

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБОУ СОШ с. Пестровка

А.Ю. Мясоедова
(подпись) (ФИО)

«30» сентября 2024 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
№ 1 от 30.01.2024г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Пестровка
муниципального района Пестровский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446160, Самарская область, Пестровский район, село Пестровка, улица Крайнюковская, д.75
446160, Самарская область, Пестровский район, село Пестровка, улица Советская, д.13, телефон 88467421077,
электронная почта so_doo_zabava_pst@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: село Пестровка
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: 198 чел.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: **отдельно стоящее двухэтажное здание – бетон, кирпич; материал лестниц – бетон**
(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: **8 (3 центральных входа, 4 входа в группы раннего возраста, 1 вход на пищеблок)**
8. Год постройки: **1995 год**
9. Год последней реконструкции: -

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		<i>Подвоз обучающихся транспортом не осуществляется</i>	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		-	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть, нет	
Регулируемые переходы	есть, нет	со звуковой сигнализацией	есть, нет
Нерегулируемые переходы	есть , нет		
Внеуличные переходы	есть, нет	с пандусом	есть, нет
		с подъемником	есть, нет
Тактильные указатели	есть, нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см	Съезды с уклоном более 10%	есть, нет
	более 4 см		
Открытые лестницы	есть , нет	Пандусы с уклоном более 8%	есть, нет
Поручни на лестницах	есть , нет	Поручни на пандусах	есть, нет

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	наличие	К, О, С, Г		
	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	нет	К, О, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	10м	К, О, С		
	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	нет	К, О, С		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$\geq 0,8$ м – 0,9 м	наличие	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	наличие	С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 2,5$ м	нет	К, С, 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
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	≥ 5 см	нет	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О,С,Г		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м < 100 м	нет	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	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	К,О		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К,О		
1.4. Открытая лестница						
	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		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8-0,9$ м	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не	0,85-0,92 м	-	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
	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни с двух сторон:	наличие	-			
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	О, С		
	высота поручней	0,85-0,92 м	-	О,С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
1.5. Пандус на рельефе						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,9$ м	-	К,О		
	Угол уклона	$\leq 1/20$	-	К,0		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-			
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,85-0,92 м	-	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 30 м	-	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К,О		
	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		
	промежуточная площадка на повороте пути	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-			

№ 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
	движения					
	в нижнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	Высотой 0,1м	-	К, О		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки					
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	≥ 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,4 x 2,75	К		
	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	наличие	К, О, С		
	Навес	наличие	наличие	К, О, С		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	наличие	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	Наличие	Г		
	Система вызова помощи	Наличие (не менее 1 шт)	наличие	Г		
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
	Нескользкое покрытие	наличие	наличие	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	наличие	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	наличие	наличие	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	наличие	О		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О		
	высота поручней	0,85-0,9 м	наличие	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	0,04-0,06	наличие	Г,С,О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	наличие	С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 1/12$	-	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 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	-	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	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 x 1,5 м	-	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
	в нижнем окончании пандуса	≥ 30см	-	К,О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
	Нескользкое покрытие	наличие	наличие	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	наличие	К,О		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	наличие	С		
	Световой маяк у входа**	наличие	наличие	Г		
	2.4. Тамбур					
	Габариты (глубина x ширина)	≥ 2,3 x 1,5 м, при реконструкции –	1,4 x 1,6	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
		(1,5-1,8) x 2 м				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)		Р	К, О		
	Ширина дверного проема	≥ 1,2 м,	1,3 м	К		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – ≤ 0,028 м	0,04 м 0,01 м	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	наличие	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	С одной стороны	О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О, С		
	на высоте	0,85-0,9 м	80 см	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	наличие	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	Ширина марша	наличие	-			

№ 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
	Угол уклона	$\geq 1/12$	-	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)	0,85-0,9 м	-	О		
	нетравмирующие завершения поручней	≥ 30 см	-	О,С,К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С, К		
	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	$\geq 1,5$ м	2,0 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,4 \times 1,4$ м	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
	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	Отсутствуют	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствуют	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	Отсутствуют	Г		
	Тактильная схема	наличие	Отсутствует	С		
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	нет	О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	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	нет	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
	Опорные 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 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	наличие	О		
	на высоте	0,9 м	наличие	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	наличие	О		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	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		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м-	наличие	-	К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						

№ 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
	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	наличие	О, С		
	на высоте	0,9 м	наличие	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	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 строительстве – ≥ 1,5 x 1,7 м, для действующих	-	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
		объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м				
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ 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		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете № ____						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ 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
	Высота порога	отсутствие	-	К, О		
	Информация тактильная	наличие	-	К		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	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	0,6-0,8 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	1.2	К,О		
	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, кабина телефона)						
	Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	-	К		
	Место для сидения**	наличие	-	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие	-	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
	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	1,3м	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	наличие	Г		
	5.2. Санузел для инвалидов					
	Санузел	наличие	-	К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	-	К		
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.	-	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
	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		
	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		

№ 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
	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	ОПС	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	наличие	С		
	Надписи:	наличие	наличие	Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	наличие	К, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	7см	С		
	освещенность	наличие	наличие	С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	-	С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	-	К, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ 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
	освещенность	наличие	-	С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	наличие	С		
	высота размещения	1,3-1,4 м	1,3	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		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	наличие	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информа-	наличие	-	К, С, О, Г		

№ 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
	ционно-справочные системы					
	Индукционная система:	наличие	-	Г		
	стационарная	наличие	-	Г		
	переносная	наличие	-	Г		

7. Выводы

Приоритетный социально-значимый объект считается частично доступным для инвалидов и других маломобильных групп населения так как частично соответствует нормативным требованиям основных функциональных зон.

Приложения: 1.Акт обследования от 30.01.2024г

2. _____

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

Директор ГБОУ СОШ с. Пестровка _____ Мясоедова А.Ю.
(подпись) М.П.

« _____ » _____ 20__ г.

« _____ » _____ 20__ г.

* Принятые 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):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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.

** 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.

№ 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
	информационно-справочные системы					
	Индукционная система:	наличие	-	Г		
	стационарная	наличие	-	Г		
	переносная	наличие	-	Г		

7. Выводы

Приоритетный социально-значимый объект считается частично доступным для инвалидов и других маломобильных групп населения так как частично соответствует нормативным требованиям основных функциональных зон.

Приложения: 1. Акт обследования от 30.01.2024г

2. _____

Руководитель МАУ «Ресурсный центр Пестравского района» Директор ГБОУ СОШ с. Пестравка *Мясоедова А.Ю.* Мясоедова А.Ю.
С.В. Филатов С.В. Филатов (подпись) М.П. (подпись) М.П.

(подпись) М.П.

« 30 » января 2024г.

* 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):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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.

** 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.