

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель
рабочей группы

межведомственной

Т.Ю. Новоженина



20 21 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

№ _____ от « 20 » августа 2021 г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа с. Заборовка
муниципального района Сызранский Самарской области
(полное юридическое наименование объекта)

446070 Самарская область, муниципальный район Сызранский, с. Заборовка, ул. Кооперативная, д.2а тел.8 (8464) 930149

Email: zaborov_sch@samara.edu.ru Кулагина Людмила Викторовна директор ГБОУ ООШ с. Заборовка

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта Заборовка
2. Ведомственная принадлежность министерство образования и науки Самарской области министерство имущественных отношений 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 128, проектная мощность 142
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее; два этажа, блочное, 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 2- центральных, 4 – запасных

8. Год постройки

1986

9. Год последней реконструкции

нет

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		200	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Автобус № 162, 164, 182 остановка Центральная	
Наличие переходов на пути следования от остановки		<u>есть, нет</u>	
Регулируемые переходы	<u>есть, нет</u>	со звуковой сигнализацией	<u>есть, нет</u>
Нерегулируемые переходы	<u>есть, нет</u>	с пандусом	<u>есть, нет</u>
Внеулические переходы	<u>есть, нет</u>	с подъемником	<u>есть, нет</u>
Тактильные указатели	<u>есть, нет</u>		
Перепады высоты на пути движения	<u>более 1,5 см</u> <u>более 4 см</u>	Съезды с уклоном более 10%	<u>есть, нет</u>
Открытые лестницы	<u>есть, нет</u>	Пандусы с уклоном более 8%	<u>есть, нет</u>
Поручни на лестницах	<u>есть, нет</u>	Поручни на пандусах	<u>есть, нет</u>

№ 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	1,0 м.	К, О		
	Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	3 м	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)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	нет	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на	> 0,8 м	нет	С		

	тротуаре					
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С		
№ 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
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,09 м	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,05	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м		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		
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	5 м	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12	5 ступеней	О, С		

	Единойобразная геометрия ступеней	ступеней наличие	есть	О, С		
№ помещен ий 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
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,14 м.	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,6 м.	О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	имеются	К, О		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	нет	О, С		
	высота поручней	0,9 м	нет	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О		
	завершающие горизонтальные части поручня	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
	1.5.Пандус на рельефе					
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	0.42 м.	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	$\leq 5^\circ$	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	имеются	К, О		

	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,0	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
№ помещен ий 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
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9	О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	имеются	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручня	≥ 0,3 м	0,3 м	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5	нет	К		
	Промежуточная площадка на прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м	нет			
	в нижнем окончании пандуса	≥ 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		К, О		

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

2.1. Крыльцо или входная площадка						
№ помещен ий 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Высота площадки	м				
	Габариты площадки без пандуса: (ширина x глубина)	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	16x11 м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом:(ширина x глубина)	≥2,2 x 2,2 м		К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие		К, О, С		
	Навес	наличие		К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие		К, О, С		
	Информация об объекте	наличие		Г		
	Система вызова помощи	наличие	нет			
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие		О, С		

№ помещен ий по плану БТИ	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м 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	Примечание
		3	4	5	6	7
1	2	0,3-0,5 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем			С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		О, 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		
	высота поручней	0,9 м		О, С		
	завершающие горизонтальные поручни	≥ 0,3 м		О, С		
	не травмирующие окончания поручней	наличие		О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м **	наличие		О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	≥ 1,0 м	1,0 м	К		
	Угол уклона	≤ 5 °	≤ 5 °	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	0,145 м	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	имеется	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,9 м	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		

№ помещен ий по плану БТИ	на высоте (верхний поручень) Наименование элементов объекта	0,9 м Норматив доступности, установленный для инвалидов	0,9 Фактическая величина, наличие	О Категория 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
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	имеется	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5 м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	в нижнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	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		

№ 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	≥ 2,3 x 1,5 м при реконструкции - (1,5 -1, 8) x 2 м	1.5 x 6 м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	≥ 1,2 м, при реконструкции - ≥ 0,9 м	1.81 м	К, О		
	Высота порога наружного ,внутреннего	каждого элемента- < 0,014 м, общая высота - ≤ 0,028 м	0.05 м	К		

	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие		С		
№ 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
3. Пути движения на объекте (для доступа в зоне оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1 - го этажа						
	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	0,9 м	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	имеется	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	≥ 0,3 м	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	Ширина марша	≥ 1,0 м	0,79	К		
	Угол уклона	≤ 5 °	≤ 5 °	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		

№ 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	Примечание
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
1	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие	имеется	К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,25	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	имеются	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки **	наличие	нет	С		

	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации **	наличие	нет	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы **	наличие	нет	Г		
№ 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Тактильная схема	наличие	нет	С		
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	имеется	К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (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	≤ 0,1 м	нет	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	С		
	Опорное устройства	наличие		О, С		
	Контрастная маркировка дверных проемов **	наличие		С		
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее	наличие	нет	О, С		

	0,02 м	наличие	нет	С		
	Контрастная маркировка	наличие	нет	О		
	Поручни с двух сторон на лестнице:			О		
	на высоте	0,9 м	0,9 м	О		
№ помещен ий 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	Примечание
		3	4	5	6	7
1	2					
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	имеется	О		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,51x2,8 м.	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 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		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
	на высоте	0,9 м	0,9 м	О, С		
№ 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	имеется	О,С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥ 0,3 м	≥ 0,3 м	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие		С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С		
	Лестница №__ (вкладка при наличии двух лестниц)					
3.7.Лифт пассажирский						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве - ≥ 1,5 x 1,7 м, для действующих объектов - ≥ 1,1x1,4м		К		

№ помещен ий 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Зеркало **	наличие		К		
	Поручни **	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта **	наличие		Г,С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок						
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете № _____						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м		К		

	Высота порога	отсутствие		К, О		
	Информация тактильная	наличие		С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г		
	размещение на высоте **	$\leq 1,8$ м		К		
	высота прописных букв **	$\geq 0,025$ м		С		
№ 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 при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м		О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м		К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением № _____						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	$\geq 1,2$ м	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № _____ (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)						
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м		К		
	Место для сидения **	наличие		О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие		О		

	выступом 12 см) **					
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	$\geq 2\%$		К		
№ 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 при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	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		К		
5. Санитарно - бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	есть	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие		К,О,С		
	Знак доступности помещения	наличие	есть	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		

	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.	1 шт.	К, О		
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	1.59 м	К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	1,3 м	К, О, С		
№ 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Унитаз :					
	опорные поручни	наличие	есть	К, О		
	откидные поручни **	наличие	нет	К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Раковина:					
	высота раковины	0,75 – 0,85 м	0.82 м	К, О		
	опорный поручень	наличие	есть	О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа **	наличие		К, О		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	1,30 x 2.25 м	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие		О		

	выступом 12 см)					
	Зеркало поворотное	наличие		К,О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К		
	Душевые :					
№ 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О		
	размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О		
	опорный поручень	наличие		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						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие		К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	имеются	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	есть	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		

	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С		
	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		
№ помещен ий 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами изготовленными с использованием шрифта Брайля :	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	есть	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С		
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С		
	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		С		

Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие		С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие		Г, С		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		К, С, О, Г		
Индукционная система :	наличие		Г		
стационарная	наличие		Г		
переносная	наличие		Г		

7. Выводы

- 7.1. Территория, прилегающая к объекту: Рекомендовано расширить пешеходный путь до объекта, организовать места отдыха, оборудовать тактильными и контрастными источниками информации путей движения до входной группы объекта, создать стоянку для инвалидов с необходимой разметкой и не скользящим покрытием. На открытой лестнице увеличить ширину марша, ступени привести к единой геометрии шириной в соответствии с нормами, оборудовать тактильную полосу перед маршем вверх и вниз, произвести монтаж поручней. Пандус на рельефе реконструировать - уменьшить угол наклона до 5 градусов, оборудовать колесоотбойники.
- 7.2. Входная группа: Площадку с пандусом реконструировать по размерам в соответствии с нормами. Установить и подключить световой и звуковой маяки. Обустроить тактильную полосу перед маршем вверх и вниз на наружной лестнице, выполнить контрастную маркировку фактурной летной, резиновыми накладками крайних ступеней открытой лестницы. Монтаж поручней на лестнице наружной на высоте 0,9 м, устройство не травмирующих окончаний поручней на лестнице, а также горизонтальных завершений поручней лестницы. Оборудовать дополнительные разделительные поручни на лестнице наружной. Необходимо создать угол наклона пандуса менее 5 градусов, реконструировать поручни по ширине с установкой горизонтальных завершающих поручней и не травмирующих окончаний поручней в соответствии с нормами. Произвести контрастную маркировку прозрачных дверных полотен.
- 7.3. Пути движения на объекте: По путям движения МГН обустроить дополнительное контрастное и/или тактильное покрытие, выделив направления движения в зону оказания услуг. Увеличить количество указателей направления движения, пиктограмм по путям движения в здании. Осуществить контрастную маркировку дверных проемов. Установить речевые информаторы и маяки по путям движения в здании, экраны, аудиовизуальные информационно-справочные системы. Оборудовать места отдыха для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Оборудовать опорные устройства.
- 7.4. Зона оказания услуги: Необходимо выделить тактильным покрытием зоны оказания услуг, учитывая контрастное сочетание цветов мебели. В кабинете обустроить места для сидения для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата в соответствии с нормами. В зале установить кресла с подключением слухового аппарата для лиц с нарушением слуха. На все двери, идущие в зоны оказания услуг установить таблички на стену со стороны ручки открытия. Установить аудиовизуальную справочную систему.

7.5.. Средства информации и телекоммуникаций: Установить световой и звуковой маяк у входов, световое текстовое табло в зоне оказания услуг. Установить аудиовизуальную справочную систему. Установить навигационные таблички направления движения в зоны оказания услуг. На выделенные места установить индукционную систему и установить соответствующую пиктограмму.

Приложения : 1. _____
2. _____
3. _____

Представитель рабочей группы

Представитель организации

Заместитель Главы муниципального района Сызранский —
руководитель муниципального казенного учреждения
«Управление социального развития администрации
Сызранского района Самарской области»

(должность)
Новоженина Т.Ю.
_____)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 20 » августа 2024 г.

Директор государственного бюджетного
общеобразовательного учреждения Самарской области
основной общеобразовательной школы с. Заборовка
муниципального района Сызранский Самарской области

(должность)
Кулагина Л.В.
_____)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 20 » августа 2024 г.

