

СОГЛАСОВАНО:
Председатель Общества инвалидов
м.р. Ставропольский
Сагайдакова / В.С.Сагайдакова/
подпись Ф. И.О.
«18» 12 20 18г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБОУ лицея с. Хрящевка
Спирidonov / Л.Н. Спиридонов/
подпись Ф. И.О.
«18» 12 20 18г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 3 от «17» 12 2018г.

ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области лицей (технологический) с. Хрящевка муниципального района Ставропольский структурное подразделение, реализующее основные общеобразовательные программы дошкольного образования, «детский сад «Золотой колосок»»

(полное юридическое наименование объекта)

445146, Российская Федерация, Самарская область, Ставропольский район, село Хрящевка ул. Полевая дом 39/1

Телефон: 8 (8482) 23-53-54, E-mail: detskiisad.zolotoikolosok@yandex.ru. И.о. директора ГБОУ Спиридонов Леонид Николаевич.

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

1. **Наименование населенного пункта:** 445146, Российская Федерация, Самарская область, Ставропольский район, село Хрящевка

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:** областная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. **Объем предоставляемых услуг:** 111 человек/в день, вместимость 250 человек

(количество человек обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта :** отдельно стоящее двухэтажное здание, несущие конструкции – панели железобетонные; лестницы – железобетон

(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: 3 основных, 8 запасных

8. Год постройки: 1986г.

9. Год последней реконструкции нет

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	570		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	<u>Остановка «Хрящевка», маршрутный автобус № 320</u>		
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	нет	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)

№ 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	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):		Ворота 3м	К,О, С,Г		
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	Ворота 3,5 м Калитка 1,4м	К, О, С, Г, У		
	*Информация об объекте					
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	нет		установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	1,8 м	К	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через	$\geq 1,2$ м	1,8 м	К		

	каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 x 1,8 м	2,0 x 1,9			
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С	создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С	создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	С	создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет		создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	нет		_____	
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,12 м			
	*Места отдыха	наличие	есть			
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		отсутствие			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	_____		_____	
	Количество машино-мест для инвалидов, 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	> 5% (не менее 1 места)	_____		_____	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	_____		_____	

	Открытая лестница		отсутствует	О,С	_____	
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м	_____	О,С	_____	
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	_____	О,С	_____	
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	_____	О,С	_____	
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	_____	О,С	_____	
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	_____	О,С	_____	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	_____	О,С	_____	
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	_____	О,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	$\geq 0,3$ м	_____	О,С		
	не травмирующие окончания	наличие	_____	О,С		
	- высота поручней	0,9 м	_____	О,С		
	Пандус на рельефе		отсутствует			
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	_____	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	_____	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	_____	К,О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	_____	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	_____	К,О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	_____	К,О		

	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ 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	$> 1,5 \times 1,5$ м	—	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5 \times 1,5$ м	—	К		
	- при въезде на пандус внизу	$> 1,5 \times 1,5$ 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	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка		с уровня земли			
	Высота площадки	справочно	нет			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или	—	К		

		1, 5 x 1,85 м				
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	_____	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	отсутствуют	К,О,С		
	*Навес	наличие	отсутствует	К,О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	отсутствует	К,О,С		
	Информация об объекте	наличие	отсутствует			
	Лестница наружная	наличие	с уровня земли			
	Нескользкое покрытие	наличие	отсутствует		установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	_____			
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	_____			
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	_____			
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	_____			
	Поручни с двух сторон	наличие	_____			
	- на высоте	0,9 м	_____			
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	_____			
	- не травмирующие окончания поручней	наличие	_____			

	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	_____			
	Пандус наружный	наличие	отсутствует	К	создание	
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	_____	К	создание	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	_____	К	создание	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	_____	К	создание	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	_____	К	создание	
	Разворотные площадки:		_____	К	создание	
	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	_____	К	создание	
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	_____	К	создание	
	-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	_____	К	создание	
	Поручни с двух сторон:	наличие	_____	К,О	создание	
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	_____	К	создание	
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	_____	К,О	создание	
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	_____	К,О	создание	
	- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м	_____	К,О	создание	
	- не травмирующие окончания	наличие	_____	К,О	создание	
	Нескользкое покрытие	наличие	_____	К,О	создание	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствует			
	*Звуковой маяк у входа	наличие	отсутствует		установка	Установка согласно СНиП

						35-01-2001
	Тамбур		имеется			
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,7 x 3,35м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К,О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,8м	К	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента</u> < 0,014 м, общая высота $\leq 0,028$ м	Наружный – 0,05м;	К	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001

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		отсутствует		_____	
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	_____		_____	
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие	_____		_____	

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни с двух сторон	наличие	_____		_____	
	- на высоте	0,9 м	_____		_____	
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	_____		_____	
	- не травмирующее окончание	наличие	_____		_____	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		отсутствует		_____	
	Ширина марша	≥ 1,0 м	_____		_____	
	Угол уклона	≤ 5 °	_____		_____	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	_____		_____	
	Разворотные площадки внизу,верху	≥ 1,5 x 1,5 м	_____		_____	
	Поручни с двух сторон:	наличие	_____		_____	
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	_____		_____	
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	_____		_____	
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	_____		_____	
	- не травмирующие окончания	наличие	_____		_____	
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	отсутствует		_____	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		отсутствует		_____	
	- стационарный	наличие	_____		_____	
	- мобильный	наличие	_____		_____	
	Коридоры/холлы		имеются	К		
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	1,40	К		

	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,5 x 1,5м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	нет			
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	отсутствует	К,Г	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствует	К,Г	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствует	С	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	отсутствует	Г	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствует	Г	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Тактильная схема	наличие	отсутствует	С	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	имеется	К,О,С,Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$	1,5 x 1,5м	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$	1,5 x 1,5м			
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1 \text{ м}$	нет			

	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет	С	создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		отсутствует			
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	_____			
	Контрастная маркировка	наличие	_____			
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	_____			
	- на высоте	0,9 м	_____			
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	_____			
	Пандус внутренний на этаже		отсутствует			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	_____			
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	_____			
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	_____			
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	_____			
	Поручни с двух сторон:	наличие	_____			
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	_____			
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	_____			
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001

	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	- на высоте	0,9 м	0,7			
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	- не травмирующие окончания	наличие	наличие			
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) № 2		наличие		—	
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП

						35-01-2001
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	- на высоте	0,9 м	0,7		—	
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	> 0,3 м	отсутствует		создание	Создать согласно СНиП 35-01-2001
	Лифт пассажирский	наличие	отсутствует		—	
	Кабина:		—		—	
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$	—		—	
	- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м-	—		—	
	-* Поручни	наличие	—		—	
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	—		—	

	*Знак доступности	наличие	___		___	
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	___		___	

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		отсутствует		___	
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	___		___	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	___		___	
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете учителя-логопеда		да			
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,75 м	К	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Высота порога	отсутствие	0,025 м	К	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Информация тактильная	наличие	отсутствует	С	установка	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001

	Информация визуальная контрастная:	наличие	имеется	К,О,С,Г	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	-* размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,75 м	К		
	-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,05 м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,5 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,76	К,О		
	Обслуживание в кабинете педагога-психолога		да			
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,75	К	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Высота порога	отсутствие	0,04 м	К	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Информация тактильная	наличие	отсутствует	С	установить	Установка согласно СНиП 35-01-2001
	Информация визуальная контрастная:	наличие	имеется	К,О,С,Г		
	-* размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,75 м	К		
	-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,05 м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,5 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,76	К,О		
	Обслуживание групп					
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,75 м	К	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-

						2001
	*Высота порога	отсутствие	0,04 м	К	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	*Информация тактильная	наличие	отсутствует	С	установить	Установка согласно СНиП 35-01-2001
	Информация визуальная контрастная:	наличие	имеется	К,О,С,Г		
	-* размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,75 м	К		
	-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,05 м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,5 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,76	К,О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением №		отсутствие			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	отсутствие			
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	отсутствие			
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		отсутствие			
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	отсутствие			
	*Место для сидения	наличие	отсутствие			

	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие			
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		отсутствие			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	отсутствие			
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	отсутствие			
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	отсутствие			
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	отсутствие			

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическ ая 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	имеется			
	Санузел для инвалидов		отсутствует		создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствует	К	установка	Установка согласно СНиП 35-01-2001

	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствует	С	установка	Установка согласно СНиП 35-01-2001
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,75	К,О	реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	Направление открывания дверей	наружное	внутреннее		реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
	Кабины для инвалидов:		отсутствует			
	- количество кабин	> 1 шт.	_____		создание	
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	_____		создание	
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	_____		создание	
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	_____		создание	
	Опорные поручни	наличие	отсутствует		создание	
	в т.ч. откидные	наличие	отсутствует		создание	
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	отсутствует		создание	
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствует		создание	
	Раковина:		_____		установка	
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	отсутствует		создание	
	- *высота раковины	$0,75 - 0,85$ м	_____		создание	
	- опорный поручень	наличие	_____		создание	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	_____		создание	

	Душевые		отсутствуют		установка	
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	—		создание	
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	—		создание	
	Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствует		создание	
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	отсутствие		установка	
	Надписи:	наличие	отсутствие		установка	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	отсутствие		установка	
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	отсутствие		установка	
	освещенность	наличие	отсутствие		установка	
	Указатели, пиктограммы	наличие	отсутствие			
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	—		установка	Установка согласно СНиП 35-01-2001

	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	—		установка	Установка согласно СНиП 35-01-2001
	освещенность	наличие	—		установка	Установка согласно СНиП 35-01-2001
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	отсутствие	С	установка	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	1,4 м	С	установка	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствие	С	установка	
	на кнопках управления лифта	наличие	отсутствие		установка	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствие		установка	
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	отсутствие		установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	отсутствие		установка	
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствие		установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие		установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	отсутствие		установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствие		установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие		установка	
	*Индукционная система	наличие	отсутствие		установка	

ВЫВОДЫ

Обследовав объект на предмет доступности и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности – **ДЧ-И** – доступно частично избирательно.

1. Пути движения к объекту: отсутствуют: знаки направления движения, тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию, автостоянка с местом для инвалидов, декоративные ограждения с направляющей функцией.

2. Входная группа: отсутствует тактильная полоса на первой и последней ступени лестницы, контрастная окраска первой и последней ступеней, звуковой маяк у входа, высота порога и ширина дверного проема не соответствуют нормам.

3. Пути движения: отсутствуют: речевые информаторы и маяки, подъемник, тактильная схема, рифленые или контрастно окрашенные полосы на участках пола перед поворотом и дверями, тактильные полосы перед маршем лестницы вверху и внизу, поручни на лестницах не соответствуют нормам.

4. Зона предоставления услуг: ширина дверного проема в кабинетах учителя-логопеда, педагога-психолога, не соответствует норме, отсутствуют: тактильная маркировка по Брайлю.

5. Санитарно-бытовые зоны: отсутствуют: санитарно-бытовые зоны, адаптированные для граждан маломобильных групп.

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).

Пронумеровано и прошнуровано _____
И.О. Директора ГБОУ лицей с. Хрящева _____

2 листов

Спиридонов
Спиридонов

