



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 1 от «30» марта 2021г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа с. Высокое муниципального района Пестравский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446177, Самарская область, Пестравский район, село Высокое, улица Советская, д.25, телефон 88467426174, электронная почта sch_psi@samara.edu.ru

Директор- Мясоедова Анна Юрьевна

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

1. Наименование населенного пункта Высокое

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 98 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее одноэтажное кирпичное здание

(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое)

7. Количество и назначение входов 4 (центральный вход, запасный выход -3)

8. Год постройки 1966

9. Год последней реконструкции капитальный ремонт 2014год

Описание маршрута следования к объекту

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

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлены 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	$\geq 1,2$ м	1,15 м 4,20 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)					
	Указатели направления движения	наличие	0	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	1,0 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	1,0 м отсутствует	К, создать		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	отсутствует Т	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	1 м	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	отсутствует Т	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	отсутствует Т	С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	0 м	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	$> 0,05$ м	0 м	К, С, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	К или УСН	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	Места отдыха**		наличие	наличие	К, О		
1.3. Автовыюнка и парковка для посетителей (при наличии)							
	Расстояние до входа в здание		≤ 50 м	отсутствует	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м		> 5% (не менее 1 места)	-	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида		6 x 3,6 м	-	К		
1.4. Открытая лестница							
	Ширина лестничных маршей		≥ 1,35 м	2,6м	О, С		
	Марш лестницы между площадками		3-12 ступеней	4 ступени	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней		наличие	Наличие	О, С		
	Высота подступенка		0,12-0,15 м	0,16м	О, С		
	Ширина проступей		0,35-0,4 м	0,29м	О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и внизу шириной 0,3-0,5 м		≥ 0,8-0,9 м	0,9м	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м		наличие	нет	О, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		Со стороны пандуса
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	высота поручней	0,9 м	0,9 м	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	Наличие	О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,34	О, С		
1.5. Пандус на рельефе						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
и	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-			
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
э	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						
	Высота площадки	м	0,02м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	2,1x2,0	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	-	К		
с	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	-	К, О, С		
	Навес	наличие	наличие	К, О		
с	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	Отсутствует	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	Наличие	Г		
	Система вызова помощи	наличие	наличие	К		
2.2. Лестница наружная						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	Нескользящее покрытие	наличие	Наличие	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	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 с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	высота поручней	0,9 м	-	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,5 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	6%	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,5 м	К, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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 (нижний поручень)	0,7 м	0,74	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,89	О		
	негравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,16 м	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие	наличие	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	отсутствует	С		
	Световой маяк у входа**	наличие	наличие	Г		
	2.4. Тамбур					
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м,	4,3x7,0	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,1м	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,05м 00,1м	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	отсутствует	С		
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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		
	негравмирующие завершения поручней	наличие	-	К		
	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	отсутствует	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-			
	стационарный	наличие	отсутствует	К		
	мобильный	наличие	отсутствует	К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,6 м	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,0x2,0	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	-	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	Отсутствует	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствует	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	Отсутствует	Г		
	Тактильная схема	наличие	Отсутствует	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	1	О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	4	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса	$\leq 0,6$ м	-	С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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 участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	наличие	-	О, С		
	Опорные устройства	наличие	-	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 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	-	О		
	на высоте	0,9 м	-	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	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	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей	наличие	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	высотой не менее 0,05 м-					
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	≥ 0,3 м	-	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	-	С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	-	С		
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)		-			
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	при новом	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м	-	К		
	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)	$\geq 1,2$ м	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете №						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,89м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,02м	К, О		
	Информация тактильная	наличие	Отсутствует	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	Имеется	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,8м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,026м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,72м	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	-	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	-	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, cabina телефона).					

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 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					
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	2%	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,3 м	К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	-	Г		
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	отсутствует	К		
	5. Санитарно-бытовые помещения					
	5.1. Санузел для посетителей					
	Санузел	наличие		Г		
	5.2. Санузел для инвалидов					
	Санузел	наличие		К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8 м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	Наружное	К		
	Кабины для инвалидов:					
	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		
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	-	К, О		
	откидные поручни**	наличие	-	К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	-	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	-	К, О		
	опорный поручень	наличие	-	О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	-	К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	-	К, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	-	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
	Зеркало поворотное	наличие	-	К, О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К		
	Душевые:					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О		
	опорный поручень	наличие	-	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						
	Визуальные средства предоставления услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	2,66м	К, О, Г, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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 прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075м	, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	1,58м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,08м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации	наличие	наличие	С		
	предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:					
	высота размещения	1,3-1,4 м	1,4м	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 том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	-	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	-	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	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

Приоритетный социально-значимый объект считается частично доступным для инвалидов с нарушением зрения, слуха, умственным развитием и временно недоступным для инвалидов -колясочников

Приложения: 1. Акт обследования от 30.03.2021г

2.

3.

Директор МУП «Ресурсный центр» _____ С.В. Филагов
(подпись) М.П.

Директор ГБОУ ООШ с. Высокое

(подпись) М.П. _____ Мясодова А.Ю.

« _____ »

20 г.

« 30 » _____ 2011 г.

* Приняты сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения») (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605):

дГ – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;

дС – немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, использующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;

дО – инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);

дК – инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.

п** Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605.