

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы



А.И. Сидоров
подпись
Ф. И. О. *Сидорова А.И.*
20 11 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____ от « _____ » _____ 20__ г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа с.Новокуровка
муниципального района Хворостянский Самарской области
(полное юридическое наименование объекта)

445586 Р.Ф. Самарская область Хворостянский район, с.Новокуровка, улица Советская, дом 62, 8846-7799408, novokur63@mail.ru
Гниломедова Валентина Евгеньевна директор ОУ
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта с.Новокуровка

2. Ведомственная принадлежность _____ государственное _____

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 _____ 200, 240 _____
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта _____ отдельно стоящее, кирпичное, одноэтажное здание, _____
(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 _____ 4 входа: 1 – главный, 3 - запасных

8. Год постройки _____ 1964

9. Год последней реконструкции _____

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	нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет		
Внеуличные переходы	есть, нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	есть, нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	есть, нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	есть, нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещений 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	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,0 м	К, О		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	есть	К, О, С, Г		

	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):		Нет площадок, примыкающих к путям пешеходного движения			
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2,0м	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 (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	Карманы отсутствуют	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С		
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	нет	К, С, О		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	нет	К, С, О		
	*Места отдыха	наличие	нет	К, О		
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	нет	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов,	> 5% (не менее	нет	К		

обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	1 места)				
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К		
Открытая лестница		нет			
Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м	нет	О, С		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	нет	О, С		
Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	нет	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	нет	О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	нет	О, С		
*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
не травмирующие окончания	наличие	нет	О		
- высота поручней	0,9 м	нет	О		
Пандус на рельефе					
*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
Поручни с двух сторон:	наличие	имеются	К, О		

- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
-* горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		К, О		
- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м		К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 м		К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м		К		
- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 м		К		
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		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		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка		крыльцо			
	Высота площадки	справочно				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,4 *4,2	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X	≥2,2 x 2,2 м	3,4*4,2	К		

	глубина					
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С		
	*Навес	наличие	есть	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие		Г		
	Лестница наружная	наличие	Нет			
	Несколько покрытие	наличие	нет	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	Нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	Нет	С		
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	Нет	О, С		
	- на высоте	0,9 м	Нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	нет	О, С		
	- не травмирующие окончания поручней	наличие	Нет	О, С		
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	Нет	О, С		
	Пандус наружный	наличие	есть			

Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0	К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	2,5	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,55	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
Разворотные площадки:		Нет			
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	Нет	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	есть	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,82	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,31	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,55	О		
- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м	0,3	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	есть	К, О		
Нескользкое покрытие	наличие	есть	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С		
Тамбур		2,5*2,0м			
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м		К		
Двери распашные (Р), автоматические	наличие	Р	К, О		

	раздвижные (А)					
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	1,10 м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента</u> < 0,014 м, общая высота $\leq 0,028$ м	нет	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		Нет			
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	Нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	Нет	О, С		
	- на высоте	0,9 м	Нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	Нет	О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие	нет	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			

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

системы					
*Тактильная схема	наличие	Нет	С		
*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	Нет	К, О, С, Г		
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	Нет	О		
- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	Нет	К		
Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	Нет	С		
*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	Нет	С		
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		
Контрастная маркировка	наличие	Нет	С		
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	Нет	О		
- на высоте	0,9 м	Нет	О		
- *горизонтальные завершения поручней	наличие	Нет	О		
Пандус внутренний на этаже		Нет			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	Нет	К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	Нет	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	Нет	К		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		

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

	- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м	Нет	К		
	-* Поручни	наличие	Нет	О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	Нет	Г, С		
	*Знак доступности	наличие	Нет	К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	Нет	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	Нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете №		Нет			

Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	Нет	К		
*Высота порога	отсутствие	Нет	К, О		
*Информация тактильная	наличие	Нет	С		
Информация визуальная контрастная:	наличие	Нет	К, О, С, Г		
-* размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	Нет	К		
-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	Нет	С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	нет	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	нет	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №		Нет			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	Нет	К		
*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	Нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		Нет			
Ширина x глубина	1,5x1,5 м	Нет	К		
*Место для сидения	наличие	Нет	О		
*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	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	$\geq 2\%$	нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	Нет	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	нет	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 посетителей	наличие	Есть	Г		
	Санузел для инвалидов		есть			
	Знак доступности помещения	наличие	доступен	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:		Нет			
	- количество кабин	> 1 шт.	Нет	К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	Нет	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	нет	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	нет	К, О, С		
	Опорные поручни	наличие		К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	есть	К		

	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2 \text{ м}$	0,75x1,2м	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Раковина:					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	1,30x0,85м	К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,75	К, О		
	- опорный поручень	наличие	есть	О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	нет	К		
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	нет	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	нет	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					

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		К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С		

	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	Нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		

	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		
	*Индукционная система	наличие	нет	Г		

7. ВЫВОДЫ

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

на территории объекта: установить знак доступности учреждения; декоративное ограждение выполняющее направляющую функцию; установить места для отдыха.

на входной группе: установить нескользкое покрытие на входных площадках, создать контрастную окраску первой и последней ступени; установить навес над наружным пандусом.

в зоне оказания услуги: определить долю мест для колясочников и долю мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата).

по средствам информации и коммуникации на объекте: установить визуальные средства информации о предоставлении услуг для инвалидов (надписи, указатели, пиктограммы, тактильные средства информации о предоставлении услуги), приобрести тектофоны, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами; установить световые текстовые табло для вывода оперативной информации, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.

«Представитель рабочей группы»

(должность)

подпись (фамилия, и.о)

Дата заполнения

« _____ » _____ 20__ г.

Представитель организации

(должность)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о)

Дата заполнения

« _____ » _____ 20__ г.

Приложения

1.

2.

3.

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», утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)