

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель межведомственной рабочей группы  
В.С. Инченков



2021г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта о его доступности для инвалидов  
и других маломобильных групп населения  
от "05" февраля 2021г.

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа пос. НовыйКутулук муниципального района Борский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446663, Самарская область, Борский район, пос. Новый Кутулук, ул. Школьная, 8  
тел./факс 8(84670) 2 – 23 – 87, e-mail: nkutuluk\_sch@samara.edu.ru Колосова Наталья  
Михайловна, директор школы (юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес

электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта пос. НовыйКутулук
2. Ведомственная принадлежность министерство образования и науки Самарской области, министерство имущественных отношений 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 124/320  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее, 2 этажа, базовый материал несущих конструкций: 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 1 (центральный), 3 (запасных)
8. Год постройки 1970 год
9. Год последней реконструкции -

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	остановка отсутствует		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	отсутствует		
Наличие переходов на пути следования от остановки	отсутствует		
Регулируемые переходы	отсутствует	со звуковой сигнализацией	отсутствует
Нерегулируемые переходы			
Внеуличные переходы	отсутствует	с пандусом	отсутствует

		с подъемником	отсутствует
Тактильные указатели	отсутствует		
Перепады высоты на пути движения	отсутствует	съезды с уклоном более 10%	отсутствует
Открытые лестницы	отсутствует	пандусы с уклоном более 8%	отсутствует
Поручни на лестницах	отсутствует	поручни на пандусах	отсутствует

№ помещений по	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив $\checkmark$ * ^	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка,	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)</b>						
<b>1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)</b>						
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	0,9 м.	К, О	Замена калитки	
	Информация об объекте	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установка	
<b>1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)</b>						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	1,5 м.	К	установка	
	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  не менее 2,0 x 1,8 м	1 м.	К	установка	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	отсутствует	С	установка	
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	отсутствует	С	установка	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	отсутствует	С	установка	
	Ширина тактильной полосы	0,5 - 0,6 м	отсутствует	С	установка	
	Перепад высот бордюров, бортовых	$< 0,025$ м	отсутствует	К, С, О	установка	

	каменей вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	отсутствует	К, С, О	установка	
	Места отдыха <*>	наличие	отсутствует	К, О	установка	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	< = 50 м		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)	отсутствует	К	создание	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	отсутствует	К	создание	
1.4. Открытая лестница отсутствует (не требуется)						
	Ширина лестничных маршей	> = 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 вверх и вниз шириной 0,3 - 0,5 м	> = 0,8 - 0,9 м		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		
	расстояние между поручнями	> = 1,0 м		О, С		
	высота поручней	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О		
	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м		О, С		

1.5. Пандус на рельефе отсутствует						
	Высота подъема одного марша	< = 0,8 м		К		
	Угол уклона	< = 5°		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	отсутствует	К, О		не требуется
	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м		К, О		
	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				
	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	наличие		К, О		

## 2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)

2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,9			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	> = 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	6 x 5	О, С	ремонт	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	> = 2,2 x 2,2 м	отсутствует	К	установка	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	отсутствует	К, О, С	установка	
	Навес	наличие	имеется	К, О	замена	

	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	отсутствует	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	отсутствует	Г	установка	
	Система вызова помощи	наличие	отсутствует	К	установка	
<b>2.2. Лестница наружная</b>						
	Нескользящее покрытие	наличие	отсутствует	О, С	установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	отсутствует	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м	отсутствует	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	О, С	установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствует	О, С	установка	
	высота поручней	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м		О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша > = 4 м <***>	наличие	отсутствует	О, С	установка	
<b>2.3. Пандус наружный требуется</b>						
	Ширина марша	> = 1,0 м		К		
	Угол уклона	< = 5°		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	< = 0,8 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, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании	> = 1,5 x 1,5		К		

	пандуса	м				
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К		
	Звуковой маяк у входа <*>	наличие		С		
	Световой маяк у входа <*>	наличие		Г		

#### 2.4. Тамбур

	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции - (1,5 - 1,8) x 2 м	2,46 x 2,6	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции - $\geq 0,9$ м	1,25	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента - $< 0,014$ м, общая высота - $\leq 0,028$ м	0,07 наружн. 0,20 внутр.	К	реконструкция	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	отсутствует	С	установка	

### 3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

#### 3.1. Лестница на уровень 1-го этажа отсутствует (не требуется)

	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам,	наличие		О, С		

	высотой не менее 0,02 м					
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
<b>3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа отсутствует (не требуется)</b>						
	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		
	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		
<b>3.3. Коридоры/холлы</b>						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,8	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	отсутствует	К, О		не требуется
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	отсутствует	К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствует	К, Г	установка	
	Речевые информаторы и маяки <*>	наличие	отсутствует	С	установка	
	Экраны, текстовые табло	наличие	отсутствует	Г	установка	

	для дублирования звуковой информации <*>					
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы <*>	наличие	отсутствует	Г	установка	
	Тактильная схема	наличие	отсутствует	С	установка	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установка	
	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		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	< = 0,1 м	отсутствует	С	установка	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	отсутствует	С	установка	
	Опорные устройства	наличие	отсутствует	О, С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов <*>	наличие	отсутствует	С	установка	
<b>3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	О, С	установка	
	Контрастная маркировка	наличие	отсутствует	С	установка	
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	отсутствует	О	установка	
	на высоте	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
<b>3.5. Пандус внутренний на этаже требуется</b>						
	Ширина марша	> = 1,0 м		К		
	Угол уклона	< = 5°		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	> = 1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний)	0,9 м		О		

	поручень)					
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствует	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м	отсутствует	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	О, С	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствует	О, С	установка	
	на высоте	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	> = 0,3 м		О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	отсутствует	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	отсутствует	С	установка	
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)		отсутствует		установка	
3.7. Лифт пассажирский отсутствует						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве - > = 1,5 x 1,7 м, для действующих объектов - > = 1,1 x 1,4 м		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве - > = 0,95 м, для действующих объектов - > = 0,8 м		К		
	Зеркало <*>	наличие		К		
	Поручни <*>	наличие		О		
	Световая и звуковая	наличие		Г, С		

	информация в кабине о движении лифта <*>					
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
<b>4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)</b>						
<b>4.1. Обслуживание через окно/прилавок отсутствует (не требуется)</b>						
	Высота рабочей поверхности	0,8 - 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	> = 1,2 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
<b>4.2. Обслуживание в кабинете № 1,2,3, 4, 5,6, 7, 8,9,10,11,12</b>						
	Ширина проема двери	> = 0,9 м	0,9	К		
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О		
	Информация тактильная	наличие	отсутствует	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установка	
	размещение на высоте <*>	< = 1,8 м	отсутствует	К	установка	
	высота прописных букв <*>	> = 0,025 м	отсутствует	С	установка	
	Габариты зоны сидения (глубина)	> = 1,2 м	отсутствует	О	установка	
	Зона для кресла-коляски	> = 1,5 x 1,5 м	отсутствует	К	установка	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	отсутствует	К, О	установка	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
<b>4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет отсутствует</b>						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	> = 1,2 м	отсутствует	К		не требуется
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 - 1,1 м	отсутствует	К		не требуется
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						

4.4. Кабина индивидуального обслуживания № _____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)						
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м	отсутствует	К		не требуется
	Место для сидения <*>	наличие	отсутствует	О		не требуется
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) <*>	наличие	отсутствует	О		не требуется
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	> = 2%	отсутствует	К	установка	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	> = 1,2 м	отсутствует	К	установка	
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	> = 2	отсутствует	Г	установка	
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	отсутствует	К	установка	
<b>5. Санитарно-бытовые помещения</b>						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	имеется	Г, У		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	отсутствует	К, О, С	установка	
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствует	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствует	С	установка	
	Ширина дверного проема	> = 0,9 м	отсутствует	К, О	установка	
	Направление открывания дверей	наружное	отсутствует	К	установка	
	Кабины для инвалидов:		отсутствует		установка	
	количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	ширина дверного проема	> = 0,9 м		К, О		
	габариты (минимальная глубина)	> = 1,8 м		К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	> = 1,65 м		К, О, С		
	Унитаз:		отсутствует		установка	
	опорные поручни	наличие		К, О		
	откидные поручни <*>	наличие		К		
	зона для кресла-коляски рядом с	> = 0,75 1,2 м		К		

	унитазом (ширина х глубина)					
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Раковина:		отсутствует		установка	
	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 х ширина)	> = 1,30 х 0,85 м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Зеркало поворотное	наличие		К, О		
	Писсуар на высоте от пола	< = 0,4 м или вертикальной формы		К		
	Душевые:		отсутствуют			не требуется
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	> = 0,9 х 1,5 м		К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина х длина)	> = 0,48 х 0,85 м		К, О		
	опорный поручень	наличие		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	да	К, О, С	установка	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	отсутствует	К, О, Г, С	установка	
	Надписи:	наличие	отсутствует	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	> = 1,5 м и < = 4,5 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	> = 0,075 м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Указатели,	наличие	отсутствует	К, О, Г, С	установка	

	пиктограммы:					
	размещение на высоте	1,3 - 1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	> = 0,075 м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	отсутствует	К, О, Г, С	создание	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	отсутствует	С	установка	
	высота размещения	1,3 - 1,4 м		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.)	отсутствует	Г	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствует	С, Г	установка	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствует	К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствует	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	отсутствует	С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствует	Г, С	Установка	

	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствует	К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система:	наличие	отсутствует	Г	установка	
	стационарная	наличие	отсутствует	Г	установка	
	переносная	наличие	отсутствует	Г	установка	

## 7. Выводы

### Территория

Заменить калитку. Установить информацию об объекте, знаки доступности, знак парковочного места для транспорта инвалидов, выполнить разметку. Заменить покрытие, выполнить работы по реконструкции территории. Установить поручни с двух сторон лестницы. Выполнить ремонт ступеней, установить контрастную маркировку.

### Входная группа

Установить кнопку, переговорное устройство для вызова персонала, бликующие поверхности на информационных вывесках, использовать контрастный цвет шрифта. Установить тактильные указатели. Установить на лестнице поручни с двух сторон на высоте 0,9 м с горизонтальными не травмирующими окончаниями. Выполнить маркировку крайних ступеней. Установить пандус. Заменить ручку двери на П-образную, установить доводчики с усилием открывания двери не более 500 Нм,

### Пути движения

Установить поручни на лестнице с двух сторон на высоте 0,9 м с горизонтальными не травмирующими окончаниями. Выполнить маркировку крайних ступеней. Выполнить ремонт лестничного марша. Установить места отдыха с подлокотниками и спинкой (часть мест). Установить ограждение выступов в зону движения (на высоте от 0,7 до 2,2 м).

### Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)

Установить бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м. Установить контрастную маркировку. Установить поручни с двух сторон на лестнице.

### Межэтажная лестница

Установить поручни на лестнице с двух сторон на высоте 0,9 м с горизонтальными не травмирующими окончаниями. Выполнить маркировку крайних ступеней.

### Зоны обслуживания

Обустроить место обслуживания, удобное для инвалидов на кресле-коляске: стол с высотой столешницы 0,85 м и возможностью подъезда под рабочую поверхность для кресла-коляски. Установить тактильные таблички у дверей кабинетов со стороны ручки на высоте 1,4-1,5 м.

Приложения: 1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_

Представитель рабочей группы

Представитель организации

Ведущий специалист комитета по вопросам семьи, опеки и попечительства администрации муниципального района Борский Самарской области

Директор ГБОУ СОШ пос. Новый Кутулук



Т.А. Попова

2021



Н.М. Колосова

2021