

<p>СОГЛАСОВАНО Председатель Гатчинской районной организации Ленинградской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»</p> <p style="text-align: right;">И.В. Запашикова «05» августа 20<u>24</u> года</p>	<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ</p> <p>И.О. Заведующего Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 30 комбинированного вида»</p> <p style="text-align: right;">Ю. Ермакова 20<u>24</u> года</p>
---	--

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) для инвалидов и маломобильных групп населения

Наименование объекта	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 30 комбинированного вида»				
Фактический адрес	188335, Ленинградская область, Гатчинский р-н, д. Батово, д. 9 б				
Юридический адрес	188356, Ленинградская область, Гатчинский район, с. Рождествено, улица Терещенко, дом 7				
Телефон	8 (81371) 21-077, 8(81371)54-372				
E-mail	mbdou30@gtl.lokos.net				
Вид деятельности (ОКВЭД)	85.11 Дошкольное образование				
Ведомственная принадлежность, вышестоящая организация	Комитет образования Гатчинского муниципального района Ленинградской области				
Форма собственности объекта	Оперативное управление				
Размещение объекта	Отдельно стоящее здание, 2 этажа, (788,0 кв. м)				
Количество и назначение входов	2 входа для посещения 2 эвакуационных выхода 2 хозяйственных входов				
Объем предоставляемых услуг (количество посетителей в день, вместимость)					100 чел. /день
Возможность оказания помощи в получении услуги инвалиду со стойкими нарушениями здоровья					есть
Возможность обслуживания инвалидов со стойкими нарушениями здоровья на дому					нет
Возможность дистанционного обслуживания					есть
Организация доступности объекта для инвалидов- форма обслуживания					
Наименование основных структурных элементов объекта	Доступность для инвалидов *				
	К (на кресле-коляске)	О (с нарушением опорно-двигательного аппарата)	С (с нарушением зрения)	Г (с нарушением слуха)	У (с нарушением интеллекта)
Территория объекта	ДУ	А	ВНД	А	А
Входная группа	ВНД	ДУ	ВНД	А	А
Пути движения	А	А	А	А	А
Зона оказания услуг	Б	А	ДУ	ДУ	А
Санитарно-бытовые помещения	ВНД	ДУ	ДУ	А	А

* - указывается один из вариантов:

Прошито и пронумеровано

«А»- доступны все структурно-функциональные зоны,
 «Б» - в уровне 1 этажа организовано место обслуживания инвалидов,
 «ДУ» - доступен условно, т.е. организовано дистанционное обслуживание, помощь персонала.
 «ВНД»-временно недоступен.

1. Доступность объекта и услуг для инвалидов

Состояние доступности	Доступность для инвалидов				
	К	О	С	Г	У
Доступность объекта	не доступно	доступно	доступно	доступно	доступно
Доступность услуг	доступно	доступно	не доступно	не доступно	доступно

Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов предоставляемых услуг и имеющихся недостатков в обеспечении условий их доступности для инвалидов.

№	Основные показатели доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения	
1.1	Проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	Да	Предусмотрены
1.2	Наличие работников организации, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья помощи при предоставлении им услуг.	Да	Предусмотрены
1.3	Предоставление услуги с использованием русского жестового языка, обеспечение допуска сурдопереводчика и тифло-сурдопереводчика.	Нет	Предусмотреть при необходимости или обращении МГН категории «С» и «Г».
1.4	Обеспечение сопровождения инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения, и оказание им помощи.	Да	Предусмотрено
1.5	Иные (указать)	-	-

2. Доступность основных функциональных зон объекта для инвалидов

Основные структурно-функциональные зоны объекта	Адаптировано/ Не адаптировано/ Частично адаптировано	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов **
Территория, прилегающая к зданию	Не адаптировано	ДЧ-И (О, Г, У) ДУ (К)

(участок)		ВНД (С)
Вход (входы) в здание	Частично адаптировано	ДЧ-И (Г, У) ДУ (О) ВНД (К, С)
Путь (пути) движения внутри здания	Частично адаптировано	ДЧ-И (О, Г, У) ДУ (К, С)
Зона целевого посещения объекта (оказания услуги)	Адаптировано	ДЧ-И (К, О, С, Г, У)
Санитарно-гигиенические помещения	Частично адаптировано	ДЧ-И (Г, У) ДУ (О, С) ВНД (К)
Система информации и связи (на всех зонах)	Не адаптировано	ДП-В (К, О, У) ДУ (С, Г)
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Частично адаптировано	ДЧ-И (Г, У) ДУ (К, О) ВНД (С)

** 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** – временно недоступно. К — колясочники; О- опорники; У- умственно-отсталые. С-слепые. Г-глухие.

3. Основные показатели доступности объекта для и инвалидов и других маломобильных групп населения

	Обеспечение условий индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по объекту, в том числе на которых имеются:	Наличие (есть/нет)	Оценка состояния и имеющихся недостатков Примечание ***
3.1	Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	Нет	Отсутствуют
3.2	Сменная кресло-коляска	Есть	Соответствует
3.3	Адаптированные лифты	Нет	Отсутствуют
3.4	Поручни	Есть	Частично соответствуют
3.5	Пандусы	Нет	Отсутствуют
3.6	Подъемные платформы	Нет	Отсутствует необходимость
3.7	Раздвижные двери	Нет	Отсутствует необходимость
3.8	Доступные входные группы	Нет	Не соответствуют
3.9	Доступные санитарно-гигиенические помещения	Есть	Частично соответствуют
3.10	Достаточная ширина дверных проёмов в стенах, лестничных маршей, площадок	Есть	Частично соответствуют
3.11	Информационные табло (в том числе, интерактивные)	Нет	Отсутствуют
3.12	Надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг)	Нет	Отсутствует

	инвалидов, имеющих стойкие* расстройства функций зрения, слуха и передвижения		
3.13	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	Нет	Отсутствует
3.14	Дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	Нет	Отсутствует
3.15	Индукционная петля	Нет	Отсутствует

***Указывается:

отсутствуют, отсутствует необходимость, не соответствует, частично соответствует

4. Рекомендации по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта

Основные структурные элементы объекта	Рекомендации по адаптации объекта****
Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установить калитке-входе на территорию информационную тактильную табличку со шрифтом Брайля с информацией об объекте, кнопку вызова персонала и тактильные табличку со шрифтом Брайля с информацией о вызове персонала, на территории объекта разместить информационные табло с указанием направления движения к доступному для инвалидов входу в здание. Организовать пути передвижения для маломобильных групп населения с выравниванием поверхности тротуара и оборудованием съездов в рамках текущего ремонта.
Вход (входы) в здание	Произвести маркировку ступеней входной площадки, установить поручни и пандус в соответствии с СП 59.13330.2020 п. 6.2 и ГОСТ Р 51261-2017, установить тактильные таблички с информацией об учреждении в соответствии с ГОСТ Р 1671-2020 п.п. 6.2.1.4, 6.2.1.5 в рамках текущего ремонта.
Путь (пути) движения внутри здания	Произвести маркировку порогов, лестничных маршей и лестниц эвакуационных выходов, разместить пиктограммы с направлением путей эвакуации и нумерацией этажей в рамках текущего ремонта.
Зона целевого посещения объекта (оказания услуги)	Установить тактильные таблички с информацией о помещениях, доступных для инвалидов с нарушением зрения в соответствии с ГОСТ Р 51671-2020 и ГОСТ Р 52131-2019, установить речевые информаторы, маяки, аудиовизуальные информационно-справочные системы, экраны и текстовые табло для дублирования визуальной и звуковой информации для

	маломобильных групп населения с нарушением зрения и слуха в рамках текущего ремонта.
Санитарно-гигиенические помещения	Приведение помещения в соответствие с требованиями СП 59.13330.2020 п.6.3, ГОСТ Р 51261-2017 в рамках текущего ремонта.
Система информации и связи (на всех зонах)	Установка текстовых табло для дублирования информации для МГН с нарушением зрения и слуха в рамках текущего ремонта.
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Установка визуальных табло на пути следования к объекту.
Все зоны и участки объекта в целом	Организация и проведение мероприятий по доступности учреждения для людей с нарушением зрения и нарушением слуха в рамках текущего ремонта.

**** указываются виды работ, в том числе: не нуждается; в рамках ремонта (текущего, капитального); технические решения невозможны, организация альтернативной формы обслуживания.

5. Управленческие решения по срокам и объёмам работ, необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нём услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации

№	Предлагаемые управленческие решения по объёмам работ, необходимым для приведения объекта и предоставляемых на нём услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения	Период проведения работ
5.1	Проведение работ по составлению сметной документации на работы по дооборудованию объекта ОСИ недостающими элементами адаптации.	2024 – 2025 г.
5.2	Оборудование санитарно-гигиенического помещения дополнительным оборудованием.	2024-2025 г.
5.3	Закупка и установка информационных табло, речевых информаторов, тактильных табличек со шрифтом Брайля.	2024-2026 г.
5.4	Установка пандуса.	

6. Планируемый период проведения работ по адаптации: 2024-2026 г.г.

7. Ожидаемый результат (по состоянию доступности):

В результате выполнения работ по адаптации объекта, планируется полная доступность территории объекта, здания и оказываемых услуг для людей с ограниченными возможностями здоровья.

7.1 Для выполнения рекомендаций по адаптации объекта (требуется, не требуется):

7.1.1 согласование с Комиссией по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН: не требуется.

7.1.2 согласование работ с надзорными органами в сфере проектирования и строительства, архитектуры: не требуется.

7.1.3 техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации: не требуется.

7.1.4 согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта): требуется.

7.1.5 согласование с общественными организациями инвалидов: требуется.

8. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности объектов субъектов РФ на портале <http://zhit-vmeste.ru/>

9. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Согласно ст.19 Конституции Российской Федерации, государство гарантирует равенство прав и свобод граждан РФ независимо от принадлежности к общественным объединениям, а также других обязательств.

В силу части 1 п.1 ст.15 Федерального закона от 24.11.1995 №181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» организации независимо от организационных-правовых форм обеспечивают инвалидам (включая инвалидов, использующих кресло-коляски и собак-проводников) условия для беспрепятственного доступа к объектам социальной инфраструктуры (жилым, общественным и производственным зданиям, строениям и сооружениям, включая те, в которых расположены физкультурно-спортивные организации, организации культуры и другие организации), к местам отдыха и к предоставляемым в них услугам.

В соответствии с ст. 4,6,46 Гражданского кодекса РФ, ст. 36, 46 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» нормы СНИП, СП являются обязательными к применению.

Согласно п.7 ст.30 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» проектные решения зданий и сооружений в целях обеспечения доступности зданий и сооружений для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения должны обеспечивать:

- Достижимость ими мест посещения и беспрепятственность перемещения внутри зданий и сооружений;
- Безопасность путей движения (в том числе эвакуационных), а также мест проживания, мест обслуживания и мест приложения труда указанных групп населения.

В процессе обследования было установлено, что на объекте реализованы в минимальном объеме мероприятия для условий беспрепятственного движения МГН по следующим местам:

- На прилегающей территории к объекту – прилегающая территория не удовлетворяет требованиям доступности объекта для МГН категории «С», частично доступна для МГН категории «К», «О», «Г», «У», обследуемая территория является собственностью учреждения.
- На общедоступных входных группах – предусмотрена частичная доступность для МГН категории «О», «Г», «У», не доступно для МГН категории «К», «С».
- Путь следования внутри объекта – предусмотрена доступность для МГН категории «О», «Г», «У», частично доступно для МГН категории «К», «С». При необходимости, руководством учреждения организовано сопровождение МГН категории «К», «С».
- Зона целевого посещения объекта (оказания услуги) - предусмотрена полная доступность для МГН категории «О», «Г», «У», частичная доступность для МГН категории «К», «С». При необходимости, руководством учреждения организовано сопровождение МГН.
- Санитарно-гигиенические помещения (туалет) – предусмотрена полная доступность для МГН категории «Г», «У», частичная доступность для МГН категории «О», «С», не доступно для МГН категории «К».
- Эвакуационные выходы – доступны только при сопровождении сотрудниками учреждения или сопровождающими.

Обследуемый объект полностью доступен для маломобильных групп населения с нарушением умственного развития («У»), частично доступен для маломобильных групп населения с нарушением опорно-двигательного аппарата («О»), с нарушением зрения («С»), с нарушением слуха («Г»), для людей передвигающихся на креслах-колясках («К»).

Паспорт сформирован на основании:

Акта обследования объекта от 05.07.2024 года

Дата составления паспорта 01.08.2024 года

Условные обозначения

- «ТСР» - техническое средство реабилитации;
- «МГН» - маломобильные группы населения;
- «К» - инвалиды передвигающиеся на креслах колясках;
- «С» - слепые и слабовидящие;
- «О» - люди с нарушением опорно-двигательного аппарата;
- «Г» - глухие и слабослышащие;
- «У» - с задержкой умственного развития;
- «ДП» - доступен полностью;
- «ДЧ» - доступен частично;
- «ДУ» - доступен условно;
- «ВНД» - временно не доступен;
- «А» - адаптация всех общедоступных зон;
- «Б» - адаптация выделенных зон.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ от «05» июля 2024 г.
доступности для инвалидов общественного здания
Основные сведения по объекту (учреждению)**

Наименование объекта	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 30 комбинированного вида»
Фактический адрес	188335, Ленинградская область, Гатчинский р-н, д. Батово, д. 9 б
Телефон	8 (81371) 21-077, 8(81371)54-372
Эл. почта	mbdou30@gtl.lokos.net
Ведомственная принадлежность	Комитет образования Гатчинского муниципального района
Вид деятельности (ОКВЭД)	85.11 Дошкольное образование
Форма собственности объекта	Оперативное управление
Объем предоставляемых услуг (количество посетителей в день, вместимость)	100 чел. /день
Размещение объекта	Отдельно стоящее здание, 2 этажа, (788,0 кв. м)
Количество и назначение входов	2 входа для посещения, 2 эвакуационных выхода, 2 хозяйственных входа
Год постройки	1972 г.
Год последней реконструкции	-
Возможность оказания помощи в получении услуги инвалиду со стойкими нарушениями здоровья	есть
Возможность обслуживания инвалидов со стойкими нарушениями здоровья на дому	нет
Возможность дистанционного обслуживания	есть

1. Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	150 м	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус № 500, 121, 531
Время движения (пешком)	2 мин.	Информация на пути следования к объекту	акустическая - нет тактильная - нет визуальная - нет
Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки			
Наземные тактильные указатели перед переходами	нет	Регулируемые переходы	нет
Наземные тактильные указатели препятствий	нет	Регулируемы переходы со звуковой сигнализацией	нет
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет	Нерегулируемые переходы	есть
Перепады высоты на пути движения	нет	Внеуличные переходы с пандусом	нет

		специальные переходы с пандусами	
Лестницы на пути движения	нет	Съезды на проезжую часть с уклоном до 10%	есть
Поручни на имеющихся лестницах	нет	Съезды с уклоном более 10% (ненормативный)	есть
Пандусы на пути движения с уклоном менее 8% (нормативные)	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом менее 1,5 см	есть
Пандусы на пути движения с уклоном более 8% (ненормативные)	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 4,0 см	есть
Поручни на имеющихся пандусах	нет	Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту	есть

2. Описание объекта предоставления услуг:

Наименование элементов объекта	Фактическая величина, наличие	Рекомендации по адаптации	Примечание	Условия при полной доступности	Условия при частичной доступности	Категории инвалидов (К, О, С, Г, У)
1	2	3	4	5	6	7
1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА (при наличии)						
Вход на территорию (при наличии ограждения)						
- ширина прохода, калитки	0,76 м			0,9 м и более	Не менее 0,8 м, допустим проход через ворота для автотранспорта	К, О, С, Г, У
- информация об объекте	нет	Размещение информационных табличек	ГОСТ Р 52131-2019 п. 4.3.6, п. 4.3.7	Наличие	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
-кнопка вызова персонала	нет	Установка кнопки вызова и тактильной таблички с информацией о вызове персонала	ГОСТ Р 52131-2019 п.п. 4.3.8.2			-
Автостоянка посетителей (при наличии)	есть					О, С, Г, У
Расстояние до входа в здание	25 м			50 м и менее	Не более 250 м	-
Количество машино-мест для инвалидов	нет	Организация парковочного места	СП 59.13330.2020 п. 5.2	5% и более	Допустимо отсутствие	
Габариты машино-места для инвалидов (ширина)	-			3,5 м и более	Стандартное (2,5 x 5,0 м) или отсутствует	-
Габариты машино-места для инвалидов (глубина)	-			5,0 м и более		-

Путь к входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
-ширина тротуара (пути движения)	1,2 м			1,5 м и более, допустимы сужения до 0,9 м	Не менее 1,2м, допустимы сужения до 0,9 м	О, С, Г, У
-указатели направления движения	нет	Организация путей движения для МГН	СП 59.13330.2020 п. 5.1	Наличие	Допустимо отсутствие	-
- ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	нет			Наличие	Допустимо отсутствие	-
- места отдыха	нет			Наличие		-
Открытая лестница (лестница на рельефе территории)						
- высота подъема справочно	-					-
- поручни высота Не требуются при высоте входной площадки не более 0,45 м	-			Как минимум с одной стороны на высоте 0,8-1,1 м.	Допустимо отсутствие на высоту подъема лестницы не более 0,65 м	-
- тактильная полоса перед маршем (вверху и внизу)	-			За 0,6 м до марша	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
-контрастная маркировка ступеней (крайних ступеней или края всех ступеней марша)	-			Есть на всю ширину проступи или шириной не менее 6 см по краю проступи	Отсутствие, несоответствие	-
Пандус на рельефе						
- высота подъема одного марша (наибольшая высота подъема одного из маршей)	-			0,8 м и менее	не учитывается	-
- уклон Формула расчета уклона пандуса в % = (H : L) x 100%.	-			8 % и менее, для подъема до 0,2 м – до 10%	Не более 16,5 %, на высоту до 0,45 м не более 20%	-
Поручни с двух сторон требуются при подъеме более 0,15 м	-			Наличие	Отсутствие, несоответствие	-
- на высоте (нижний поручень)	-			0,7 – 0,9 м		-
- на высоте (верхний поручень)	-			0,8 – 1,0 м		-
2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуг)						
Крыльцо или входная площадка						
Высота площадки (справочно)	Для определения необходимости лестницы и пандуса, ограждения, поручней на лестнице и пандусе. – При высоте площадки более 0,45 м должно быть ограждение площадки, поручни на лестнице и пандусе. – При высоте площадки менее 0,45 м ограждение площадки и поручни на лестнице могут отсутствовать. – Лестница отсутствует, ограждение площадки и поручни на пандусе не требуются.					
Высота площадки	0,34 м			Наличие	Отсутствие	Г, У
Габариты площадки (ширина)	-			1,5 м и более,	Не менее 1,2м,	-

с пандусом				при автоматических дверях не менее 1,2 м	при автоматических дверях не менее 1,1 м	
Габариты площадки (глубина) с пандусом	-			1,8 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях	1,5 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях	-
Габариты площадки (ширина) без пандуса	1,98 м			Не менее 1,5 м	Не менее ширины входной -двери	Г, У
Габариты площадки (глубина) без пандуса	0,93 м			Не менее 1,5 м, при автоматических дверях не менее 1,2 м	Не учитывается	Г, У
Ограждение высотой не менее 0,8 м, допустимы другие виды ограждения, не требуется при трехсторонних лестницах)	нет			Есть при высоте более 0,45 м,	Допустимо отсутствие	-
Навес	есть			Наличие	Допустимо отсутствие	Г, У
Информация об объекте (сфера оказываемых услуг, часы работы, знак доступности объекта для инвалидов)	есть	Изменение расположения табличек	ГОСТ Р 51671-2020 п.п. 6.2.1.4, 6.2.1.5	Наличие	-	С, Г, У
Кнопка вызова персонала с тактильной табличкой	есть	Изменение расположения табличек	ГОСТ Р 51671-2020 п.п. 6.2.1.4, 6.2.1.5	Наличие	Допустимо отсутствие	С, Г, У
Лестница наружная						
Тактильная полоса перед маршем вверх и вниз За 0,6 м до марша	нет			Наличие	Допустимо отсутствие, несоответствие	Г, У
Маркировка ступеней	нет			Имеется на проступи крайних ступеней, или на всех ступенях	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
Поручни с двух сторон	нет			Как минимум с одной стороны, допустимо отсутствие при высоте крыльца менее 0,45 м	Допустимо отсутствие при высоте крыльца не более 0,65м или при входном пандусе с уклоном не более 16,5%	-
- на высоте	-			0,8-1,1 м	Допустимо несоответствие	-
- завершения поручней за пределами марша	-			Наличие	Допустимо отсутствие	-
- не травмирующие окончания	-			Наличие		-
Пандус наружный						
Уклон пандуса $\alpha \% = (H : L) \times 100\%$	-			8 % и менее	не более 16,5% (9°)	-

Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	-			0,9 м и более	не менее 0,85 м	
Высота подъема одного марша (максимальная)	-			0,8 м и менее	не ограничена	-
Длина подъема одного марша	-			на высоту подъема 1,0 м длина подъема 12,0 м		-
Разворотные площадки: (указываются габариты наименьшей)	-					-
Поручни с двух сторон:	-			Наличие	Отсутствие, несоответствие	-
- на высоте (нижний поручень)	-			0,7-0,9 м		-
- на высоте (верхний поручень)	-			0,8-1,0 м		-
- горизонтальные завершения поручней	-			Наличие	Допустимо отсутствие	-
- не травмирующие окончания	-			Наличие		-
Нескользкое покрытие (при намокании)	-			Наличие		-
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса на входе, если вход не с уровня земли)	нет			Наличие при необходимости	Мобильный подъемник при необходимости	-
Звуковой маяк у входа	нет			Наличие	Допустимо отсутствие	-

3. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

Тамбур

Двери распашные	есть			Наличие	-	-
Двери автоматические	-			Наличие	-	-
- ширина дверного проема в свету	1,18 м			0,85 м и более	Не менее 0,8 м	К, О, С, Г, У
Усиление открывания двери	38 Нм			50 Ньютон-метров (Нм)	Не должно превышать 50 Ньютон-метров (Нм)	К, О, С, Г, У
Скорость закрывания двери	8 сек.	Регулировка доводчика	СП 59.13330.2020 п. 6.1 п.п. 6.1.5	11 сек.	Менее 11 сек	Г, У
Дверная ручка	не соответствует	Замена дверной ручки	СП 59.13330.2020 п. 6.4 п.п. 6.4.3	С-и П-образные ручки на высоте 0,8-1,1 м	-	-
- высота порога наружного/ внутреннего	0,05 м	Маркировка порога	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.2.2	0,014 м и менее	более 0,025 м	К, О, С, Г, У
Глубина	1,74 м			1,5 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м	К, О, С, Г, У
Ширина	1,99 м			2,0 м и более, при автоматических дверях допустимо	Менее 2,0 м	К, О, С, Г, У

Арочный металлодетектор	нет			Наличие	Обязательное наличие.	-
-предупреждающая маркировка: «Запрещается присутствие/проход людей со стимулятором сердечной деятельности»	-			-	Наличие	-
Пандус переносной	нет			-	-	-
Подъемник для инвалидов	нет			Наличие	-	-
- стационарный	-			-	Наличие	-
- мобильный	-			-	-	-
Лестница на уровень 1-го этажа (межэтажная, эвакуационная)						
Ширина лестничного марша	-			1,2 м и более	1,2 м и менее	-
Маркировка ступеней	-			Наличие на проступи	Отсутствие, несоответствие	-
Поручни с двух сторон:	-			Наличие как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	-
- на высоте (верхний)	-			0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
- на высоте (нижний)	-			0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
- горизонтальные завершения поручня	-			Наличие	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
- не травмирующие окончания	-			Наличие	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
- указатели номера этажа на поручне (тактильные)	-			Наличие	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
- указатели номера этажа (пиктограммы)	-			Наличие	-	-
- указатели путей движения (пиктограммы)	-			Наличие	-	-
Коридоры/холлы						
Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	1,44 м			1,2 м и более, допустимы сужения до 0,9 м на длину не более 1,0 м	Не менее 0,9 м, допустимы сужения до 0,8 м	К, О, С, Г, У
Разворотные площадки, глубина	нет			1,2 м и более	Менее 1,2м	-
Разворотные площадки, ширина	нет			1,2 м и менее	Менее 1,2м	-
Указатели направления движения, входа, выхода	нет	Размещение указателей направления движения		Наличие	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
Пиктограммы (доступность, вход, выход) схематичные рисунки	есть			Наличие		
Речевые информаторы и маяки	нет	Размещение речевых информаторов и маяков	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.5	Наличие		-

Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	нет	Размещение экранов, текстовых табло		Наличие		
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	нет	Размещение аудиовизуальных информационно-справочных систем	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.3	Наличие		
Тактильная схема	есть			Наличие	Наличие	К, О, С, Г, У
Место отдыха и ожидания:				Наличие	Допустимо отсутствие	-
- места для сидения на каждом этаже	нет			Наличие	Допустимо отсутствие	
- зона для коляски на каждом этаже	-					
Навесное оборудование, выступ в зону движения	нет			Необходимо отсутствие	Допустимо наличие	К, О, С, Г, У
Лестница на уровень 2-го этажа (межэтажная)						
Ширина лестничного марша	1,1 м			1,2 м и более	1,2 м и менее	О, С, Г, У
Маркировка ступеней	нет	Маркировка ступеней	СП 59.13330.2020 п. 6.2 п.п. 6.2.8	Наличие на проступи	Отсутствие, несоответствие	К, О, С, Г, У
Поручни с двух сторон:	с одной стороны			Наличие как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	О, С, Г, У
- на высоте (верхний)	0,9 м			0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С, Г, У
- на высоте (нижний)	0,5 м			0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С, Г, У
- горизонтальные завершения поручня	есть			Наличие	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С, Г, У
- не травмирующие окончания	есть			Наличие	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С, Г, У
- указатели номера этажа на поручне (тактильные)	нет			Наличие	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
- указатели номера этажа (пиктограммы)	есть			Наличие	-	О, С, Г, У
- указатели путей движения (пиктограммы)	есть			Наличие	-	О, С, Г, У
Разворотная площадка(межэтажная), глубина	1,5 м			1,2 м и более	1,2 м	О, С, Г, У
Разворотная площадка(межэтажная), ширина	2,3 м			1,2 м и более	1,2 м	О, С, Г, У
Лифт пассажирский						
Кабина:	-					-
- длина	-			1,25 м и более	Не менее 1,25 м	-
- ширина	-			1,1 м и более	Не менее 1,0 м	-
- ширина дверного проема	-			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	-

- поручни	-			Наличие	допустимо отсутствие	-
Световая информация	-			Наличие		-
Звуковая информация	-			Наличие		-
Знак доступности	-			Наличие		-
Указатели номера этажа напротив лифта	-			Наличие		-
Обслуживание в кабинете (группе)						
Ширина проема двери в свету	0,8 м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О, С, Г, У
Высота порога	нет	Маркировка порога	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.2.2	0,014 м и менее	Более 0,025 м	К, О, С, Г, У
Информация тактильная о назначении кабинета	нет	Установка тактильной таблички	СП 59.13330.2020 п. 6.5 п.п. 6.5.9	На стене рядом с дверью	На двери или отсутствует	-
- размещение на высоте	-			1,2-1,4 м	Не учитывается	-
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:	есть			На стене рядом с дверью	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
Зона для кресла-коляски	есть			не менее 1,2 x 0,9 м	не менее 1,1 x 0,8 м	К, О
Оконные рамы (замок-блокиратор)	есть			Наличие	-	К, О, С, Г, У
Дверная ручка	соответствует			С-и П-образные ручки на высоте 0,8-1,1 м	-	К, О, С, Г, У
Наличие экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации	есть			Наличие	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
Зал музыкальный (с местами не более 50 мест)						
Ширина проема двери в свету	1,4 м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О, С, Г, У
Высота порога	0,06 м	Маркировка порога	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.2.2	0,014 м и менее	Более 0,025 м	К, О, С, Г, У
Информация тактильная о назначении помещения	нет			На стене рядом с дверью	На двери или отсутствует	-
- размещение на высоте	-			1,2-1,4 м	Не учитывается	-
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:	нет			На стене рядом с дверью	Допустимо отсутствие	-
- размещение на высоте	-			1,8 м и менее	Не учитывается	-
- высота прописных букв	-			0,016 м и более	Не учитывается	-
Доля мест для колясочников от общего числа мест	2% и более			2% и более	Не менее одного места	К, О
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	1,2 м и более			1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К, О
Доля мест для лиц с нарушением слуха	нет			2 % и более	Не учитывается	-
Оконные рамы (замок-блокиратор)	есть			Наличие	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
Дверная ручка	соответствует			С-и П-образные ручки на высоте 0,8-1,1 м	-	К, О, С, Г, У
Наличие индукционной петли	нет			Наличие	Допустимо отсутствие	-

Наличие экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации	есть			Наличие	допустимо отсутствие	
Зал спортивный						
Ширина проема двери в свету	0,76 м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О, С, Г, У
Высота порога	0,035 м	Маркировка порога	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.2.2	0,014 м и менее	Более 0,025 м	К, О, С, Г, У
Информация тактильная о назначении помещения	нет	Установка тактильной таблички	СП 59.13330.2020 п. 6.5 п.п. 6.5.9	На стене рядом с дверью	На двери или отсутствует	-
- размещение на высоте	-			1,2-1,4 м	Не учитывается	-
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:	нет			На стене рядом с дверью	Допустимо отсутствие	-
- размещение на высоте	-			1,8 м и менее	Не учитывается	-
- высота прописных букв	-			0,016 м и более	Не учитывается	-
Доля мест для колясочников от общего числа мест	2% и более			2% и более	Не менее одного места	К, О
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	1,2 м и более			1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К, О
Доля мест для лиц с нарушением слуха	нет			2 % и более	Не учитывается	-
Оконные рамы (замок-блокиратор)	есть			Наличие	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
Наличие индукционной петли	нет			Наличие	Допустимо отсутствие	-
Наличие экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации	есть			Наличие	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	есть		Кабинет заведующего	Имеется	Не требуется	К, О, С, Г, У
Знак доступности помещения	нет	Установка знака	ГОСТ Р 52131-2019 п.п 4.3.7	Наличие	-	-
Тактильная маркировка	нет	Установка тактильной таблички	СП 59.13330.2020 п. 6.5 п.п. 6.5.9	Наличие	-	-
Габариты	4,0 м x 3,7 м			Не менее 12 кв. м	Допустимо менее 12 кв. м	К, О, С, Г, У
Ширина проема двери в свету	0,76 м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О, С, Г, У
Высота порога	нет			0,014 м и менее	Более 0,025 м	К, О, С, Г, У
Дверная ручка	соответствует			С-и П- образные ручки на высоте 0,8-1,1 м	-	К, О, С, Г, У
4. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
Санузел для посетителей	нет			Наличие	-	-
Санузел для инвалидов в составе санузла для посетителей	есть	Приведение санитарно-бытовых помещений в соответствие с	СП 59.13330.2020 п.6.3 ГОСТ Р 51261-2017			

Знак доступности кабины	нет	требованиями Установка знака	ГОСТ Р 52131-2019 п.п. 4.3.7	Наличие	Отсутствует	-
Тактильная маркировка	нет	Установка тактильной таблички	СП 59.13330.2020 п. 6.5 п.п. 6.5.9	Наличие	Отсутствует	-
Ширина дверного проема	0,56 м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	О, С, Г, У
Высота порога	нет			0,014 м и менее	Более 0,025 м	О, С, Г, У
Габариты санузла/кабины (длина)	0,8 м			1,8 и более	1,6 м	О, С, Г, У
Габариты санузла/кабины (ширина)	1,66 м			1,65 м и более	1,5 м	О, С, Г, У
Опорные поручни	есть			Наличие	Стационарный у стены	О, С, Г, У
в т. ч. откидные со стороны пересадки из кресла-коляски на унитаз	есть			Наличие	Допустимо отсутствие поручня со стороны пересадки	О, С, Г, У
зона у раковины (глубина)	1,0 м			1,2 м и более	Не менее 0,8 м × 1,2 м (допустимо расположение кресла-коляски боком к раковине)	О, С, Г, У
зона у раковины (ширина)	0,8 м			0,8 м и более		О, С, Г, У
высота раковины	0,86 м			0,8 – 0,9 м	не более 0,9 м	О, С, Г, У
опорный поручень у раковины	нет	Установка опорного поручня	ГОСТ Р 51261-2017. Приложение Г Рисунок Г.9	Наличие	Допустимо отсутствие	Г, У
- крючки для костылей	нет	Установка крючков для костылей	СП 59.13330.2020 п. 6.3 п.п. 6.3.3	Наличие	Допустимо отсутствие	-
- крючки для одежды	нет	Установка крючков для одежды	СП 59.13330.2020 п. 6.3 п.п. 6.3.3	Наличие	Допустимо отсутствие	-
- кнопка вызова персонала	нет	Установка кнопки вызова персонала Установка тактильной таблички с информацией о вызове персонала	СП 59.13330.2020 п. 6.3 п.п. 6.3.6 ГОСТ Р 52131-2019 п.п. 4.3.8.2 приложение Г	Наличие	Допустимо отсутствие	-
- зеркало с изменением наклона	нет	Установка зеркала с изменением наклона		Наличие	Допустимо отсутствие	-
Дверная ручка	соответствует			С-и П-образные ручки на высоте 0,8-1,1 м	-	О, С, Г, У

Категории инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с нарушением зрения, Г - инвалиды с нарушением слуха, У - инвалиды с задержкой умственного развития.

Использовавшиеся технические средства: фотоаппарат Nikon B500, уклономер, измерительная рулетка – 5м, лазерный дальномер SNDWAY, динамометр, штангенциркуль.

ВЫВОДЫ

- В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:
- **на территории объекта** – на калитке–входе на территорию установить информационную тактильную табличку со шрифтом Брайля с информацией об объекте, кнопку вызова персонала и тактильные табличку со шрифтом Брайля с информацией о вызове персонала, на территории объекта разместить информационные табло с указанием направления движения к доступному для инвалидов входу в здание. Организовать пути передвижения для маломобильных групп населения с выравниванием поверхности тротуара и оборудованием съездов.
 - **на входной группе** – произвести маркировку ступеней входной площадки, установить поручни и пандус в соответствии с СП 59.13330.2020 п. 6.2 и ГОСТ Р 51261-2017, установить тактильные таблички с информацией об учреждении в соответствии с ГОСТ Р 1671-2020 п.п. 6.2.1.4, 6.2.1.5.
 - **на путях передвижения на объекте** – произвести маркировку порогов, лестничных маршей и лестниц эвакуационных выходов, разместить пиктограммы с направлением путей эвакуации и нумерацией этажей.
 - **в зоне оказания услуг** – установить тактильные таблички с информацией о помещениях, доступных для инвалидов с нарушением зрения в соответствии с ГОСТ Р 51671-2020 и ГОСТ Р 52131-2019, установить речевые информаторы, маяки, аудиовизуальные информационно-справочные системы, экраны и текстовые табло для дублирования визуальной и звуковой информации для маломобильных групп населения с нарушением зрения и слуха.
 - **в санитарных помещениях** – установить дополнительное оборудование для МГН в соответствии с СП 59.13330.2020 п.6.3 ГОСТ Р 51261-2017.

Ответственные за проведение обследования объекта:

Председатель комиссии:

И.О. Заведующий МБДОУ «Детский сад № 30 комбинированного вида»

Члены комиссии:

Методист МБДОУ «Детский сад № 30 комбинированного вида»

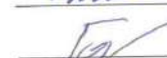
Завхоз МБДОУ «Детский сад № 30 комбинированного вида»

Завхоз МБДОУ «Детский сад № 30 комбинированного вида»

Эксперт в области создания и обеспечения безбарьерной среды для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения

 О.Ю. Ермакова

 И.Ю. Иванова

 С.В. Гаврюсева

 Т.Н. Соломахина

 С.В. Колыбин

« 05 » 08 20 14 г.

И.О. Иванов

