

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Иркутская область, Иркутский район
Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
Иркутского районного муниципального образования
«Детский сад «Березовый»

664528, Иркутская область, Иркутский район, р.п. Маркова, мкр. Березовый, 161 а

Утверждаю:
Заведующий
_____ Десненко Н.Ф.
«__» _____ 20__ г.

ПАСПОРТ

Доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

Муниципального дошкольного образовательного учреждения
Иркутского районного муниципального образования
«Детский сад «Березовый»

Форма 1

Контрольная форма сбора информации об обследуемом объекте и услугах организации социального обслуживания населения .

1. Общие сведения об объекте и сведения и организации, расположенной на объекте

1.1. Наименование (вид) объекта МДОУ ИРМО «Детский сад «Березовый»

1.2. Адрес объектаг. Иркутск р.п. Маркова, мкр. Березовый, 161 а.

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажа, 4273,1 кв.м

- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 15682 кв.м

1.4. Год постройки здания 2016г., последнего капитального ремонта не было

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего* ___ - _____, *капитального* - -

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) МДОУ ИРМО «Детский сад «Березовый», МДОУ ИРМО «Детский сад «Березовый»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 664528, Россия, Иркутская область, Иркутский район, рабочий поселок. Маркова, мкр. Березовый, 161 а.

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 Иркутской области Иркутского районного муниципального образования

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: г. Иркутск, ул. К. Маркса, 40

Форма 2

2. Информация о деятельности организации на объекте (*по обслуживанию населения и МГН*)

2.1 Сфера деятельности (центр занятости, центр социальной защиты, центр реабилитации, дом-интернат, досуговый центр, *другое*)

2.2 Виды оказываемых услуг: дошкольное образование, присмотр и уход за детьми

2.3 Форма оказания услуг: обучение в образовательной организации

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

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития (подчеркнуть)

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день клиентов), вместимость, пропускная способность: 240 чел.

2.7 Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет
(индивидуальная программа реабилитации)

Форма 3

3. Предварительная информация о состоянии доступности путей к объекту на момент обследования.

3.1 Путь следования к объекту пассажирским общественным транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Дети в ДОУ приводятся родителями или законными представителями. Со стороны входа на территорию детского сада имеется тротуар с доступным заездом для МГН.

наличие доступного для МГН общественного пассажирского транспорта к объекту нет,

наличие доступных для инвалидов остановок общественного транспорта к объекту нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского общественного транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от ближайших остановок общественного транспорта 600 м

3.2.2 время движения (пешком) 10 мин

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

3.2.4 перекрестки на пути к объекту от ближайших остановок общественного транспорта: (*нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером*)

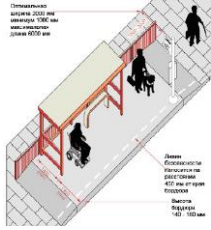



3.2.5 наличие информации для МГН на пути следования к объекту: (*акустическая, тактильная, визуальная*) *нет*

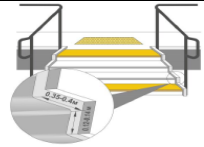

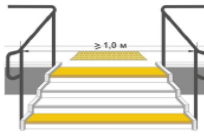

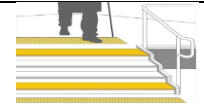
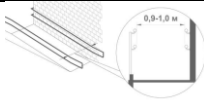

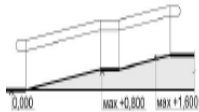

3.2.6 Перепады высоты на пути (*есть, нет*, (описать): дорога до ДОУ проходит по гористой местности.






Обустройство их преодоления для инвалидов на коляске: *да, нет*

Контрольная форма обследования качества доступности для инвалидов и МГН объектов и услуг организаций социального обслуживания населения.

Дата проведения обследования: _____

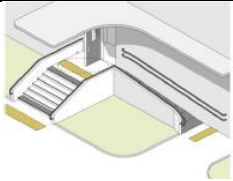

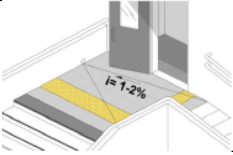

п/п	Элемент доступности для инвалидов: к-колясочников; о – опорников; с-по зрению, г – по слуху, у- по ментальности.	Параметр доступности	Выявленные отклонения (фотография барьера + результаты измерение + краткое описание результата осмотра).
Раздел 1. Территория, прилегающая к зданию (участок)			
Вход (входы) на территорию			
1.1	Ближайшие к объекту остановки общественного транспорта оборудованы и доступны для МГН (высота бордюра 140-160 мм, линия безопасности на расстоянии 420 мм от края бордюра, наличие свободной зоны для человека на кресле-коляске) Наличие на остановке схемы движения к объекту для МГН		<p>Оборудованы остановки общественного транспорта для МГН</p> 
1.2	Наличие маршрута от пункта прибытия МГН к объекту, который не требует использования пандуса? К, С, О, Г	Если «Да», расположение маршрута:	<p>пути следования для МГН от остановки до ДОУ не оборудованы</p> 
Путь (пути) движения по прилегающей территории			
1.3	Является ли маршрут движения ровным, обозначенным и с нескользким покрытием? К, С, О,		<p>Пути следования по прилегающей территории ровные</p> 
1.4	Какова общая протяженность маршрута доступного для МГН от остановки общественного транспорта до объекта? К, С, О		<p>600 м</p>

Лестница наружная			
1.5	Для открытых лестниц: - ширина проступей от 0,35 до 0,4 м, - высота подступенка от 0,12 до 0,15 м. О, С		Лестница, ширина и высота ступеней соответствует нормам 
1.6	Расстояние между поручнями открытой лестницы не менее 1,0 м. О, С		Поручни на лестнице, ведущей на территорию ДОУ отсутствуют 
1.7	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой. С		Ступени не выделены
1.8	Тактильные указатели расположены на расстоянии 0,6 м перед маршем открытой лестницы. Ширина тактильной полосы - 0,5 м. С		Тактильных указателей нет
Пандус наружный			
1.9	Ширину между поручнями пандуса при одностороннем движении не менее 0,9 - 1,0 м. В остальных случаях – ширина пандуса соответствует ширине полосы движения. Поручни в этом случае принимать по ширине пандуса К		Ширина пандуса соответствует нормам, 1,0 м 
1.10	Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не превышает 0,8 м. Уклон марша пандуса не более 1:20 (5%).		Пандус соответствует нормам 
Раздел 2. Входы в здание			

2.1	<p>Доступен ли главный вход в здание? К,О,С,Г Если главный вход недоступен, имеется ли другой доступный вход? К,О,С,Г</p>		<p style="text-align: center;">Главный вход для инвалидов доступен</p> 
2.2	<p>Оборудованы ли доступные входы знаками доступности (в случае если не все входы доступны для инвалидов)? К,О,С,Г Имеется ли устройство для вызова персонала? Кнопка вызова расположена на высоте не более 0,8 м от уровня пола. К,О,С,Г</p>	 	<p style="text-align: center;">Устройства для вызова персонала установлены</p> 

Общие требования к зоне

3 Входная площадка (перед дверью)

3.1	<p>Входная площадка при входах, доступных МГН, имеет: - навес, - водоотвод, - в зависимости от местных климатических условий – подогрев поверхности покрытия. К,О,С</p>		<p style="text-align: center;">Соответствует нормам</p> 
3.2	<p>Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров твердая, не допускает скольжения при намокании и имеет поперечный уклон в пределах 1 – 2%. К,О,С</p>		

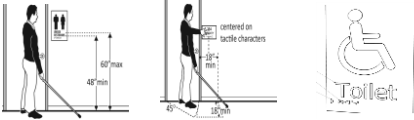
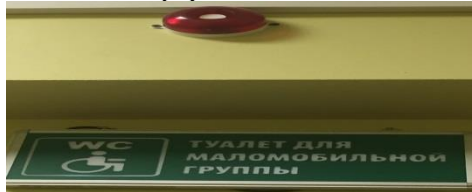
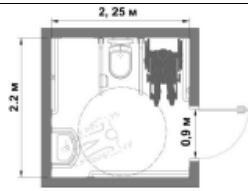



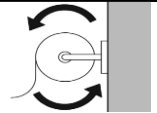
4 Дверь (входная)

4.1	Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. К,О Входные двери на путях движения инвалидов, использующих спортивные кресла-коляски и специальные коляски не менее 1,2м		Размер входной двери соответствует нормам.р-р дверного проема 2,92 x 1,6 
4.2	Высота порога в дверном проеме наружных дверей, доступных для МГН, не более 1,4 см. К		Высота порога в дверном проеме наружных дверей соответствует требованиям 
5 Тамбур входной			
5.1	Глубина тамбуров и тамбур -шлюзов не менее 2,3 при ширине не менее 1,5 м. К, О		Глубина тамбура соответствует нормам: длина 3,64м, ширина 2,82м 
6 Пути эвакуации (в т.ч. безопасные зоны).			
6.1	Пандус, служащий путем эвакуации со второго и вышележащих этажей, должен иметь выход наружу из здания на прилегающую территорию К,О		Пути эвакуации с верхних этажей оборудованы 
6.2	Коридоры, зон передвижения инвалидов оборудованы поручнями на высоте 1.2 м с информацией об участках передвижения азбукой Брайля. О,С		Коридоры не оборудованы поручнями 

6.3	Оборудован лифт для МГН с тактильными кнопками вызова.		<p>Лифт оборудован тактильными кнопками вызова</p> 
-----	--	--	--

7 Санитарно-бытовые помещения

Универсальная кабина уборной

7.1	У дверей универсальной кабины уборной информационные указатели помещения продублированы тактильными указателями, включающими пиктограмму помещения, наименование помещения выполненное тактильным шрифтом и шрифтом Брайля. Тактильная информационная табличка помещений расположена на высоте 1,35 м от уровня пола. С		<p>Имеются информационные таблички</p> 
7.2	В универсальной кабине уборной обеспечена свободная зона для разворота на кресле-коляске диаметром не менее 1,4 м. К		<p>Свободная зона для разворота на кресле –коляске в кабине уборной присутствует</p> 
7.3	Унитаз оборудован поручнями К,О	 <p>Закладные детали в перегородках Инсталляция (несущий каркас) Несущая стена</p>	<p>Унитаз оборудован поручнями</p> 
7.4	Диспенсер для туалетной бумаги может использоваться МГН без посторонней помощи К,О		<p>Имеется</p>

7.5	<p>Универсальная кабина уборной оборудована системой вызова помощи персонала, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта). К,О</p>		<p>Универсальная кабина уборной оборудована системой вызова помощи персонала</p> 
7.6	<p>Унитазы имеют с автоматический слив воды или слив с ручным кнопочным управлением, расположенное на боковой стене кабины, со стороны которой осуществляется пересадка с кресла-коляски на унитаз. К</p>		<p>Слив оборудован.</p>
7.7	<p>Раковины для мытья рук, доступны для свободного пользования МГН, включая инвалидов на креслах-колясках. Зеркало расположено на высоте не более 0,9 м от уровня пола и не менее 1,9 м от уровня пола. К,О,С</p>		<p>Раковины для мытья рук, доступны для свободного пользования МГН</p> 
7.8	<p>Доступная кабина уборной оборудована крючками для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 1,05 м и 1.4м от уровня пола. К,О,С</p>		<p>Доступная кабина уборной оборудована крючками</p> 
<p>8 Система информационных знаков и указателей</p>			
6.6	<p>Знаки и символы должны быть идентичными, соответствовать требованиям к знакам в нормативных документов по стандартизации Российской Федерации. К,О,С,Г,У</p>		<p>Имеются</p>