

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ «Самарский техникум  
промышленных технологий»



В.В. Пасынкова  
27 декабря 2019 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта о его доступности для инвалидов  
и других маломобильных групп населения  
№ 1 от "23" декабря 2019 г.**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский техникум промышленных технологий»

(полное юридическое наименование объекта)

Юридический адрес: 443114, Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, пр. Кирова, д. 321.

Фактический адрес: 443028, Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, п. Мехзавод, квартал 3, д. 46;

Тел 8(846)956-76-25; факс: 959-52-80; E-mail: po0\_stpt.su@samara.edu.ru

Директор: Пасынкова Виктория Владимировна

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

1. Наименование населенного пункта \_г. Самара\_

2. Ведомственная принадлежность \_\_Министерство образования 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: 204 человек/день. Вместимость 250 человек.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта Отдельно стоящее 3 этажное здание ,

Базовый материал несущих конструкций:, кирпич. дерево, Ж/Бетонные плиты.

(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 3: 1 парадный . 2 запасные.

8. Год постройки: \_1976г\_

9. Год последней реконструкции: \_не было \_

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		115	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Остановка общественного транспорта «ПТУ 50» Автобус № 1,67,51	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	нет	нет	нет
Нерегулируемые переходы	есть	есть	есть
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
	нет	с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 7 см	съезды с уклоном более 10%	Есть
Открытые лестницы	нет	пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	поручни на пандусах	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	Примечание

					нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкци я	
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	$\geq 1,2$ м	1,5	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	3,0	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости  Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м  не менее 2,0 x 1,8 м	3,0	К		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	нет	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С		

	Ширина тактильной полосы	0,5 - 0,6 м	нет	С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	нет	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,15	К, С, О		
	Места отдыха <*>	наличие	нет	К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	< = 50 м	нет	К, О		
	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	> 10% (не менее 1 места)	нет	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К		
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	> = 1,35 м	0	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3 - 12 ступеней	0	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет	О, С		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0	О, С		

Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3 - 0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	0	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	0	О, С		
высота поручней	0,9 м	0	О, С		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	0	К, О		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0	О, С		

#### 1.5. Пандус на рельефе

Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	0	О		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	0	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	0	К, О		
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0	К		
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0	К, О		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К, О		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0	К, О		

	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	нет	К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	0	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	0	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	0	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	0	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О		

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

### 2.1. Крыльцо или входная площадка

	Высота площадки	м	0,7м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	14,5x3,0	К		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	16,25x3,0	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	есть	К, О, С		
	Навес	наличие	есть	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С		

	Информация об объекте	наличие	есть	Г		
	Система вызова помощи	наличие	нет	Г		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользкое покрытие	наличие	нет	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
	высота поручней	0,9 м	нет	О, С		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м <*>	наличие	нет	О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,75	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	7,0	К		

Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,3	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	есть	К, О		
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,75	К, О		
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,9	К		
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	1,5	О		
Не травмирующие завершения поручней	наличие	есть	К, О		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,32	К, О		
Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5	К		
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	нет	К		
промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2x2	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
Нескользкое покрытие	наличие	нет	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		

	Звуковой маяк у входа <***>	наличие	нет	С		
	Световой маяк у входа <***>	наличие	нет	Г		
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции - $(1,5 - 1,8) \times 2$ м	2,7x1,7	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции - $\geq 0,9$ м	1,85	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента - $< 0,014$ м, общая высота - $\leq 0,028$ м	Внутр.-3 Наружн.-3	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С		
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	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
	на высоте	0,9 м	нет	О, С		
	нетравмирующие завершения	наличие	нет	О, С		

	поручней					
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
	Разворотные площадки внизу, вверх	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О,С		
	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	0	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
	стационарный	наличие	нет	К		

	мобильный	наличие	нет	К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,8	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	есть	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	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 опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения - не менее 1,2 м	$\geq 1$ на этаж	нет	О		
	для колясочников: глубина - 1,5 м, ширина - 0,9 м	$\geq 1$ на этаж	нет	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		

	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	С		
	Опорные устройства	наличие	нет	О, С		
	Контрастная маркировка дверных проемов <*>	наличие	нет	С		
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	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	нет	О		
	на высоте	0,9 м	нет	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	нет	О		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
	Разворотные площадки внизу, сверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	Нет	К		

	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м	0	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
	на высоте	0,9 м	нет	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	> = 0,3 м	нет	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные <***>	наличие	нет	С		
	Лестница N ____ (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	0	К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве - $\geq 0,95$ м, для действующих объектов - $\geq 0,8$ м	0	К		
	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 буфет					
Ширина проема двери	$> 0,9$ м	нет	К		
Высота порога	отсутствие	нет	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		
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 N ____					
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 N ____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)						
Ширина x глубина	1,5 x 1,5 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	$\geq 2\%$	нет	К			
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	нет	К			
Доля мест для лиц с нарушением слуха	$\geq 2$	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	есть	Г			
5.2. Санузел для инвалидов						
Санузел	наличие	нет	К, О, С			
Знак доступности помещения	наличие	нет	К			

Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0	К, О		
Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
Кабины для инвалидов:					
количество кабин	$> 1$ шт.	нет	К, О		
ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	нет	К, О		
габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	нет	К, О, С		
габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	нет	К, О, С		
Унитаз:					
опорные поручни	наличие	нет	К, О		
откидные поручни <*>	наличие	нет	К		
зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	К		
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Раковина:					
высота раковины	0,75 - 0,85 м	нет	К, О		
опорный поручень	наличие	нет	О		
водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет	К, О		
водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <*>	наличие	нет	К, О		

зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	нет	К		
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О		
Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К		
Душевые:					
габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О		
размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О		
опорный поручень	наличие	нет	К, О		
Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте					
Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	есть	К, О, Г, С		
Надписи:	наличие	есть	К, О, Г, С		
размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	2,8	К, О, Г, С		
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,035	К, О, Г, С		
освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С		
размещение на высоте	1,3 - 1,4 м	0	К, О, Г, С		

	высота прописных букв	> = 0,075 м	0	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3 - 1,4 м	0	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 1 шт.)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	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 5 м	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		
переносная	наличие	нет	Г		

## 7. Выводы

Обследовав объект и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности ВНД-временно не доступен.

Так как:

**1. В зонах путей движения к объекту и прилегающих территориях,** Отсутствуют тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа. Отсутствуют указатели направления движения, места отдыха, автостоянка и парковка для посетителей. Не обустроены съезды с тротуара на проезжую часть.

**2. Входная группа.** Пандус соответствует установленным требованиям.

**3. Пути движения на объекте. Отсутствуют:** текстовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильная схема, навесное оборудование, выступ в зону движения, рифленая и контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями. Имеются перепады высот на этаже.

**4. Зона предоставления услуг.** Обслуживание в кабинете: отсутствуют тактильные средства, габариты кабинетов некоторых кабинетов не предназначены для инвалидов колясочников. Отсутствует кабина индивидуального обслуживания, кресла с подключением слухового аппарата, специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников.

**5. Санитарно-бытовые помещения.** Отсутствует: санузел для инвалидов, тактильная маркировка санузла, тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью, опорные поручни, зона для кресла-коляски рядом с унитазом, крючки для костылей, писсуар, тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью. Открывание дверей, ширина дверного проема в кабину, габариты кабины не отвечают требованиям СНИП 35-01-2001.

**6. Средство информации и телекоммуникации на объекте.** Отсутствуют : световые текстовые табло для вывода оперативной операции, звуковой маяк у входа, Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте, тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю, маркировка кабинетов приема со стороны ручки, указатели, пиктограммы.

Состав рабочей группы:

Директор ГБПОУ «СТПТ»  В.В.Пасынкова

Заместитель директора по АХЧ  Г.К.Закарян

Начальник службы безопасности  В.В.Евтюхин

<\*> 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 N 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 N 605.