



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБОУ гимназии
им. С.В. Байменова города Похвистнево

подпись

/ Г.И. Павлова /

Ф. И. О.

« 14 » сентября 2020 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области гимназия имени Заслуженного учителя Российской Федерации Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области (Структурное подразделение «Детский сад Лад»)

(полное юридическое наименование объекта)

446450, Самарская область, г. Похвистнево, ул. Революционная, 139; телефон 8 (846 56) 2-17-98, факс 8 (846 56) 2-17-98,
E-mail - phv_gimn@mail.samtel.ru, директор – Вагизова Татьяна Викторовна

Фактический адрес: 446450, Самарская область, г. Похвистнево, ул. Васильева, 3; телефон 8 (846 56) 2-43-77, факс 8 (846 56) 2-17-98,
E-mail - z_mikushova@mail.ru, руководитель СП «Детский сад Лад» – Панкова Инна Сергеевна

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта город Похвистнево, Самарская область

2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки Самарской области

3. Вид деятельности Образование

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта Муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 275 посетителей
 (количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта

1 корпус – отдельно стоящее, 3-х этажное здание из кирпича, материал стен – кирпич, материал перекрытий – ж/б; материал лестниц – бетон;

2 корпус - пристроенное, 1 этажное здание из шлакоблока, материал стен – шлакоблок и кирпич, материал перекрытия ж/б;
 (отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов 1 корпус – 7 (1 вход центральный, 3 входа для эвакуации, 2 пожарные лестницы, 1 вход для работников пищеблока)

2 корпус – 3 (1 вход центральный, 1 вход для эвакуации с переходом в здание (ул. Васильева,5) 1 вход в медицинский блок)

8. Год постройки 1 корпус – 1982 год, 2 корпус – 2014 год

9. Год последней реконструкции 2014 год в 2 корпусах

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть, нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	есть	Поручни на пандусах	есть

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	≥ 1,10 м	К, О	не планируется	≥ 0,9
	*Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	не планируется	
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	не планируется	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	≥ 2,5 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	нет	К	не планируется	
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С	не планируется	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С	не планируется	
	Тактильная полоса перед препятствием на	> 0,8 м	нет	С	не планируется	

	тротуаре					
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	не планируется	
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	≥ 0,013 м	К, С, О		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	≥ 0,015 м	К, С, О		
	*Места отдыха	наличие	нет	К, О	не планируется	
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)				не планируется	
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	нет	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	нет	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К		
	Открытая лестница				не планируется	
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	нет	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	13	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет	О, С		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	нет	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	нет	О, С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 - 0,9 м	нет	С		

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	нет	О, С		
*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
не травмирующие окончания	наличие	нет	О		
- высота поручней	0,9 м	нет	О		
Пандус на рельефе				не планируется	
*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	нет	К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	нет	К, О		
-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	нет	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	нет	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	нет	К, Θ		
Разворотные площадки:		нет			
- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 м	нет	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м	нет	К		
- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 м	нет	К		
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О		

2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещени й по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно	нет			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,10 x 1,50 м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	1,80 x 1,24 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С		
	*Навес	наличие	нет	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	нет	Г		
	Лестница наружная	наличие			не планируется	
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед	0,3-0,5 м	нет	С		

лестничным маршем					
*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		
- на высоте	0,9 м	нет	О, С		
- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	нет	О, С		
- не травмирующие окончания поручней	наличие	нет	О, С		
*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	нет	О, С		
Пандус наружный	наличие	есть			
Ширина марша	≥ 1,0 м	1,80 м	К		
Угол уклона	≤ 5 °	30°	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	1,24 м	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
Разворотные площадки:		нет			
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5	нет	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	нет	К, О		

- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,52 м	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,95 м	О		
- *горизонтальные завершения поручней	≥ 0,3 м	нет	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	нет	К, О		
Нескользящее покрытие	наличие	нет	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	не планируется	
*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	не планируется	
Тамбур				не планируется	
Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции и (1,5 -1, 8) x 2 м	≥ 2,83 x 1,85 м	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м, при реконструкции и ≥ 0,9 м	≥ 1,40 м	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	Каждого элемента < 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м	0,04 м	К		

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ
(для доступа в зону оказания услуги)

№ помещени й по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	не планируется	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	не планируется	
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	не планируется	
	- на высоте	0,9 м	нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	нет	О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие	нет	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа				не планируется	
	Ширина марша	≥ 1,0 м	нет	К		
	Угол уклона	≤ 5 °	нет	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	нет	К		

- не травмирующие окончания	наличие	нет	К, О		
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К	не планируется	
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):				не планируется	
- стационарный	наличие	нет	К		
- мобильный	наличие	нет	К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	$\geq 2,1$ м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет	К,О		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	К, Г		
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	не планируется	
*Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	не планируется	
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	не планируется	
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	не планируется	
*Тактильная схема	наличие	нет	С	не планируется	
*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г	не планируется	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	нет	О	не планируется	
- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	К	не планируется	
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С	не планируется	

*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет	С	не планируется	
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)				не планируется	
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	не планируется	
Контрастная маркировка	наличие	нет	С	не планируется	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О	не планируется	
- на высоте	0,9 м	нет	О	не планируется	
- *горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О	не планируется	
Пандус внутренний на этаже		нет		не планируется	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	не планируется	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	не планируется	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	не планируется	

	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	не планируется	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	не планируется	
	- на высоте	0,9 м	нет	О, С	не планируется	
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	нет	О, С	не планируется	
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	О, С	не планируется	
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	не планируется	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)				не планируется	
	Лифт пассажирский	наличие	нет		не планируется	
	Кабина:		нет			
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4	нет	К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0,8м	нет	К		
	-* Поручни	наличие	нет	О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С		

	*Знак доступности	наличие	нет	К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	нет	К, Г		

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ
(в зависимости от сферы деятельности)

№ помещени й по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		нет		не планируется	
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете №				не планируется	
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	нет	К		
	*Высота порога	отсутствие	нет	К, О		
	*Информация тактильная	наличие	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г		
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м	нет	К		
	-*высота прописных букв	≥ 0,025 м	нет	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	нет	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	нет	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением №				не планируется	

	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	нет	К		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)				не планируется	
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	нет	К		
	*Место для сидения	наличие	нет	О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет		не планируется	
	Доля мест для колясочников	$\geq 2 \% 1\%$	нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	нет	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	нет	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К	не планируется	

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помещени	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка,	Примечание
------------	--------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	--	------------

й по плану БТИ		для инвалидов		норматив	создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для посетителей	наличие	1	Г		
	Санузел для инвалидов				не планируется	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	нет	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	нет	К		
	Кабины для инвалидов:				не планируется	
	- количество кабин	> 1 шт.	нет	К, О		
	- ширина дверного проема	≥ 0,9 м	нет	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	нет	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м	нет	К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	нет	К, О	не планируется	
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	нет	К	не планируется	
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Раковина:					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	≥ 1,95 x 2,50 м	К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,90 м	К, О		
	- опорный поручень	наличие	нет	О	не планируется	
	Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или	нет	К		

		вертикальной формы				
	Душевые				не планируется	
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	нет	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	нет	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	не планируется	
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	не планируется	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	$\geq 0,90 \text{ м}$ и $\leq 2,15 \text{ м}$	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	$\geq 0,045 \text{ м}$	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	не планируется	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		

	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С	не планируется	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г		
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		
	*Индукционная система	наличие	нет	Г		

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:
- на входе установить систему вызова помощника для инвалида, пандус, поручни(перила), выложить тактильную плитку и контрольную ленту для маркировки ступеней и дверных проемов;

- на путях передвижения установить поручни, знаки доступности для инвалидов, тактильные предупреждающие таблички;
- в зоне оказания услуги: предусмотреть зону отдыха и место ожидания, для лиц с нарушением ОДА, установить поручни;
- в санитарных помещениях: установить поручни, систему вызова помощника, тактильные предупреждающие таблички.

«Представитель рабочей группы»
Председатель ОО Похвистневская ГОО СОО ВОИ



(Блинова А.А.)
(фамилия, и.о)

Дата заполнения
« 14 » декабря 2020г.

Руководитель СП "Детский сад Лад"
(должность)

(Панкова И.С.)
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 14 » декабря 2020г.

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. с дефектами слуха; С — немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями; О — инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки); К- инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)