

Утверждаю:



Заместитель главы
м.р.Красноармейский
по социальным вопросам
О.А.Воробьева

26.02.2021г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2 от «26» февраля 2021 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Структурное подразделение детский сад «Колосок» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы с.Криволучье-Ивановка м.р.Красноармейский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446156, Самарская область, Красноармейский район, с.Криволучье-Ивановка, ул. Школьная, д.3, тел/факс 88467554337, E-mail: krivoluch.2015@list.ru Ефименко Галина Михайловна, директор школы

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

1. **Наименование населенного пункта - с.Криволучье-Ивановка, Красноармейский район, Самарской области**

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**

5. **Объем предоставляемых услуг 39/50**

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта - отдельно стоящее 1-и этажное здание из кирпича, плиты перекрытия из железобетона,

(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 - два входа, запасных выхода (центральный, выход левого крыла, выход правого крыла)

8. Год постройки - 1971г.

9. Год последней реконструкции - 2011г.

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	нет		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	-		
Наличие переходов на пути следования от остановки	-		
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией		
Нерегулируемые переходы			
Внеуличные переходы	с пандусом		
	с подъемником		
Тактильные указатели			
Перепады высоты на пути движения	Съезды с уклоном более 10%		
Открытые лестницы	Пандусы с уклоном более 8%		
Поручни на лестницах	Поручни на пандусах		

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)				ДП-В	
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	0,95м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г		

Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	0,035м	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:				ДП-В	
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,0м	К		
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	1,5м	К		
Указатели направления движения	наличие	-	К, Г		
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	-	С		
Места отдыха	наличие	+	К, О		
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет		ДП-ВДП-В	

Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (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:		нет		ДП-В	
Угол уклона	$\leq 1:12$		К		
Ширина	$\geq 1,0$ м		К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м		К		
Открытая лестница		нет		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 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		нет		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	нет
	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	наличие		К, О	

	маршей высотой не менее 0,05 м					
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м		К, О		

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги) правый вход

№ 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				ДП-В	
	Высота площадки	м	0,46м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	3,0x0,85м	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	-	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	2%	К, О, С		
	Навес	наличие	-	К, О		
	Водоотвод	наличие	-	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К		
	Информация об объекте	наличие	+	Г		

	Лестница наружная	наличие	+		нет	
	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	нет		нет	
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
	Уклон	≤ 8%	-	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	-	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	-	К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		

	более 80см)					
	-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	-	К	нет	
	Звуковой маяк у входа	наличие	-	С	нет	
	Тамбур				ДП-В	
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,68x3м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	(Р)	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014 \text{ м}$	0,10м	К		
2.1 ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги) левый вход						
	2	3	4	5	6	7

	Крыльцо или входная площадка				ДП-В	
	Высота площадки	м	0,45м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2x7м	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	-	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%		К, О, С		
	Навес	наличие	+	К, О		
	Водоотвод	наличие	-	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К		
	Информация об объекте	наличие	+	Г		
	Лестница наружная	наличие	-		нет	
	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 вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С		
Пандус наружный	наличие	нет		нет	
Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
Уклон	≤ 8%		К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		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		К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 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	≥ 0,3 м		К, О		
Поверхности покрытий должны быть	наличие		К, О		

	твердыми, не допускать скольжения при намокании					
	Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	нет	
	Тамбур				нет	
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,25x1,8м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	(Р)	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,10м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,20м	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		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	наличие	-	О, С		

	м					
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	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	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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 сверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К		
	Пандус переносной	наличие	нет	К	нет	
	Подъемник для инвалидов:				нет	
	- стационарный	наличие	-	К		
	- мобильный	наличие	-	К		
	Коридоры/холлы				ДП-В	
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м		К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	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	-	К, О, С, Г	ДП-В	
- 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	≤ 0,1 м		С	нет	
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)		нет		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		нет	
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,верху	≥ 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		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	-	С	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 непрерывные с двух сторон:	наличие	+	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,95м	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)				нет	
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)						
№ 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
	Обслуживание с перемещением				нет	
	Ширина полосы движения по зоне	≥ 1,2 м	1,5м	К		

	обслуживания					
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	-	К		
	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	нет			
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м		К, О		
	Открывание дверей	наружное				
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м		С		
	Количество кабинок	≥ 1 шт.		К, О		
	• ширина дверного проема	≥ 0,9 м		К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 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	$\geq 2,2 \times 2,25 \text{ м}$				
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \text{ м}$			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)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$			К	
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие			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, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см			С	
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие			К, О, С	
Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	-		К, О, Г, С	
Надписи:	наличие	-		К, О, Г, С	
размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	1,83м		К, О, Г, С	
высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,025м		К, О, Г, С	
освещенность	наличие	+		К, О, Г, С	

	Указатели, пиктограммы	наличие	-	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,4м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	0,025м	К, О, Г, С		
	освещенность	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 кабинках 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		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		

7. ВЫВОДЫ

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других МГН выявлено, что для адаптации объекта необходимо выполнить мероприятия: соответствует

«Представитель рабочей группы»
Руководитель
(должность)

(К.А. Шаляев)
подпись (фамилия, и.о)

Дата заполнения
« ____ » _____ 2021г.

Представитель организации
Директор школы
(должность)

(Г.М.Ефименко)
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« ____ » _____ 2021г.

Приложения

1. _____

2. _____

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)

