

<p><b>СОГЛАСОВАНО</b></p> <p>Председатель Гатчинской районной организации Ленинградской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»</p> <p> И.В. Запашикова 20<u>24</u> года</p>	<p style="text-align: right;"><b>УТВЕРЖДАЮ</b></p> <p>Заведующий Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 28 комбинированного вида»</p> <p> А.С. Швыгина 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 №28 комбинированного вида»				
Фактический адрес	188336, Ленинградская область, Гатчинский район, д. Лампово, ул. Совхозная, дом 11				
Юридический адрес	188336, Ленинградская область, Гатчинский район, д. Лампово, ул. Совхозная, дом 11				
Телефон	8(81371) 65-790				
E-mail	mbdou28@gtn.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, (806,4 кв.м)				
Прилегающая территория	6918.0 кв. м				
Количество и назначение входов	1 вход для посещения 4 эвакуационных выхода 2 хозяйственных входа				
Объем предоставляемых услуг (количество посетителей в день, вместимость)					115 чел./день
Возможность оказания помощи в получении услуги инвалиду со стойкими нарушениями здоровья					есть
Возможность обслуживания инвалидов со стойкими нарушениями здоровья на дому					есть
Возможность дистанционного обслуживания					есть
<b>Организация доступности объекта для инвалидов- форма обслуживания</b>					
Наименование основных структурных элементов объекта	Доступность для инвалидов *				
	<b>К</b> (на кресле-коляске)	<b>О</b> (с нарушением опорно-двигательного аппарата)	<b>С</b> (с нарушением зрения)	<b>Г</b> (с нарушением слуха)	<b>У</b> (с нарушением интеллекта)
Территория объекта	А	А	ВНД	А	А
Входная группа	ДУ	ДУ	ДУ	А	А
Пути движения	ДУ	А	ДУ	А	А
Зона оказания услуг	Б	А	ДУ	ДУ	А
Санитарно-бытовые помещения	ВНД	ДУ	ДУ	А	А

\* - указывается один из вариантов:  
 «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 (участок)	Не адаптировано	ДЧ-И (О, Г, У) ДУ (К) ВНД (С)
Вход (входы) в здание	Частично адаптировано	ДЧ-И (К, О, Г, У) ДУ (С)
Путь (пути) движения внутри здания	Частично адаптировано	ДЧ-И (О, Г, У) ДУ (К, С)
Зона целевого посещения объекта (оказания услуги)	Частично адаптировано	ДЧ-И (К, О, С, Г, У)
Санитарно-гигиенические помещения	Не 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 инвалидов и других маломобильных групп населения

	Обеспечение условий индивидуальной мобильности инвалидов и возможность их 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	Есть	Соответствуют
3.9	Доступные санитарно-гигиенические помещения	Есть	Частично соответствуют
3.10	Достаточная ширина дверных проёмов в стенах, лестничных маршей, площадок	Есть	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) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функций зрения, слуха и передвижения	Нет	Отсутствует
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	Есть	Частично соответствует
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 кнопку вызова персонала и информационную тактильную табличку с информацией о вызове персонала, на территории объекта разместить информационные табло с указанием направления движения к доступному для инвалидов входу в здание, произвести занижение бордюров на пути движения ко входу в здание в рамках текущего ремонта.
Вход (входы) в здание	Установить тактильную табличку со шрифтом Брайля под кнопкой вызова персонала, произвести маркировку входной площадки, тактильные схемы для людей с нарушением зрения расположить в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019 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, заменить дверные ручки в помещениях, где обслуживаются инвалиды в рамках текущего ремонта. Размещение аудиовизуальных информационно-

	справочных систем.
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 соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации**

№	Предлагаемые управленческие решения по объёмам работ, необходимым для приведения объекта и предоставляемых на нём услуг в соответствие 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 и опорными поручнями.	2024-2025 г.
5.3	Закупка и установка информационных тактильных табличек, речевых информаторов.	2024-2026 г.
5.4	Установка пандуса	2024-2026 г.

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:

- Досыгаемость 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 минимально необходимом 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 доступность для МГН категории «О», «Г», «У», предусмотрена частичная доступность 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 «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 частичная доступность для МГН категории «О», «С», «Г», «У», 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 21.06.2024 года  
Дата составления паспорта 25.06.2024 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 «21» июня 2024 г.  
**доступности для инвалидов общественного здания**  
**Основные сведения по объекту (учреждению)**

Наименование объекта	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №28 комбинированного вида»	
Фактический адрес	188336, Ленинградская область, Гатчинский район, д. Лампово, ул. Совхозная, дом 11	
Телефон	8(81371) 65-790	
Эл. почта	mbdou28@gtu.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)	115 чел./день	
Размещение объекта	Отдельно стоящее здание, 2 этажа, (806,4кв.м)	
Наличие прилегающего земельного участка	6918.0 кв. м	
Количество и назначение входов	1 вход для посещения, 4 эвакуационных выхода, 2 хозяйственных входа	
Год постройки	1978 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 № 120г, 507, 506
Время движения (пешком)	5 мин.	Информация на пути следования к объекту	акустическая - нет тактильная - нет визуальная - нет
<b>Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки</b>			
Наземные тактильные указатели перед переходами	нет	Регулируемые переходы	нет
Наземные тактильные указатели препятствий	нет	Регулируемые переходы со звуковой	нет

Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет	сигнализацией	есть
Перепады высоты на пути движения	нет	Нерегулируемые переходы	нет
Лестницы на пути движения	нет	Внеуличные переходы с пандусом	нет
Поручни на имеющихся лестницах	нет	Внеуличные переходы с подъемником	нет
Пандусы на пути движения с уклоном менее 8% (нормативные)	нет	Съезды на проезжую часть с уклоном до 10%	есть
Пандусы на пути движения с уклоном более 8% (ненормативные)	нет	Съезды с уклоном более 10% (ненормативный)	есть
Поручни на имеющихся пандусах	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом менее 1,5 см	есть
	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 4,0 см	есть
	нет	Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту	нет

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
<b>1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА (при наличии)</b>						
<b>Вход на территорию (при наличии ограждения)</b>						
- ширина прохода, калитки	0,95 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	есть			Наличие	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
- кнопка вызова персонала	нет	Установка тактильной таблички с информацией о	ГОСТ Р 52131-2019 п.п. 4.3.8.2			





		вызове персонала		Лестница наружная			
Тактильная полоса перед маршем вверх и вниз За 0,6 м до марша Маркировка ступеней	-	-	-	Наличие	Допустимо отсутствие, несоответствие	-	-
Поручни с двух сторон	-	-	-	Имеется на проступи крайних ступеней, или на всех ступенях	Допустимо отсутствие, несоответствие	-	-
- на высоте	-	-	-	Как минимум с одной стороны, допустимо отсутствие при высоте крыльца менее 0,45 м	Допустимо отсутствие при высоте крыльца не более 0,65 м или при входном пандусе с уклоном не более 16,5%	-	-
- завершения поручней за пределами марша	-	-	-	0,8-1,1 м	Допустимо несоответствие	-	-
- не травмирующие окончания	-	-	-	Наличие	Допустимо отсутствие	-	-
<b>Пандус наружный</b>							
Уклон пандуса в % = (H : L) x 100%	-	Установка пандуса	59.13330.2020 СП п. 6.2 ГОСТ Р 51261- 2017	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	-	-	-
<b>Разворотные площадки:</b> (указываются габариты наименьшей)	-	-	-	-	-	-	-
-при въезде на пандус, длина	-	-	-	1,2 м и более	не менее 1,0 м	-	-
-при въезде на пандус, ширина	-	-	-	1,2 м и более	менее 1,0 м	-	-
-промежуточная прямая, длина	-	-	-	1,2 м и более	Допустимо отсутствие	-	-

-промежуточная прямая, ширина	-				0,9 м и более	Допустимо отсутствие	-
-промежуточная с поворотом направления движения, длина	-				1,2 м и более	Не менее 1,0 м (допустима не горизонтальная)	-
-промежуточная с поворотом направления движения, ширина	-				1,2 м и более	При повороте на 90° не менее 1,0 м	-
Поручни с двух сторон:	-						
- на высоте (нижний поручень)	-				Наличие	Отсутствие, несоответствие	-
- на высоте (верхний поручень)	-				0,7-0,9 м		-
- горизонтальные завершения поручней	-				0,8-1,0 м		-
- не травмирующие окончания	-				Наличие	Допустимо отсутствие	-
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 в хода	нет				Наличие	Допустимо отсутствие	-

### 3. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

#### Вход в здание

Двери распашные	нет				Наличие			К, О, С, Г, У
Двери автоматические	нет				Наличие			
- ширина дверного проема в свету	0,95м				0,85 м и более			К, О, С, Г, У
Усиление открывания двери	45 Нм	Регулировка доводчика	СП 59.13330.2020 п. 6.1 п.п. 6.1.5	50 Ньютон-метров (Нм)	Не менее 0,8 м	Не должно превышать 50 Ньютон-метров (Нм)		К, О, С, Г, У
Скорость закрывания двери	3 сек.	Регулировка доводчика	СП 59.13330.2020 п. 6.1 п.п. 6.1.5	11 сек.	Менее 11 сек			Г, У
Дверная ручка	соответству							
- высота порога наружного/внутреннего	0,025м	Маркировка порога	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.2.2	С-и П-образные ручки на высоте 0,8-1,1 м				К, О, С, Г, У
Глубина	1,3м			0,014 м и менее	более 0,025 м			К, О, С, Г, У
				1,5 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м			О, С, Г, У

Ширина	2,4м				2,0 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 2,0 м	Менее 2,0 м	О, С, Г, У
Арочный металлодетектор	нет				Наличие	-	-
-предупреждающая маркировка: «Запрещается присутствие/проход людей со стимулятором сердечной деятельности»	-				Обязательное наличие.	Обязательное наличие.	-
<b>Пандус переносной</b>	нет						
<b>Подъемник для инвалидов</b>	нет					Наличие	-
- стационарный	-				Наличие	-	-
- мобильный	-					Наличие	-
<b>Лестница на уровень 1-го этажа (межэтажная, эвакуационная)</b>							
Ширина лестничного марша	1,1м				1,2 м и более		
Маркировка ступеней	нет	Маркировка ступеней	СП 59.13330.2020 п. 6.2 п.п. 6.2.8		Наличие на проступли	1,2 м и менее Отсутствие, несоответствие	О, С, Г, У
Поручни с двух сторон:	есть				Наличие как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	О, С, Г, У
- на высоте (верхний)	0,7м				0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С, Г, У
- на высоте (нижний)	-				0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
- горизонтальные завершения поручня	нет	Установка горизонтальных завершений	ГОСТ Р 51261-2017 п. 5.2 п.п 5.2.6.1 п.п 5.2.7.2		Наличие	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
- 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)	нет				Наличие	-	-
-указатели путей движения (пиктограммы)	есть				Наличие	-	-
Разворотная площадка(межэтажная), глубина	1,2м				Наличие	-	К, О, Г, У
Разворотная	2,4м				1,2 м и более	1,2 м	О, С, Г, У
					1,2 м и более	1,2 м	О, С, Г, У

площадка(межэтажная), ширина		Коридоры/холлы				
Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	1,7м			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	есть			Наличие		К, О, С, Г, У
Пиктограммы (доступность, вход, выход) схематичные рисунки	нет	Размещение пиктограмм	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.2 п.п 6.2.1.5	Наличие		-
Речевые информаторы и маяки	нет	Размещение речевых информаторов и маяков	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.5	Наличие	Допустимо отсутствие	-
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	нет			Наличие		-
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	нет	Размещение аудиовизуальных информационно-справочных систем	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.3	Наличие		-
Тактильная схема	есть	Размещение тактильно – визуальной схемы	ГОСТ Р 59602-2021 п. 6.4	Наличие	Наличие	К, О, С, Г, У
<b>Место отдыха и ожидания:</b> - места для сидения на каждом этаже	есть			Наличие	Допустимо отсутствие	О, С, Г, У
- зона для коляски на каждом этаже	-			Наличие	Допустимо отсутствие	
<b>Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	нет			Необходимо отсутствие	Допустимо наличие	К, О, С, Г, У
<b>Лестница на уровень 2-го этажа (межэтажная)</b>						
Ширина лестничного марша	1,1м			1,2 м и более		О, С, Г, У
Маркировка ступеней	нет	Маркировка ступеней	СП 59.13330.2020 п. 6.2 п.п. 6.2.8	Наличие на проступи	1,2 м и менее Отсутствие, несоответствие	-
Поручни с двух сторон:	есть			Наличие как минимум с	Допустимо отсутствие	О, С, Г, У

- на высоте (верхний)	0,7м			одной стороны 0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С, Г, У
- на высоте (нижний)	-			0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	-
- горизонтальные завершения поручня	нет	Установка горизонтальных завершений	ГОСТ Р 51261-2017 п. 5.2 п.п 5.2.6.1 п.п 5.2.7.2	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)	нет	Размещение пиктограмм	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.1 п.п 6.1.1	Наличие	-	-
- указатели путей движения (пиктограммы)	нет	Размещение пиктограмм	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.1 п.п 6.1.1	Наличие	-	-
Разворотная площадка(межэтажная), глубина	1,3м			1,2 м и более	1,2 м	О, С, Г, У
Разворотная площадка(межэтажная), ширина	2,4м			1,2 м и более	1,2 м	О, С, Г, У
<b>Лифт пассажирский</b>						
<b>Кабина:</b>	нет					
- 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	-	-
<b>Обслуживание в кабине (группе)</b>						
Ширина проема двери в свету	0,78м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О, С, Г, У
Высота порога	0,025			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	-					
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:	есть			На стене рядом с дверью	Не учитывается	К, О, С, Г, У
- размещение на высоте	1,7 м			1,2-1,4 м	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
- высота прописных букв	0,025 м			1,8 м и менее	Не учитывается	К, О, С, Г, У
Зона для кресла-коляски	есть			0,016 м и более	Не учитывается	К, О, С, Г, У
Оконные рамы (замок-блокиратор)	есть			не менее 1,2 x 0,9 м	не менее 1,1 x 0,8 м	К, О, С, Г, У
Дверная ручка	соответствует	Замена дверной ручки	СП 59.13330.2020 п. 6.4 п.п. 6.4.3	Наличие	-	К, О, С, Г, У
Наличие экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации	нет			С-и П-образные ручки на высоте 0,8-1,1 м	-	К, О, С, Г, У
<b>Зал музыкальный-актовый (с местами не более 50 мест)</b>						
Ширина проема двери в свету	1,2 м			Наличие	Допустимо отсутствие	-
Высота порога	0,04 м	Маркировка порога	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.2.2	0,8 м и более	Не менее 0,75 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	0,014 м и менее	Более 0,025 м	К, О, С, Г, У
- размещение на высоте	-			На стене рядом с дверью	На двери или отсутствует	-
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:	есть			1,2-1,4 м	Не учитывается	-
- размещение на высоте	1,7 м			На стене рядом с дверью	Допустимо отсутствие	К, О, Г, У
- высота прописных букв	0,025 м			1,8 м и менее	Не учитывается	К, О, Г, У
Доля мест для колясочников от общего числа мест	2% и более			0,016 м и более	Не учитывается	К, О, Г, У
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	1,5 м			2% и более	Не менее одного места	К, О
Доля мест для лиц с нарушением слуха	нет			1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К, О
Оконные рамы (замок-блокиратор)	есть			2% и более	Не учитывается	-
Дверная ручка	не соответствует	Замена дверной ручки	СП 59.13330.2020 п. 6.4 п.п. 6.4.3	Наличие	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г, У
	есть			С-и П-образные ручки на высоте 0,8-1,1 м	-	-

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		Медицинский кабинет		Имеется	Не требуется	К, О, С, Г, У
Знак доступности помещения	нет		Установка знака		Наличие	-	-
Тактильная маркировка	нет		Установка тактильной таблички		Наличие	-	-
Габариты	более 12 кв/м				Не менее 12 кв. м	Допустимо менее 12 кв. м	К, О, С, Г, У
Ширина проема двери в свету	0,75м				0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О, С, Г, У
Высота порога	0,02м				0,014 м и менее	Более 0,025 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 требованиями	СП 59.13330.2020 п.6.3 ГОСТ Р 51261-2017	Наличие	-	-
Знак доступности помещения	нет				Наличие	Допустимо отсутствие	-
Тактильная маркировка	нет				Наличие	-	-
Ширина дверного проема	0,58м				0,8 м и более	Не менее 0,75 м	Г, У
Высота порога	0,03м		Маркировка порога	ГОСТ Р 51671-2020 п. 6.2.2	0,014 м и менее	Более 0,025 м	О, С, Г, У
<b>Раковина:</b>							
- зона у раковины (глубина)	1,4м				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)	2,3м				0,8 м и более		О, С, Г, У
- высота раковины	0,84м				0,8 – 0,9 м	не более 0,9 м	О, С, Г, У
- опорный поручень	нет				Наличие	Допустимо отсутствие	-

Установка зеркала с изменением наклона	Наличие	Допустимо отсутствие	
- зеркало с наклоном			-
<b>Кабины для инвалидов:</b>			
- количество кабин	справочно		
- знак доступности кабины	Имеется	Отсутствует	О, С, Г, У
- ширина дверного проема	0,8 м и более	Не менее 0,75 м	С, Г, У
Габариты санузла/кабины (длина)	1,8 и более	1,6 м	О, С, Г, У
Габариты санузла/кабины (ширина)	1,65 м и более	1,5 м	
Опорные поручни	Наличие	Стационарный у стены	С, Г, У
в т. ч. откидные со стороны пересадки из кресла-коляски на унитаз	Наличие	Допустимо отсутствие поручня со стороны пересадки	-
- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина)		Не менее 0,75 м	-
- крючки для костылей	0,8 м и более		
- крючки для одежды	Наличие	Допустимо отсутствие	-
- кнопка вызова персонала	Наличие	Допустимо отсутствие	-
Дверная ручка	Наличие	Допустимо отсутствие	-
	С-и П-образные ручки на высоте 0,8-1,1 м		О, С, Г, У

Установка зеркала с изменением наклона

Наличие

Допустимо отсутствие

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.

Используемые 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 кнопку вызова персонала и информационную тактильную табличку с информацией о вызове персонала, на территории объекта разместить информационные табло с указанием направления движения к доступному для инвалидов входу в здание, произвести занижение бордюров на пути движения к доступному входу в здание.
  - на входной группе - установить тактильную табличку со шрифтом Брайля под кнопкой вызова персонала, произвести маркировку входной площадки, тактильные схемы для людей с нарушением зрения расположить в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019.
  - 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, заменить дверные ручки в помещениях, где обслуживаются инвалиды.
  - в санитарных помещениях – установить дополнительное оборудование для МГН в соответствии с СП 59.13330.2020 п.6.3 ГОСТ Р 51261-2017 приложение Г.

### Ответственные за проведение обследования объекта:

Председатель комиссии:

Заведующий МБДОУ «Детский сад №28 комбинированного вида»

Члены комиссии:

Заместитель заведующего по УВР МБДОУ «Детский сад №28 комбинированного вида»

Заведующий хозяйством МБДОУ «Детский сад №28 комбинированного вида»

Воспитатель МБДОУ «Детский сад №28 комбинированного вида»

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

А.С. Швыгина

Л.А. Андреева

О.Н. Борисова

Е.Е. Викторова

С.В. Кольбин