|  |
| --- |
|  |
| |  |  | | --- | --- | | УТВЕРЖДАЮ  Руководитель рабочей группы | | |  | Т.А.Доляева | | (подпись) |  | | «\_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. | | |
|  |

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

*Государственное казенное учреждение Самарской области «Чапаевский социально – реабилитационный центр для несовершеннолетних» отделение с. Пестравка*

|  |
| --- |
| (полное юридическое наименование объекта)  *Юридический адрес: 446103, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Белинского, д. 49, телефон(факс) 8(84639) 30365, e-mail* [*srcn2007@yandex.ru*](mailto:srcn2007@yandex.ru) *, Трясунова Алла Александровна – директор* |
|  |
| *Фактический адрес: 446160, Самарская область, Пестравский район, село Пестравка, ул. 50 лет Октября, д.63, телефон (факс) 8(84674)21294, e-mail –* [*src\_pestravka@mail.ru*](mailto:src_pestravka@mail.ru) |

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

1. Наименование населенного пункта: *село Пестравка*

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: *24 человека в день /вместимость 30 человека*

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта*: отдельно стоящее здание, 2-х этажное, базовый материал несущих конструкций – кирпичный; материал лестниц* - *бетон*

(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*:2 входа*

8. Год постройки: *1961г.*

9. Год последней реконструкции: *1999г.*

Описание маршрута следования к объекту

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м | | *2км* | |
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки | | *автобусное сообщение до с. Пестравка и такси* | |
| Наличие переходов на пути следования от остановки | | Есть | |
| Регулируемые переходы | *есть* | со звуковой сигнализацией | *Нет* |
| Нерегулируемые переходы | *нет* |  |  |
| Внеуличные переходы | *нет* | с пандусом | *Нет* |
|  |  | с подъемником | *Нет* |
| Тактильные указатели | *нет* |  |  |
| Перепады высоты на пути движения | *более 1,5 см* | Съезды с уклоном более 10% | *Нет* |
| Открытые лестницы | *нет* | Пандусы с уклоном более 8% | *Нет* |
| Поручни на лестницах | *есть* | Поручни на пандусах | *Есть* |

| №  поме-щений по плану  БТИ | Наименование элемента объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | | Категория инвалидов, для которых установлен норматив\* | Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
|  | 1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии) | | | | | | |
|  | 1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения) | | | | | | |
|  | Ширина прохода, калитки | > 1,2 м | *1,2 м* | 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 | *установка* |  |
|  | Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения | > 2,0 м | *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) | > 1,2 м  не менее  2,0 х 1,8 м | *1,5 м*  *нет* | | 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 | *нет* | | К, С, О | - |  |
|  | Места отдыха\*\* | наличие | *нет* | | К, О | *создание* |  |
|  | 1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) | | | | | | |
|  | Расстояние до входа в здание | < 50 м | *нет* | К, О | | *установка* |  |
|  | 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 х 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 вверху 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 |  |  |
|  | высота поручней | 0,9 м | - | | О |  |  |
|  | нетравмирующие завершения поручней | наличие | - | | О |  |  |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | > 0,3 м |  | | О, С |  |  |
|  | 1.5. Пандус на рельефе – *нет* | | | | | | |
|  | Высота подъема одного марша | < 0,8 м | - | | К |  |  |
|  | Угол уклона | < 5 ° | - | | 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 | > 0,3 м | - | | К, О |  |  |
|  | Площадки на горизонтальном участке пандуса: | наличие | - | | К |  |  |
|  | в верхнем окончании пандуса | > 1,5 х 1,5 м | - | | К |  |  |
|  | промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м) | > 1,5 х 1,5 м | - | | К |  |  |
|  | промежуточная площадка на повороте пути движения | > 1,5 х 1,5 м | - | |  |  |  |
|  | в нижнем окончании пандуса | > 1,5 х 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 х глубина) | > 1,4 х 2 м  или 1,5 х 1,85 м | *5,0 х 6,0м* | О, С | |  |  |
|  | Габариты площадки с пандусом  (ширина х глубина) | > 2,2 х 2,2 м | *-* | 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 | *нет* | К | | *установка* |  |
|  | 2.2. Лестница наружная | | | | | | |
|  | Нескользкое покрытие | наличие | *нет* | | О, С | *установка* |  |
|  | Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы | 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 с двух сторон: | наличие | *нет* | | О, С | *установка* |  |
|  | высота поручней | 0,9 м | *-* | | О, С |  |  |
|  | не травмирующие завершения поручней | наличие | *-* | | О, С |  |  |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | > 0,3 м | *-* | | О, С |  |  |
|  | Разделительные поручни при ширине марша  ≥ 4 м\*\* | наличие | *-* | | О, С |  |  |
|  | 2.3. Пандус наружный *– нет* | | | | | | |
|  | Ширина марша | > 1,0 м | - | | К |  |  |
|  | Угол уклона | < 5 ° | - | | К |  |  |
|  | Высота подъема одного марша (максимальная) | < 0,8 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, О |  |  |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | > 0,3 м | - | | К, О |  |  |
|  | Площадки на горизонтальном участке пандуса: |  | - | |  |  |  |
|  | в верхнем окончании пандуса | ≥ 1,5 х 1,5 м | - | | К |  |  |
|  | промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м) | > 1,5 м | - | | К |  |  |
|  | промежуточная площадка на повороте пути движения | > 1,5 х 1,5 м | - | | К |  |  |
|  | в нижнем окончании пандуса | ≥ 1,5 х 1,5 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 | *нет* | | С | *установка* |  |
|  | Световой маяк у входа\*\* | наличие | *нет* | | Г | *установка* |  |
|  | 2.4. Тамбур | | | | | | |
|  | Габариты (глубина х ширина) | > 2,3 х 1,5 м,  при реконструкции – (1,5-1,8) х 2 м | *2,4х3,0м* | | К |  |  |
|  | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | наличие | Р | | К, О |  |  |
|  | Ширина дверного проема | > 1,2 м,  при реконструкции – ≥ 0,9 м | *1,3м* | | К, О |  |  |
|  | Высота порога наружного, внутреннего | каждого элемента –  < 0,014 м, общая высота – ≤ 0,028 м | *нет* | | К |  |  |
|  | Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен | наличие | *нет* | | С |  | *дверное полотно глухое* |
|  | 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 | *-* | | 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 |  |  |
|  | на высоте | 0,9 м | *-* | | О, С |  |  |
|  | не травмирующие завершения поручней | наличие | *-* | | О, С |  |  |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | ≥ 0,3 м | *-* | | О, С |  |  |
|  | 3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа – *нет* | | | | | | |
|  | Ширина марша | > 1,0 м | - | | К |  |  |
|  | Угол уклона | < 5 ° | - | | К |  |  |
|  | Разворотные площадки внизу, вверху | > 1,5 х 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 | > 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 | > 1,2 м | *1,4 м* | | К |  |  |
|  | Разворотные площадки | > 1,5 х 1,5 м | *1,5х1,5м* | | К |  |  |
|  | Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина) | > 1,0 м | *нет* | | К, О |  |  |
|  | Указатели направления движения, входа, выхода | наличие | *нет* | | К, Г | *установка* |  |
|  | Пиктограммы (доступность, вход, выход) | наличие | *нет* | | К, Г | *установка* |  |
|  | 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 | *установка* |  |
|  | Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м): | наличие | *нет* | | К, О, С, Г | *создание* |  |
|  | для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м | ≥ 1 на этаж | *нет* | | О | *создание* |  |
|  | для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м | > 1 на этаж | *нет* | | К | *создание* |  |
|  | Навесное оборудование, выступ в зону движения | < 0,1 м | *нет* | | С |  |  |
|  | Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина) | 0,6 м | *нет* | | С | *Установка* |  |
|  | Опорные устройства | наличие | *нет* | | О, С | *установка* |  |
|  | 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 |  |  |
|  | на высоте | 0,9 м | *-* | | О |  |  |
|  | не травмирующие завершения поручней | наличие | *-* | | К |  |  |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | наличие | *-* | | О |  |  |
|  | 3.5. Пандус внутренний на этаже – *нет* | | | | | | |
|  | Ширина марша | > 1,0 м | *-* | | К |  |  |
|  | Угол уклона | < 5 ° | *-* | | К |  |  |
|  | Разворотные площадки внизу, вверху | > 1,5 х 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) *– зона оказания услуг на 1- ом этаже* | | | | | | |
|  | Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м) | 0,6 м | *-* | | С |  |  |
|  | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем | 0,3-0,5 м | *-* | | С |  |  |
|  | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | *-* | | С |  |  |
|  | 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 |  |  |
|  | на высоте | 0,9 м | *-* | | О, С |  |  |
|  | не травмирующие завершения поручней | наличие | *-* | | О, С |  |  |
|  | завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу | > 0,3 м | *-* | | О, С |  |  |
|  | Цифровые контрастные обозначения этажа | наличие | *-* | | С |  |  |
|  | Указатели номера этажа на поручне тактильные\*\* | наличие | *-* | | С |  |  |
|  | Лестница № \_\_\_\_(вкладка при наличии других лестниц) |  | *-* | |  |  |  |
|  | 3.7. Лифт пассажирский *- нет* | | | | | |  |
|  | Кабина: |  | *-* | |  |  |  |
|  | габариты (глубина х ширина) | при новом строительстве –  ≥ 1,5 х 1,7 м,  для действующих объектов – ≥ 1,1 х 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 |  |  |
|  | Знак доступности | наличие | *-* | | К |  |  |
|  | Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта | наличие | *-* | | C |  |  |
|  | Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом | наличие | *-* | | С |  |  |
|  | 4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности) | | | | | | |
|  | 4.1. Обслуживание через окно/прилавок *– нет* | | | | | | |
|  | 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 | *0,9м* | | К |  |  |
|  | Высота порога | отсутствие | *отсут- ствует* | | К, О |  |  |
|  | 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 | *0,025м* | | С |  |  |
|  | Габариты зоны сидения (глубина) | > 1,2 м | *1,2м* | | О |  |  |
|  | Зона для кресла-коляски | > 1,5 х 1,5 м | *1,5х1.5м* | | К |  |  |
|  | Стол с высотой рабочей поверхности | 0,7-0,8 м | *0,75м* | | К, О |  |  |
|  | Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов | | | | | | |
|  | 4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет №*- нет* | | | | | | |
|  | 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) | | | | | | |
|  | Ширина х глубина | 1,5 х 1,5 м | - | | К |  |  |
|  | Место для сидения\*\* | наличие | - | | О |  |  |
|  | 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) | | | | | | |
|  | Доля мест для колясочников | > 2 % | *3%* | | К |  |  |
|  | Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске | > 1,2 м | *1,4 м* | | К |  |  |
|  | Доля мест для лиц с нарушением слуха | > 2 | *3* | | Г |  |  |
|  | Вкладка при необходимости описания нескольких залов | | | | | | |
|  | Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников | наличие | *наличие* | К | |  |  |
|  | 5. Cанитарно-бытовые помещения | | | | | | |
|  | 5.1. Санузел для посетителей | | | | | | |
|  | Санузел | наличие | *наличие* | Г | |  |  |
|  | 5.2. Санузел для инвалидов | | | | | | |
|  | Санузел | наличие | *нет* | | К, О, С | *установка* |  |
|  | Знак доступности помещения | наличие | *нет* | | К | *установка* |  |
|  | Тактильная маркировка санузла | наличие | *нет* | | С | *установка* |  |
|  | Ширина дверного проема | > 0,9 м | *0,9м* | | К, О |  |  |
|  | Направление открывания дверей | наружное | *наружное* | | К | *-* |  |
|  | Кабины для инвалидов: |  | *-* | |  | *-* |  |
|  | количество кабин | > 1 шт. | *-* | | К, О | *-* |  |
|  | ширина дверного проема | > 0,9 м | *-* | | К, О | *-* |  |
|  | габариты (минимальная глубина) | > 1,8 м | *-* | | К, О, С | *-* |  |
|  | габариты (минимальная ширина) | ≥ 1,65 м | *-* | | К, О, С | *-* |  |
|  | Унитаз: |  | *нет* | |  | *установка* |  |
|  | опорные поручни | наличие | *-* | | К, О | - |  |
|  | откидные поручни\*\* | наличие | *-* | | К | *-* |  |
|  | зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина) | > 0,75 × 1,2 м | *-* | | К | *-* |  |
|  | крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | наличие | *-* | | О | *-* |  |
|  | Раковина: |  | *нет* | |  | *установка* |  |
|  | высота раковины | 0,75-0,85 м | *-* | | К, О | - |  |
|  | опорный поручень | наличие | *-* | | О | - |  |
|  | водопроводный кран с рычажной рукояткой | наличие | *-* | | К, О | - |  |
|  | водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа\*\* | наличие | *-* | | К, О | - |  |
|  | зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина) | > 1,30 х 0,85 м | *-* | | К | - |  |
|  | крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | наличие | *-* | | О | - |  |
|  | Зеркало поворотное | наличие | *нет* | | К, О | *установка* |  |
|  | Писсуар на высоте от пола | < 0,4 м или вертикальной формы | *нет* | | К | - |  |
|  | Душевые: |  | *нет* | |  | - |  |
|  | габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой | ≥ 0,9 х 1,5 м | *-* | | К, О | - |  |
|  | размеры сиденья душевой кабины (глубина х длина) | ≥ 0,48 х 0,85 м | *-* | | К, О | - |  |
|  | опорный поручень | наличие | *-* | | К, О | - |  |
|  | Система тревожной сигнализации | наличие | *-* | | 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 | *наличие* | | К, О, Г, С |  |  |
|  | Надписи: | наличие | *наличие* | | К, О, Г, С |  |  |
|  | размещение на высоте | > 1,5 м  и < 4,5 м | *2,2 м* | | К, О, Г, С |  |  |
|  | высота прописных букв | > 0,075 м | *0,075м* | | 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 | *-* | | К, О, Г, С |  |  |
|  | высота прописных букв | > 0,075 м | *-* | | К, О, Г, С |  |  |
|  | освещенность | наличие | *нет* | | К, О, Г, С | *установка* |  |
|  | Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля: | наличие | *нет* | | С | *установка* |  |
|  | высота размещения | 1,3-1,4 м | *-* | | С |  |  |
|  | маркировка кабинетов приема со стороны ручки | наличие | *-* | | С |  |  |
|  | на кнопках управления лифта | наличие | *-* | | С |  |  |
|  | на кабинах санитарно-бытовых помещений | наличие | *-* | | 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 | *установка* |  |
|  | 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 информа- ционно-справочные системы | наличие | *нет* | | К, С, О, Г |  |  |
|  | Индукционная система: | наличие | *нет* | | Г |  |  |
|  | Стационарная | наличие | *-* | | Г |  |  |
|  | Переносная | наличие | *нет* | | Г | *установка* |  |

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 территории, прилегающей к объекту произвести ремонт дорожного покрытия. Создать места отдыха на пути к главному входу в здание, установить указатели направления движения.

**Входная группа:**

Установить водоотвод с уклоном к открытой стороне площадки. На наружной лестнице установить нескользское покрытие, установить перед лестничным маршем тактильные полосы шириной 0,5 м и расстоянием 0,6м. Нанести контрастную маркировку крайних ступеней. Установить бортики по боковым краям ступеней не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м. Установить поручень с обеих сторон в соответствии с нормативными требованиями. Установить наружный пандус в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012. Установить световой и звуковой маяки у входа на уровень 1,2м от земли.

**Пути движения на объекте:**

В коридоре на путях движения установить опорные устройства, указатели направления движения входа и выхода, речевые информаторы, маяки. Установить тактильную схему. Создать места отдыха для колясочников и для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата. Нанести рифленую или контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверьми. Нанести контрастную маркировку дверных проемов.

**Зона оказания услуг:**

В кабинете обслуживания МГН установить тактильную информацию на высоте 1,8 м, прописными буквами высотой букв 0,025м.

**Санитарно-бытовые помещения:**

Выполнить приспособления санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012. Установить знак доступности помещения. Установить тактильную маркировку санузла. Установить опорные поручни рядом с раковиной и унитазом. В зоне у раковины и унитаза установить крючки для костылей на высоте 120 см с выступом 12 см. Установить поворотное зеркало. Кабину оборудовать системой тревожной, звуковой (световой) сигнализации .

**Средства информации и телекоммуникации:**

Установить указатели, пиктограммы с освещенностью. Установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля, с размещением на высоте 1,4 м и освещенностью. Установить речевые информаторы и маяки. Установить переносную индукционную систему.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Представитель рабочей группы  Главный специалист  территориального отдела  Юго-Западного округа  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Швыдкая К.Е.  (подпись)  М.П.  «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. | Представитель рабочей группы  Председатель Пестравской районной общественной организации Самарской общероссийской общественной организации  «Всероссийское общество инвалидов»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Бондарева Г.Н.  (подпись)  М.П.  «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. | Представитель организации, эксплуатирующей объект  Директор ГКУ СО "Чапаевский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних»"  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Трясунова А.А.  (подпись)  М.П.  «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;

С – немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;

О – инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);

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