

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы


/ Румянов В. К. /
Ф. И. О.
« 20 » 20 01 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____ от « 21 » 01 20 01 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное образовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа №11 города Новокуйбышевска городского округа Новокуйбышевск Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446208 Российская федерация Самарская область г.Новокуйбышевск ул. Гагарина 4 тел/факс 8(84635)2-02-32 sch11_pkb@samara.edu.ru

Левина Наталья Борисовна директор

1. Наименование населенного пункта г.О.Новокуйбышевск (почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

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 областная (федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг 724 посетителя/день, 960 вместимость (количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, 3 этажа, конструкции перекрытий железобетонные, материал лестниц бетон (отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; газовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов 2 главных и 7 эвакуационных выходов

8. Год постройки 1962

9. Год последней реконструкции 2014

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	480 м
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус №10, троллейбус №6, остановка «Гагарина»
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией
Нерегулируемые переходы	Нет
Внеуличные переходы	Нет
Тактильные указатели	с пандусом
Перепады высоты на пути движения	с подьемником
Открытые лестницы	Более 1,5 Более 2,5
Поручни на лестницах	Съезды с уклоном более 10%
	Пандусы с уклоном более 8%
	Поручни на пандусах
	Нет
	Нет
	Нет
	Нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	3,5	К, О		

Информация об объекте	наличие	Есть	К, О, С, Г	
Перепад высот бордюров, готовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	0,025	К, С, О	
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,07	К, С, О	
Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	Нет	С	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	Нет	С	
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	Есть	К, О, С	
Путь к главному (специализированному) входу в здание:				
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	3,5	К	
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройке в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м	Есть	К	
Указатели направления движения	не менее 2,0 x 1,8 м наличие	Нет	К, Г	Установить знаки указывающие направления движения
Отражение бордюра с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	Есть	С	

Места отдыха	наличие	Нет	К, О	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		Есть		
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	10 м	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	Нет	К	
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	Нет	К	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	Нет	К	
Съезд с тротуара на проезжую часть:				
Угол уклона	$\leq 1:12$	Нет	К	
Ширина	$\geq 1,0$ м	3,5	К	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	0,07	К	
Открытая лестница				
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	Нет	О, С	
Марш лестницы	3-12 ступеней	Нет	О, С	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	Нет	О, С	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	Нет	О, С	
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	Нет	О, С	
Крепкие ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	Нет	С	

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С		
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	Нет	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	Нет	О, С		
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	Нет	О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	Нет	С		
Пандус на рельефе					
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	Нет	К		
Уклон	≤ 8 %	Нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	Нет	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	Нет	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	Нет	К, О		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	Нет	К, О		
Длина марша пандуса	≤ 9 м	Нет	К, О		
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	нет	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	Нет	К, О		
Разворотные площадки:		Нет			
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		

	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	Нет	К		
	- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	Нет	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	Нет	К, О		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	Нет	К, О		

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

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,7			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	4,1x2,8	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	6x3,2	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	Есть	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	Есть	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	Нет	К, О, С		
	Навес	наличие	Есть	К, О		

Водоотвод		наличие	Нет	К, О, С	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	Нет	К		
Информация об объекте	наличие	Есть	Г		
Лестница наружная	наличие	Есть			
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	Есть	О, С		
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	Нет	С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	Нет	О, С		
Поручни с двух сторон	наличие	Есть	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,95	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	Есть	О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	0,04	О, С		
Пандус наружный	наличие	Есть			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,2	К		
Уклон	$\leq 8\%$	8%	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,45	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	Нет	К, О		

Разворотные площадки:							
- при въезде на пандус		$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	Есть	2x2,8	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)		$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	Нет	Нет	К		
-промежуточная с поворотом направления движения		$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	Нет	Нет	К		
Поручни с двух сторон:		наличие	Есть		К, О		
- расстояние между поручнями		0,9-1,0 м	1,0 м		К, О		
- на высоте (нижний поручень)		0,65-0,75 м	0,75 м		К		
- на высоте (верхний поручень)		0,85 – 0,95 м	0,95 м		К, О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием		$\geq 0,3 \text{ м}$	Есть		К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании		наличие	Есть		К, О		
Наружный пандусник вертикальный (В), наклонный (Н)		наличие	Нет		К		
Звуковой маяк у входа		наличие	Есть		С		
Тамбур							
Габариты: глубина X ширина		$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5-1,8) x 2 м	2,4x5,38		К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)		наличие	Р		К, О		
- ширина дверного проема в свету		$\geq 1,2 \text{ м}$	1,8		К, О		
- высота порога наружного, внутреннего		$\leq 0,014 \text{ м}$	Внут. 0,01 Наруж. 0,01		К		

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ
(для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		Нет	5		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	Нет	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	Нет	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	Нет	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	Нет	К		
	Уклон	≤ 8%	Нет	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	Нет	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	Нет	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	Нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	Нет	О		

- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	Нет	К		
Пандус переносной	наличие	Нет	К		
Подъемник для инвалидов:		Нет			
- стационарный	наличие	Нет	К		
- мобильный	наличие	Нет	К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	1,96	К		
Разворотные площадки	≥ 1,5 х 1,5 м	Есть	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	Есть	К, Г		
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	Есть	К, Г		
Речевые информаторы и маяки	наличие	Есть	С		
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г		
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	Нет	Г		
Тактильная схема	наличие	Есть	С		
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	Нет	К, О, С, Г		
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	Нет	О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	Нет	К		
Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 м	Нет	С		
Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса	0,6 м	Нет	С		

на участках пола перед поворотом и дверями, ширина						
Лестница, перепады высот на эстаках (в коридорах)						
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С			
Контрастная маркировка	наличие	Нет	С			
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	Нет	О			
- горизонтальные завершения поручней	наличие	Нет	О			
Пандус внутренний на этаже						
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	Нет	К			
Уклон	$\leq 8\%$	Нет	К			
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	Нет	К			
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К			
Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О			
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	Нет	К			
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	Нет	О			
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	Нет	С			
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	С			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С			
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	Есть с одной стороны	О, С			

- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,87	О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	Есть	О, С	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	Нет	С	
Лестница № 2 (вкладка при наличии других лестниц)				
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	Нет	С	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	С	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С	
Поручни непрерывные с двух сторон:				
- на высоте	наличие	Нет	О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	0,85 – 0,95 м	0,87	О, С	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	≥ 0,3 м	Есть	О, С	
наличие	наличие	Нет	С	
Лифт пассажирский				
Кабина:	наличие	Нет		
- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м	Нет	К	
- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	Нет	К	
- Поручни	наличие	Нет	О	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	Нет	Г, С	
Знак доступности	наличие	Нет	К	

Указатели номера этажа напротив лифта

наличие

Нет

К, Г

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

(в зависимости от сферы деятельности)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		Нет			
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	Нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	Нет	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабине №		Нет			
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	1,06	К		
	Высота порога	≤ 0,025 м	0	К		
	Информация тактильная	наличие	Нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	Нет	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	1,2х2,12	К		
	- высота прописных букв	≥ 0,025 м	0,03х0,1	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	1,2	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 х 1,5 м	1,56х4,54	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,76	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	Обслуживание с перемещением № 1					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	1,36	К		

Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	Нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Обслуживание с перемещением № 2					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	1,36	К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	Нет	К		
Кабина индифференциального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабинка телефона и др.)		Нет			
Ширина х глубина	≥ 1,6 х 1,8 м	Нет	К		
Место для сидения	наличие	Нет	О		
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	Нет	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		Нет			
Доля мест для колясочников	≥ 2 %	Нет	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	Нет	К		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	Нет	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов					

Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников

наличие

Нет

К

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ 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: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел 1-й этаж					
	Санузел для инвалидов	наличие	Есть			Служебный туалет 1 этаж правое крыло
	Знак доступности помещения	наличие	Нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	Нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
	Открывание дверей	наружное	Есть			
	Тактильная направляющая полоса к унитаду, ошущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	Нет	С		
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	Нет	К, О		
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x 1,65 м	1,6x1,9	К		
	- опорные поручни	наличие	Нет	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	Нет	К		
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	Нет	К		
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2$ x 2,25 м	Нет			
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом		0,97x0,8	К		

(ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	Нет	О		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	Нет	О		
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	Нет	К, О		
Раковина: с опорным поручнем	наличие	Нет	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30$ x $0,85$ м	1,35x0,88	К		
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,9	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	Нет	К		
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9$ x $1,5$ м	Нет	К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48$ x $0,85$ м	Нет	К, О		
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ошущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	Нет	С		
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	Нет	К, О, С		
Санузел 2-й этаж					
Санузел для инвалидов	наличие	Нет			
Знак доступности помещения	наличие	Нет	К		
Тактильная маркировка санузла	наличие	Нет	С		
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
Открывание дверей	наружное	Есть			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ошущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	Нет	С		

Количество кабинок	≥ 1 шт.	4	К, О	2каб.-в мужском туалете, 2каб.-в женском туалете
• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,82	К, О	
• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	1,3x1,12	К	
- опорные поручни	наличие	Нет	К, О	
в т.ч. откидные	наличие	Нет	К	
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	Нет	К	
Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м	Нет		
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	Нет	К	
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	Нет	О	
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	Нет	К, О	
Раковина: с опорным поручнем	наличие	Нет	К, О	
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	1,9x1,6	К	
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,88 Нет	К, О	
Писсуар располагать на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	Нет	К	
Габариты поддона (трапа)	≤ 0,9 x 1,5 м	Нет	К, О	
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≤ 0,48 x 0,85 м	Нет	К, О	
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	Нет	С	

Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	Нет	К, О, С	
Санузел 3-й этаж	наличие	Нет		
Санузел для инвалидов	наличие	Нет		
Знак доступности помещения	наличие	Нет	К	
Тактильная маркировка санузла	наличие	Нет	С	
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О	
Открывание дверей	наружное	Есть		
Тактильная направляющая полоса к унитаду, оощушаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	Нет	С	
Количество кабинок	≥ 1 шт.	4	К, О	2каб.-в мужском туалете, 2каб.-в женском туалете
• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,82	К, О	
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x $1,65$ м	1,3x1,12	К	
- опорные поручни	наличие	Нет	К, О	
в т.ч. откидные	наличие	Нет	К	
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	Нет	К	
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2$ x $2,25$ м	Нет		
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	Нет	К	
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	Нет	О	
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	Нет	К, О	
Раковина: с опорным поручнем	наличие	Нет	К, О	
- зоны у раковины для кресла-коляски		1,9x1,6	К	

	(минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$				
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,88 Нет	К, О		
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	Нет	К		
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	Нет	К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	Нет	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	Нет	С		
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	Нет	К, О, С		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат					

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые меры адаптации: ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	Нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	Нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	Нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	Нет	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	Есть	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	
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	Нет	С	
высота размещения	1,3 – 1,4 м	Нет	С	
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	Нет	С	
на кнопках управления лифта	наличие	Нет	С	
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	Нет	С	
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	Нет	Г	
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	Нет	С, Г	
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	Нет	К	
Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	Нет	С	
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	Нет	Г, С	
Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	

7. ВЫВОДЫ

Для приведения объекта к полностью доступному социальному объекту необходимо произвести следующие работы:

1. Установить тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа
2. Устройство мест отдыха на пути к зданию и внутри для категорий К, О
3. Установка радио-звукового маяка со световой индикацией на входной группе
4. Устройство пандусов на всех лестничных маршах (альтернативой может являться мобильный подъемник)
5. Установка колесоотбойников, тактильной полосы перед маршем вверх и вниз; контрастной маркировки крайних ступеней, маркировки кабинетов приема со стороны ручки
6. Установка световых текстовых табло, текстофонов, информационного табло с тактильными средствами информации, визуально-акустических табло
7. Устройство мест для категорий К, О в кабинете обслуживания
8. Установка доводчиков дверей
9. Устройство тактильных указателей номера этажа на поручнях
10. Устройство беспроводной кнопки вызова помощи при входе в здание
11. Устройство полной доступности санитарно-бытового помещения (откидной поручень для унитаза, унитаз для МГН, беспроводная кнопка вызова помощи, крючок для костылей, пристенный опорный поручень с травмобезопасными окончаниями, сенсорный смеситель, поворотное зеркало для МГН, система «Доступный вход», опорный поручень раковины, сенсорный дозатор жидкого мыла, тактильная поворотное санузла, контрастная маркировка габаритов дверного проема, тактильная пиктограмма на пути движения, пристенный опорный поручень с травмобезопасными окончаниями, эргономичная ручка, интеллектуальная система управления дверью «Доступный вход», таблично-звуковая табличка, отбойник для инвалидной коляски, адаптивная система «Занято-свободно», визуально-акустическое табло, сумка для рук, крючок для сумки и одежды)

«Представитель рабочей группы»

Населенная ОП ДКЕА
(должность)

Меропиль (фамилия, и.о.)
подпись

Дата заполнения

« 21 » 01 2021 г.

Представитель организации

[Подпись]
Директор ГБОУ ООШ №11
(должность)

[Подпись]
М.П. (фамилия, и.о.)
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 21 » 01 20 21 г.

