



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 31 от « 16 » сентября 2016 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

- государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа
с. Хворостянка муниципального района Хворостянский Самарской области
(полное юридическое наименование объекта)
445590, Самарская обл., с. Хворостянка, ул. Школьная, д. 17. тел 8(846 77) 9 14 62; 9 23 36.
E-mail: mou hvorsch@mail.ru Директор Савенкова Ольга Анатольевна
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)
1. Наименование населенного пункта село Хворостянка
2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки Самарской области
3. Вид деятельности образование
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта муниципальная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг 320 человек
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее здание : этажей в здании - 3; материал несущих конструкций – кирпич, железобетон;
материал лестниц – железобетон
(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 1 главный вход, 2 хозяйственных, 5 эвакуационных
8. Год постройки 1980г.
9. Год последней реконструкции ---

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	30 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	школьный автобус, личный транспорт		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	нет	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	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ

№ 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
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	создать	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	нет	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 0,05 м	нет	К, С, О	создать	
	Тактильные средства, выполняющие	≥ 0,8 м	нет	С	создать	

	предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа					
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	создать	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	да	К, О, С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	1,5 м	К	реконструкция	
	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	1,5 м карманов нет	К		
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установить	
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	С	установить	
	Места отдыха	наличие	нет	К, О	установить	
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)					
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	50 м	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	1	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	установить	
	Размер парковочного места со специальным	6 x 3,6 м	6x3,6	К	установить знак	

знаком для автомобиля инвалида					
Съезд с тротуара на проезжую часть:					
Угол уклона	$\leq 1:12$	Нет наклона	К		
Ширина	$\geq 1,0$ м	1.5 м	К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	0 м	К		
Открытая лестница		нет			
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	-	О, С		
Марш лестницы	3-12 ступеней	-	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	-	О, С		
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	-	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С		
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	-	О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	-	С		
Пандус на рельефе		нет			
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К		
Уклон	≤ 8 %	-	К		

	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	-	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Длина марша пандуса	≤ 9 м	-	К, О		
	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-	К, О		
	Разворотные площадки:		-			
	- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	-	К, О		

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (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 при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					

	Высота площадки	справочно	1 м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	10 x 2 м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	10 x 3 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	да	К, О, С		
	*Навес	наличие	да	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	да	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет			
	Информация об объекте	наличие	нет	Г	установить	
	Лестница наружная	наличие	да		ремонт	
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С	установить	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	нет	С	создать	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	создать	
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создать	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	да	О, С		
	При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	создать	
	- на высоте	0,9 м	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	О, С	создать	

- не травмирующие окончания поручней	наличие	-	О, С	создать	
Пандус наружный	наличие	да			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	5°	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,5 м	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	да	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	да	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	да	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	да	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,9 м	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	О		
- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	да	К, О		
Нескользкое покрытие	наличие	да	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установить	
Тамбур		да			
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции	4,5 x 1,5 м	К		

		(1,5 -1, 8) x 2 м				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м, при реконструкции ≥0,9 м	1,3 м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> элемента ≤ 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м	Не соответствует	К	установить	

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			
	*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		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие	-	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		

Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	К		
- не травмирующие окончания	наличие	-	К, О		
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
- стационарный	наличие	-	К		
- мобильный	наличие	да	К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,5 м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет	К,О		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	да	К, Г		
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установить	
*Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установить	
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	установить	
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	установить	
*Тактильная схема	наличие	нет	С	установить	

	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	да	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	да	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	да	К		
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	0,1 м	С		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет	С	создать	
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установить	
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С	установить	
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О	установить	
	- на высоте	0,9 м	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О		
	Пандус внутренний на этаже		нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		

Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	создать	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	создать	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создать	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создать	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установить	
	- на высоте	0,9 м	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	-	О, С		
	- не травмирующие окончания	наличие	-	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		Вкладки нет			
	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:		-			
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4	-	К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих	-	К		

		объектов ≥ 0,8м				
	-* Поручни	наличие	-	О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С		
	*Знак доступности	наличие	-	К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	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	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	-	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков		нет			
	Обслуживание в кабинете №		класс			
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
	*Высота порога	отсутствие	да	К, О		
	*Информация тактильная	наличие	нет	С	создать	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создать	
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м	-	К		

-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,7 - 0,8 м	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №		6			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К		
*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
Ширина x глубина	1,5x1,5 м	-	К		
*Место для сидения	наличие	-	О		
*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	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	$\geq 2 \%$	-	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	-	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
Специализированная зона обслуживания	наличие	нет	К		

	инвалидов-колясочников					
--	-------------------------------	--	--	--	--	--

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 для посетителей	наличие	да	Г		
	Санузел для инвалидов		да			
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	установить	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установить	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	да	К		
	Кабины для инвалидов:					
	- количество кабин	> 1 шт.	1 шт.	К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	2,0 м	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	1,70 м	К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	нет	К, О	установить	
	в т.ч. откидные	наличие	-	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	0,75 x 1,2 м	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	установить	
	Раковина:		да			
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	1,30 x 0,85 м	К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,75 м	К, О		

	- опорный поручень	наличие	нет	О	установить	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К	установить	
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	-	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

№ 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	создать	
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	создать	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	создать	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ 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	создать	
	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 т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт)	нет	Г	установить	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г	установить	
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К	установить	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установить	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	установить	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С	установить	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	установить	
	*Индукционная система	наличие	нет	Г	установить	

7. ВЫВОДЫ

Территория, входная группа, пути движения ГБОУ СОШ с.Хворостянка не соответствуют требованиям норматива доступности установленными для инвалидов и других маломобильных групп населения категорий К, О, Г, С, У. Создание условий по доступности отдельных зон, территорий, помещений здания для инвалидов МГН возможно после капитального ремонта здания, создания и установки некоторых элементов объекта.

Представитель рабочей группы

Секретарь

_____ / Т.С. Костина /

« ____ » _____ 2016 г.

Представитель организации

Директор ГБОУ СОШ с. Хворостянка

_____ /О.А. Савенкова /

« ____ » _____ 2016 г.

Приложения: фотографии объекта

1. Территория, прилегающая к объекту – №№ 1 - 6.
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) - №№ 7 - 9.
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги) – №№ 10 – 17.
4. Зона оказания услуг – №№ 18 – 28.
5. Санитарно-бытовые помещения – №№ 29 – 32.
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте - нет

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)