету при открытой одной створке 0,9м, высота порогов не более 0,014м).</p> <p>Обеспечить двери смотровыми панелями из прозрачного ударопрочного материала. Установить дверные ручки нажимного действия или П-образные, контрастные по отношению к полотнам дверей. Дверные проемы, прозрачные полотна дверей контрастно маркировать. Установить доводчики с задержкой закрытия двери не менее 5 секунд, и чтобы усилие при открывании дверей было не более 19,5Нм.</p> <p><u>На всех входах</u> заменить двери в тамбурах таким образом, чтобы ширина дверного проема в свету была не менее 0,9м. Обеспечить высоту порогов в дверных проёмах не более 0,014м.</p> <p>Предусмотреть дверные полотна контрастные по отношению к прилегающим поверхностям, со смотровыми панелями из прозрачного ударопрочного материала или контрастно маркировать дверной проем. Контрастно маркировать прозрачные полотна двери. Установить доводчики с задержкой закрытия двери не менее 5 секунд, чтобы усилие при открывании двери было не более 19,5Нм. Предусмотреть установку ручек П-образного или нажимного типа, контрастных по отношению к поверхности двери.</p> <p>Текущий, капитальный ремонт.</p> <p>В вестибюле установить мнемосхему с указанием доступной зоны обслуживания.</p> <p>Установить информирующие обозначения в коридорах.</p> <p>Установить поручни с другой стороны лестницы нет технической возможности из-за</p>
<p>3. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)</p>	

		<p>недостаточной ширины лестниц. Обеспечить поручни непрерывные по длине с нетравмирующим завершением длиннее марша лестницы на 0,3м с учетом глубины последней ступени. Краевые ступени (первую и последнюю) контрастно маркировать.</p> <p>Установить информирующие обозначения.</p> <p>Обеспечить высоту порогов в дверных проемах по пути движения внутри здания не более 0,014м. Дверные проемы и дверные ручки контрастно маркировать.</p> <p>Пути движения внутри здания являются путями эвакуации. Установить знаки, указывающие направление эвакуации. Контрастно маркировать дверные проемы эвакуационных дверей и краевые ступени эвакуационных лестниц. Обустройство зон безопасности на втором этаже до проведения реконструкции технически невозможно. В связи с этим обеспечение доступа инвалидов на креслах-колясках на второй этаж здания нецелесообразно.</p> <p>Текущий ремонт</p> <p>Контрастно маркировать дверные проемы и дверные ручки в групповые и административные кабинеты.</p> <p>Контрастно маркировать отдельно стоящие колонны, дверной проем и дверную ручку на входе в музыкальный зал.</p> <p>Со стороны открывания дверей на стене установить доступные информирующие обозначения о назначении целевых зон на высоте 1,6м по верхнему краю.</p> <p>Текущий ремонт</p>
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<p>Оборудовать туалетную комнату для инвалидов на креслах-колясках нет технической возможности из-за недостаточных размеров помещения.</p> <p>Адаптировать туалетную комнату для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха и интеллекта. Туалет дооборудовать опорными поручнями, крючками для костылей. Обеспечить аварийное освещение и кнопку вызова персонала. Контрастно маркировать дверной проем. Предусмотреть дверную ручку, контрастную по отношению к полотну двери. Установить информационные знаки и указатели, в т.ч. тактильные.</p> <p>Текущий ремонт</p>
5.	Санитарно-гигиенические помещения	<p>Идентифицировать доступные для МГН элементы здания и территории символами доступности. Обеспечить непрерывность информации. Установить информирующие обозначения идентичные, контрастные относительно прилегающей поверхности, интуитивно-понятные.</p> <p>Установить кнопку вызова персонала в санузле.</p> <p>Установить статические тактильные устройства, в том числе тактильные информационные таблички и указатели, тактильную направляющую и предупредительную разметку, рельефные или фактурные средства, в соответствии с ГОСТ Р 52875-2007.</p>
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	

	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
7.		<p>Выполнить работы по адаптации объекта в соответствии с управленческими решениями.</p> <p>Обеспечить доступ инвалидов на креслах колясках на второй этаж до проведения реконструкции здания нет технической возможности. В связи с этим организовать для таких посетителей место для их обслуживания в уровне первого этажа.</p> <p>В связи с невозможностью адаптации туалетной комнаты для инвалидов на креслах-колясках до проведения реконструкции здания предусмотреть регламент обслуживания таких инвалидов не более 45 минут.</p>
8.	Все зоны и участки	<p>Оборудовать комплексно систему информации и сигнализации об опасности.</p> <p>Разработать правила обслуживания и обеспечения безопасности посетителей с ограниченными возможностями</p> <p>Провести инструктаж для персонала о правилах обслуживания инвалидов.</p> <p>Текущий, капитальный ремонт</p>

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

4.2. Период проведения работ в рамках исполнения адресной программы адаптации объектов социальной структуры для инвалидов и МГН.

(указывается наименование документа: программа, план)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП-И (О,С,Г,У), ДЧ-И(К) – объект доступен полностью для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, интеллекта, для инвалидов на креслах-колясках объект доступен частично – доступен первый этаж, с регламентом обслуживания до 45 минут.

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется *(иужное подчеркнуть):*

Согласование Требуется с общественными организациями инвалидов

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта: № 1 от «31» мая 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий МБДОУ № 10



И.А. Рожкова
«02» июня 2017г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 87

г. Ростов-на-Дону

Наименование территориального образования субъекта РФ

«02» июня 2017 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: МБДОУ № 10
- 1.2. Адрес объекта: 344056, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2А
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажей, 1679,5 кв. м
- часть здания на - этаже - - кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 4484 кв.м
- 1.4. Год постройки здания 1976 последнего капитального ремонта 2013
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего не определена капитального не определена
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Ростов-на-Дону «Детский сад № 10» (МБДОУ № 10)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 344056, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2А
- 2.1. Дополнительная информация образовательные услуги
- 2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)**

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом Маршрутное такси №№ 19, 29, 30, 79, 96, 114а; автобусные маршруты №№ 18, 28, 54, 89, 96, 114, 139, 170 остановка «СИ и ТО»

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта 600 м
3.2.2. время движения (пешком) 10 мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), да

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; регулируемые, со звуковой сигнализацией

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; визуальная

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет есть (бордюры, естественный уклон)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ (К,О), ВНД (С), ДЧ-И (Г,У)	1, 2	1, 2, 3, 4, 5, 6
2.	Вход (входы) в здание	ВНД (С), ДУ (К,О), ДЧ-И (Г,У)	3, 4, 5, 6, 7	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К,С), ДУ (О), ДЧ-И (Г,У)	8, 9, 10	20, 21, 22, 23, 24
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (С), ДЧ-И(К,О, Г,У)	11, 12	20, 21, 25, 26, 27, 28
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К,О,С), ДУ (Г,У)	13	29, 30, 31, 32
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ (К,О,Г,У), ВНД (С)	-	-
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-	-	-
8.	Все зоны и участки	ВНД (К,О,С), ДУ (Г,У)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – всем недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ВНД (К,О,С), ДУ (Г,У)

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<p>На калитках предусмотреть установку ручек нажимного или П-образного типа, контрастных по отношению к полотнам калиток.</p> <p>Кнопки вызова двусторонней связи установить на высоте не более 1,3м. Обеспечить однозначную опознаваемость кнопок двусторонней связи, контрастность калиток по отношению к прилегающей поверхности. На входах около калиток установить информационные таблички об объекте, контрастные, тактильные, дублированные шрифтом Брайля на высоте 1,6м по верхнему краю.</p> <p>Перед калитками установить предупредительную тактильную разметку шириной 0,5м на расстоянии</p>

		<p>0,8м от калитки.</p> <p>В местах примыкания пешеходных дорожек к проездам и площадкам обустроить бордюрные пандусы с уклоном не более 10% и перепадом высот в местах съезда не более 0,015 м.</p> <p>Обеспечить твердое, ровное, нескользящее покрытие на игровых площадках перед теневыми навесами.</p> <p>На перепадах высот, на входах в теневые навесы, обустроить плавный съезд с уклоном до 5%.</p> <p>На расстоянии 3-5м от входа на территорию установить мнемосхему с указанием основных зон и путей движения по территории.</p> <p>Обустроить тактильную направляющую разметку от входа на территорию детского сада до доступного входа в здание; предупредительную тактильную разметку перед препятствиями, опасными участками, объектами информации. Установить информирующие обозначения и указатели, в т.ч. тактильные.</p>
		<p>Текущий, капитальный ремонт</p> <p>На лестницах с внутреннего двора обеспечить нескользящее покрытие поверхности ступеней.</p> <p>Установить ограждения с вертикальным заполнением через 0,1м, с поручнями в двух уровнях на высоте 0,9м и 0,5м с обеих сторон лестницы, с завершающими горизонтальными частями длиной марша лестницы на 0,3м, с нетравмирующим завершением.</p> <p>На лестницах с фасадной стороны здания установить поручни с другой стороны лестничного марша нетехнической возможностью из-за недостаточной ширины лестницы. Предусмотреть установку поручней с завершающими горизонтальными частями длиной марша лестницы на 0,3м, с нетравмирующим завершением. Краевые ступени (первую и последнюю) на всех лестницах контрастно маркировать. Перед лестницами на расстоянии 0,8м предусмотреть тактильную предупредительную разметку шириной 0,5м.</p> <p>2. Вход (входы) в здание</p> <p><u>Главный вход.</u> Расчетная длина пандуса 23м. Обустройство пандуса технически невозможно из-за стесненности застройки. <u>Вход с внутреннего двора.</u> Для обеспечения доступа инвалидов на креслах колясках в здание, предусмотреть установку подъемной платформы вертикального перемещения. Предусмотреть наличие свободного пространства перед платформой размерами не менее 1,6*1,6м. Платформу установить в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55555-2013. Установить средства диспетчерского контроля. Увеличить глубину входных площадок с фасадной стороны здания нетехнической возможностью до проведения реконструкции. На входе с внутреннего двора установить ограждение входной площадки на высоте 0,9м с вертикальным заполнением через 0,1м.</p> <p><u>На всех входах в здание обеспечить устройство входных площадок с ровной нескользящей шероховатой поверхностью.</u> <u>На всех входах установить информирующие тактильные таблички об объекте, дублированные шрифтом Брайля, а также информационные указатели и пиктограммы.</u></p>

	<p>На всех входах заменить двери в соответствии с требованиями СП59.13330-2012 (ширина проема в свету при открытой одной створке 0,9м, высота порогов не более 0,014м). Обеспечить двери смотровыми панелями из прозрачного ударопрочного материала. Установить дверные ручки нажимного действия или П-образные, контрастные по отношению к полотнам дверей. Дверные проемы, прозрачные полотна дверей контрастно маркировать. Установить доводчики с задержкой закрытия двери не менее 5 секунд, и чтобы усилие при открывании дверей было не более 19,5Нм.</p> <p>На всех входах заменить двери в тамбурах таким образом, чтобы ширина дверного проема в свету была не менее 0,9м. Обеспечить высоту порогов в дверных проёмах не более 0,014м.</p> <p>Предусмотреть дверные полотна контрастные по отношению к прилегающим поверхностям, со смотровыми панелями из прозрачного ударопрочного материала или контрастно маркировать дверной проем. Контрастно маркировать прозрачные полотна двери. Установить доводчики с задержкой закрытия двери не менее 5 секунд, чтобы усилие при открывании двери было не более 19,5Нм. Предусмотреть установку ручек П-образного или нажимного типа, контрастных по отношению к поверхности двери.</p>
<p>3. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)</p>	<p style="text-align: center;">Текущий, капитальный ремонт.</p> <p>В вестибюле установить мемосхему с указанием доступной зоны обслуживания.</p> <p>Установить информирующие обозначения в коридорах.</p> <p>Установить поручни с другой стороны лестницы нет технической возможности из-за недостаточной ширины лестниц. Обеспечить поручни непрерывные по длине с непрерывным завершением длинной марша лестницы на 0,3м с учетом глубины последней ступени. Краевые ступени (первую и последнюю) контрастно маркировать. Установить информирующие обозначения. Обеспечить высоту порогов в дверных проёмах по пути движения внутри здания не более 0,014м. Дверные проемы и дверные ручки контрастно маркировать. Пути движения внутри здания являются путями эвакуации. Установить знаки, указывающие направление эвакуации. Контрастно маркировать дверные проемы эвакуационных дверей и краевые ступени эвакуационных лестниц. Обустройство зон безопасности на втором этаже до проведения реконструкции технически невозможно. В связи с этим обеспечение доступа инвалидов на креслах-колясках на второй этаж здания нецелесообразно.</p>
<p>4. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)</p>	<p style="text-align: center;">Текущий ремонт</p> <p>Контрастно маркировать дверные проемы и дверные ручки в групповые и административные кабинеты. Контрастно маркировать отдельно стоящие колонны, дверной проем и дверную ручку на входе в музыкальный зал.</p> <p>Со стороны открывания дверей на стене установить доступные информирующие обозначения о назначении целевых зон на высоте 1,6м по верхнему краю.</p>

		<p align="center">Текущий ремонт</p> <p>Оборудовать туалетную комнату для инвалидов на креслах-колясках нет технической возможности из-за недостаточных размеров помещений.</p> <p>Адаптировать туалетную комнату для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха и интеллекта. Туалет оборудовать опорными поручнями, ручками для костылей.</p> <p>Обеспечить аварийное освещение и кнопку вызова персонала. Контрастно маркировать дверной проем.</p> <p>Предусмотреть дверную ручку, контрастную по отношению к полотну двери. Установить информационные знаки и указатели, в т.ч. тактильные.</p>
5.	Санитарно-гигиенические помещения	<p align="center">Текущий ремонт</p> <p>Идентифицировать доступные для МГН элементы здания и территории символами доступности.</p> <p>Обеспечить непрерывность информации. Установить информирующие обозначения идентичные, контрастные относительно прилегающей поверхности, интуитивно-понятные.</p> <p>Установить кнопки вызова персонала в санузел.</p> <p>Установить статические тактильные устройства, в том числе тактильные информационные таблички и указатели, тактильную направляющую и предупредительную разметку, рельефные или фактурные средства, в соответствии с ГОСТ Р 52875-2007.</p>
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	<p align="center">Текущий ремонт</p>
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	
8.	Все зоны и участки	<p>Выполнить работы по адаптации объекта в соответствии с управленческими решениями.</p> <p>Обеспечить доступ инвалидов на креслах-колясках на второй этаж до проведения реконструкции здания нет технической возможности. В связи с этим организовать для таких посетителей место для их обслуживания в уровне первого этажа.</p> <p>В связи с невозможностью адаптации туалетной комнаты для инвалидов на креслах-колясках до проведения реконструкции здания предусмотреть регламент обслуживания таких инвалидов не более 45 минут.</p> <p>Оборудовать комплексно систему информации и сигнализации об опасности.</p> <p>Разработать правила обслуживания и обеспечения безопасности посетителей с ограниченными возможностями</p> <p>Провести инструктаж для персонала о правилах обслуживания инвалидов.</p> <p align="center">Текущий, капитальный ремонт</p>

* - указывается один из вариантов (видов работ): не требуется; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ _____
в рамках исполнения адресной программы адаптации объектов социальной структуры для инвалидов и МГН.
(указывается наименование документа: программа, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП-И (О,С,Г,У), ДЧ-И(К) – объект доступен полностью для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, интеллекта, для инвалидов на креслах-колясках объект доступен частично – доступен первый этаж, с регламентом обслуживания до 45 минут.

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

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

4.4.1. согласование на Комиссии Не требуется

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать) _____
(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступности среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.3. Не требуется

4.4.4. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации; Требуется

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта); Не требуется

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов Требуется

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ _____

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту	на	3	л.
2. Входа (входов) в здание	на	6	л.
3. Путей движения в здании	на	3	л.
4. Зоны целевого назначения объекта	на	2	л.
5. Санитарно-гигиенических помещений	на	2	л.
6. Системы информации (и связи) на объекте	на	2	л.

Результаты фотофиксации на объекте 32 на 8 л.

Поэтажный план _____ на 2 л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту) нет

Руководитель Комиссии

Члены Комиссии:

Заведующий МБДОУ № 10

(Должность)

И.А. Рожкова

(Ф.И.О.)

(Подпись)

Завхоз

(Должность)

О.Ю. Хмыз

(Ф.И.О.)

(Подпись)

Главный бухгалтер

(Должность)

Н.А. Колейникова

(Ф.И.О.)

(Подпись)

Старший воспитатель

(Должность)

М.Г. Котенкова

(Ф.И.О.)

(Подпись)

Директор ООО «Экспертный Центр»

(Должность)

А.А. Кураян

(Ф.И.О.)

В том числе:
представители общественных
организаций инвалидов

Председатель Ростовского РО ВОГ

(Должность)

И.Л. Баскакова

(Ф.И.О.)

(Подпись)

Представитель РОО ООО «ВОИ»

Председатель РГО РРООО «ВОИ» - ОИО "Икар"

(Должность)

ОИО ВНИ Кузько

(Ф.И.О.)

(Подпись)

(Должность)

(Подпись)

(Ф.И.О.)



I Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

МБДОУ № 10 по адресу: 344056, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2а

(Наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объектов	Виды работ
		есть/нет	№ на плане	Содержание	Содержание			
1.1.	Вход (входы) на территорию	есть	1	1, 2, 3	<p>Вход на территорию детского сада осуществляется через калитки.</p> <p>На калитках не установлены дверные ручки.</p> <p>На входах около калиток установлены системы двусторонней связи с кнопками вызова персонала на высоте 1,6м.</p> <p>Местоположение кнопок вызова визуально не выделяется.</p> <p>Калитки не контрастны по отношению к прилегающей поверхности.</p> <p>Нет информации об предупредительной разметки перед калитками.</p>	все	<p>На калитках предусмотреть установку ручек нажимного или П-образного типа, контрастных по отношению к полотнам калиток.</p> <p>Кнопки вызова двусторонней связи установить на высоте не более 1,3м.</p> <p>Обеспечить однозначную опознаваемость кнопок двусторонней связи, контрастность калиток по отношению к прилегающей поверхности.</p> <p>На входах около калиток установить информационные таблички об объекте, контрастные, тактильные, дублированные шрифтом Брайля на высоте 1,6м по верхнему краю.</p> <p>Перед калитками установить предупредительную тактильную разметку шириной 0,5м на расстоянии 0,8м от калитки.</p>	Текущий ремонт
1.2.	Путь (пути) движения на	есть	2	4, 5, 6	<p>В местах примыкания пешеходных дорожек не</p>	все	<p>В местах примыкания пешеходных дорожек к проездам и площадкам обустроить</p>	Капитальный ремонт

территории				обустроены бордюрные срезы. Покрытие поверхности игровых площадок грунтовое. На входе в некоторые теневые навесы имеются перепады высоты до 0,1 м. Нет тактильной направляющей и предупредительной разметки. Нет информирующих указателей и обозначений.	бордюрные пандусы с уклоном не более 10% и перепадом высот в местах съезда не более 0,015 м. Обеспечить твердое, ровное, нескользящее покрытие на игровых площадках перед теневыми навесами. На перепадах высот, на входах в теневые навесы, обустроить главный съезд с уклоном до 5%. На расстоянии 3-5 м от входа на территорию установить мнемосхему с указанием основных зон и путей движения по территории. Обустроить тактильную направляющую разметку от входа на территорию детского сада до доступного входа в здание; предупредительную тактильную разметку перед препятствиями, опасными участками, объектами информации. Установить информирующие обозначения и указатели, в т.ч. тактильные.		
1.3. Лестница (наружная)	нет	-	нет		Не требуется	-	
1.4. Пандус (наружный)	нет	-	нет		Не требуется	-	
1.5. Автостоянка и парковка	нет	-	-			все	
ОБЩИЕ требования к зоне	есть	1, 2	1, 2, 3, 4, 5, 6	Не обеспечено удобное безопасное передвижение по территории объекта для всех категорий инвалидов,	Обеспечить удобное безопасное передвижение по территории объекта для всех категорий инвалидов	все	Текущий, капитальный ремонт

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию	ДУ (К,О), ВНД (С), ДЧ-И (Г,У)	1, 2	1, 2, 3, 4, 5, 6	<p>На калитках предусмотреть установку ручек нажимного или П-образного типа, контрастных по отношению к полотнам калиток.</p> <p>Кнопки вызова двусторонней связи установить на высоте не более 1,3м.</p> <p>Обеспечить однозначную опознаваемость кнопок двусторонней связи, контрастность калиток по отношению к прилегающей поверхности.</p> <p>На входах около калиток установить</p> <p>информационные таблички об объекте, контрастные, тактильные, дублированные шрифтом Брайля на высоте 1,6м по верхнему краю.</p> <p>Перед калитками установить предупредительную тактильную разметку шириной 0,5м на расстоянии 0,8м от калитки.</p> <p>В местах примыкания пешеходных дорожек к проездам и площадкам обустроить бордюрные пандусы с уклоном не более 10% и перепадом высот в местах съезда не более 0,015 м.</p> <p>Обеспечить твердое, ровное, нескользящее покрытие на игровых площадках перед теневыми навесами. На перепадах высот, на входах в теневые навесы, обустроить плавный съезд с уклоном до 5%.</p> <p>На расстоянии 3-5м от входа на территорию установить мнемосхему с указанием основных зон и путей движения по территории.</p> <p>Обустроить тактильную направляющую разметку от входа на территорию детского сада до доступного входа в здание; предупредительную тактильную разметку перед препятствиями, опасными участками, объектами информации.</p> <p>Установить информирующие обозначения и указатели, в т.ч. тактильные.</p> <p>Текущий, капитальный ремонт</p>

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный ремонт (индивидуальное решение с ТСР, технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания)

Комментарий к заключению: Разработать правила обслуживания и обеспечения безопасности посетителей с ограниченными возможностями.
Провести инструктаж для персонала о правилах обслуживания инвалидов.

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание

МБДОУ № 10 по адресу: 344056, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2а

(Наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания	Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объектов	Виды работ
		есть/нет	№ на плане				
2.1.	Лестница (наружная)	есть	3, 4	7, 8, 9	<p>На <u>входе с внутреннего двора</u> лестница из 4-х ступеней. Покрытие поверхности ступеней скользкое при намокании. На лестнице не установлены поручни. Ширина лестничных маршей с фасадной стороны здания 1,25. Поручни установлены с одной стороны лестничного марша, имеют травмирующее завершение.</p> <p>Краевые ступени на <u>всех лестницах контрастно не</u> маркированы.</p> <p>Перед всеми лестницами нет тактильной разметки.</p>	<p>На <u>лестницах с внутреннего двора</u> обеспечить нескользящее покрытие поверхности ступеней.</p> <p>Установить ограждения с вертикальным заполнением через 0,1м, с поручнями в двух уровнях на высоте 0,9м и 0,5м с обеих сторон лестницы, с завершающими горизонтальными частями длиной марша лестницы на 0,3м, с нетравмирующим завершением.</p> <p>На <u>лестницах с фасадной стороны здания</u> установить поручни с другой стороны лестничного марша нет технической возможности из-за недостаточной ширины лестницы. Предусмотреть установку поручней с завершающими горизонтальными частями длиной марша лестницы на 0,3м, с нетравмирующим завершением.</p> <p>Краевые ступени (первую и последнюю) на <u>всех лестницах контрастно</u> маркировать.</p> <p>Перед лестницами на расстоянии 0,8м предусмотреть тактильную предупредительную разметку шириной 0,5м.</p>	Текущий ремонт

2.2.	Пандус (наружный)	есть	-	10, 11	<p>На <u>главном входе с правой стороны от входной площадки обустроен пандус с уклоном 11,5%.</u></p>	К	<p><u>Главный вход. Расчетная длина пандуса 23м. Обустройство пандуса технически невозможно из-за стесненности застройки.</u> <u>Вход с внутреннего двора. Для обеспечения доступа инвалидов на креслах колясках в здание, предусмотрена установку подъемной платформы вертикального перемещения.</u> <u>Предусмотреть наличие свободного пространства перед платформой размерами не менее 1,6*1,6м. Платформу установить в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55555-2013. Установить средства диспетчерского контроля.</u></p>	Капитальный ремонт
2.3.	Входная площадка (перед дверью)	есть	5	7, 12	<p>Глубина входных площадок на входах с <u>фасадной стороны здания</u> 1,28м. <u>На входе с внутреннего двора отсутствует ограждение входной площадки.</u> <u>Покрытие поверхности всех входных площадок скользкое при намокании.</u> <u>На всех входах в здание недостаточно информированных обозначений.</u></p>	К, О, С	<p><u>Увеличить глубину входных площадок с фасадной стороны здания нет технической возможности до проведения реконструкции.</u> <u>На входе с внутреннего двора установить ограждение входной площадки на высоте 0,9м с вертикальным заполнением через 0,1м.</u> <u>На всех входах в здание обеспечить устройство входных площадок с ровной нескользкой шероховатой поверхностью.</u> <u>На всех входах установить информирующие тактильные таблички об объекте, дублированные ирифтом Брайля, а также информационные указатели и пиктограммы.</u></p>	Текущий ремонт
2.4.	Дверь (входная)	есть	6	7, 12, 13, 14, 15, 16	<p><u>На всех входах двери не имеют прозрачных смотровых панелей. В дверных проемах имеются пороги высотой 0,03-0,05м.</u> <u>Дверные ручки не контрастны по отношению к дверным полотнам.</u></p>	К, О, С	<p><u>На всех входах заменить двери в соответствии с требованиями СП59.13330-2012 (ширина проема в свету при открытой одной створке 0,9м, высота порогов не более 0,014м).</u> <u>Обеспечить двери смотровыми панелями из прозрачного ударопрочного материала.</u> <u>Установить дверные ручки нажимного</u></p>	Капитальный ремонт

						<p>действия или П-образные, контрастные по отношению к полотнам дверей.</p> <p>Дверные проемы, прозрачные полотна дверей контрастно маркировать. Установить доводчики с задержкой закрытия двери не менее 5 секунд, и чтобы усилие при открывании дверей было не более 19,5Нм.</p>	
2.5. Тамбур	есть	7	16, 17, 18, 19	<p>На всех входах двери в тамбурах не имеют прозрачных смотровых панелей. В дверных проемах имеются пороги высотой 0,03-0,05м. Дверные проемы в тамбурах и дверные ручки не контрастны по отношению к прилегающим поверхностям.</p>	все	<p>На всех входах заменить двери в тамбурах таким образом, чтобы ширина дверного проема в свету была не менее 0,9м. Обеспечить высоту порогов в дверных проёмах не более 0,014м.</p> <p>Предусмотреть дверные полотна контрастные по отношению к прилегающим поверхностям, со смотровыми панелями из прозрачного ударопрочного материала или контрастно маркировать дверной проем.</p> <p>Контрастно маркировать прозрачные полотна двери. Установить доводчики с задержкой закрытия двери не менее 5 секунд, чтобы усилие при открывании двери было не более 19,5Нм. Предусмотреть установку ручек П-образного или нажимного типа, контрастных по отношению к поверхности двери.</p>	Капитальный ремонт
ОБЩИЕ требования к зоне	есть	3, 4, 5, 6, 7	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	Входы с поверхности земли не приспособлены для всех категорий МГН.	К, О, С	Оборудовать входы для МГН с поверхности земли в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012	Текущий, капитальный ремонт

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы в задние)	ВНД (С), ДУ (К, О) ДЧ-И (Г, У)	3, 4, 5, 6, 7	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	<p>На лестницах с <u>внутреннего двора</u> обеспечить <u>нескользящее покрытие поверхности ступеней</u>.</p> <p>Установить ограждения с вертикальным заполнением через 0,1 м, с поручнями в двух уровнях на высоте 0,9 м и 0,5 м с обеих сторон лестницы, с завершающими горизонтальными частями длиной марша лестницы на 0,3 м, с нетравмирующим завершением.</p> <p>На лестницах с <u>фасадной стороны</u> здания установить поручни с другой стороны лестничного марша <u>нет технической возможности</u> из-за недостаточной ширины лестницы. Предусмотреть установку поручней с завершающими горизонтальными частями длиной марша лестницы на 0,3 м, с нетравмирующим завершением.</p> <p>Креповые ступени (первую и последнюю) <u>на всех лестницах контрастно маркировать</u>.</p> <p>Перед лестницами на расстоянии 0,8 м предусмотреть тактильную предупредительную разметку шириной 0,5 м.</p> <p><u>Главный вход</u>. Расчетная длина пандуса 23 м. Обустройство пандуса технически невозможно из-за стесненности застройки.</p> <p><u>Вход с внутреннего двора</u>. Для обеспечения доступа инвалидов на креслах колясках в здание, предусмотреть установку подъемной платформы вертикального перемещения. Предусмотреть наличие свободного пространства перед платформой размерами не менее 1,6*1,6 м. Платформу установить в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55555-2013. Установить средства диспетчерского контроля.</p> <p>Увеличить глубину входных площадок с фасадной стороны здания <u>нет технической возможности</u> до проведения реконструкции.</p> <p>На входе с <u>внутреннего двора</u> установить ограждение входной площадки на высоте 0,9 м с вертикальным заполнением через 0,1 м.</p> <p><u>На всех входах в здание</u> обеспечить устройство входных площадок с ровной нескользящей шероховатой поверхностью.</p>

На всех входах установить информирующие тактильные таблички об объекте, дублированные шрифтом Брайля, а также информационные указатели и пиктограммы.

На всех входах заменить двери в соответствии с требованиями СП59.13330-2012 (ширина проема в свету при открытой одной створке 0,9м, высота порогов не более 0,014м).

Обеспечить двери смотровыми панелями из прозрачного ударопрочного материала. Установить дверные ручки нажимного действия или П-образные, контрастные по отношению к полотнам дверей.

Дверные проемы, прозрачные полотна дверей контрастно маркировать. Установить доводчики с задержкой закрытия двери не менее 5 секунд, и чтобы усилие при открытии дверей было не более 19,5Нм.

На всех входах заменить двери в тамбурах таким образом, чтобы ширина дверного проема в свету была не менее 0,9м. Обеспечить высоту порогов в дверных проёмах не более 0,014м.

Предусмотреть дверные полотна контрастные по отношению к прилегающим поверхностям, со смотровыми панелями из прозрачного ударопрочного материала или контрастно маркировать дверной проем. Контрастно маркировать прозрачные полотна дверей. Установить доводчики с задержкой закрытия двери не менее 5 секунд, чтобы усилие при открытии двери было не более 19,5Нм. Предусмотреть установку ручек П-образного или нажимного типа, контрастных по отношению к поверхности двери.

Текущий, капитальный ремонт.

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДИ-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВИД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуально решение с ТСР, технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: Разработать правила обслуживания и обеспечения безопасности посетителей с ограниченными возможностями. Провести инструктаж для персонала о правилах обслуживания инвалидов.

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

МБДОУ № 10 по адресу: 344056, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2а

(Наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционального планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		Виды работ
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	8	20, 21	В коридорах недостаточно информированных обозначений.	все	В вестибюле установить мнемосхему с указанием доступной зоны обслуживания. Установить информированные обозначения в коридорах.	Текущий ремонт
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	9	22, 23	Ширина лестниц, ведущих на второй этаж 1,2м. Поручни установлены с одной стороны лестничного марша на высоте 0,9 и 0,5м, с травмирующим завершением, прерывающиеся с внутренней стороны лестниц. Краевые ступени лестниц контрастно не маркированы. Недостаточно информированных обозначений.	О,С	Установить поручни с другой стороны лестницы нет технической возможности из-за недостаточной ширины лестниц. Обеспечить поручни непрерывные по длине с нетривиальным завершением для марша лестницы на 0,3м с учетом глубины последней ступени. Краевые ступени (первую и последнюю) контрастно маркировать. Установить информированные обозначения.	Текущий ремонт
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	нет	-	Не требуется	-
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	нет	-	Не требуется	-

3.5	Дверь	есть	10	24	Дверные проемы по путям движения внутри здания и дверные ручки не контрастны по отношению к прилегающим поверхностям. В дверных проемах имеются пороги 0,03м.	все	Обеспечить высоту порогов в дверных проёмах по пути движения внутри здания не более 0,014м. Дверные проемы и дверные ручки контрастно маркировать.	Текущий ремонт
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	-	-	Пути движения внутри здания являются путями эвакуации. Нет являются путями эвакуации. Нет знаков, указывающих направление эвакуации, недостаточная система информации.	все	Пути движения внутри здания являются путями эвакуации. Установить знаки, указывающие направление эвакуации. Контрастно маркировать дверные проемы эвакуационных дверей и краевые ступени эвакуационных лестниц. Обустройство зон безопасности на втором этаже до проведения реконструкции технически невозможно. В связи с этим обеспечение доступа инвалидов на креслах-колясках на второй этаж здания нецелесообразно.	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне		8, 9, 10	20, 21, 22, 23, 24	Не обеспечено беспрепятственное передвижение МГН внутри здания.	все	Обеспечить беспрепятственное передвижение МГН внутри здания для всех категорий инвалидов, кроме инвалидов на креслах-колясках.	Текущий ремонт

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К,С), ДУ (О), ДЧ-И (Г,У)	8, 9, 10	20, 21, 22, 23, 24	<p>В вестибюле установить мнемосхему с указанием доступной зоны обслуживания.</p> <p>Установить информирование обозначения в коридорах.</p> <p>Установить поручни с другой стороны лестницы нет технической возможности из-за недостаточной ширины лестниц. Обеспечить поручни непрерывные по длине с нетравмирующим завершением длинное марша лестницы на 0,3м с учетом глубины последней ступени. Краевые ступени (первую и последнюю) контрастно маркировать.</p> <p>Установить информирование обозначения.</p> <p>Обеспечить высоту порогов в дверных проёмах по пути движения внутри здания не более 0,014м.</p> <p>Дверные проемы и дверные ручки контрастно маркировать.</p> <p>Пути движения внутри здания являются путями эвакуации. Установить знаки, указывающие направление эвакуации. Контрастно маркировать дверные проемы эвакуационных дверей и краевые ступени эвакуационных лестниц. Обустройство зон безопасности на втором этаже до проведения реконструкции технически невозможно. В связи с этим обеспечение доступа инвалидов на креслах-колясках на второй этаж здания целесообразно.</p> <p>Текущий ремонт</p>

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: Обеспечить доступ инвалидов на креслах колясках на второй этаж до проведения реконструкции здания нет технической возможности. В связи с этим организовать место для их обслуживания в уровне первого этажа.
Разработать правила обслуживания и обеспечения безопасности посетителей с ограниченными возможностями
Провести инструктаж для персонала о правилах обслуживания инвалидов.

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант I – зона обслуживания инвалидов

МБДОУ № 10 по адресу: 344056, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2а

(Наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание		Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	11	20, 21, 25, 26	<p>Дверные проемы в административные кабинеты и групповые не контрастны по отношению к прилегающим поверхностям. Дверные ручки не контрастны по отношению к поверхности дверей.</p> <p>Недостаточно информирующих обозначений.</p>	все	<p>Контрастно маркировать дверные проемы и дверные ручки в групповые и административные кабинеты.</p> <p>Со стороны открывания дверей на стене установить доступные информирующие обозначения о назначении целевых зон на высоте 1,6м по верхнему краю.</p>	Текущий ремонт
4.2	Зальная форма обслуживания	есть	12	27, 28	<p>В актовом зале имеются отдельно стоящие колонны, контрастно не маркированные.</p> <p>Дверной проем в музыкальный зал и дверная ручка не контрастны по отношению к прилегающей поверхности.</p> <p>Недостаточно информирующих обозначений.</p>	все	<p>Контрастно маркировать отдельно стоящие колонны, дверной проем и дверную ручку на входе в музыкальный зал.</p> <p>Со стороны открывания дверей на стене установить доступные информирующие обозначения о назначении целевых зон на высоте 1,6м по верхнему краю.</p>	Текущий ремонт
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с	нет	-	-	-	-	-	-

перемещением по маршруту									
Кабина индивидуального обслуживания	нет	-							
4.5 ОБЩИЕ требования к зоне	11, 12	20, 21, 25, 26, 27, 28	Не предусмотрена возможность доступа всех групп инвалидов к целевой зоне.		все	Обеспечить доступность целевой зоны для всех категорий инвалидов		Текущий ремонт	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания: Кабинетная форма обслуживания Зальная форма обслуживания	ВНД (С), ДЧ-И(К,О,Г,У)	11, 12	20, 21, 25, 26, 27, 28	Контрастно маркировать дверные проемы и дверные ручки в групповые и административные кабинеты. Контрастно маркировать отдельно стоящие колонны, дверной проем и дверную ручку на входе в музыкальный зал. Со стороны открывания дверей на стене установить доступные информирющие обозначения о назначении целевых зон на высоте 1,6м по верхнему краю. Текущий ремонт

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

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

Комментарий к заключению: Обеспечить доступ инвалидов на креслах колясках на второй этаж до проведения реконструкции здания нет технической возможности. В связи с этим организовать для таких посетителей место для их обслуживания в уровне первого этажа.

Разработать правила обслуживания и обеспечения безопасности посетителей с ограниченными возможностями.

Провести инструктаж для персонала о правилах обслуживания инвалидов.

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

МБДОУ № 10 по адресу: 344056, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 5/2а

(Наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционального элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть	13	29, 30, 31, 32	Туалетная комната не адаптирована для всех категорий инвалидов. Нет опорных поручней, крючков для костылей, аварийного освещения, кнопки вызова персонала. Дверной проем не контрастен по отношению к прилегающей поверхности. Дверная ручка не контрастна по отношению к полотну двери. Туалет не оборудован информационными знаками и указателями.	все	Оборудовать туалетную комнату для инвалидов на креслах-колясках нет технической возможности из-за недостаточных размеров помещения. Адаптировать туалетную комнату для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха и интеллекта. Туалет оборудовать опорными поручнями, крючками для костылей. Обеспечить аварийное освещение и кнопку вызова персонала. Контрастно маркировать дверной проем. Предусмотреть дверную ручку, контрастную по отношению к полотну двери. Установить информационные знаки и указатели, в т.ч. тактильные.	Текущий ремонт
5.2	Душевая/ ванная комната	нет	-	-	нет	-	Не требуется	-
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет	-	-	нет	-	Не требуется	-

ОБЩИЕ требования к зоне	есть	13	29, 30, 31, 32	нет	Не требуется	Текущий ремонт
-------------------------	------	----	----------------	-----	--------------	----------------

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К,О,С), ДУ (Г,У)	13	29, 30, 31, 32	<p>Оборудовать туалетную комнату для инвалидов на креслах-колясках нет технической возможности из-за недостаточных размеров помещения.</p> <p>Адаптировать туалетную комнату для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха и интеллекта. Туалет дооборудовать опорными поручнями, крючками для костылей. Обеспечить аварийное освещение и кнопку вызова персонала. Контрастно маркировать дверной проем.</p> <p>Предусмотреть дверную ручку, контрастную по отношению к полотну двери.</p> <p>Установить информационные знаки и указатели, в т. ч. тактильные.</p> <p>Текущий ремонт</p>

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

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

Комментарий к заключению: В связи с невозможностью адаптации туалетной комнаты для инвалидов на креслах-колясках до проведения реконструкции здания предусмотрен регламент обслуживания таких инвалидов не более 45 минут.
Разработать правила обслуживания и обеспечения безопасности посетителей с ограниченными возможностями.
Провести инструктаж для персонала о правилах обслуживания инвалидов.