



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы
Заместитель главы муниципального района
Хворостянский по капитальному строительству
В.А. Дронов /
« 16 » / сентябрь 2016 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 35 от « 16 » сентябрь 2016г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Чувичинский филиал государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа
с.Хворостянка муниципального района Хворостянский Самарской области
(полное юридическое наименование объекта)

445598 Самарская область, Хворостянский район, с.Чувичи, ул. Молодёжная, д.6 Телефон, факс : 8(84677)9-54-18

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 с.Чувичи
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 14 человека
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее здание : этажей в здании - 1; материал несущих конструкций — кирпич, материал лестниц – нет
(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 вход для посетителей и 1 запасный выход
8. Год постройки 1965 год
9. Год последней реконструкции нет

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		20 м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Личный автомобиль	
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		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 (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
	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	≤ 0,025 м	нет	К, С, О		

вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	нет	К, С, О	Создать	
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	Создать	
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	шероховатое, с зазорами	К, О, С	Ремонт	
Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	1,0 м	К	Реконструкция	
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	1,0 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)		есть			

	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	20 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 знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К	Установить	
	Съезд с тротуара на проезжую часть:					
	Угол уклона	$\leq 1:12$	Нет наклона	К		
	Ширина	$\geq 1,0$ м	1.5 м	К	Создать	
	Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	0 м	К	Создать	
	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 травмирующими 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 сверху, 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 x 1,5 м	-	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	-	К		

	- нижнее окончание	> 1,5 x 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: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	-			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,5 x 1,3 м	К	Реконструкция	
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	-	К	Создать	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	нет	К, О, С	Создать	
	Поверх. покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	да	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1-2 %	К, О, С		
	Навес	наличие	нет	К, О	Создать	
	Водоотвод	наличие	нет	К, О, С	Создать	

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

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

	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,05 м	К	Уменьшить высоту порога	
--	--	----------------	--------	---	-------------------------	--

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (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
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Уклон	$\leq 8\%$	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		

Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	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	-	О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	К		
Пандус переносной	наличие	нет	К		
Подъемник для инвалидов:		нет			
- стационарный	наличие	нет	К		
- мобильный	наличие	нет	К		
Коридоры/холлы		есть			
Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	4,5 м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	$\geq 2,0 \times 1,5 \text{ м}$	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	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 120 см	$\geq 1 \text{ на этаж}$	да	О		

	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	да	К		
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С	Установить	
	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	-	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	О		
	- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О		
	Пандус внутренний на этаже		нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0$	-	К		
	Уклон	≤ 8 %	-	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, 65-0,75 м	-	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 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	0,85 – 0,95 м		О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	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)	≥ 1,5 x 1,7 м	-	К		
	- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	-	К		
	- 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)	≥ 1,5 м	-	К		

	Обслуживание в кабинете №		класс		Оборудовать вход в класс для инвалидов-колясочников	
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,8 м	К	Увеличить ширину проема	
	Высота порога	≤ 0,025 м	0,05 м	К	Уменьшить высоту порога	
	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	≥ 0,025 м	-	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	Более 1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	Более 1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,6-0,8 м	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	Обслуживание с перемещением №		1			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	4,5 м	К		
	Высота оборуд. для посетителей (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	$\geq 1,6 \times 1,8 \text{ м}$	-	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	$\geq 1,2 \text{ м}$	-	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К		
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№ 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
	Санузел для инвалидов	наличие	нет		Оборудовать	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	Создать	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	Создать	
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0.8 м	К, О	Реконструировать	
	Открывание дверей	наружное	наружное			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет	С	Создать	
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	0	К, О	Создать	
	• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О	Создать	
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	-	К	Создать	
	- опорные поручни	наличие	нет	К, О	Создать	
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К	Создать	
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	нет	К	Создать	
	Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м	-		Создать	
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	-	К	Создать	
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	Приобрести	
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	нет	К, О	Создать	
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О	Создать	
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	-	К	Реконструкция	
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м	-	К, О	Установить	

	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К	Установить	
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О	Установить	
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О	Установить	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет	С	Создать	
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	нет	К, О, С	Создать	

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 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	Установить	
	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	Установить	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	Установить	
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	Установить	
	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	

7. ВЫВОДЫ

Территория, входная группа, пути движения Чувичинского филиала 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 реконструкции 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 - 3.
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) - № 4.
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги) – №№ 5 – 10.
4. Зона оказания услуг – №№ 11 – 13.
5. Санитарно-бытовые помещения – №№ 14 – 16.
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)