

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «ГК г.Сызрани»

Салугин П.В. /
Подпись Ф. И. О.

« 23 » декабря 2015 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от « 23 » декабря 2015 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Здание учебного корпуса Ю/3 р-н на 1280 мест

(полное юридическое наименование объекта)

Российская Федерация, 446028, Самарская область, г.Сызрань, проспект 50 лет Октября, 11. Тел. / факс (8464) 35-42-76 E-mail: gk.syzran@inbox.ru

Салугин П.В., директор ГБПОУ «ГК г.Сызрани»

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

1. Наименование населенного пункта г.Сызрань

2. Ведомственная принадлежность Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Губернский колледж г.Сызрани»

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)

5. Объем предоставляемых услуг 522 / 1280
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее, 4-х этажное, материал несущих стен – ж/б плиты, материал лестниц -бетон
(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 1 шт (основной вход); 6 шт.(эвакуационный выход)

8. Год постройки

1973

9. Год последней реконструкции

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		650	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Пассажирский, 65,28,39,35 ост. «Аптека»	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	есть
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	есть	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	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)

№ 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	≥ 1,2 м	5 м	К, О		

	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,5 м	К		
	Автостоянка и парковка для посетителей					
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	20 м	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	2 машино-места	К		
	Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	наличие	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	6 x 3,6 м	К		

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: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,94 м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4$ x 2 м или 1,5 x 1,85 м	7,03x5,0 м	К		

Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	наличие	К, О, С		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	К, О, С		
Поперечный уклон в пределах	1-2%	0%	К, О, С		
Навес	наличие	наличие	К, О		
Водоотвод	наличие	наличие	К, О, С		
Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
Лестница наружная	наличие	наличие			
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	С		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	наличие	О, С		
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	3,24 м	О, С		
Поручни с двух сторон	наличие	наличие	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,90 м	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	0,04 м	О, С		
Ширина лестничного марша	$\geq 1,35$ м	7,03 м	О, С		
Марш лестницы	3-12 ступеней	5 ступеней	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,15 м	О, С		

	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,30 м	О, С		
	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	наличие	О, С		
	Пандус наружный					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К		
	Уклон	$\leq 8\%$	5 %	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	0,05 м	К, О		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,20 м	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	0,75 м	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	0,95 м	К, О		
	- горизонтальные завершения сверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К, О		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	К, О		
	Звуковой маяк у входа	наличие	наличие	С		

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ(для доступа в зону оказания услуги)

№	Наименование элементов объекта	Норматив	Фактически	Категория	Рекомендуемые	Примечание
---	--------------------------------	----------	------------	-----------	---------------	------------

помещений по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	ая величина, наличие	для которых установлен норматив	мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Пандус переносной (1 этаж, вход в актовый зал)	наличие	наличие	К		
	Коридоры					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	4 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 2 м	К		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К, Г		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	наличие	Г		
	Тактильная схема	наличие	наличие	С		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	С		
	Поручни непрерывные с одной стороны:	наличие	наличие	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,90 м	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	наличие	С		
	Подъемник для инвалидов:					

	- мобильный	наличие	нет	К	установка	
4. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№ помещ ений 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 инвалидов	наличие	наличие			
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	наличие	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	Открывание дверей	наружное	наружное			
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	1 шт	К, О		
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	2,97 x 1,70 м	К		
	- опорные поручни	наличие	наличие	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	наличие	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	1,0 м	К		
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	наличие	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	1,30 x 0,85 м	К		
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м	0,83 м	К, О		

		наличие	наличие			
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	наличие	К, О, С		

5. 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	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,5 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	2,5 см	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,4 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	7,5 см	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	наличие	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	1,4 м	С		

Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	наличие	Г, С		
--	---------	---------	------	--	--

6. ВЫВОДЫ

Для перемещения инвалидов на креслах-колясках по лестничным маршам и лестницам требуется лестничный гусеничный подъемник.

Начальник отдела АХО


(подпись)

(Сухарев О.В.)
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 23 » декабря 2015 г