

УТВЕРЖДАЮ
 Председатель комиссии
 Антимонов А.В.
 (подпись)
 "10" февраля 2021 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
 объекта о его доступности для инвалидов
 и других маломобильных групп населения
 № 6 от "10" февраля 2021г.

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Борский государственный техникум» Учебная мастерская
 (полное юридическое наименование объекта)
 446660, Самарская область, Борский район, с. Борское, ул. Советская, 28
 тел. 8(84667) 2 13 03; факс 8(84667) 2 19 94, e-mail: bgt-borskoe@yandex.ru
 Антимонов Алексей Владимирович, директор техникума
 (юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта село Борское
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 областная
 (федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг 5/30
 (количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее, 1 этаж, базовый материал несущих конструкций: кирпич, материал лестниц: нет лестниц
 (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 2 (центральных)
8. Год постройки 1954 год
9. Год последней реконструкции ---

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		350	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Рейсовый автобус № 1 и № 2, КБО	
Наличие переходов на пути следования от остановки		да	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	да	1	
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	нет	съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	пандусы с уклоном более 8%	нет

	краям пешеходных путей				
	Места отдыха <*>	наличие		К, О	
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)		К	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К	
1.4. Открытая лестница отсутствует (не требуется)					
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м		О, С	
	Марш лестницы между площадками	3 - 12 ступеней		О, С	
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С	
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		О, С	
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		О, С	
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3 - 0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ 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	$\geq 1,0$ м		О, С	
	высота поручней	0,9 м		О	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С	
1.5. Пандус на рельефе отсутствует (не требуется)					
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		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:	наличие	отсутствует	К	не требуется	
	в верхнем окончании пандуса	$> = 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> = 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$> = 1,5 \times 1,5$ м				
	в нижнем окончании пандуса	$> = 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	о	К, О		

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

2.1. Крыльцо или входная площадка

	Высота площадки	м	отсутствует			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$> = 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	отсутствует	О, С		Не требуется
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$> = 2,2 \times 2,2$ м	отсутствует	К		Не требуется
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	отсутствует	К, О, С		Не требуется
	Навес	наличие	наличие	К, О		Не требуется
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	отсутствует	К, О, С		Не требуется
	Информация об объекте	наличие	отсутствует	Г	установка	
	Система вызова помощи	наличие	отсутствие	К	установка	

2.2. Лестница наружная отсутствует (не требуется)

	Нескользкое покрытие	наличие		О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни 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 отсутствует (не требуется)						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
	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	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		отсутствует			
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ 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	отсутствует	К, О		
Нескользкое покрытие	наличие		К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствует	К		Не требуется
Звуковой маяк у входа <*>	наличие	отсутствует	С		Не требуется
Световой маяк у входа <*>	наличие	отсутствует	Г		Не требуется

2.4. Тамбур

Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции - (1,5 - 1,8) x 2 м	2,35 x 3,4	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Наличие (Р)	К, О		
Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции - $\geq 0,9$ м	0,9	К, О		Не требуется
Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента - $< 0,014$ м, общая высота - $\leq 0,028$ м	0,10 наружн. 0,10 внутр.	К	реконструкция	
Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	отсутствует	С		Не требуется

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

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, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
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		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа отсутствует (не требуется)					
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):		отсутствует			Не требуется
стационарный	наличие		К		
мобильный	наличие		К		
3.3. Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	4,3	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$> 1,5 \times 1,5$ 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 для дублирования звуковой информации <*>	наличие	отсутствует	Г	установка	
Аудиовизуальные информационно-	наличие	отсутствует	Г	установка	

	справочные системы <***>					
	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	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) отсутствует						
	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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
3.5. Пандус внутренний на этаже отсутствует						
	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 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) отсутствует (не требуется)						

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м		С		
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие		О, С		
на высоте	0,9 м		О, С		
нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	$\geq 0,3$ м		О, С		
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	отсутствует	С		Не требуется
Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	отсутствует	С		Не требуется
Лестница № ___ (вкладка при наличии других лестниц)		отсутствует			Не требуется
3.7. Лифт пассажирский отсутствует (не требуется)					
Кабина:					
габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве - $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов - $\geq 1,1 \times 1,4$ м		К		
ширина дверного проема	при новом строительстве - $\geq 0,95$ м, для действующих объектов - $\geq 0,8$ м		К		
Зеркало <*>	наличие		К		
Поручни <*>	наличие		О		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта <*>	наличие		Г, С		
Знак доступности	наличие		К		
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие		С		

	напротив лифта					
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок отсутствует (не требуется)						
	Высота рабочей поверхности	0,8 - 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	> = 1,2 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете № 2						
	Ширина проема двери	> = 0,9 м	0,9	К		
	Высота порога	отсутствие	0,2	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	отсутствует	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установка	
	размещение на высоте <*>	< = 1,8 м		К		
	высота прописных букв <*>	> = 0,025 м		С		
	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	наличие	К, О	не требуется	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет отсутствует (не требуется)						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	> = 1,2 м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 - 1,1 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № ____ (примерочная, переговорная, кабина телефона) отсутствует						
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м		К		
	Место для сидения <*>	наличие		О		
	Крючки для костылей (на высоте	наличие		О		

	120 см с выступом 12 см) <*>					
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест) отсутствует						
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$> 1,2$ м		К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2		Г		
	Специализированная зона обслуживания инвалидов- колясочников	наличие		К		
5. Санитарно-бытовые помещения отсутствуют						
5.1. Санузел для посетителей отсутствует						
	Санузел	наличие	отсутствует	Г, У		
5.2. Санузел для инвалидов отсутствует						
	Санузел	наличие		К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	Направление открывания дверей	наружное		К		
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С		
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие		К, О		
	откидные поручни <*>	наличие		К		
	зона для кресла- коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ 1,2 м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Раковина:					

высота раковины	0,75 - 0,85 м		К, О		
опорный поручень	наличие		О		
водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		К, О		
водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <*>	наличие		К, О		
зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	> = 1,30 x 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 x 1,5 м		К, О		
размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	> = 0,48 x 0,85 м		К, О		
опорный поручень	наличие		К, О		
Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте					
Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	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, пиктограммы:	наличие	отсутствует	К, О, Г, С	установка	
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	наличие	отсутствует	С		Не требуется

информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:						
высота размещения	1,3 - 1,4 м			С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие			С		
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.)	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			Не требуется
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		Г			

переносная	наличие		Г		
------------	---------	--	---	--	--

7. Выводы

Территория

Заменить калитки, части тротуара. Установить информацию об объекте, знаки доступности, знак парковочного места для транспорта инвалидов, выполнить разметку.

Заменить покрытие, обустроить тротуар, выполнить работы по реконструкции территории. Установить поручни с двух сторон лестницы. Установить контрастную маркировку.

Входная группа

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

Пути движения

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

Межэтажная лестница

Установить поручни на лестнице с двух сторон на высоте 0,9 м с горизонтальными нетравмирующими 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. _____

Члены комиссии:

Беляев А.А. _____
Исаев М.А. _____
Гаршин В.С. _____
Кудрявкин А.Н. _____