

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013г.**  
**ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ**  
**ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа № 21 города Новокуйбышевска городского округа Новокуйбышевск Самарской области (ГБОУ ООШ № 21 г. Новокуйбышевска)  
(полное юридическое наименование объекта)

446200, Российская Федерация, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Дзержинского, 41 А; тел/факс 8(84635) 2-27-75; E-mail:

school21@midnet.ru Крынина Юлия Владимировна, директор ГБОУ ООШ №21  
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** 446200, Российская Федерация, Самарская область, г. Новокуйбышевск
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)
5. **Объем предоставляемых услуг** 583 вместимость 1200  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. **Размещение объекта** отдельно стоящее четырехэтажное здание; материал стен - бетонные блоки; материал лестниц - бетон  
(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).)
7. **Количество и назначение входов** один парадный; три эвакуационных
8. **Год постройки** 1990г.
9. **Год последней реконструкции** 1990г.

### 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	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 2,5 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открыты е лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

### 1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще ний 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
	<b>Вход на территорию:</b> (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,46	К, О		
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	есть	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных	$\leq 0,025$ м	0,025	К, С, О		

площадок, примыкающих к путям пешеходного движения						
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	от 0 до 0,05	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	<b>0,5-0,6 м</b>	нет	С			
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	<b>наличие</b>	есть	К, О, С			
<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>						
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,54	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)	$\geq 1,2$ м  <b>не менее 2,0 x 1,8 м</b>	1,74	К			
Указатели направления движения	<b>наличие</b>	нет	К, Г			
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	<b>наличие</b>	нет	С			
Места отдыха	<b>наличие</b>	нет	К, О			
<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>		нет				
Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	нет	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	<b>наличие</b>	нет	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	нет	К		
<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>					
Угол уклона	$\leq 1:12$	нет	К		
Ширина	$\geq 1,0$ м	2,54	К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	0,08	К		
<b>Открытая лестница</b>					
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	нет	О, С		
Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	нет	О, С		
Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	нет	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	<b>наличие</b>	нет	О, С		
Марш лестницы	<b>3-12 ступеней</b>	нет	О, С		
Краевые ступени выделены цветом или фактурой	<b>наличие</b>	нет	С		
Ширина между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	нет	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
- поручни на высоте	<b>0,85 – 0,92 м</b>	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		
	<b>Пандус на рельефе</b>		нет			
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	нет	К		
	Уклон	$\leq 8$ %	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65 – 0,75 м</b>	нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	К, О		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	нет	К, О		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	нет	К, О		
	Длина марша пандуса	$\leq 9$ м	нет	К, О		
	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	<b>наличие</b>	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)	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	<b>высотой 0,1 м</b>	нет	К, О		

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

№ 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
	<b>Крыльцо/входная площадка</b>					
	Высота площадки		0,3			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	12 x 6	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	<b>1-2%</b>	нет	К, О, С		
	Навес	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	Водоотвод	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	нет			
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	нет	Г		
	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	нет			
	Поверхности покрытий должны быть	<b>наличие</b>	нет	О, С		

	твердыми, не допускать скольжения при намокании					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	нет	С		
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
	Поручни округлого сечения	<b>0,04 – 0,06 м</b>	нет	О, С		
	<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	нет			
	Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	<b>≥ 1,0 м</b>	нет	К		
	Уклон	<b>≤ 8%</b>	нет	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	нет	К		
	Разворотные площадки:		нет			
	- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	К, О		
	- горизонтальные завершения вверх и внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	К, О		
	Поверхности покрытий должны быть	<b>наличие</b>	нет	К, О		

	твердыми, не допускать скольжения при намокании					
	<b>Наружный подъемник</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	нет	К		
	<b>Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	нет	С		
	<b>Тамбур</b>					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	3,7 x 2,7	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,34	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м		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
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	О, С		



- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	нет	К		
Уклон	<b>≤ 8%</b>	нет	К		
Разворотные площадки внизу, вверху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	нет	К		
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	К		
<b>Пандус переносной</b>	<b>наличие</b>	нет	К		
<b>Подъемник для инвалидов:</b>		нет			
- стационарный	<b>наличие</b>	нет	К		
- мобильный	<b>наличие</b>	нет	К		
<b>Коридоры/холлы</b>					
Ширина полосы движения	<b>≥ 1,2 м</b>	2,62	К		
Разворотные площадки	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	нет	К, Г		
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	нет	К, Г		
Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	С		
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	нет	Г		

Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	Г		
Тактильная схема	<b>наличие</b>	нет	С		
<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, С, Г		
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж	нет	О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	есть	К		
<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	нет	С		
<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>		нет			
Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	нет	С		
Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	нет	О		
- горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	нет	О		
<b>Пандус внутренний на этаже</b>		нет			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
Уклон	$\leq 8$ %	нет	К		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65 - 0,75 м</b>	нет	К		

	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	О		
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
	<b>Лестница № 1</b>					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	0,88	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	нет	С		
	<b>Лестница № 2</b>					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	0,88	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	нет	С		
	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	нет			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	<b>≥ 1,5 x 1,7 м</b>	нет	К		
	- ширина дверного проема	<b>≥ 0,95 м</b>	нет	К		

- Поручни	<b>наличие</b>	нет	О		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>	нет	Г, С		
Знак доступности	<b>наличие</b>	нет	К		
Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>	нет	К, Г		

**4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ**  
(в зависимости от сферы деятельности)

№ 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
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					
	Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>	нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,5 м</b>	нет	К		
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
	<b>Обслуживание в кабинете № 218</b>					
	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	0,80	К		
	Высота порога	<b>≤ 0,025 м</b>	нет	К		
	Информация тактильная	<b>наличие</b>	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	да	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>	1,8	К		
	-высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	0,05	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>	1,2	О		
	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	1,5 x 1,5	К		

Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О		
<b>Обслуживание в кабинете № 205</b>					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,80	К		
Высота порога	$\leq 0,025$ м	нет	К		
Информация тактильная	<b>наличие</b>	нет	С		
Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	есть	К, О, С, Г		
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,8	К		
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,05	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 x 1,5	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О		
<b>Обслуживание в кабинете № 220</b>					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,80	К		
Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,05	К		
Информация тактильная	<b>наличие</b>	нет	С		
Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	есть	К, О, С, Г		
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,8	К		
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,05	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 x 1,5	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,76	К, О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>					
<b>Обслуживание с перемещением № 1</b>					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	1,78	К		

Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1 м</b>	нет	К		
<b>Обслуживание с перемещением № 2</b>					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	1,78	К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1 м</b>	нет	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	нет	К		
Место для сидения	<b>наличие</b>	нет	О		
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>					
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. Вместимостью более 50 мест)					
<b>Столовая</b>					
Доля мест для колясочников	$\geq 2$ %	нет	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,27	К		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$	нет	Г		

	<b>Кабинет № 220 (компьютерный класс)</b>					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,2	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$	нет	Г		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>	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
	<b>Санузел 1-й этаж</b>					
	Санузел для инвалидов	<b>наличие</b>	нет			
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8	К, О		
	Открывание дверей	<b>наружное</b>	есть			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>0,3 м</b>	нет	С		
	Количество кабинок	$\geq 1$ шт.	4	К, О		
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8	К, О		

• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65 \text{ м}$	0,75 x 0,78	К		
- опорные поручни	<b>наличие</b>	нет	К, О		
в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	нет	К		
- знак доступности кабины (при необходимости)	<b>наличие</b>	нет	К		
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25 \text{ м}$	нет			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \text{ м}$	нет	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	О		
Знак доступности кабины на высоте	<b>1,35 м</b>	нет	К, О		
Раковина: с опорным поручнем	<b>наличие</b>	нет	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	1,8 x 2,44	К		
- высота раковины с опорным поручнем	<b>0,75 – 0,85 м наличие</b>	нет	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или <b>вертикальной формы</b>	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, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>30 см</b>	нет	С		
Оборудование системой тревожной сигнализацией	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		
<b>Санузел 2-й этаж</b>					
Санузел для инвалидов	<b>наличие</b>	нет			



Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	нет	К		
Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	нет	С		
Ширина дверного проема	<b><math>\geq 0,9</math> м</b>	0,8	К, О		
Открывание дверей	<b>наружное</b>	есть			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>0,3 м</b>	нет	С		
Количество кабинок	<b><math>\geq 1</math> шт.</b>	4	К, О		
• ширина дверного проема	<b><math>\geq 0,9</math> м</b>	0,8	К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)	<b><math>\geq 1,8</math> x <math>1,65</math> м</b>	0,93 x 0,78	К		
- опорные поручни	<b>наличие</b>	нет	К, О		
в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	нет	К		
- знак доступности кабины (при необходимости)	<b>наличие</b>	нет	К		
Размеры универсальной кабины	<b><math>\geq 2,2</math> x <math>2,25</math> м</b>	нет			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	<b><math>\geq 0,75</math> м</b>	нет	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	О		
Знак доступности кабины на высоте	<b>1,35 м</b>	нет	К, О		
Раковина: с опорным поручнем	<b>наличие</b>	нет	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	<b><math>\geq 1,30</math> x <math>0,85</math> м</b>	2 x 2,25	К		
- высота раковины с опорным поручнем	<b>0,75 – 0,85 м наличие</b>	нет	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	<b><math>\leq 0,4</math> м или вертикальной формы</b>	нет	К		

Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	нет	К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	нет	К, О		
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	<b>30 см</b>	нет	С		
Оборудование системой тревожной сигнализацией	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		
<b>Санузел 3-й этаж</b>					
Санузел для инвалидов	<b>наличие</b>	нет			
Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	нет	К		
Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	нет	С		
Ширина дверного проема	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,78	К, О		
Открывание дверей	<b>наружное</b>	есть			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	<b>0,3 м</b>	нет	С		
Количество кабинок	$\geq 1 \text{ шт.}$	3	К, О		
• ширина дверного проема	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,93	К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65 \text{ м}$	0,93 x 0,75	К		
- опорные поручни	<b>наличие</b>	нет	К, О		
в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	нет	К		
- знак доступности кабины (при необходимости)	<b>наличие</b>	нет	К		
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25 \text{ м}$	нет			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \text{ м}$	нет	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	О		

	Знак доступности кабины на высоте	<b>1,35 м</b>	нет	К, О		
	Раковина: с опорным поручнем	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	<b>≥ 1,30 x 0,85 м</b>	1,41 x 2,69	К		
	- высота раковины с опорным поручнем	<b>0,75 – 0,85 м наличие</b>	нет	К, О		
	Писсуар располагать на высоте от пола	<b>≤ 0,4 м или вертикальной формы</b>	нет	К		
	Габариты поддона (трапа)	<b>≤ 0,9 x 1,5 м</b>	нет	К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	<b>≤ 0,48 x 0,85 м</b>	нет	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>30 см</b>	нет	С		
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		

**Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат**

## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ 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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	есть	К, О, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	есть	К, О, Г, С		

	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,8 и 2,40	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,1	К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	есть	К, О, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	есть	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>	1,4	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,1	К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	есть	К, О, Г, С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	нет	С		
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	нет	С		
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	С, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	нет	С		

	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	К, С, О, Г		

## 7. ВЫВОДЫ

---



---



---



---



---

«Представитель рабочей группы»

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

подпись (фамилия, и.о)

Дата заполнения

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель организации

Директор школы

\_\_\_\_\_ (Крынина Ю.В.)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2013г.

## Приложения

1. Фотографии
2. Техпаспорт (копия)
- 3.

---

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. 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. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)