

СОГЛАСОВАНО

Директор ГБОУ СОШ с.Новодевичье

Г.А.Кокшина

2021 г.



УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии

Е.В.Чекушкин

2021 г.



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта о его доступности для инвалидов
и других маломобильных групп населения**

№ 18 от «01» марта 2021 г.

Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы имени Героя Советского Союза В.Г. Колесникова с. Новодевичье муниципального района Шигонский Самарской области (ГБОУ СОШ с.Новодевичье)

446723, Самарская область, Шигонский район, с. Новодевичье, ул. Колхозная, д. 76; тел. факс 8(84648)31230; n_devich_sch@samara.edu.ru;

Директор ГБОУ СОШ с.Новодевичье Кокшина Галина Александровна

Адрес объекта: 446723, Самарская область, Шигонский район, с. Новодевичье, ул. Колхозная, д. 76

- 1. Наименование населенного пункта:** село Новодевичье
- 2. Ведомственная принадлежность:** министерство образования и науки Самарской области, министерство имущественных отношений Самарской области
- 3. Вид деятельности:** образование
- 4. Форма собственности объекта:** муниципальная
- 5. Объем предоставляемых услуг:** 185 чел. (146 учащихся и 37 воспитанников), проектная мощность 300 учащихся, 59 воспитанников.
- 6. Размещение объекта:** отдельно стоящее здание ,имеет три этажа и цокольный этаж , фундамент бутовый ленточный, наружные стены кирпичные с утеплителем с наружи, внутренние капитальные стены- кирпичные, перегородки – кирпичные, перекрытия чердачные ж/бетон, междуэтажные- ж/бетон, лестницы-бетонные
- 7. Количество и назначение входов:** 1 основной вход в школу, 3 основных входа в группы структурного подразделения, 10 запасных выходов (противопожарных)
- 8. Год постройки:** 2018 год основное здание, структурное подразделение - 1983 год

9. Год последней реконструкции: 2010 структурного подразделения

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		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	нет	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов Для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	0,020 м	К, С, О		

Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,020 м	К, С, О		
Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	нет	С	установка	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	установка	
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	имеется	К, О, С		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	4,3 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)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	4,3 м нет	К		
Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	С	установка	
Места отдыха	наличие	нет	К, О	создание	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)					
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	100 м	К, О	создание	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	нет	К	создание	
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	нет	К	установка	
Размер парковочного места со специальным	6 x 3,6 м	нет	К	создание	

знаком для автомобиля инвалида					
Съезд с тротуара на проезжую часть:					
Угол уклона	$\leq 1:12$	0	К		
Ширина	$\geq 1,0$ м	4,3 м	К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	0	К		
1.4. Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	2,8 м	О, С		
Марш лестницы	3-12 ступеней	4 ступени	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,12 м	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,4 м	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	имеется	О, С		
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет	С	установка	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	2,8 м	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С		
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	0,85 м	О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	нет	С	установка	
1.5. Пандус на рельефе - отсутствует					
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	нет	К		
Уклон	≤ 8 %	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		

- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	нет	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	нет	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	нет	К, О		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	К, О		
Длина марша пандуса	≤ 9 м	нет	К, О		
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	нет	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	нет	К, О		
Разворотные площадки:					
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	нет	К, О		

2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)

2.1. Крыльцо или входная площадка

Высота площадки	м	0,5 м			
Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	2,6 x 3,0 м	К		
Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	2,6 x 6,0 м	К		
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	имеются	К, О, С		
Поверхности покрытий должны быть	наличие	имеется	К, О, С		

	твердыми, не допускать скольжения при намокании					
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1%	К, О, С		
	Навес	наличие	имеется	К, О		
	Водоотвод	наличие	имеется	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет	К		
	Информация об объекте	наличие	имеется	Г		
2.2. Лестница наружная - отсутствует						
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	О, С		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С		
	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		
	При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	нет	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
	Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	нет	О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,1 м	К		
	Уклон	$\leq 8\%$	5 %	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,25 м	К		

Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	0,2 м	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,0 x 2,5 м	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,6 X 2,4 м	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	имеется	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,0 м	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	0,65м	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	0,85 м	К, О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	имеется	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
Звуковой маяк у входа	наличие	имеется	С		

2.4. Тамбур

Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,6 x 2,8 м	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,3 м	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,014м	К		

3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа - отсутствует

	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	нет	О, С	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	О, С	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - отсутствует					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К	
	Уклон	$\leq 8\%$	нет	К	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	нет	К	
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	нет	О	
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	К	
	Пандус переносной	наличие	нет	К	
	Подъемник для инвалидов:				
	- стационарный	наличие	нет	К	
	- мобильный	наличие	имеется	К	
3.3. Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,7 м	К	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,0 x 2,0 м	К	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	установка
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	Частично	К, Г	Частично

			имеется		установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	имеется	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	имеется	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	имеется	Г		
	Тактильная схема	наличие	имеется	С		
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	имеется	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	1 на этаж	О		
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	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	0,6 м, имеются перед дверями на 1 этаже	С	установка на поворотах	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - отсутствует						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О		
	- горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О		
3.5. Пандус внутренний на этаже - отсутствует						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
	Уклон	≤ 8 %	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, 65-0,75 м	нет	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	нет	О		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С	установка	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установка	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,85 м	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С		
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	установка	
Лестница № 2 (вкладка при наличии других лестниц)					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С	установка	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установка	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,85 м	О, С	установка	
- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С	установка	

- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	установка	
Лестница № 3 (вкладка при наличии других лестниц)					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С	установка	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установка	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,85 м	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	установка	
3.7. Лифт пассажирский - отсутствует					
Кабина:		нет			
- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7$ м	нет	К		
- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ м	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)					
4.1. Обслуживание через окно/прилавок - отсутствует					
Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	нет	К		
Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м	нет	К		

Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете						
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,015 м	К		
	Информация тактильная	наличие	имеется	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	имеется	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	0,8 м	К		
	- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,02 м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,6 м	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет №						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	2,5 м	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						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (Столовая комната)						
	Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	3,0 x 5,10	К		
	Место для сидения	наличие	имеется	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	Имеется (h-100 см, выступ 10см)	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)						
	Доля мест для колясочников	≥ 2 %	нет	К	установка	

Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,8 м	К			
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	нет	Г	установка		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	имеется	К			
5. Санитарно-бытовые помещения						
Санузел для инвалидов	наличие	имеется				
Знак доступности помещения	наличие	имеется	К			
Тактильная маркировка санузла	наличие	имеется	С			
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О			
Открывание дверей	наружное	имеется				
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет	С	установка		
Количество кабинок	≥ 1 шт.	по 2 шт. на каждом этаже	К, О			
• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О			
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	1,8 м x 1,65 м	К			
- опорные поручни	наличие	имеются	К, О			
в т.ч. откидные	наличие	имеются	К			
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	имеется	К			
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м	нет				
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	нет	К			
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О			
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	нет	К, О			

Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	нет	К		
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	нет	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К		
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О		
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет	С		
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	нет	К, О, С		

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. Средства информации и телекоммуникации на объекте

Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	частичное	К, О, Г, С	Установка для Г	
Надписи:	наличие	частичное	К, О, Г, С	Установка для Г	
размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,5 м	К, О, Г, С	замена	
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,02 м	К, О, Г, С	замена	
освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		
Указатели, пиктограммы	наличие	частично	К, О, Г, С	установка для Г	
размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,3 м	К, О, Г, С		
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,02 м	К, О, Г, С		
освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по	наличие	имеется	С		

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

7. ВЫВОДЫ

Проведя обследование и изучив технические характеристики, объекту присваивается группа ДЧ-И (доступности частично избирательно).

1. На территории, прилегающей к зданию, необходимо:

- оборудовать парковку для маломобильных посетителей с ограниченными возможностями здоровья.
- создать место отдыха для маломобильных посетителей с ограниченными возможностями здоровья

2. Во входной группе необходимо:

- звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м,

3. На путях (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) необходимо:

- установить речевые информаторы и маяки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно- справочные системы;
- установить рифленую и (или) контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверями, опорные устройства,

контрастную маркировку дверных проемов;

- установить на лестницах межэтажных: рельефную (тактильную) полосу перед маршем вверх и вниз, контрастную маркировку крайних ступеней, бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м, поручни непрерывные с двух сторон:

4. В зоне представления услуг необходимо:

- разместить тактильную и визуальную контрастную информацию.

5. В санитарно-гигиенических помещениях необходимо:

- установить знак доступности помещения тактильную маркировку санузла;

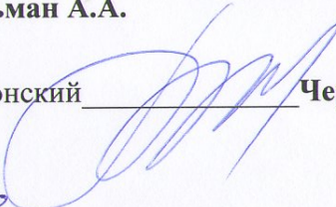
- установить тактильную направляющую полосу к унитазу;

6. Средства информации и телекоммуникации:

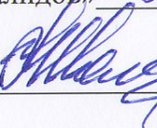
- установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю, текстофоны (текстовые телефоны) текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте, речевые информаторы и маяки, звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м, световые текстовые табло для вывода оперативной операции, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.

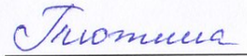
Члены комиссии:

Главный специалист МКУ «УСАЖКДХ» - Заместитель председателя комиссии  **Гольман А.А.**

Начальник отдела архитектуры и градостроительства администрации муниципального района Шигонский  **Чернов А.Н.**

Руководитель Сызранской городской Общественной организации Самарской области организации
Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»  **Шарыгина Е.М.**

Руководитель МАУ «Центр материально-технического обеспечения»  **Шацков Н.А.**

И.о. заместителя главы администрации муниципального района Шигонский по социальным вопросам  **Тютинина Н.А.**

Специалист МКУ «УСАЖКДХ» муниципального района Шигонский – секретарь комиссии  **Гордеева Е.А.**