

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

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



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. Директора

Е.В.Первухина

«14» ноября 2017 г.

## АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 1 от «14» ноября 2017г.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Чапаевский химико-технологический техникум»

Российская Федерация, 446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Железнодорожная, 47 тел. (84639)2-28-73 И.о. директора Первухина Е.В.

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта г. Чапаевск Самарская область

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 государственная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг - 678

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта - отдельно стоящее, 3 этажное

(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое))

7. Количество и назначение входов - центральный - 1 ,запасные - 5

8. Год постройки - 1929

9. Год последней реконструкции

## Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	<b>100</b>		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Маршрутное такси 2,3,6,8,10,16 ост.Детская поликлиника		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, нет		
Регулируемые переходы	есть, <u>нет</u>	со звуковой сигнализацией	есть, <u>нет</u>
Нерегулируемые переходы	<u>есть</u> , нет		
Внедорожные переходы	<u>есть</u> , нет	с пандусом	есть, <u>нет</u>
		с подъемником	есть, <u>нет</u>
Тактильные указатели	есть, <u>нет</u>		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см <b>более 4 см</b>	Съезды с уклоном более 10%	есть, <u>нет</u>
Открытые лестницы	есть, <u>нет</u>	Пандусы с уклоном более 8%	есть, <u>нет</u>
Поручни на лестницах	есть, <u>нет</u>	Поручни на пандусах	есть, <u>нет</u>

5. Объем предоставляемых услуг - 556

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

6. Размещение объекта

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

отдельно стоящее, 3 этажное

(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое)

7. Количество и назначение входов - центральный - 1 , запасные - 5

8. Год постройки - 1929

9. Год последней реконструкции

#### Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		80	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Маршрутное такси 2,3,6,8,10,16 ост.Детская поликлиника		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, нет		
Регулируемые переходы	есть, <u>нет</u>	со звуковой сигнализацией	есть, <u>нет</u>
Нерегулируемые переходы	есть, нет		
Внеуличные переходы	есть, нет	с пандусом	есть, <u>нет</u>
		с подъемником	есть, <u>нет</u>
Тактильные указатели	есть, <u>нет</u>		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть, <u>нет</u>
Открытые лестницы	есть, <u>нет</u>	Пандусы с уклоном более 8%	есть, <u>нет</u>
Поручни на лестницах	есть, <u>нет</u>	Поручни на пандусах	есть, <u>нет</u>

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,5	K, O		
	Информация об объекте	наличие	есть	K, O, C, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	K, Г	создать	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2,0м	K		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м  не менее 2,0 x 1,8 м	нет	K		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	C		
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	C		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	C		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	C		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	< 0,1 м	K, C, O		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	> 0,05 м	K, C, O		
	Места отдыха**	наличие	нет	K, O	создать	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	нет	K, O		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	нет	K		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	K		
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничныхмаршей	≥ 1,35 м	нет	O, C		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	нет	O, C		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет	O, C		
	Высота подступенка	0,12-0,15 м	нет	O, C		
	Ширина приступей	0,35-0,4 м	нет	O, C		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м	нет	C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	O,C		
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	нет	O, C		
	высота поручней	0,9 м	нет	O		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	O		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	O, C		
	1.5. Пандус на рельефе					
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	нет	K		
	Угол уклона	$\leq 5^{\circ}$	нет	K		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	K, O		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	нет	K, O		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	K		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	O		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	K, O		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	K, O		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	нет	K		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	K		
	промежуточная площадка при прямом пути движения(при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	K		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет			

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	K		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	K, O		

## 2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)

2.1. Крыльцо или входная площадка					
Высота площадки	м	0,35 м			
Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	6,5x3,5	O, C		
Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	нет	K	Установить пандус	
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	K, O, C		
Навес	наличие	наличие	K, O		
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	наличие	K, O, C		
Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
Система вызова помощи	наличие	нет	K	установить	
2.2. Лестница наружная					
Нескользкое покрытие	наличие	нет	O, C		
Расстояние до кромки ступени перед маршем	0,6 м	нет	C		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	вверху и внизу тактильной полосы					
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	C		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	O, C		
	высота поручней	0,9 м	нет	O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	O, C		
	Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м**	наличие	нет	O, C		
	2.3. Пандус наружный					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	K		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	K		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	нет	K		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	K, O		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	нет	K, O		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	K		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	O		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	K, O		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	K, O		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	K		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	нет	K		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	K		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	K		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	K, O		
	Нескользкое покрытие	наличие	нет	K, O		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	K		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	C		
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	G		
	2.4. Тамбур					
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – $(1,5-1,8) \times 2$ м	$< 2,3 \times 1,5$	K		
	Двери распашные (P), автоматические раздвижные (A)	наличие	P	K, O		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Ширина дверного проема	≥ 1,2 м, при реконструкции – ≥0,9 м	>1,2	K, O		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – ≤ 0,028 м		K		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	C		

3. Пути движения на объекте(для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа					
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	C		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	O, C		
на высоте	0,9 м	-	O, C		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	O, C		
завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	O, C		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа					
Ширина марша	≥ 1,0 м	-	K		
Угол уклона	≤ 5 °	-	K		
Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	-	K		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	K, O		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	K, O		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	K		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	O		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	K		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	K, O		
	Колесоффойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	K		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	K		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие	нет	K		
	мобильный	наличие	нет	K		
	3.3. Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	>1.2	K		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	K		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	K,O		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	K, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	K, Г	установить	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	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	K, O, C, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	нет	O		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	K		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 м	нет	C		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	C		
	Опорные устройства	наличие	нет	O,C		
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	C		
	3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)					
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Контрастная маркировка	наличие	нет	C		
	Поручни с двух сторон на лестнице: на высоте	наличие 0,9 м	нет	O		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	K		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	нет	O		
	3.5. Пандус внутренний на этаже					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	K		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	K		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	K		
	Поручни с двух сторон: на высоте (нижний поручень)	наличие 0,7 м	нет	K, O		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	K		
	на высоте (верхний поручень)	наличие	нет	O		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м			K		
	3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	C		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	C		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	C		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	O, C		
	на высоте	0,9 м	нет	O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	нет	O, C		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	C		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	C		
	Лестница №_____(вкладка при наличии других лестниц)					
	3.7. Лифт пассажирский					
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м	нет	K		
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м	нет	K		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Зеркало**	наличие	нет	К		
	Поручни**	наличие	нет	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие	нет	Г, С		
	Знак доступности	наличие	нет	К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	нет	С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	нет	С		

## 4. Зона оказания услуги(в зависимости от сферы деятельности)

4.1. Обслуживание через окно/прилавок					
Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м	нет	К		
Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в кабинете №_____					
Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	1 м	К		
Высота порога	отсутствие	0,05	К, О		
Информация тактильная	наличие	нет	С		
Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г		
размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	нет	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	нет	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	нет	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	нет	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет №_____					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	нет	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	нет	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания №_____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)					
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	нет	К		
	Место для сидения**	наличие	нет	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие	нет	О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2$ %	Не оборудованы	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	<1,2 м	К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	нет	Г		
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К		

### 5. Санитарно-бытовые помещения

5.1. Санузел для посетителей					
Санузел	наличие	наличие	Г		
5.2. Санузел для инвалидов					
Санузел	наличие	наличие	K, O, C		
Знак доступности помещения	наличие	наличие	K		
Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	C		
Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	<0,9	K, O		
Направление открывания дверей	наружное	наружное	K		
Кабины для инвалидов:					
количество кабин	> 1 шт.	нет	K, O		
ширина дверного проема	≥ 0,9 м	нет	K, O		
габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	нет	K, O, C		
габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м	нет	K, O, C		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	нет	K, O		
	откидные поручни**	наличие	нет	K		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	K		
	крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	O		
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	нет	K, O		
	опорный поручень	наличие	нет	O		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	наличие	K, O		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	нет	K, O		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	$< 1,30 \times 0,85$	K		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	O		
	Зеркало поворотное	наличие	нет	K, O		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	K		
	Душевые:					

№ поме-щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	Нет	K, O		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	нет	K, O		
	опорный поручень	наличие	нет	K, O		
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	K, O, C		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					

## 6. Средства информации и телекоммуникации на объекте

	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	K, O, Г, С		
	Надписи:	наличие	нет	K, O, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	нет	K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	K, O, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	K, O, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	K, O, Г, С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	нет	K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	K, O, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	K, O, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами,	наличие	нет	C		

№ поме-щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	изготовленнымис использованием шрифта Брайля:					
	высота размещения-	1,3-1,4 м	Нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт.)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт.)	нет	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	нет	Г		
	стационарная	наличие	нет	Г		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
	переносная	наличие	нет	Г		

#### 7. Выводы

В ходе обследования социально-значимого объекта ГБПОУ «ЧХТТ» было выявлено следующее : ни одна из функциональных зон и прилегающая территория не соответствует требованиям и нормам СНиП 35-012001. В результате анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения необходимо выполнить ряд мероприятий по адаптации объекта.

**Территория объекта :** Заменить покрытие пешеходного пути и установить бордюры с направляющей функцией вдоль тротуара. Установить знак доступности учреждения, указатели направления движения, оборудовать тактильными и контрастными источниками информации для слабовидящих .

**Входная группа :** Установить пандус на крыльце центрального входа в соответствии с требованиями норматива доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения. Нанести рельефную(тактильную полосу) перед маршем внизу и вверху и контрастную маркировку ступени.

**Пути движения к объекту :** Установить тактильные схемы универсальные для чтения информации всем категориям инвалидов. Обустроить пути движения направляющими контрастно-рифлеными линиями. Указатели направления движения, входа, выхода, пиктограммы(доступность, вход, выход).

**Зона оказания услуг:** Создать зону для кресла-коляски в обслуживающих кабинетах и музыкальном зале: тактильную, визуально-контрастную информацию и ее размещение на высоте ,согласно нормативам доступности для инвалидов и маломобильных групп населения. В актовом зале приобрести и обустроить кресло с подключением слухового аппарата для лиц с нарушением слуха.

**Санитарно-бытовые помещения:** В связи с отсутствием универсального санузла, необходимо провести работы по капитальному ремонту. Предусмотреть работы по адаптации существующих санузлов для удобного использования маломобильных групп населения согласно СП 59.13330.12. Расширение проемов входа с заменой двери, раковины, унитаза, установкой поручней и других средств.

**Средства информации и телекоммуникации:** Установить указатели и пиктограммы, Создать тактильные средства информации о предоставлении услуги, установить маркировку кабинетов приема со стороны ручки.

Представитель рабочей группы

(должность)

Зам.директора по АХР ГБПОУ «ЧХТГ» С.Н. Краснов С.Н.  
(подпись)

« 12 » ноября 2017 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.