

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Зам. главы администрации района Пестравский
Шатаев В.В.
подпись Ф. И. О.

« 01 » сентября 2015 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 68 от « 01 » сентября 2015 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. Пестравка

(полное юридическое наименование объекта)

446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. Крайнюковская, д. 75, 8-846-74-2-21-45, Директор
школы Казачкова Людмила Анатольевна

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта с. Пестравка
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 604 ученика, плановая вместимость – 604 ученика
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, три этажа, несущие конструкции из силикатного кирпича, лестничные марши бетонные
(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 2 (основных входов), 7 (запасных)

8. Год постройки 1966

9. Год последней реконструкции 2014 год

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	70м.		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус, (1,2,3,4), школа		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, нет		
Регулируемые переходы	есть, нет	со звуковой сигнализацией	есть, нет
Нерегулируемые переходы	есть , нет		
Внеуличные переходы	есть , нет	с пандусом	есть, нет
		с подъемником	есть, нет
Тактильные указатели	есть, нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть, нет
Открытые лестницы	есть, нет	Пандусы с уклоном более 8%	есть, нет
Поручни на лестницах	есть, нет	Поручни на пандусах	есть, нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые меры по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Знак доступности учреждения	наличие				
	Вход на территорию: Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 2,5 см	-	К, С, О		
	Бордюрные пандусы на пешеходных переходах	≤ 1,5 см	-	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 5 см	-	К, С, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	≥ 0,8 м	отсутствует	С	создать	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С		
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое,	наличие	твёрдое, ровное	К, О, С		

	без зазоров					
	Звуковые приставки к светофорам на наиболее оживленных перекрестках	наличие	-	С		
	Ширина прохода, проема в ограждении, вид калитки	≥ 120 см	96 см	К, О, С		имеются ворота
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2 м	К, О, С		
	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)	≥ 120 см не менее 2,0 x 1,8 м	-	К, О, С		
	- указатели направления движения	наличие	отсутствуют	К, О, Г		
	- декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	наличие	-	С		
	Места отдыха	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	Автостоянка для инвалидов					
	Расстояние входа в здание (предприятие, учреждение) (жилое здание)	≤ 50 м ≤ 100 м	70 м	К, О		
	Доля машино-мест для инвалидов	≥ 10% (не менее 1 места)	-	К, О		

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	отсутствует	К, О		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида		-	К, О		
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	≥ 1,35 м	1,40 м	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,18 м	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,30 м	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	наличие	О, С		
Марш лестницы	3-12 ступеней	3	О, С		
Краевые ступени выделены цветом или фактурой	наличие	-	С		
Ширина между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	-	О, С		
Предупредительная тактильная	≥ 0,8 – 0,9 м	-	С		

полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м					
Пандус наружный:					
Длина марша пандуса	≤ 9 м	6,5 м	К, О		
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-	К, О		
Уклон	≤ 1/20	1/10	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	6,5 м	К, О		
Разворотные площадки:					
- верхнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	1,5 x 6 м	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	1,5 x 6 м	К		
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	-	К, О		
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие			
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,10 м	К, О		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	≥ 0,3 м	0,07 м	К, О		
- на высоте	0,64 м	-	К		
- на высоте	0,85 - 0,92 м	-	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
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,65 м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2 x 6 м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	2 x 6 м 1,5 x 6 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	50 см	К, О, С		ограждение по краю площадки
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	имеется	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1 %	К, О, С		
	Навес	наличие	наличие	К, О		
	Водоотвод	наличие	наличие	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К		
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
	Лестница наружная	наличие	имеется			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	бетон	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	≥ 0,3 м	-	О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С		
Пандус наружный	наличие	наличие			
Ширина марша	≥ 1,0 м	1,5 м	К		
Уклон	≤ 8%	8%	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	0,65м	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5x 6 м (65см)	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,10 м	К, О		

	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	0,75 м	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	1,0 м	К, О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	0,07 м	К, О		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	К, О		
	Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		
	Звуковой маяк у входа	наличие	-	С		
	Тамбур					
	Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	3,5 x 2,5м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	наличие (Р)	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м	2,0 м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	0 см	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
	Лестница на уровень 1-го этажа					
	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	≥ 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	≥ 1,0 м	-	К		
	Уклон	≤ 8%	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 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		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	К		
	Пандус переносной	наличие	-	К		
	Подъемник для инвалидов:					
	- стационарный	наличие	-	К		
	- мобильный	наличие	наличие	К		

Коридоры/холлы						
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,0 м	К			
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К			
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г			
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К, Г			
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С			
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г			
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г			
Тактильная схема	наличие	-	С			
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	-	К, О, С, Г			
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж		О			
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж		К			
Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С			
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	-	С			
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)						
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С			

	Контрастная маркировка	наличие	отсутствует	С	создать	
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	отсутствует	О	создать	
	- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О		
	Пандус внутренний на этаже					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	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 вверх и вниз (ширина)	0,6 м	отсутствует	С	создать	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	создать	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	имеется	О, С		с одной стороны
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,95 м	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		-			

	Лифт пассажирский	наличие	-			
	Кабина:		-			
	- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$	-	К		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,95 \text{ м}$	-	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		-			
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5 \text{ м}$	-	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете №		-			
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,9 м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0 м	К		
	Информация тактильная	наличие	-	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		

-размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,75 м	К		
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025 м	С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,76 м	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ 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.)					
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ 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)					
Доля мест для колясочников	≥ 2 %	-	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на	$\geq 1,2$ м	-	К		

	кресле-коляске					
	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	-	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
	Санузел для инвалидов	наличие	наличие			
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	Открывание дверей	наружное	наружное			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	отсутствует	С	создать	
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	6 шт.	К, О		
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x $1,65$ м	2,6 x 1,6 м.	К		
	- опорные поручни	наличие	наличие	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	наличие	К		

	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К		
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25 \text{ м}$	-			
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \text{ м}$	0,80 м	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	-	К, О		
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	наличие	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	0,55 x 0,70м	К		
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,80 м	К, О		
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	-	К		
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	-	К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	-	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С		
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	-	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат						

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№	Наименование элементов объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
---	--------------------------------	----------	-------------	-----------	---------------	------------

помещений по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	величина, наличие	для которых установлен норматив	мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	-	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	2,2 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	-	К, О, Г, С		
	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	наличие	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	-	С		
	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	Наличие	-	Г		

средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	(не менее 1шт)				
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	-	С, Г		
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К		
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

на территории объекта требуется:

- выделить при строительстве автостоянки долю машино-мест для инвалидов со специальным знаком,
- установить знак доступности учреждения; указатель направления движения на пути к главному входу в здание;

на входной группе требуется:

- установить поручни на крыльце; поручни на наружной лестнице с горизонтальным завершением поручня;
- нанести контрастную окраску первой и последней ступеней на наружной лестнице; рельефную (тактильную) полосу перед маршем.

зона оказания услуги:

- при необходимости создать кабину индивидуального обслуживания (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.),

в санитарных помещениях требуется:

- помещения для инвалидов необходимо привести в соответствии с нормативами.

на путях передвижения требуется:

- нанести рельефную полосу перед маршем лестницы; контрастную окраску крайних ступеней,
- установить поручни с двух сторон на лестнице и горизонтальные завершения поручней с не травмирующими окончаниями.

по средствам информации и коммуникации на объекте требуется:

- установить визуальные средства информации о предоставлении услуги; надписи в соответствии с нормативами; указатели в соответствии с нормативами; тактильные средства информации о предоставлении услуг в соответствии с нормативами; таксофон, телефоны с усилителем звука, телефоны с увеличенными тактильными клавишами, таксофоны, световое табло для вывода оперативной информации

«Представитель рабочей группы»

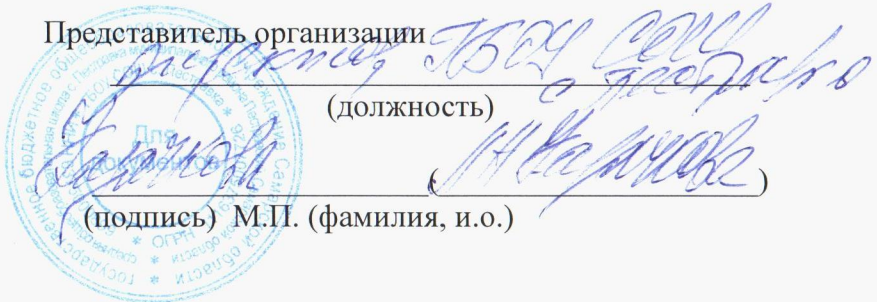
инженер Свечин Р.В.
(должность)

Свечин Р.В. Свечин В.В.
подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 01 » сентября 2019 г.

Представитель организации



(должность)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 01 » сентября 2019 г.