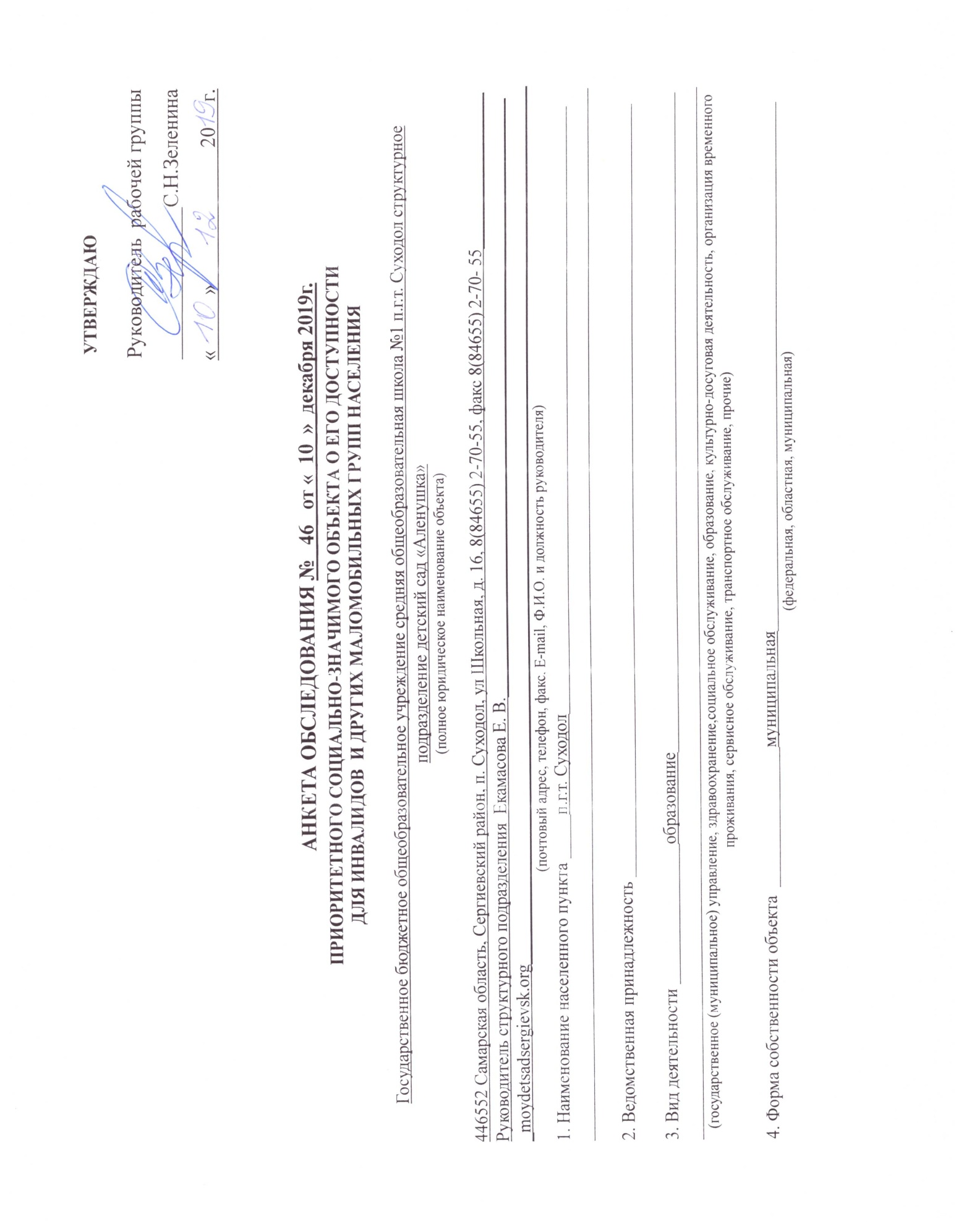
****

5. Объем предоставляемых услуг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_230 чел.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта \_\_\_\_\_\_отдельно стоящее, 2 этажа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж;

базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_6 входов, из них 1 центральный, 5 запасных\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Год постройки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1975г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Год последней реконструкции \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1980 г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Описание маршрута следования к объекту:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м | | 100м | |
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки | | автобус | |
| 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 | не более 1,5 см | 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 элементов объекта** | | | | | **Норматив доступности, установленный для инвалидов** | | | **Фактическая величина, наличие** | | **Категории инвалидов** | | | | **Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция** | | | | **Примечание** | |
| **1** | **2** | | | | | **3** | | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | **7** | |
| 1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1.1 Вход на территорию (при наличии ограждения) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ширина прохода, калитки | | | | | > 1,2 м | | | 0,090м | | 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 | | | нет | | К, Г | | | |  | | | |  | |
|  | Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения | | | | | >2,0 м | | | 2,0м | | 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 | | | 1,5м  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 | | | | создание | | | |  | |
|  | Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения | | | | | < 0,025 м | | | 0,015м | | К, С, О | | | |  | | | |  | |
|  | Высоту бордюров по краям пешеходных путей | | | | | > 0,05 м | | | 0,015м | | К, С, О | | | |  | | | |  | |
|  | Места отдыха | | | | | наличие | | | нет | | К, О | | | | создание | | | |  | |
| 13.Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Расстояние до входа в здание | | | | | < 50 м | | | 110м | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | Количество машинно-мест для инвалидов,  обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м | | | | | > 5%  (не менее 1 места) | | | нет | | К | | | | создание | | | |  | |
|  | Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида | | | | | 6 х 3,6 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | 1.4. Открытая лестница | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ширина лестничных маршей | | | | | > 1,35 м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Марш лестницы между площадками | | | | | 3-12  ступеней | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Единообразная геометрия ступеней | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Высота подступенка | | | | | 0,12-0,15 м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Ширина проступей | | | | | 0,35-0,4 м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м | | | | | ≥ 0,8-0,9 м | | | 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 | | | |  | | | |  | |
|  | расстояние между поручнями | | | | | > 1,0 м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | высота поручней | | | | | 0,9 м | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | нетравмирующиезавершения поручней | | | | | наличие | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | | | | | > 0,3 м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | 1.5. Пандус на рельефе | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Высота подъема одного марша | | | | | | < 0,8 м | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Угол уклона | | | | | | < 50 | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни с двух сторон: | | | | | наличие | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | - расстояние между поручнями | | | | | 0,9 - 1,0 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | - на высоте (нижний поручень) | | | | | 0,7 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | - на высоте (верхний поручень) | | | | | 0,9 м | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | нетравмирующиезавершения поручней | | | | | наличие | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | | | | | > 0,3 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | Площадки на горизонтальном участке пандуса: | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | в верхнем окончании пандуса | | | | | > 1,5 х 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | промежуточнаяплощадка при прямом пути движения(при высоте пандуса более 0,8 м) | | | | | >1,5 х 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | промежуточная площадка на повороте пути движения | | | | | > 1,5 х 1,5 м | | | нет | |  | | | |  | | | |  | |
|  | в нижнем окончании пандуса | | | | | > 1,5 х 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках | | | | | наличие | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
| 2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Крыльцо или входная площадка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Высота площадки | | | | | **м** | | | 0,75м | |  | | | |  | | | |  | |
|  | Габариты площадки без пандуса (ширина х глубина | | | | | >1,4 х 2 м  или  1, 5 х 1,85 м | | | 3х1,2м | | О,С | | | | установка | | | |  | |
|  | Габариты площадки с пандусом (ширина х глубина | | | | | >2,2 х 2,2 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см ( за исключением площадок с трехсторонними лестницами) | | | | | наличие | | | нет | | К, О, С | | | | установка | | | |  | |
|  | Навес | | | | | наличие | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес) | | | | | наличие | | | нет | | К, О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Информация об объекте | | | | | наличие | | | есть | | Г | | | |  | | | |  | |
|  | Система вызова помощи | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | 2.2. Лестница наружная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Нескользкое покрытие | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы | | | | | 0,6 м | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем | | | | | 0,3-0,5 м | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Контрастная маркировка крайних ступеней | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни с двух сторон: | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | - высота поручней | | | | | 0,9 м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | нетравмирующие завершения поручней | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | | | | | > 0,3 м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Разделительные поручни при ширине марша  ≥ 4 м\*\* | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | 2.3. Пандус наружний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ширина марша | | | | | >1,0 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Угол уклона | | | | | <5% | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Высота подъема одного марша (максимальная) | | | | | < 0,8 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни с двух сторон: | | | | | наличие | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | - расстояние между поручнями | | | | | 0,9-1,0 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | - на высоте (нижний поручень) | | | | | 0,7 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | - на высоте (верхний поручень) | | | | | 0,9 м | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | нетравмирующие завершения поручней | | | | | наличие | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | | | | | > 0,3 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | Площадки на горизонтальном участке пандуса: | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | в верхнем окончании пандуса | | | | | ≥1,5 х 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м) | | | | | > 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | промежуточная площадкана повороте пути движения | | | | | > 1,5 х 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | в нижнем окончании пандуса | | | | | ≥1,5 х 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | | | | | наличие | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | Нескользкое покрытие | | | | | наличие | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н) | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Звуковой маяк у входа\*\* | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Световой маяк у входа\*\* | | | | | наличие | | | нет | | Г | | | |  | | | |  | |
|  | 2.4. Тамбур | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Габариты: глубина Х ширина | | | | | > 2,3 х 1,5 м  При реконструкции (1,5 -1, 8) х 2 м | | | 2х1,1м | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | | | | | наличие | | | Р | | К, О | | | | распашные | | | |  | |
|  | - ширина дверного проема | | | | | > 1,2 м при реконструкции -  > 0,9 м- | | | 0,9м | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | - высота порога наружного, внутреннего | | | | | < 0,014 м, общая высота - < 0,028 м | | | 0,013м | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | 3. Пути движения на объекте  (для доступа в зону оказания услуги) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 3.1. Лестница на уровень 1-го этажа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Контрастная маркировка крайних ступеней | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни с двух сторон: | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | на высоте | | | | | 0,9 м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | нетравмирующиезавершения поручней | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | | | | | ≥ 0,3 м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | 3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ширина марша | | | | | ≥ 1,0 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Угол уклона | | | | | < 5,0 0 | | | 1,14 | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Разворотные площадки внизу, вверху | | | | | >1,5 х 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни с двух сторон: | | | | | наличие | | | нет | | К,О | | | |  | | | |  | |
|  | расстояние между поручнями | | | | | 0,9-1,0 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | на высоте (нижний поручень) | | | | | 0,7 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | на высоте (верхний поручень) | | | | | 0,9 м | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | нетравмирующиезавершения поручней | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | | | | | > 0,3 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Пандус переносной (при отсутствии стационарного) | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса) | | | | |  | | |  | |  | | | |  | | | |  | |
|  | - стационарный | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | - мобильный | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | 3.3. Коридоры/холлы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ширина полосы движения | | | | | > 1,2 м | | | 1,3 м | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Разворотные площадки | | | | | > 1,5 х 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина) | | | | | > 1,0 м | | | нет | | К,О | | | |  | | | |  | |
|  | Указатели направления движения, входа, выхода | | | | | наличие | | | 08 - 1,0 м | | К,Г | | | |  | | | |  | |
|  | Пиктограммы (доступность, вход, выход) | | | | | наличие | | | есть | | К, Г | | | |  | | | |  | |
|  | Речевые информаторы и маяки\*\* | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации\*\* | | | | | наличие | | | нет | | Г | | | | создание | | | |  | |
|  | Аудиовизуальные информационно-справочные системы\*\* | | | | | наличие | | | нет | | Г | | | | создание | | | |  | |
|  | Тактильная схема | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): | | | | | наличие | | | нет | | К,О,С,Г | | | |  | | | |  | |
|  | - для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения – 1,2 м | | | | | > 1 на этаж | | | нет | | О | | | | установка | | | |  | |
|  | - для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м | | | | | > 1 на этаж | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | 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 | | | |  | | | |  | |
|  | Опорные устройства | | | | | наличие | | | нет | | О,С | | | |  | | | |  | |
|  | Контрастная маркировка дверных проемов\*\* | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | 3.4.Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | Контрастная маркировка | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни с двух сторон на лестнице: | | | | | наличие | | | нет | | О | | | | установка | | | |  | |
|  | на высоте | | | | | 0,9 м | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | нетравмирующиезавершения поручней | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | завершающие горизонтальные части поручней | | | | | наличие | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | 3.5.Пандус внутренний на этаже | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ширина марша | | | | | > 1,0 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Угол уклона | | | | | < 5 % | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Разворотные площадки внизу, вверху | | | | | > 1,5 х 1,5 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни с двух сторон: | | | | | наличие | | | нет | | К,О | | | |  | | | |  | |
|  | - на высоте (нижний поручень) | | | | | 0,7м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | - на высоте (верхний поручень) | | | | | 0,9м | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | 3.6. Лестница межэтажная(в зону оказания услуги) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3м) | | | | | 0,6 м | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем | | | | | 0,3-0,5 м | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Контрастная маркировка крайних ступеней | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | | | | | наличие | | | нет | | О,С | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни непрерывные с двух сторон: | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | - на высоте | | | | | 0,9м | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | нетравмирующие завершения поручней | | | | | наличие | | | нет | | О, С | | | |  | | | |  | |
|  | завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу | | | | | > 0,3 м | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Цифровые контрастные обозначения этажа | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | - указатели номера этажа на поручне тактильные\*\* | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Лестница № (вкладка при наличии других лестниц) | | | | |  | | |  | |  | | | |  | | | |  | |
|  | 3.7. Лифт пассажирский | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Кабина: | | | | |  | | |  | |  | | | |  | | | |  | |
|  | - габариты (глубина х ширина) | | | | | при новом строительстве –  ≥ 1,5 х 1,7 м,  для действующих объектов –≥ 1,1х1,4 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | - ширина дверного проема | | | | | при новом строительстве–  ≥ 0,95 м,  для действующих объектов–≥ 0,8м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Зеркало\*\* | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Поручни\*\* | | | | | наличие | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта\*\* | | | | | наличие | | | нет | | Г,С | | | |  | | | |  | |
|  | Знак доступности | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта | | | | | наличие | | | нет | | C | | | |  | | | |  | |
|  | Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
| 4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 4.1. Обслуживание через окно/прилавок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Высота рабочей поверхности | 0,8 – 1,1 м | | | | | | | нет | | | К | | |  | | |  | | |
|  | Габариты зоны обслуживания (глубина) | > 1,2 м | | | | | | | нет | | | К | | |  | | |  | | |
|  | Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 4.2.Обслуживание в кабинете № | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ширина проема двери | > 0,9 м | | | | | | | нет | | | К | | |  | | |  | | |
|  | Высота порога | отсутствие | | | | | | | нет | | | К,О, | | |  | | |  | | |
|  | Информация тактильная | | | наличие | | | | | нет | | | | С | | |  | |  | | |
|  | Информация визуальная контрастная: | | | наличие | | | | | нет | | | | К, О, С, Г | | |  | |  | | |
|  | размещение на высоте\*\* | | | < 1,8 м | | | | | нет | | | | К | | |  | |  | | |
|  | высота прописных букв\*\* | | | > 0,025 м | | | | | нет | | | | С | | |  | |  | | |
|  | Габариты зоны сидения(глубина) | | | > 1,2 м | | | | | нет | | | | О | | |  | |  | | |
|  | Зона для кресла-коляски | | | > 1,5 х 1,5 м | | | | | нет | | | | К | | | создание | |  | | |
|  | Стол с высотой рабочей поверхности | | | 0,7-0,8 м | | | | | нет | | | | К, О | | |  | |  | | |
|  | Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 4.3. Обслуживание с перемещением в кабинете №\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ширина полосы движения по зоне обслуживания | | > 1,2 м | | | | | нет | | | | | | К |  | |  | | | |
|  | Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее) | | 0,8 - 1,1 м | | | | | нет | | | | | | К |  | |  | | | |
|  | Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 4.4.Кабина индивидуального обслуживания № \_\_\_(примерочная, переговорная, кабина телефона) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ширина х глубина | | 1,5 х 1,5 м | | | | | нет | | | | | | К |  | |  | | | |
|  | Место для сидения\*\* | | наличие | | | | | нет | | | | | | О |  | |  | | | |
|  | Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)\*\* | | наличие | | | | | нет | | | | | | О |  | |  | | | |
|  | Вкладка при необходимости описания нескольких кабин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 4.5. **Зал** (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Доля мест для колясочников  Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске | | > 2 %  > 1, 2 м | | | | | нет  нет | | | | | | К  К |  | |  | | | |
|  | Доля мест для лиц, с нарушением слуха | | > 2 | | | | | нет | | | | | | Г |  | |  | | | |
|  | Вкладка при необходимости описания нескольких залов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников | | наличие | | | | | нет | | | | | | К |  | |  | | | |
| 5**.** Санитарно-бытовые помещения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 5.1. Санузел для посетителей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Санузел | | наличие | | | | | | да | | | | Г | |  | |  | | | |
|  | 5.2. Санузел для инвалидов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Санузел | | | | наличие | | | | | нет | К,О,С | | | |  | | | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  | Знак доступности помещения | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Тактильная маркировка санузла | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Ширина дверного проема | | | | | > 0,9 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | Направление открывания дверей | | | | | наружное | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Кабины для инвалидов: | | | | |  | | | нет | |  | | | |  | | | |  | |
|  | количество кабин | | | | | > 1 шт. | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | ширина дверного проема | | | | | > 0,9 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | габариты (минимальные глубина) | | | | | > 1,8 м | | | нет | | К,О,С | | | |  | | | |  | |
|  | габариты (минимальные ширина) | | | | | > 1,65 м | | | нет | | К,О,С | | | |  | | | |  | |
|  | Унитаз: | | | | |  | | |  | |  | | | |  | | | |  | |
|  | опорные поручни | | | | | наличие | | | нет | | К,О | | | |  | | | |  | |
|  | откидные поручни\*\* | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **наличие** | | нет | | К | | | установка | |  | |
|  | зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина) | | | | | > 0,75 х 1,2 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | • крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см) | | | | | наличие | | | нет | | О | | | | создание | | | |  | |
|  | Раковина: | | | | |  | | |  | |  | | | |  | | | |  | |
|  | высота раковины | | | | | 0,75 – 0,85 м | | | нет | | К,О | | | |  | | | |  | |
|  | опорный поручень | | | | | наличие | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | водопроводный кран с рычажной рукояткой | | | | | наличие | | | нет | | К,О | | | |  | | | |  | |
|  | водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа\*\* | | | | | наличие | | | нет | | К,О | | | |  | | | |  | |
|  | зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина) | | | | | > 1,3 х 0,85 м | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | • крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см) | | | | | наличие | | | нет | | О | | | |  | | | |  | |
|  | Зеркало поворотное | | | | | наличие | | | нет | | К,О | | | |  | | | |  | |
|  | Писсуар на высоте от пола | | | | | < 0,4 м или вертикальной формы | | | нет | | К | | | | установка | | | |  | |
|  | Душевые: | | | | |  | | |  | |  | | | |  | | | |  | |
|  | габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой | | | | | > 0,9 х 1,5 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | размеры сиденья душевой кабины (глубина х длина) | | | | | > 0,48 х 0,85 м | | | нет | | К, О | | | |  | | | |  | |
|  | опорный поручень | | | | | наличие | | | нет | | К,О | | | |  | | | |  | |
|  | Система тревожной сигнализации | | | | | наличие | | | нет | | К,О,С | | | |  | | | |  | |
|  | Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. Средства информации и телекоммуникации на объекте | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Визуальные средства информации о предоставлении услуги | | | | | наличие | | | нет | | К,О,Г,С | | | |  | | | |  | |
|  | Надписи: | | | | | наличие | | | есть | | К, О, Г, С | | | | установка | | | |  | |
|  | размещение на высоте | | | | | > 1,5 м  и < 4,5 м | | | есть | | К, О, Г, С | | | |  | | | |  | |
|  | высота прописных букв | | | | | > 0,075 м | | | 1,2 | | К, О, Г, С | | | |  | | | |  | |
|  | освещенность | | | | | наличие | | | да | | К, О, Г, С | | | |  | | | |  | |
|  | Указатели, пиктограммы: | | | | | наличие | | | нет | | К, О, Г, С | | | |  | | | |  | |
|  | размещение на высоте | | | | | 1,3 – 1,4 м | | | нет | | К, О, Г, С | | | |  | | | |  | |
|  | высота прописных букв | | | | | > 0,075 м | | | нет | | К, О, Г, С | | | |  | | | |  | |
|  | освещенность | | | | | наличие | | | нет | | К, О, Г, С | | | |  | | | |  | |
|  | Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля: | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | высота размещения | | | | | 1,3 – 1,4 м | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | маркировка кабинетов приема со стороны ручки | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | на кнопках управления лифта | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | на кабинах санитарно-бытовых помещений | | | | | наличие | | | нет | | С | | | |  | | | |  | |
|  | Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты | | | | | наличие  (не менее 1 шт.) | | | нет | | Г | | | |  | | | |  | |
|  | Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами | | | | | наличие  (не менее 1шт) | | | нет | | С,Г | | | |  | | | |  | |
|  | Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | Речевые информаторы и маяки | | | | | наличие | | | нет | | К | | | |  | | | |  | |
|  | 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 | | | |  | | | |  | |
|  | стационарная | | | | | наличие | | | нет | | Г | | | |  | | | |  | |
|  | переносная | | | | | наличие | | | нет | | Г | | | |  | | | |  | |
| 7. Выводы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

