

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Порядку проведения паспортизации
объектов социальной и инженерной
инфраструктур в приоритетных сферах
жизнедеятельности инвалидов и других
маломобильных групп населения

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

С.Н.Зеленина

(подпись)

« 20 » 12 20 19 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 46 от «20» декабря 2019 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №1 п.г.т. Суходол структурное
подразделение детский сад «Теремок»
(полное юридическое наименование объекта)

46552 Самарская область, Сергиевский район, п. Суходол, ул. Пушкина, д.7, 8(84655) 6-53-85, факс 8(84655) 6-53-85

руководитель структурного подразделения Евсева Т.О.

teremok1968@yandex.ru

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

. Наименование населенного пункта п.г.т. Суходол

. Ведомственная принадлежность

. 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 _____ 115 чел. _____
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта _____ отдельно стоящее, 2 этажа _____

(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 _____ 5 входов, из них 4 центральных, 1 запасной _____
8. Год постройки _____ 1969г. _____
9. Год последней реконструкции _____ 1991 г. _____

ОПИСАНИЕ МАРШРУТА СЛЕДОВАНИЯ К ОБЪЕКТУ:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	300м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус, магазин «Остановка»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	не более 10 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)

№ 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1 м	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	0,010м	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	нет	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	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	создание	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	ровное, твердое (асфальт)	К, О, С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	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 разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	1,5м нет	К		
Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	С		
Места отдыха	наличие	нет	К, О	создание	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)					
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	50м	К, О		
Количество машинно-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	нет	К	создание	
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	установка	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К		
Съезд с тротуара на проезжую часть:					
Угол уклона	$\leq 1:12$	нет	К		
Ширина	$\geq 1,0$ м	нет	К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	нет	К		
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	нет	О, С		

Марш лестницы	3-12 ступеней	нет	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	нет	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	нет	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	нет	О, С		
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	нет	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	≥ 0,3 м	нет	О, С		
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	нет нет	О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м	нет нет	С		
Пандус на рельефе		нет			
Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	нет	К		
Уклон	≤ 8 %	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	нет	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	нет	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	нет	К, О		
- горизонтальные завершения поручня вверху,	≥ 0,3 м	нет	К, О		

	внизу с не травмирующими окончанием					
	Длина марша пандуса	≤ 9 м	нет	К, О		
	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	нет	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	нет	К, О		
	Разворотные площадки:					
	- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	нет	К, 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	0,35м			
Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	3x3м	К		
Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	нет	К	установка	
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	нет	К, О, С	установка	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	есть	К, О, С		
Поперечный уклон в пределах	1-2%	1%	К, О, С		
Навес	наличие	есть	К, О		
Водоотвод	наличие	нет	К, О, С	установка	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	нет	К	установка	
Информация об объекте	наличие	есть	Г		
Лестница наружная	наличие				
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	есть	О, С		
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С	создание	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать	наличие	нет	О, С		

разделительные поручни					
Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	нет	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	нет	О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	нет	О, С		
Пандус наружный	наличие	нет		установка	
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 твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие		К, О		

	Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	установка	
	Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установка	
	Тамбур					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2x1,1м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	0,96м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,010м	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		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, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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 вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м			К		
Пандус переносной	наличие	нет		К	установка	
Подъемник для инвалидов:		нет				
- стационарный	наличие			К	установка	
- мобильный	наличие			К	установка	
Коридоры/холлы						
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,0м		К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	4x1,5		К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет		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 системы	наличие	нет	Г		
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 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		
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			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
Контрастная маркировка	наличие		С	установка	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие		О		
- горизонтальные завершения поручней	наличие		О		
Пандус внутренний на этаже		нет			

	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 внизу (ширина)	0,6 м	нет	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 вверх, 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)		нет			
	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:					
	- габариты	$\geq 1,5 \times 1,7$ м		К		

	(глубина x ширина)				
	- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ 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 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)	$\geq 1,5$ м		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете №		нет			
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м		К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м		К		
	Информация тактильная	наличие		С		

Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г		
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м		К		
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м		С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м		О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	создание	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м		К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №		нет			
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.)		нет			
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 кресле-коляске	$\geq 1,2$ 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

№ 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				
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	Открывание дверей	наружное				
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м		С	создание	
	Количество кабинок	≥ 1 шт.		К, О		
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м		К		
	- опорные поручни	наличие		К, О	установка	
	в т.ч. откидные	наличие		К		

	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие		К	установка	
	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	создание	
	• крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О	установка	
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м		К, О	установка	
	Раковина: с опорным поручнем	наличие		К, О	установка	
	- 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	установка	
	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

№ 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие		К, О, Г, С	установка	
	Надписи:	наличие		К, О, Г, С		
	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		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		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 средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)		Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными	Наличие		С, Г		

	тактильными клавишами	(не менее 1шт)			
	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	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		К, С, О, Г	
	Индукционная система:	наличие		Г	
	стационарная	наличие		Г	
	переносная	наличие		Г	

7. Выводы

- а) на территории объекта – оборудование машино-мест для инвалидов;
- б) оборудовать рельефную полосу перед маршем;
- в) на путях передвижения – установить полосу движения, рельефную (тактильную) полосу;
- г) в зоне оказания услуги- оборудование зоны для кресла – коляски;
- д) в санитарных помещениях – установить знак доступности помещения, тактильную направляющую полосу к унитазу, осязаемой ногой или тростью, переоборудовать зону у раковины, унитазов;
- ж) по средствам информации и коммуникации на объекте – установить тактильные средств информации о предоставлении услуги, текстфон, речевые информаторы и маяки.

Приложения: 1. _____
2. _____
3. _____

Представитель рабочей группы
Главный специалист Северного управления


(подпись) Н.И. Брилькова

« 20 » 12 2019 г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект
Директор школы


(подпись) М.П. Т.В. Соломонова

« 20 » 12 2019 г.

* Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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.

** Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605.