

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующая МКДОУ «Детский сад № 20»

О.А.Осинцева



Паспорт доступности учреждения № 20

Муниципальное казенное образовательное учреждение «Детский сад № 20»

(полное юридическое наименование объекта)

Свердловская область, Богдановичский район, село Троицкое, ул. Ленина, 143, (34376)37-3-24, mkdou20@uobgd.ru

(почтовый адрес, телефон, факс, e-mail)

(наименование исполнительного органа, выполняющего обследование объекта социальной инфраструктуры)

Ведомственная принадлежность объекта _____

Вид Деятельности _____ образование

Форма собственности объекта _____ муниципальная

Размещение объекта _____ Свердловская область, Богдановичский район, село Троицкое, ул. Ленина, 143

Отдельно стоящее здание _____ 2 _____ этажей; встроеное; пристроенное; _____ 2 _____ этаж в здании;

год постройки (капитального ремонта) _____

Координаты местоположения: широта _____, долгота _____

Объем предоставляемых услуг _____

(количество обслуживаемых посетителей / день, вместимость и др.)

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Разворотные площадки, промежуточная с поворотом направления движения. Глубина, см	Нет	не менее 150	К
Рельефная полоса перед пандусом. Ширина, см	Нет	не менее 60	С
Нескользкое при намокании покрытие	Нет	Да	К, О, С, Г
Поручни непрерывные	Нет	Да	К, О, С
Поручни непрерывные. Горизонтальные завершения поручней вверх и вниз, с не травмирующим окончанием, см	Нет	не менее 30	К, О
Платформа подъёмная для инвалидов (при отсутствии пандуса)			
Разворотные площадки. Длина, см	Нет	не менее 150	К
Разворотные площадки. Ширина, см	Нет	не менее 150	К
Тамбур			
Высота порогов, см	2,5	не более 2,5	К, О
Двери наружные			
Ширина дверного проёма в свету, см	100	не менее 90	К, О
Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом	Нет	да	С

2. Пути движения в учреждении

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Лестница, поручни и ограждения (при перепаде уровней пола в помещении 45 см и более)			
Ширина марша, см	150	не менее 135	О, С, Г
Высота ступени, см	15	не более 15	О, С, Г
Глубина проступи, см	30	не менее 30	О, С, Г
Контрастная окраска первой и последней ступеней	Нет	да	С
Дополнительные разделительные поручни			
Поручни с двух сторон непрерывные	Нет	Да, если ширина марша более 250 см	О, С
	Нет	Да	О, С

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Поручни с двух сторон непрерывные. Горизонтальные завершения поручня сверху и снизу с не травмирующим окончанием	Нет	не менее 30	О, С
Пандус, поручни и ограждения (при перепаде уровней пола в помещении 45 см и более)			
Уклон, %	Нет	не более 8	К
Разворотные площадки. Внизу, ширина, см	Нет	не менее 150	К
Разворотные площадки. Внизу, глубина, см	Нет	не менее 150	К
Рельефная полоса перед пандусом, ширина, см	Нет	не менее 60	С
Нескользкое при намокании покрытие	Нет	Да	К, О, С, Г
Поручни непрерывные	Нет	Да	К, О, С
Поручни непрерывные. Горизонтальные завершения поручней сверху и снизу, с не травмирующим окончанием, см	Нет	не менее 30	К, О
Коридоры /холлы/ галереи и т.п.			
Ширина пути движения, с оборудованием и мебелью, см	130	не менее 120	К
Глубина зоны перед дверью при открывании	120	Да	К
Рифленая контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед поворотом и перед дверями, ширина, см	Нет	60	С
Двери внутренние (кроме технических помещений)			
Ширина дверного проема в свету, см	130	не менее 90	К, О
Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом	Нет	Да	С
Лестница междуэтажная (в зону оказания услуги) ¹			
Высота ступени, см	15	не более 15	О, С
Глубина проступи, см	30	не менее 30	О, С
Контрастная окраска верхней и нижней ступеней	Нет	Да	С
Лифт пассажирский к зоне оказания услуги			

¹ При наличии более одной лестницы необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных лестниц, ведущих в зону оказания услуги.

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Обслуживание с перемещением по маршруту ²			
Ширина полосы движения, см	Нет	не менее 120	К, О
Кабина индивидуального обслуживания ³			
Габариты кабины, ширина, см	Нет	не менее 160	К
Габариты кабины, глубина, см	Нет	не менее 180	К
Место для сидения	Нет	да	О

4. Санитарно-бытовые помещения

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Санузел ⁴			
Зона для маневрирования кресла-коляски, ширина, см	180	не менее 150	К
Зона для маневрирования кресла-коляски, глубина, см	170	не менее 150	К
Ширина дверного проема входа в санузел и в кабину в свету, см	60	не менее 90	К
Габариты кабины, глубина, см	180	не менее 180	К
Габариты кабины, ширина, см	70	не менее 165	К
Опорные поручни у унитаза, в том числе откидные	Нет	да	К
Тактильная направляющая полоса к писсуару, унитазу, ошущаемая ногой или тростью (для мужского туалета). Ширина, см	Нет	30	С

5. Средства информации и телекоммуникации

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН

³ При наличии более одной зоны оказания услуг необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных зон аналогичных зон оказания услуг.

⁴ При наличии более одного санузла для посетителей, необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных санузлов.

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Тактильные средства информации о предоставлении услуги			
Маркировка кабинетов приема со стороны ручки	Нет	да	С
Маркировка на кнопках управления лифта	Нет	да	С
Маркировка на поручнях лестниц	Нет	да	С

6. Территория учреждения

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Зона обслуживания. Вход на территорию			
Ширина прохода, калитки, проема в ограждении, см	120	не менее 90	К, О
Открытые автостоянки			
Автостоянка для посетителей	Да	да	К, О
Доля машиномест для инвалидов, %	Нет	не менее 10% от общего числа	К, О
Путь к главному (специализированному) входу в здание			
Указатели направления движения	Нет	да	К, О, Г
Открытая лестница			
Ширина марша, см	Нет	не менее 135	О
Поручни. Горизонтальные завершения внизу и вверху, с не травмирующим окончанием, см	Нет	не менее 30	К, О
Дополнительные раздельительные поручни	Нет	да, если ширина марша более 250 см	О, С
Контрастная окраска первой и последней ступени	Нет	да	С
Пандус			
Ширина марша при одностороннем движении, см	Нет	не менее 100	К
Уклон, %	Нет	не более 8	К
Рельефная полоса перед пандусом, ширина, см	Нет	не менее 60	С
Нескользкое при намокании покрытие	Нет	да	К, О, С, Г

7. Выводы о доступности учреждения

Доступность элементов учреждения для различных категорий инвалидов:

№ п/п	Наименование элементов	Фактическая доступность для инвалидов			
		К	О	С	Г
1.	Наружные входы. Входная группа				
2.	Пути движения в учреждении				
3.	Зона оказания услуг				
4.	Санитарно-бытовые помещения				
5.	Средства информации и телекоммуникации				
6.	Территория учреждения				
7.	Выводы о доступности				

Заключение о доступности учреждения для инвалидов:

Степень доступности учреждения	Фактическая доступность для инвалидов			
	К	О	С	Г
Учреждение доступно полностью				
Учреждение доступно частично, требуется частичная адаптация				
Учреждение не доступно, требуется адаптация				

Дата составления паспорта

« 29 »

марта

2013 г.

Паспорт составил

«Детский сад № 20» (Оксана Анатольевна Осинцева)

Контактный телефон: 8 (34376)37-3-24

