

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель Межведомственной рабочей группы


подпись
« 24 » 02

/Н.Ю.Корякина /
Ф. И.О.
20 21 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____ от « _____ » _____ 20 ____ г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза М.А.Веселова с. Спиридоновка муниципального района Волжский Самарской области структурное подразделение "Детский сад"

(полное юридическое наименование объекта)

Почтовый адрес: 443527, Самарская область, Волжский район, с. Спиридоновка, ул. Набережная, д.20. телефон: 8(846)996-78-22. Факс: 8 (846) 996 78 22 E-mail: doo_spiridonovka_detsad_vlg@samara.edu.ru/ директор ГБОУ ООШ с.Спиридоновка Биктимирова Оксана Гавриловна, старший воспитатель структурным подразделением Батманова Анжела Олеговна

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

1. Наименование населенного пункта село Спиридоновка муниципального района Волжский Самарской области
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 количество в день – 80 человек, вместимость -100 человек
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, количество этажей в здании – один, базовый материал несущих конструкций - кирпич, материал лестницы – бетон
(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 три

8. Год постройки 1976

9. Год последней реконструкции ---

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	800 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Газель, №423, маршрут «п. Домашка-г. Самара»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
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 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

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	0,9	К, О	замена	≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					

	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	10	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	0,8	К	Замена по нормативу	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С	Нет съезда	
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	нет	С	Нет лестницы	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С	Нет препятствий	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		С		
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	нет	К, С, О		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	$> 0,05$ м	нет	К, С, О		
	*Места отдыха	наличие	нет	К, О	создать	
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	25	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	установка	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К	установка	
	Открытая лестница		нет			
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м		О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		

Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м		С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м		О, С		
*горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
не травмирующие окончания	наличие		О		
- высота поручней	0,9 м		О		
Пандус на рельефе		нет			
*Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м		К		
Угол уклона	≤ 5 °		К		
Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
-* горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		К, О		
- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м		К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 м		К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м		К		
- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 м		К		
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О		

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

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно	0,34			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,6x1,6	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	нет	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	установка	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	нет	Г		
	Лестница наружная	наличие	есть			
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С	установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	установка	
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие	наличие	нет	О, С	установка	

	к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	установка	
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующие окончания поручней	наличие		О, С		
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие		О, С		
	Пандус наружный	наличие	нет		установка по нормам	
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5		К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- *горизонтальные завершения поручней	≥ 0,3 м		К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
	Нескользкое покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
	*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установка	

	Тамбур					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,2x1,37	К	увеличить	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,7	К, О	реконструкция	
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого элемента</u> $\leq 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,05	К	реконструкция	

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

№ 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
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие		О, С		
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие		О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			

	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		К		
	- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
	- стационарный	наличие		К		
	- мобильный	наличие		К		
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,3	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,4x1,3	К	увеличить	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	Нет	К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	Нет	К, Г	установить	
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	Нет	К, Г	установить	
	*Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С	установить	
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	Нет	Г		
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	Нет	Г		
	*Тактильная схема	наличие	Нет	С	установить	
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	Нет	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж		О		

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

	- *горизонтальные завершения поручня сверху, внизу	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующие окончания	наличие		О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие		С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
	Лифт пассажирский	наличие				
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4		К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0,8м		К		
	-* Поручни	наличие		О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие		Г, С		
	*Знак доступности	наличие		К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие		К, Г		

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

№ помеще ний 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			

	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
Обслуживание в кабинете №						
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,7	К	расширить	
	*Высота порога	отсутствие	0,05	К, О	реконструкция	
	*Информация тактильная	наличие	нет	С	установить	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установить	
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м		К		
	-*высота прописных букв	≥ 0,025 м		С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	1,2	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5x1,5	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,8	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
Обслуживание с перемещением №						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	1,3	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.)		нет			
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м		К		
	*Место для сидения	наличие		О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет			
	Доля мест для колясочников	≥ 2 % 1%		К		

	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м		К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2		Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К		

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний 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
	Санузел для посетителей	наличие	Есть	Г		
	Санузел для инвалидов		нет		реконструкция	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	установить	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установить	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,7	К, О	реконструкция	
	Направление открывания дверей	наружное	внутри	К	Заменить	
	Кабины для инвалидов:		нет		установка	
	- количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	нет	К, О	установка	
	в т.ч. откидные	наличие		К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	0,1x0,2	К	реконструкция	
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	установка	

	Раковина:					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	1,5х1	К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,5	К, О	реконструкция	
	- опорный поручень	наличие	нет	О	установить	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы		К		
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$		К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие		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	установка	
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	

размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, О, Г, С		
высота прописных букв	≥ 0,075 м		К, О, Г, С		
освещенность	наличие		К, О, Г, С		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С	установка	
высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	установка	
на кнопках управления лифта	наличие		С		
на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	установка	
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)		Г		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)		С, Г		
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие		К		
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	установка	
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие		Г, С		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		К, С, О, Г		
*Индукционная система	наличие	нет	Г	установка	

7. ВЫВОДЫ

В настоящее время здание не доступно для инвалидов и мало мобильных групп населения. Для адаптации здания необходимо провести следующие мероприятия:

1.Оборудовать место парковки (машино-место для инвалидов), установить соответствующие дорожные знаки

2.Расширить входной проем

3. Установить водоотвод

4. Положить нескользящее покрытие на входных ступенях
5. Расширить дверные проемы, убрать пороги
6. Оборудовать санитарный узел для инвалидов
7. Установить кнопку вызова сотрудников
8. при входе на территорию образовательного учреждения, установить указатели направления движения
9. Для получения образовательной услуги оборудовать отдельную учебную комнату
10. Установить экран, текстовое табло для дублирования звуковой информации
11. Установить систему тревожной сигнализации
12. Установить парковочные места со специальным знаком для автомобиля инвалида
13. установить навес на крыльцо
14. Установить наружный пандус в соответствии с нормами
15. Установить звуковой маяк у входа
16. Провести реконструкцию тамбуров, коридоров

Григорьев «Представитель рабочей группы» *Волжской АО СОО ВОУ*
(должность)

Григорьев (подпись) *Григорьев А.В.* (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 24 » 02 2024

Представитель организации
директор ГБОУ ООШ с.Спиридоновка Биктимирова О.Г.
(должность)

Биктимирова (подпись) *Биктимирова О.Г.* (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 20 » 02 2024

Представитель организации
Старший воспитатель ГБОУ ООШ с.Спиридоновка СП «Детский сад» Батманова А.О.
(должность)

Батманова (подпись) *Батманова А.О.* (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 20 » 02 2024

Григорьев и *Батманова*
стар. вост. *СПО* *Климов* *А.В.*
Григорьев *24.02.2024*

Приложения

1. _____

2. _____

3. _____

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)