

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Порядку проведения паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктуры в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения



Руководитель рабочей группы
Л.А.Саранча
(подпись)

» апреля 2018 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 6 от «16» апреля 2018 г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 2 с. Приволжье муниципального района Приволжский Самарской области, 445560, Самарская обл., муниципальный район Приволжский, с. Приволжье, ул. Строителей 44, тел/факс: 8(84647)9-25-45, schoo|privol2@mail.ru, директор Сергачева Лилия Юрьевна

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

1. Наименование населенного пункта с. Приволжье

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

509

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее 2-х этажное здание, несущие конструкции бетон, кирпич
 (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 1 центральный, 8 эвакуационных

8. Год постройки 1989 год

9. Год последней реконструкции _____

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	есть
Регулируемые переходы	есть, нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет
Внеуличные переходы	есть, нет
Тактильные указатели	есть, нет
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см
Открытые лестницы	есть, нет
Поручни на лестницах	есть, нет
	со звуковой сигнализацией
	нет
	с пандусом
	нет
	с подъемником
	нет
	Съезды с уклоном более 10%
	нет
	Пандусы с уклоном более 8%
	есть
	Поручни на пандусах
	есть

№ 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	≥ 1,2 м	1,43	К, С, О	Замена на калитки	
	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	-	КОСТ	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	3,0	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	-		-	
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	-	С	создание	-
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	0,7	С	Увеличить ширину	-
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	-	С	создание	-
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	0,7	С	-	-
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 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
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	К, С, О	-	
	Места отдыха**	наличие	-	К, О	создание	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	30,0	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	Создание одного места	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	установка	
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	5,5	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	-	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	-	О, С		
	Высота подступенка	0,12-0,15 м	0,15	О, С		
	Ширина проступей	0,35-0,4 м	0,28	О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м	0,3	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	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		
	расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	1,26	О, С	ремонт	
	высота поручней	0,9 м	0,9	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	О, С	ремонт	
1.5. Пандус на рельефе*						
	Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	0,5	К		
	Угол уклона	≤ 5°	5%	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	+	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,26	К, О	ремонт	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,92	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	К, О	ремонт	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К		
	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	-			

№ 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
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	-	К, О		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	1,56			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	2,4x6,0	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	2,4x6,0	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	+	К, О, С	-	
	Навес	наличие	-	К, О	создание	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	-	К, О, С	создание	
	Информация об объекте	наличие	-	Г	установка	
	Система вызова помощи	наличие		К		
2.2. Лестница наружная						
	Несколько покрытие	наличие	-	О, С	-	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем	0,6 м	-	С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория 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
	вверху и внизу тактильной полосы					
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	0,7	С	-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	0,7	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	1,55 1,23 1,24 1,59	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	5%	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,5	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	+	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,26	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	0,7	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,92	О		
	нетрадирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	9,1	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	1,55*1,50 1,52*1,50 1,60*1,60	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Колесотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	+	К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие	-	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К	-	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	-	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	-	Г	установка	
2.4. Тамбур						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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 (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2,9*5,2	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,22 * 1,8 1,20	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,06 0,07	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	+	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		
	неграммирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ 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
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	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		
	нетравмирующие 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	-	К	-	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-		-	
	стационарный	наличие	-	К	-	
	мобильный	наличие	+	К	-	
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,4	К	-	

№ пометки 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	1,5*1,5	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	-	К, О	установка	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	+	К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г	создание	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	-	С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	-	Г	установка	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	-	Г	установка	
	Тактильная схема	наличие	-	С	создание	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	-	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	-	
	Нанесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	-	С		

№ по- исчис- лению ВТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые меры при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
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	-	О		
	на высоте	0,9 м	-	О		
	неотраивающие 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 высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						

№ пометки 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	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	0,7	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	установка	
	на высоте	0,9 м	-	О, С	установка	
	негравитирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	$\geq 0,3$ м	-	О, С	установка	
	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 – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих	-	К		

№ 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
2		3	4	5	6	7
	ширина дверного проема	объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м	-	К		
	Зеркало**	наличие	-	К		
	Поручни**	наличие	-	О		
	Системная 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 № _____						

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
2	3	4	5	6	7
Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,89	К	реконструкция	
Высота порога	отсутствие	-	К, О	-	
Информация тактильная	наличие	-	С	создание	
Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	создание	
Информация на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5*1,5	К	-	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,7	К, О	-	
Выявляя 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		
Выявляя при необходимости описания нескольких маршрутов					
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № _____ (примерочная, переговорная, cabina телефона)					
Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м	-	К		
Место для сидения**	наличие	-	О		
Крючки для костюмов (на высоте 120 см с	наличие	-	О		

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
2 выступом 12 см)**	3	4	5	6	7
Выходка при необходимости описания нескольких кабин					
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)					
Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	-	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К		
Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	-	Г		
Выходка при необходимости описания нескольких залов					
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		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		
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	+	К, О		
Направление открывания дверей	наружное	+	К		
Кабины для инвалидов:	+				

Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
2	3	4	5	6	7
количество кабин	> 1 шт.	1	К, О		
ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,84	К, О		
габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	1,6*2,7	К, О, С		
габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м		К, О, С		
Унитаз:					
опорные поручни	наличие	+	К, О		
отдельные поручни**	наличие	+	К		
зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 x 1,2 м	1,6*2,7	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 ручкой	наличие	+	К, О		
водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	-	К, О		
зона у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	+	К		
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	+	О		

№ по порядку	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
2		3	4	5	6	7
	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		
Выводка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации	наличие	-	К, О, Г, С		
	предоставлении услуги	наличие	-	К, О, Г, С		
	Подписки:		-	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	-	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	-	К, О, Г, С		

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
2	3	4	5	6	7
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
Тастовые средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, подготовленными с использованием шрифта Брайля;	наличие	-	С		
высота размещения	1,3-1,4 м	-	С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
на кабинках 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		
Текстофон 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	-	С		
Световые текстовые табло для вывода	наличие	-	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
	оперативной операции					
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	-	Г		
	стационарная	наличие	-	Г		
	переносная	наличие	-	Г		

7. Выводы

Пути движения к объекту не обустроены, подъезды и пешеходные дорожки с асфальтобетонным покрытием имеют выбоины, перепады в высотном отношении более 4-х см. отсутствуют тактильные указатели. 1. Территория прилегающая к объекту: установленный турникет заменить на калитку, отсутствует информация об объекте, тактильные средства, нет указателей направления движения, отсутствует бордюр с направляющей функцией, нет мест отдыха. Необходимо создание автостоянки с парковкой для посетителей. 2. Входная группа: необходимо заменить покрытие входной площадки, нет информации об объекте. Необходимо установить звуковой маяк у входа, устранить недопустимые перепады высот порогов. 3. Пути движения на объекте: нет указателей направления движения, пиктограмм, речевых информаторов. На межэтажной лестнице отсутствуют поручни с двух сторон. 4. Зона оказания услуги: необходимо заменить входные двери в учебные классы, где планируются предоставляемые услуги, установить тактильную и визуальную контрастную информацию. 5. Средства информации и телекоммуникации на объекте: полностью отсутствуют, необходимо установить визуальные средства информации о предоставлении услуги, тактильные средства информации о

предоставлении услуги, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м, световые табло для вывода оперативной информации. 6. Заменить имеющиеся поручни поручнями округлого сечения на наружной лестнице. 7. Необходимо дополнительное ограждение при въезде на пандус.8. Требуется установка навеса, водоотвода над входной площадкой.

Приложения: 1. _____
2. _____
3. _____

Представитель рабочей группы
(должность) Рыбалкин Е.Д.
(подпись)

Представитель организации, эксплуатирующей объект
(должность) Сергачева Л.Ю.
(подпись) М.П.


« _____ » _____ 2018г.

« _____ » _____ 2018г.

* 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 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.