

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Т.А. Доляева

(подпись)

« 23 » марта 2022 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 60 от « 23 » марта 2022 г.

Государственное казенное учреждение Самарской области

«Комплексный центр социального обслуживания населения Юго- Западного округа» отделение м.р. Хворостянский

(полное юридическое наименование объекта)

Адрес:

Юридический: 446100, г. Чапаевск, Самарская обл., ул. Красноармейская, 15

Фактический адрес объекта: 445590, Самарская область Хворостянский район, с. Хворостянка, ул. Казакова, д.21

телефон

8(84677)9 27 64

E-mail

hvor-kcso@mail.ru

Должность

Директор

руководителя

ФИО

Авдеева Оксана Викторовна

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

1. Наименование населенного пункта: с. Хворостянка

2. Ведомственная принадлежность: Министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области

3. Вид деятельности: социальное обслуживание

(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: 35 человек/день, 40 человек

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: кирпичное отдельно стоящее административное здание площадью 1201,81 кв.м, имеющее 2 этажа, организация занимает 1 и 2 этаж, несущие конструкции - железобетон, лестница - железобетон

(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: два входа, три запасных выхода

8. Год постройки: 1983

9. Год последней реконструкции:

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	10м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	<i>Автобус, автомобиль</i>	
Наличие переходов на пути следования от остановки	<i>нет</i>	
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией	<i>нет</i>
Нерегулируемые переходы		<i>нет</i>
Внеуличные переходы	с пандусом	<i>нет</i>
Тактильные указатели	с подъемником	<i>нет</i>
Перепады высоты на пути движения	Съезды с уклоном более 10%	<i>нет</i>
Открытые лестницы	Пандусы с уклоном более 8%	<i>нет</i>
Поручни на лестницах	Поручни на пандусах	<i>нет</i>

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	$\geq 1,2$ м	1,54м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,3м	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	2,3 м	К	-	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С	установка	
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	-	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	установка	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	0,08м	К, С, О	реконструкция	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	$> 0,05$ м	нет	К, С, О	установка	

пόμε- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые меры по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О	создание	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	50 м	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	> 5% (не менее 1 места)	нет	К	установка	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К	установка	
1.4. Открытая лестница нет						
	Ширина лестничных маршей	≥ 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	-	
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м	-	С	-	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	О, С	-	
	расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	-	О, С	-	

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 поручней	0,9 м	-	О	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
1.5. Пандус на рельефе нет						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	-	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К	-	
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	-	-	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на	наличие	-	К, О	-	

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
	горизонтальных площадках					
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) – вход №1						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,08м	-	-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	2,35x3,6м	О, С	-	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	4,0x2,35м	К	-	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С	-	
	Навес	наличие	наличие	К, О	-	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка-	
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г	-	
	Система вызова помощи	наличие	наличие	К	-	
2.2. Лестница наружная нет						
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С	-	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С	-	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	-	

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 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	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	О, С	-	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	нет	О, С	-	
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К	-	
	Угол уклона *	$\leq 5^\circ$	4,7°	К	-	
	Высота подьема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,15 м	К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О	-	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,0 м	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,85 м	О	реконструкция	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	К, О	замена	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,1 м	К, О	реконструкция	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	-	-	-	-	
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,65x2,32 м	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
	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	$\geq 1,5$ x 1,5 м	нет	К	-	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5$ x 1,5 м	нет	К	-	
	колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	К, О	установка	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	-	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	установка	
2.4. Тамбур						
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3$ x 1,5 м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	3,2*2,3 м	К	-	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	0,98 м	К, О	-	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая	0,02 м	К	реконструкция	

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 прозрачных дверных полотен	наличие	наличие	С		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) – вход №2						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,12м		-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	1,8x1,4м	О, С	-	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	2,3*3,6м	К	-	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С	-	
	Навес	наличие	наличие	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г	-	
	Система вызова помощи	наличие	наличие	К	-	
2.2. Лестница наружная нет						
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С	-	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем	0,6 м	нет	С	-	

помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	вверху и внизу тактильной полосы					
	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	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	О, С	-	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	нет	О, С	-	
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	4°	К	-	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,10 м	К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О	реконструкция-	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,0 м	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,73 м	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	О	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	К, О	установка	

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
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	К, О	установка	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		-		-	
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	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	нет	К	-	
	колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	установка	
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	К, О	установка	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	-	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	установка	
2.4. Тамбур						
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2,42x5,9м	К	-	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м,	1,1м	К, О		

помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Высота порога наружного, внутреннего	при реконструкции – $\geq 0,9$ м				
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	отсутствие	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	создание	
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа - нет						
	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		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - нет						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	-	
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	-	

помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
	колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	-	
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	-	К	-	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-		-	
	стационарный *	наличие	-	К	-	
	мобильный	наличие	-	К	-	
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,76 м	К	-	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К	-	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	К, О	-	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г	-	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К, Г	-	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	нет	С	установка	

помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	нет	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	нет	Г		
	Тактильная схема	наличие	нет	С	установка	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	наличие	С, Г	-	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	наличие	О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	наличие	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	наличие	С	-	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	С	установка	
	Опорные устройства	наличие	наличие	О, С	-	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	С	установка	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - нет						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	-	О		

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
	на высоте	0,9 м	-	О		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О		
3.5. Пандус внутренний на этаже-нет						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	-	
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	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	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	наличие	О, С		

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
	на высоте	0,9 м	0,9 м	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥ 0,3 м	нет	О, С	установка	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	установка	
	Лестница №___ (вкладка при наличии других лестниц)	наличие	нет	С	установка	
3.7. Лифт пассажирский - нет						
	Кабина:		-		-	
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – ≥ 1,5 x 1,7 м, для действующих объектов – ≥ 1,1 x 1,4 м	-	К	-	
	ширина дверного проема	при новом строительстве – ≥ 0,95 м, для действующих объектов – ≥ 0,8 м	-	К	-	
	Зеркало**	наличие	-	К	-	
	Поручни**	наличие	-	О	-	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие	-	Г, С		

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
	Знак доступности	наличие	-	К	-	
	Цифровые контрастные обозначения этажа/напротив лифта	наличие	-	С	-	
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	-	С	-	
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок <i>нет</i>						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м	-	К	-	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	-	К	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете № 1						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,04 м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	<i>нет</i>	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,5 м	К	замена	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01 м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2 м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75 м	К, О	-	

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
4.2. Обслуживание в кабинете № 1А						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,86 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,03м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
	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	1,2м	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	нет	К, О	-	
4.2. Обслуживание в кабинете № 2						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,0,87м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,02м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,5 м	К	-	
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,01м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	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	0,74м	К, О	-	

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
4.2. Обслуживание в кабинете №3						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,88 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,02м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,5 м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,010м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О	-	
4.2. Обслуживание в кабинете №4						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,89 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,018м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,5 м	К	-	
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,01м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,76м	К, О	-	

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
4.2. Обслуживание в кабинете № 4(2этаж)						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,86м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,06м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,5 м	К	-	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,010м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О	-	
4.2. Обслуживание в кабинете № 5 творческая мастерская						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,03м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,7 м	К	-	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,010м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,76м	К, О	-	

помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
4.2. Обслуживание в кабинете № 5(2этаж)						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,03м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,6м	К	-	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,010м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,74м	К, О	-	
4.2. Обслуживание в кабинете № 6 комната социально-бытовой адаптации						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,95м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,02м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,57 м	К	-	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,010м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О	-	

пόμε-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
4.2. Обслуживание в кабинете № 7						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,86м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,07м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,57 м	К	-	
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,010м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К	-	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	нет	К, О	-	
4.2. Обслуживание в кабинете № 7А спорт. зал						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,8м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,05м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
	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	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К	-	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	нет	К, О	-	

порекомендованных 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
4.2. Обслуживание в кабинете № 8						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,8м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,02м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,8м	К	-	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,015м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,76м	К, О	-	
4.2. Обслуживание в кабинете № 9						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,87м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	нет	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	нет	К	-	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	нет	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	нет	К, О	-	

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
4.2. Обслуживание в кабинете № 13						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	1,2 м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,03 м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,7 м	К	-	
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,015 м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 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	0,75 м	К, О	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № - нет						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	-	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	-	К	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, cabina телефона) нет						
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	-	К	-	
	Место для сидения**	наличие	-	О	-	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие	-	О	-	

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
	выступом 12 см)**					
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)-нет						
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	-	К	-	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К	-	
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	-	Г	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	К	-	
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	наличие	Г	-	
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	наличие	К, О, С	-	
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К	-	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,75 м	К, О	реконструкция	
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К	-	
	Кабины для инвалидов:		наличие		-	
	количество кабин	> 1 шт.	1 шт.	К, О	-	

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	$\geq 0,9$ м	0,88 м	К, О	реконструкция-	
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	2,0 м	К, О, С	-	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	1,73 м	К, О, С	-	
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	наличие	К, О	-	
	откидные поручни**	наличие	наличие	К	-	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	1,6x1,72м	К	-	
	крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О	-	
	Раковина:					
	высота раковины *	0,75-0,85 м	0,85м	К, О	-	
	опорный поручень	наличие	наличие	О	-	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет	К, О	установка	
	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	1,8x1,32м	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О	-	
	Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или	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
		вертикальной формы				
	Душевые:		нет		-	
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	нет	К, О	-	
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	нет	К, О	-	
	опорный поручень	наличие	нет	К, О	-	
	Система тревожной сигнализации	наличие	наличие	К, О, С		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					
	6. Средства информации и телекоммуникации на объекте					
	Визуальные средства предоставления услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	1,5 м 2,3 м	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,015 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	нет	К, О, Г, С	установка	
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	нет	К, О, Г, С	установка	
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		

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
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	наличие	С	установка	
	высота размещения	1,3-1,4 м	нет	С	установка	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки на кнопках управления лифта	наличие	нет	С	установка	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	установка	
	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	установка	
	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	установка	

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
	стационарная	наличие	<i>нет</i>	Г		
	переносная	наличие	<i>нет</i>	Г	<i>установка</i>	

7. Выводы

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения установлено, что для адаптации объекта необходимо выполнить мероприятия:

Территория, прилегающая к объекту.

На пути к главному входу в здание произвести ремонт дорожного покрытия с установкой бордюров, которые выполняют предупредительную функцию для слабовидящих. Установить указатели направления движения к учреждению. Установить тактильные полосы перед съездом и перед препятствием на тротуаре.

На территории, прилегающей к объекту, создать места отдыха.

Создать не менее одного парковочного места для инвалидов с обозначением специальным знаком на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности на высоте не менее 1,5 м.

Входная группа.

На входных площадках произвести ремонт дорожного покрытия, установить водоотвод с решёткой или уклоном к открытой стороне площадке, на наружных площадках установить не скользящее покрытие, произвести реконструкцию поручней в соответствии с требованием СП 59.13330.2020. Установить тактильную полосу перед лестничным маршем, по продольным краям марша для предотвращения соскальзывания трости или ноги следует предусмотреть бортики высотой не менее 0,05 м (п. 6.2.10 СП 59.13330.2020).

Установить световые и звуковые маяки. При капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции входных дверей – вход № 1 (ширина в просвете не менее 0,9 м), оборудовать доводчиком, реконструкцию порогов (высота не должна превышать 0,014 м) и перепадов высот пола в тамбурах, в соответствии с требованием СП 59.13330.2020.

Пути движения на объекте.

На объекте установить речевые информаторы и маяки, в холле установить тактильную мнемосхему, тактильный информационный терминал (холл), создать контрастную рифленую направляющую полосу на путях движения. Установить рельефную и контрастно окрашенную плитку на участках пола перед поворотом и дверьми.

Нанести контрастную маркировку дверных проёмов. Установить поворотные дверные ручки для облегчения открывания дверей инвалиду в соответствии с требованием (п. 6.4.3. СП 59.13330.2020.).

В коридорах устранить перепады отметок пола путём изменения толщины конструкции пола, величина которых не превышает 0,014 м. Организовать доступ для инвалидов на креслах – колясках на второй этаж здания, в т.ч. рассмотреть возможность приобретения гусеничного подъемника. На межэтажной лестнице нанести контрастную маркировку крайних ступеней, установить тактильную полосу перед лестничным маршем. Лестницы в здании оборудовать вдоль обеих сторон поручнями, в соответствии с СП 59.13330.2020.

Лестничные марши оборудовать поручнями округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,05 м, установить тактильные указатели этажа на поручнях лестницы, а так же установить предупредительные полосы об окончании перил (п. 6.2.12. СП 59.13330.2020.). Установить тактильные накладки и контрастные маркировки верхней и нижней ступеней. Установить дверные ручки форма которых позволяет инвалиду управлять ими одной рукой и не требует применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье (п. 6.4.3. СП 59.13330.2020).

Выключатели в помещениях разместить на высоте не более 0,8 м от уровня пола.

Зона оказания услуг.

В кабинетах обслуживания (1, 2 этажи) МГН создать нормативную ширину дверных проёмов, произвести реконструкцию порогов. Установить тактильную информацию о предоставлении услуги на высоте 1,8 м. прописными буквами высотой 0,025 м.

Установить дверные ручки форма, которых позволяет инвалиду управлять ими одной рукой и не требует применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье (п. 6.4.3. СП 59.13330.2020).

Выключатели в помещениях разместить на высоте не более 0,8 м от уровня пола.

Санитарно-бытовые помещения.

При капитальном ремонте рассмотреть возможность приспособления санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020. с изменением ширины дверного проема, с установкой знака доступности помещения, тактильной маркировки путей следования к санузлу, с установкой опорных откидных поручней для раковины и унитаза, крючков для костылей, системы тревожной звуковой (световой) сигнализацией, а также поворотного зеркала и установкой водопроводного крана с автоматическим и сенсорными кранами бесконтактного типа. Установить унитаз с автоматическим сливом или с ручным кнопочным управлением на боковой стенке кабины. Установить дверные ручки форма, которых позволяет инвалиду управлять ими одной рукой и не требует применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье (п. 6.4.3. СП 59.13330.2020.).

Установить тактильную плитку и тактильную ленту.

Средства информации и телекоммуникации.

Установить указатели и пиктограммы доступности, визуальную контрастную информацию о назначении кабинетов. Установить

тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами изготовленными с использованием шрифта Брайля, создать маркировку кабинетов приема со стороны ручки и на кабинетах санитарно-бытовых помещений, установить речевые информаторы и маяки, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы. Установить звуковой маяк у входа, приобрести индукционную переносную систему.

Установить информационную мнемосхему (тактильная схема движения) и тактильный информационный терминал.

Представитель рабочей группы
Главный специалист
территориального отдела
Юго-Западного округа

Швыдкая К.Е.



2022 г.

Представитель рабочей группы
Председатель Чапаевской
местной организации
"Всероссийское общество слепых"

Блоховцова Л. Б.



2022 г.

Представитель организации,
эксплуатирующей объект
Директор ГКУ СО "Комплексный центр
социального обслуживания населения
Юго-Западного округа"

Авдеева О.В..



2022 г.

*Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводем правил «СНИП 35-01-2001 «Доступность знаний и сооружений для маломобильных групп населения») (СП 59.13330.2020), 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 (коштыли, палки);

К – инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.

**Мероприятия, рекомендованные сводем правил «СНИП 35-01-2001 «Доступность знаний и сооружений для маломобильных групп населения») (СП 59.13330.2020), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605.