


СОГЛАСОВАНО:

Председатель Общества инвалидов Ставропольского района

  
подпись /В.С. Сагайдакова/  
Ф. И.О.  
« 18 » \_\_\_\_\_ 20 18 г.

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора ГБОУ лицея с. Хрящевка

  
подпись /Л.Н. Спиридонов/  
Ф. И.О.  
« 18 » \_\_\_\_\_ декабря 20 18 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2 от « 17 » \_\_\_\_\_ декабря 2018 г.

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

(полное юридическое наименование объекта)

445146, Российская Федерация, Самарская область, муниципального района Ставропольский, сельское поселение  
Хрящевка, село Хрящевка, ул. Полевая, 7/2

Телефон/факс: 8 (8482) 23-57-42, E-mail: hryashhev-sch@mail.ru, и.о. директора 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:** муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

**5. Объем предоставляемых услуг:** 104 человека/в день, вместимость 160 человек

(количество человек обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта :** отдельно стоящее двухэтажное здание, материал наружных стен- кирпич, количество этажей- 2;;  
лестницы – железобетон

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж;

7. Количество и назначение входов: 1 основной, 4 запасных

8. Год постройки: 1968 г.

9. Год последней реконструкции

### Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	330		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	<u>Остановка магазин «Раздолье», маршрутный автобус № 320</u>		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	есть	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%	есть
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

### 1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещенный 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
	<b>Вход на территорию</b> (при наличии ограждения):		<b>Ворота 3 м</b>	К,О		
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,2 м			
	*Информация об объекте	<b>наличие</b>	нет	К,О,С,Г	<b>установка</b>	согласно СНиП 35-01-2001
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):</b>			К,О		
	*Указатели направления движения	<b>наличие</b>	отсутствие		установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	3 м	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  <b>не менее 2,0 x 1,8 м</b>		К	—	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	отсутствие		создание	согласно СНиП 35-01-2001
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	нет		создание	согласно СНиП 35-01-2001
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет		создание	согласно СНиП 35-01-2001
	Ширина тактильной полосы	<b>0,5-0,6 м</b>	отсутствие		создание	согласно СНиП 35-01-2001
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного	$< 0,025$ м	нет		—	

	движения					
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	<b>&gt; 0,05 м</b>				
	*Места отдыха	<b>наличие</b>	нет		создание	
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>		отсутствие			
	Расстояние до входа в здание	<b>≤ 50 м</b>	_____		_____	
	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	<b>&gt; 5% (не менее 1 места)</b>	_____		_____	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	_____		_____	
	<b>Открытая лестница</b>		нет	О,С		
	Ширина лестничных маршей	<b>≥ 1,35 м</b>	_____	О,С		
	Марш лестницы между площадками	<b>3-12 ступеней</b>	_____	О,С		
	Единообразная геометрия ступеней	<b>наличие</b>	_____	О,С		
	Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	_____	О,С		
	Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	_____	О,С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	_____	О,С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	<b>≥ 0,8 – 0,9 м</b>	_____	О,С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	_____	О,С		

	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	___	О,С		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	___	О,С		
	не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	___	О,С		
	- высота поручней	<b>0,9 м</b>	___	О,С		
	<b>Пандус на рельефе</b>		нет			
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	___	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	___	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	___	К,О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	___	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	___	К,О		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	___	К,О		
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	___	К,О		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	___	К,О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	<b>&gt; 1,5 м</b>	___	К,О		
	Разворотные площадки:		___			
	- при въезде на пандус наверху	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	___	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	___	К		
	- при въезде на пандус внизу	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	___	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	<b>наличие</b>	___	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
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	<b>справочно</b>	—			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	<b>≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м</b>	—	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b>≥2,2 x 2,2 м</b>	—	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	<b>наличие</b>	—	К,О,С		
	*Навес	<b>наличие</b>	наличие	К,О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	<b>наличие</b>	нет	К,О,С	установка	согласно СНиП 35-01-2001
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	отсутствие	Г	установка	согласно СНиП 35-01-2001
	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	—			
	Нескользкое покрытие	<b>наличие</b>				

	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	<b>0,6 м</b>				
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>				
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>				
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>				
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>				
	- на высоте	<b>0,9 м</b>				
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>				
	- не травмирующие окончания поручней	<b>наличие</b>				
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	<b>наличие</b>				
	<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	—	К		
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>		К		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>		К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К		
	Разворотные площадки:			К		
	- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>		К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>≥ 1,5</b>		К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>		К		

	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>		К,О		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>		К		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>		К,О		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>		К,О		
	- *горизонтальные завершения поручней	<b>≥ 0,3 м</b>		К,О		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>		К,О		
	Несколько покрытие	<b>наличие</b>		К,О		
	<b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	—			
	<b>*Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	отсутствие		установка	согласно СНиП 35-01-2001
	<b>Тамбур</b>		—			
	Габариты: глубина X ширина	<b>≥ 2,3 x 1,5 м</b> <b>При</b> <b>реконструкции</b> <b>(1,5 -1, 8) x 2 м</b>		К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>		К,О		
	- ширина дверного проема в свету	<b>≥ 1,2 м,</b> <b>при</b> <b>реконструкции</b> <b>≥ 0,9 м</b>		К		
	- высота порога наружного, внутреннего	<b><u>Каждого</u></b> <b><u>элемента</u></b> <b>&lt;</b> <b>0,014 м, общая</b> <b>высота ≤ 0,028</b> <b>м</b>		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
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>		<b>наличие</b>			
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	отсутствие			
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	отсутствие			
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	отсутствие			
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	0,8 м			
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	отсутствие			
	- не травмирующее окончание	<b>наличие</b>	отсутствие			
	<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>		<b>отсутствие</b>			
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	отсутствие			
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	отсутствие			
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	отсутствие			
	Разворотные площадки внизу,верху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	отсутствие			
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	отсутствие			
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	отсутствие			
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	отсутствие			

- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	отсутствие			
- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	отсутствие			
<b>Пандус переносной (при отсутствии стационарного)</b>	<b>наличие</b>	наличие			
<b>Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):</b>		наличие			
- стационарный	<b>наличие</b>	отсутствие			
- мобильный	<b>наличие</b>	наличие			
<b>Коридоры/холлы</b>		наличие	К		
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5м	К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	отсутствие			
Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	отсутствие	К,Г	установка	согласно СНиП 35-01-2001
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	отсутствие	К,Г	установка	согласно СНиП 35-01-2001
*Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	согласно СНиП 35-01-2001
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	отсутствие	Г	установка	согласно СНиП 35-01-2001
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	отсутствие	Г	установка	согласно СНиП 35-01-2001
*Тактильная схема	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	согласно СНиП 35-01-2001
<b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	наличие	К,О,С,Г		

	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	$\geq 1$ на этаж	1,5 x 1,5м			
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	$\geq 1$ на этаж	1,5 x 1,5м			
	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	отсутствие			
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	отсутствие	С	создание	согласно СНиП 35-01-2001
	<b>Лестница, перепады высот на этажах</b> (в коридорах)					
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	отсутствие			
	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	отсутствие			
	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	отсутствие			
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	—			
	- *горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	—			
	<b>Пандус внутренний на этаже</b>		отсутствие			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	—			
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	—			
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	—			
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	—			
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	—			
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	—			

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

	- на высоте	0,9 м	отсутствие		—	
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	> 0,3 м	отсутствие		—	
	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	отсутствие		—	
	Кабина:		отсутствие		—	
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$	отсутствие		—	
	- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м-	отсутствие		—	
	-* Поручни	<b>наличие</b>	отсутствие		—	
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>	отсутствие		—	
	*Знак доступности	<b>наличие</b>	отсутствие		—	
	*Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>	отсутствие		—	

#### 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,	Примечание
--------------------------	--------------------------------	---	-------------------------------	---	--	------------

					реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>		отсутствие		___	
	*Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>	отсутствие		___	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,2 м</b>	отсутствие		___	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>						
	<b>Обслуживание в кабинете</b>					
	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	0,9	К		
	*Высота порога	<b>отсутствие</b>	___	К		
	*Информация тактильная	<b>наличие</b>	___	С	установить	согласно СНиП 35-01-2001
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	___	К,О,С,Г	установить	согласно СНиП 35-01-2001
	-* размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>	___	К		
	-*высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	___	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>	___	О		
	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7 - 0,8 м</b>	0,75	К,О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
	<b>Обслуживание с перемещением №</b>		отсутствие			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	<b>≥ 1,2 м</b>				
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1 м</b>				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						

	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		отсутствие			
	Ширина x глубина	<b>1,5x1,5 м</b>				
	*Место для сидения	<b>наличие</b>				
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
	<b>Зал</b> (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		отсутствие			
	Доля мест для колясочников	<b>≥ 2 % 1%</b>				
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	<b>≥ 1,2 м</b>				
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	<b>≥ 2</b>				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>	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
	<b>Санузел для посетителей</b>	<b>наличие</b>	наличие			

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



	<b>Душевые</b>		отсутствие		создать	
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	отсутствие		создать	
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	отсутствие		создать	
	Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	отсутствие		создать	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых</b>						

## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	<b>Фактичес кая величина, наличие</b>	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	отсутствие	К,О,Г,С	установка	
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	отсутствие	К,О,Г,С	установка	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	отсутствие	К,О,Г,С	установка	
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	отсутствие	К,О,Г,С	установка	
	освещенность	<b>наличие</b>	отсутствие	К,О,Г,С	установка	
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	отсутствие	К,О,Г,С	установка	согласно СНиП 35-01-2001
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>	отсутствие	К,О,Г,С	установка	согласно СНиП 35-01-2001
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	отсутствие	К,О,Г,С	установка	согласно СНиП 35-01-2001

	освещенность	<b>наличие</b>	отсутствие	К,О,Г,С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	отсутствие	С	установка	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	отсутствие		установка	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	отсутствие		установка	
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	отсутствие		установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	отсутствие		установка	
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	отсутствие		установка	
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	отсутствие		установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	отсутствие		установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	отсутствие		установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	отсутствие		установка	
	*Индукционная система	<b>наличие</b>	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, места отдыха, 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, отсутствует пандус, водоотвод.

**3. Пути движения:** отсутствуют: речевые информаторы и маяки, текстовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, подъемник, тактильная схема, рифленые или контрастно окрашенные полосы на участках пола перед поворотом и дверями, тактильные полосы перед маршем лестницы вверх и вниз, тактильные указатели номера этажа на поручне, поручни на лестницах не соответствуют нормам.

**4. Зона предоставления услуг:** отсутствуют: тактильная маркировка по Брайлю, информация визуальная контрастная, оборудование с подключением слухового аппарата, специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников.

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

**6. Средства информации и телекоммуникаций:** отсутствуют: тактильные средства информации о предоставлении услуг, маркировки кабинетов приема со стороны ручек, телефон с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами, таксофон с автоматическим перемещением по высоте, речевые информаторы и маяки, звуковой маяк у входа, текстовые средства связи, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.

---

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).

---

Прошито, пронумеровано и скреплено  
печатью 19 (ведомството) листов  
И. о. директора ГБОУ лицей с. Хрящевка  
Спиридонов Спиридонов Л.Н.  
Дата 19 февраля 2018 г.

