

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Зав. кафедрой сош. педагогики
Матвиенко В.В.
подпись Ф. И. О.
«27» кабрия 2013г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 72 от «26» кабрия 2013г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Пестровка
муниципального района Пестровский Самарской области структурное подразделение начальная школа-детский сад №2
(полное юридическое наименование объекта)

446160 Самарская область муниципальный район Пестровский с. Пестровка ул. Мира д.3 телефон 8(84674)2-15-82, E-mail lbatsikina.e@mail.ru
директор ГБОУ СОШ Казачкова Людмила Анатольевна
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта с.Пестровка

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 47 чел., вместимость 75 чел

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее двухэтажное здание, учреждение занимает два этажа, базовый материал несущих конструкций – бетон, 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 и др.).

7. Количество и назначение входов 1(центральный),8(запасных)

8. Год постройки 1990

9. Год последней реконструкции 2012

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			
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 (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:	Примечание
------------------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	------------------------	--	------------

					установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,2м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установить	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	-	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	-	К, С, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м		С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С		
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	-	К, О, С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,37м	К		
	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	$\geq 1,2$ м не менее	1,18м	К		

(карманы)	2,0 x 1,8 м	отсутствуют			
Указатели направления движения	наличие	отсутствуют	К, Г	установить	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	отсутствуют	С	установить бордюр вдоль тротуара	
Места отдыха	наличие	отсутствуют	К, О		
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		отсутствует			
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-50м	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов	≥ 10% (не менее 1 места)	-	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	-	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К		
Съезд с тротуара на проезжую часть:		-			
Угол уклона	≤ 1:12	-	К		
Ширина	≥ 1,0 м	-	К		
Высота бортового камня	≤ 0,015 м	-	К		
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	≥ 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 вверху, 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 вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 – 0,9$ м		С		
Пандус на рельефе		-			
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 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				на уровне земли
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,0x1,5м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	-	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	-	К, О, С		

	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	бетон	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	--	К, О, С		
	Навес	наличие	имеется	К, О	ремонт	
	Водоотвод	наличие	-	К, О, С	установить	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К		
	Информация об объекте	наличие	имеется	Г		
	Лестница наружная	наличие	-			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	О, С		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (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 вверх, вниз с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
	Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С		
	Пандус наружный	наличие	-			

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	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0, 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	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		
Звуковой маяк у входа	наличие	имеется	С		
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,0x1,5м	К		

Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,8м	К, О	реконструкция	
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,08м	К		

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					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	с одной стороны	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,9м	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3м	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	-	К		
Подъемник для инвалидов:		-			
- стационарный	наличие	-	К		
- мобильный	наличие	-	К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	>1,2м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	имеются	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	имеются	К, Г		
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	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	имеются	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	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	О		
	- 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 вверху и внизу (ширина)	0,6 м	0,6м	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)		-			
	Лифт пассажирский	наличие	-			
	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)						
№ помеще ний по	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен	Рекомендуемые мероприятия по адаптации:	Примечание

плану БТИ		для инвалидов		норматив	установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		-			
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	-	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете №		-			
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	-	К		
	Высота порога	≤ 0,025 м	-	К		
	Информация тактильная	наличие	-	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	-	К		
	-высота прописных букв	≥ 0,025 м	-	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	-	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	-	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	Обслуживание с перемещением №		-			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 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	$\geq 1,6 \times 1,8 \text{ м}$	-	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)		-			
	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		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	-			
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		

Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9м	К, О		
Открывание дверей	наружное	внутреннее			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С		
Количество кабинок	≥ 1 шт.	1шт	К, О		
• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9м	К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x $1,65$ м	-	К		
- опорные поручни	наличие	-	К, О		
в т.ч. откидные	наличие	-	К		
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К		
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2$ x $2,25$ м	-			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ 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	-	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30$ x $0,85$ м	-	К		
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	-	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К		
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9$ x $1,5$ м	-	К, О		

Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≤ 0,48 x 0,85 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

№ 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	имеются	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	≥ 1,5 м и ≤ 4,5 м	2,5м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	0,075м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	имеется	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	≥ 0,075 м	-	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о	наличие	-	С		

	предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю					
	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)	-	Г		
	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		
	Малогобаритные 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:

- установить знак доступности учреждения; указатель направления движения на пути к главному входу в здание; декоративного ограждения, выполняющего направляющую функцию на пути к главному входу в здание,
- выделить при строительстве автостоянки долю машино-мест для инвалидов,
- создать место со специальным знаком; автостоянку для посетителей; на пути к главному входу в здание.

на входной группе требуется:

- реконструировать площадку,
- нанести контрастную окраску первой и последней ступеней на наружной лестнице.
- приобрести пандус переносной.

- реконструировать разворотные площадки; навесное оборудование в зоне движения,
в туалете требуется:

- реконструировать ширину дверного проема; зону у раковины для кресла-коляски,
- устроить кабины в соответствии с нормативами;
- установить знак доступности помещения, знак доступности кабины; опорный поручень у раковины,
- нанести тактильную направляющую полосу к кабине

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;
- текстофон, телефоны с усилителем звука, телефоны с увеличенными тактильными клавишами, таксофоны,
- световое табло для вывода оперативной информации; малогабаритную аудиовизуальную информационно-справочную систему.

«Представитель рабочей группы»

Нагаевник сальер
 (должность)

А.В. Толов
 подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 24 » ноября 2019 г.

Представитель организации

директор
 (должность)

Карасев Николай В.
 (подпись) (фамилия, и.о.)



Дата заполнения

« 26 » ноября 2019 г.