



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Ю.В.Рожкова

(подпись)

31

08

2018 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ _____ от «31» 08 2018 г.

Государственное казенное учреждение Самарской области «Центр диагностики и консультирования Самарской области»
Новокуйбышевское отделение

(полное юридическое наименование объекта)

Юридический адрес: г.Самара, ул.Г.Димитрова, 48. Директор Петрова Лариса Петровна, 956-84-22, ocdk@mail.ru

Фактический адрес: 446200, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Чернышевского, 10А.

зам. директора по Новокуйбышевскому отделению Канаева Светлана Александровна, 6-11-67, cdik_p-sk@mail.ru

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

1. Наименование населенного пункта г. Новокуйбышевск
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 70 человек в день, вместимость 20 человек
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта встроенное в отдельно стоящем 2-х этажном здании, несущие конструкции - кирпич, 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 1 основной, 1 эвакуационный
8. Год постройки 1958
9. Год последней реконструкции не было

Описание маршрута следования к объекту

| | | | |
|--|-----------------|--|-----|
| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м | | 300 | |
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки | | «41 квартал» автобус: 3,127,128; троллейбус: 7; маршрутное такси: 429,492 | |
| Наличие переходов на пути следования от остановки | | есть | |
| Регулируемые переходы | нет | со звуковой сигнализацией | нет |
| Нерегулируемые переходы | есть | | |
| Внеуличные переходы | нет | с пандусом | нет |
| | | с подъемником | нет |
| Тактильные указатели | нет | | |
| Перепады высоты на пути движения | 0,01 м – 0,05 м | Съезды с уклоном более 10% | нет |
| 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 нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция | Примечание |
|--|-------------------------------|---|-------------------------------|---|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Территория, прилегающая к объекту, отсутствует | | | | | | |
| 1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения) | | | | | | |

| № 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, калитки | $\geq 1,2$ м | | К, О | | |
| | Информация об объекте | наличие | | К, О, С, Г | | |
| 1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг) | | | | | | |
| | Указатели направления движения | наличие | | К, Г | | |
| | Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения | $\geq 2,0$ м | | К | | |
| | Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы) | $\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м | | К | | |
| | Тактильная полоса перед съездом | $> 0,8$ м | | С | | |
| | Тактильная полоса перед лестницей | $> 0,8$ м | | С | | |
| | Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре | $> 0,8$ м | | С | | |
| | Ширина тактильной полосы | 0,5-0,6 м | | С | | |
| | Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения | $< 0,025$ м | | К, С, 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 |
| | Высота бордюров по краям пешеходных путей | > 0,05 м | | К, С, О | | |
| | Места отдыха** | наличие | | К, О | | |
| 1.3. Автостоянка и парковка для посетителей отсутствует | | | | | | |
| | Расстояние до входа в здание | ≤ 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) | | К | | |
| | Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида | 6 x 3,6 м | | К | | |
| 1.4. Открытая лестница отсутствует | | | | | | |
| | 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 вверх и вниз | ≥ 0,8-0,9 м | | 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 |
| | шириной 0,3-0,5 м | | | | | |
| | 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 | $\geq 1,0$ м | | О, С | | |
| | высота поручней | 0,9 м | | О | | |
| | не травмирующие завершения поручней | наличие | | О | | |
| | завершающие горизонтальные части поручней | $\geq 0,3$ м | | О, С | | |
| 1.5. Пандус на рельефе отсутствует | | | | | | |
| | 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 | | |
| | не травмирующие завершения поручней | наличие | | К, О | | |
| | завершающие горизонтальные части поручней | $\geq 0,3$ 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 |
| | 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 горизонтальных площадках | наличие | | К, О | | |
| 2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) | | | | | | |
| 2.1. Крыльцо или входная площадка | | | | | | |
| | Высота площадки | м | 0,4 м | | | |
| | Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина) | $\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м | 1,64 x 2,76 м | О, С | | |
| | Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина) | $\geq 2,2 \times 2,2$ м | - | К | | |
| | Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением | наличие | + | К, 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 |
| | площадок с трехсторонними лестницами) | | | | | |
| | Навес | наличие | + | К, О | | |
| | Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес) | наличие | + | К, О, С | | |
| | Информация об объекте | наличие | + | Г,С | | |
| | Система вызова помощи | наличие | - | К | установка | |
| 2.2. Лестница наружная | | | | | | |
| | Нескользящее покрытие | наличие | + | О, С | | |
| | Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы | 0,6 м | - | С | | |
| | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем | 0,3-0,5 м | - | С | | |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | - | С | установка | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | - | О, С | установка | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | + | О, С | | |
| | высота поручней | 0,9 м | 1,0 м | О, С | 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 |
| | не травмирующие завершения поручней | наличие | + | О, С | | |
| | завершающие горизонтальные части поручней | $\geq 0,3$ м | - | О, С | реконструкция | - |
| | Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м** | наличие | - | О, С | | |
| 2.3. Пандус наружный отсутствует | | | | | | |
| | Ширина марша | $\geq 1,0$ м | | К | установка | |
| | Угол уклона | $\leq 5^\circ$ | | К | | |
| | Высота подъема одного марша (максимальная) | $\leq 0,8$ м | | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | | К, О | установка | |
| | 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, О | | |
| | завершающие горизонтальные части поручней | $\geq 0,3$ м | | К, О | | |
| | Площадки на горизонтальном участке пандуса: | | | | | |

| № 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 верхнем окончании пандуса | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | | К | | |
| | промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м) | $\geq 1,5 \text{ м}$ | | К | | |
| | промежуточная площадка на повороте пути движения | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | | К | | |
| | в нижнем окончании пандуса | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | | К | | |
| | Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | | К, О | | |
| | Нескользкое покрытие | наличие | | К, О | | |
| | Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н) | наличие | | К | | |
| | Звуковой маяк у входа** | наличие | - | С | установка | |
| | Световой маяк у входа** | наличие | - | Г | установка | |
| 2.4. Тамбур | | | | | | |
| | Габариты (глубина x ширина) | $\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 | 1,13 x 1,87 м | К | | архитектура здания не позволяет увеличить габариты тамбура |

| № 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 |
| | | м | | | | |
| | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | наличие | Р | К, О | | |
| | Ширина дверного проема | $\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м | 1,33 м | К, О | | |
| | Высота порога наружного, внутреннего | каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м | внутренний -0 м; наружный - 0,09 м | К | реконструкция | |
| | Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен | наличие | - | С | | двери с прозрачными полотнами отсутствуют |
| 3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги) | | | | | | |
| 3.1. Лестница на уровень 1-го этажа | | | | | | |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | - | С | установка | |
| | 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 | 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 |
| | на высоте | 0,9 м | - | О, С | | |
| | не травмирующие завершения поручней | наличие | - | О, С | | |
| | завершающие горизонтальные части поручней | $\geq 0,3$ м | - | О, С | | |
| 3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа отсутствует | | | | | | |
| | Ширина марша | $\geq 1,0$ м | | К | | |
| | Угол уклона | $\leq 5^\circ$ | | К | | |
| | Разворотные площадки внизу,верху | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | | 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 | | |
| | 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 | | - | | | |

| № 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 |
| | отсутствии пандуса): | | | | | |
| | стационарный | наличие | - | К | | |
| | мобильный | наличие | - | К | приобретение | |
| 3.3. Коридоры/холлы | | | | | | |
| | Ширина полосы движения | $\geq 1,2$ м | 1,02 м | К | | архитектура здания не позволяет расширить полосу движения |
| | Разворотные площадки | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | 3,9 x 3,29 м | К | | |
| | Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина) | $\geq 1,0$ м | - | К,О | | |
| | Указатели направления движения, входа, выхода | наличие | - | К, Г | установка | |
| | Пиктограммы (доступность, вход, выход) | наличие | - | К, Г | установка | |
| | Речевые информаторы и маяки** | наличие | - | С | установка | |
| | Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации** | наличие | - | Г | установка | |
| | Аудиовизуальные информационно-справочные системы** | наличие | - | Г | установка | |
| | Тактильная схема | наличие | - | С | 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 |
| | Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м): | наличие | + | К, О, С, Г | | |
| | для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м | ≥ 1 на этаж | 1 | О | | |
| | для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м | ≥ 1 на этаж | 1 | К | | |
| | Навесное оборудование, выступ в зону движения | ≤ 0,1 м | - | С | | |
| | Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина) | 0,6 м | - | С | установка | |
| | Опорные устройства | наличие | - | О,С | установка | |
| | Контрастная маркировка дверных проемов** | наличие | - | С | установка | |
| 3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) отсутствуют | | | | | | |
| | 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 | | |
| | не травмирующие завершения поручней | наличие | | К | | |
| | завершающие горизонтальные части поручней | наличие | | О | | |
| 3.5. Пандус внутренний на этаже отсутствует | | | | | | |
| | Ширина марша | $\geq 1,0$ м | | К | | |
| | Угол уклона | $\leq 5^\circ$ | | К | | |
| | Разворотные площадки внизу,верху | $\geq 1,5 \times 1,5$ 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 сверху и внизу (ширина 0,3 м) | 0,6 м | - | С | установка | |
| | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем | 0,3-0,5 м | - | С | | |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | - | С | 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 |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | + | О, С | | |
| | Поручни непрерывные с двух сторон: | наличие | - | О, С | установка | |
| | на высоте | 0,9 м | - | О, С | | |
| | не травмирующие завершения поручней | наличие | - | О, С | | |
| | завершающие горизонтальные части поручней сверху, внизу | $\geq 0,3$ м | - | О, С | | |
| | Цифровые контрастные обозначения этажа | наличие | - | С | установка | |
| | Указатели номера этажа на поручне тактильные** | наличие | - | С | установка | |
| | Лестница №___ (вкладка при наличии других лестниц) | | - | | | |
| 3.7. Лифт пассажирский отсутствует | | | | | | |
| | Кабина: | | | | | |
| | габариты (глубина x ширина) | при новом строительстве — $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов \rightarrow | | 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 |
| | | 1,1x1,4м | | | | |
| | ширина дверного проема | при новом строительстве— ≥ 0,95 м, для действующих объектов—≥ 0,8м | | К | | |
| | Зеркало** | наличие | | К | | |
| | Поручни** | наличие | | О | | |
| | Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта** | наличие | | Г, С | | |
| | 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 отсутствует | | | | | | |
| | Высота рабочей поверхности | 0,8-1,1 м | | К | | |
| | Габариты зоны обслуживания (глубина) | ≥ 1,2 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 |
| | Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков | | | | | |
| | 4.2. Обслуживание в кабинете № 1 | | | | | |
| | Ширина проема двери | ≥ 0,9 м | 0,82 м | К | реконструкция | |
| | Высота порога | отсутствие | 0,03 м | К, О | реконструкция | |
| | Информация тактильная | наличие | - | С | установка | |
| | Информация визуальная контрастная: | наличие | - | К, О, С, Г | установка | |
| | размещение на высоте** | ≤ 1,8 м | - | К | | |
| | высота прописных букв** | ≥ 0,025 м | - | С | | |
| | Габариты зоны сидения (глубина) | ≥ 1,2 м | 1,6 м | О | | |
| | Зона для кресла-коляски | ≥ 1,5 x 1,5 м | 2,85 x 1,6 м | К | | |
| | Стол с высотой рабочей поверхности | 0,7-0,8 м | 0,76 м | К, О | | |
| | Обслуживание в кабинете № 10 | | | | | |
| | Ширина проема двери | ≥ 0,9 м | 0,76 м | К | реконструкция | |
| | Высота порога | отсутствие | 0,03 м | К, О | реконструкция | |
| | Информация тактильная | наличие | - | С | установка | |
| | Информация визуальная контрастная: | наличие | - | К, О, С, 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 |
| | размещение на высоте** | ≤ 1,8 м | - | К | | |
| | высота прописных букв** | ≥ 0,025 м | - | С | | |
| | Габариты зоны сидения (глубина) | ≥ 1,2 м | 2,6 м | О | | |
| | Зона для кресла-коляски | ≥ 1,5 x 1,5 м | 2,6 x 2,3 м | К | | |
| | Стол с высотой рабочей поверхности | 0,7-0,8 м | 0,76 м | К, О | | |
| Обслуживание в кабинете № 11 | | | | | | |
| | Ширина проема двери | ≥ 0,9 м | 0,78 м | К | реконструкция | |
| | Высота порога | отсутствие | 0,03 м | К, О | реконструкция | |
| | Информация тактильная | наличие | - | С | установка | |
| | Информация визуальная контрастная: | наличие | - | К, О, С, Г | установка | |
| | размещение на высоте** | ≤ 1,8 м | - | К | | |
| | высота прописных букв** | ≥ 0,025 м | - | С | | |
| | Габариты зоны сидения (глубина) | ≥ 1,2 м | 1,5 м | О | | |
| | Зона для кресла-коляски | ≥ 1,5 x 1,5 м | 1,64 x 1,5 м | К | | |
| | Стол с высотой рабочей поверхности | 0,7-0,8 м | 0,75 м | К, О | | |
| Обслуживание в кабинете № 15,16,17 | | | | | | |
| | Ширина проема двери | ≥ 0,9 м | 0,76 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 |
| | Высота порога | отсутствие | 0,03 м | К, О | реконструкция | |
| | Информация тактильная | наличие | - | С | установка | |
| | Информация визуальная контрастная: | наличие | - | К, О, С, Г | установка | |
| | размещение на высоте** | ≤ 1,8 м | - | К | | |
| | высота прописных букв** | ≥ 0,025 м | - | С | | |
| | Габариты зоны сидения (глубина) | ≥ 1,2 м | 1,5 м | О | | |
| | Зона для кресла-коляски | ≥ 1,5 x 1,5 м | 3,1 x 1,5 м | К | | |
| | Стол с высотой рабочей поверхности | 0,7-0,8 м | 0,76 м | К, О | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов | | | | | | |
| 4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № ____ отсутствует | | | | | | |
| | Ширина полосы движения по зоне обслуживания | ≥ 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, кабина телефона) отсутствует | | | | | | |
| | Ширина x глубина | 1,5x1,5 м | | К | | |
| | Место для сидения** | 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 |
| | Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)** | наличие | | О | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких кабин | | | | | | |
| 4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест) отсутствует | | | | | | |
| | 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 | + | Г | | |
| 5.2. Санузел для инвалидов | | | | | | |
| | Санузел | наличие | + | К, О, С | | |
| | Знак доступности помещения | наличие | - | К | установка | |
| | Тактильная маркировка санузла | наличие | - | С | установка | |
| | Ширина дверного проема | $\geq 0,9$ м | 0,78 м | К, О | 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 |
| | Направление открывания дверей | наружное | - | К | реконструкция | |
| | Кабины для инвалидов: | | | | | |
| | количество кабин | > 1 шт. | 1 | К, О | | |
| | ширина дверного проема | ≥ 0,9 м | 0,68 м | К, О | реконструкция | |
| | габариты (минимальная глубина) | ≥ 1,8 м | 1,81 м | К, О, С | | |
| | габариты (минимальная ширина) | ≥ 1,65 м | 0,88 м | К, О, С | реконструкция | |
| | Унитаз: | | | | | |
| | опорные поручни | наличие | - | К, О | установка | |
| | откидные поручни** | наличие | - | К | установка | |
| | зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) | ≥ 0,75 × 1,2 м | 0,88 x 1,03 м | К | реконструкция | |
| | крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см) | наличие | - | О | установка | |
| | Раковина: | | | | | |
| | высота раковины | 0,75-0,85 м | 0,93 м | К, О | реконструкция | |
| | опорный поручень | наличие | - | О | установка | |
| | водопроводный кран с рычажной рукояткой | наличие | - | 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 |
| | водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа** | наличие | - | К, О | установка | |
| | зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина) | $\geq 1,30 \times 0,85$ м | 2,12 x 2,78 м | К | | |
| | крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | наличие | - | О | установка | |
| | Зеркало поворотное | наличие | - | К, О | установка | |
| | Писсуар на высоте от пола | $\leq 0,4$ м или вертикальной формы | - | К | | |
| | Душевые: | | - | | | |
| | габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой | $\geq 0,9 \times 1,5$ м | - | К, О | | |
| | размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина) | $\geq 0,48 \times 0,85$ м | - | К, О | | |
| | опорный поручень | наличие | - | К, О | | |
| | Система тревожной сигнализации | наличие | - | К, О, С | установка | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых | | | | | | |
| 6. Средства информации и телекоммуникации на объекте | | | | | | |
| | Визуальные средства информации | 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 |
| | предоставлении услуги | | | | | |
| | Надписи: | наличие | + | К, О, Г, С | | |
| | размещение на высоте | $\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м | 1,57 м | К, О, Г, С | | |
| | высота прописных букв | $\geq 0,075$ м | 0,035 м | К, О, Г, С | замена | |
| | освещенность | наличие | + | К, О, Г, С | | |
| | Указатели, пиктограммы: | наличие | - | К, О, Г, С | установка | |
| | размещение на высоте | 1,3-1,4 м | - | К, О, Г, С | | |
| | высота прописных букв | $\geq 0,075$ м | - | К, О, Г, С | | |
| | освещенность | наличие | - | К, О, Г, С | | |
| | Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля: | наличие | - | С | установка | |
| | высота размещения | 1,3-1,4 м | - | С | | |
| | маркировка кабинетов приема со стороны ручки | наличие | - | С | установка | |
| | на кнопках управления лифта | наличие | - | С | | |
| | на кабинах санитарно-бытовых помещений | наличие | - | С | 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 |
| | Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегающей строкой», факсимильные аппараты | наличие (не менее 1 шт.) | - | Г | установка | - |
| | Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами | наличие (не менее 1 шт.) | - | С, Г | установка | |
| | Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) | наличие | - | К | установка | |
| | Речевые информаторы и маяки | наличие | - | С | установка | |
| | Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м | наличие | - | С | установка | |
| | Световые текстовые табло для вывода оперативной операции | наличие | - | Г, С | установка | |
| | Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы | наличие | - | К, С, О, Г | установка | |
| | Индукционная система: | наличие | - | Г | | |
| | стационарная | наличие | - | Г | | |
| | переносная | наличие | - | Г | приобретение | |

7. Выводы

Для организации доступной среды для людей с ограниченными возможностями здоровья необходимо

1. Входная группа: установить пандус на входной зоне в соответствии с нормами СП 59.13330.2012, систему вызова помощи ответственного специалиста, выполнить контрастную маркировку крайних ступеней лестницы, перед маршем вверх и вниз лестницы установить тактильные полосы, провести реконструкцию поручней на лестнице (установить поручни в соответствии с нормами СП 59.13330.2012), демонтировать пороги в тамбуре, на распашные двери установить доводчики, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд, заменить дверные ручки на ручки нажимного действия, установить звуковой и световой маяки, тактильные и контрастные источники информации.

2. Пути движения на объекте: приобрести мобильное подъемное устройство, перед маршем вверх и вниз лестниц установить тактильные полосы, выполнить контрастную маркировку крайних ступеней лестниц, цифровые контрастные обозначения этажей, рифленые или контрастно окрашенные полосы на участках пола перед поворотами и дверями, установить тактильные и контрастные источники информации, установить поручни на лестнице межэтажной в соответствии с нормами СП 59.13330.2012, провести работы по реконструкции перепадов высот на путях движения (ликвидировать или оборудовать съезды).

3. Зона оказания услуги: провести работы по расширению дверных проемов со сменой дверных блоков и демонтаж порогов, установить тактильные и контрастные источники информации у кабинетов, выполнить контрастную маркировку дверных проемов, приобрести переносную индукционную систему для инвалидов с нарушениями функции слуха.

4. Санитарно-бытовое помещение: предусмотреть капитальный ремонт санузла с увеличением габаритов (ширины санузла), провести работы по расширению дверных проемов со сменой дверных блоков, демонтировать пороги, установить дверные доводчики, опорные поручни у санитарно-бытовых приборов, крючки для трости и костылей, зеркало поворотное, систему тревожной сигнализации, установить знак доступности помещения, тактильную маркировку санузла.

5. Средства информации и телекоммуникации: установить визуальные и тактильные средства информации о предоставлении услуг, контрастные указатели направления движения, пиктограммы доступности, речевые информаторы и маяки, тактильные мнемосхемы, информационные экраны с выводом оперативной информации.

Приложения: 1. Фотоматериалы
2. Технический паспорт

Представитель рабочей группы

Начальник отдела организации социального
обслуживания ГКУ СО
«ГУСЗН Поволжского округа»


(подпись) Е.С. Стерова



« 31 » 2018г.

Представитель организации,
эксплуатирующей объект

Директор



(подпись) Л.П.Петрова



« 31 » 08 2018г.

Представитель общественной
организации инвалидов

Председатель Новокуйбышевской городской
общественной организации
Общероссийской общественной организации
«ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО
ИНВАЛИДОВ»


(подпись) Г.А.Ищерякова



« 31 » 08 2018г.

*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.