|  |
| --- |
| ПРИЛОЖЕНИЕ 1к Порядку проведения паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктур в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения |
|

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮРуководитель рабочей группы |
|  | И.О. Фамилия |
| (подпись) |  |
| «\_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. |

 |
|  |

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

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

|  |
| --- |
|  |
| (полное юридическое наименование объекта) |
|  |

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

1. Наименование населенного пункта

2. Ведомственная принадлежность

3. Вид деятельности

 (государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг

 (количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта

 (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

8. Год постройки

9. Год последней реконструкции

Описание маршрута следования к объекту

|  |  |
| --- | --- |
| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м |  |
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки |  |
| Наличие переходов на пути следования от остановки | есть, нет |
| Регулируемые переходы | есть, нет | со звуковой сигнализацией | есть, нет |
| Нерегулируемые переходы | есть, нет |  |  |
| Внеуличные переходы | есть, нет | с пандусом | есть, нет |
|  |  | с подъемником | есть, нет |
| Тактильные указатели | есть, нет |  |  |
| Перепады высоты на пути движения | более 1,5 смболее 4 см | Съезды с уклоном более 10% | есть, нет |
| Открытые лестницы | есть, нет | Пандусы с уклоном более 8% | есть, нет |
| Поручни на лестницах | есть, нет | Поручни на пандусах | есть, нет |

| № поме-щений по плануБТИ  | 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 |  | 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 | > 2,0 м |  | К |  |  |
|  | Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимостиДля обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы) | > 1,2 мне менее 2,0 х 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 |  |  |
|  | Высота бордюров по краям пешеходных путей | > 0,05 м |  | К, С, О |  |  |
|  | Места отдыха\*\* | наличие |  | К, О |  |  |
|  | 1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) |
|  | 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 х 3,6 м |  | К |  |  |
|  | 1.4. Открытая лестница |
|  | 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 |
|  | 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 |  |  |  |  |
|  | Габариты площадки без пандуса (ширина х глубина) | > 1,4 х 2 мили 1,5 х 1,85 м |  | 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 |  | К, О, С |  |  |
|  | Навес | наличие |  | К, О |  |  |
|  | Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес) | наличие |  | К, О, С |  |  |
|  | Информация об объекте | наличие |  | Г |  |  |
|  | Система вызова помощи | наличие |  | К |  |  |
|  | 2.2. Лестница наружная |
|  | Нескользкое 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 |  |  |
|  | 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 |  |  |
|  | высота поручней | 0,9 м |  | О, С |  |  |
|  | нетравмирующие 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 |
|  | 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 |  |  |
|  | нетравмирующие 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 |  | С |  |  |
|  | Световой маяк у входа\*\* | наличие |  | Г |  |  |
|  | 2.4. Тамбур |
|  | Габариты (глубина х ширина) | > 2,3 х 1,5 м,при реконструкции – (1,5-1,8) х 2 м |  | К |  |  |
|  | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | наличие |  | К, О |  |  |
|  | Ширина дверного проема  | > 1,2 м,при реконструкции – ≥ 0,9 м  |  | К, О |  |  |
|  | Высота порога наружного, внутреннего | каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – ≤ 0,028 м |  | К |  |  |
|  | Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен | наличие |  | 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 |  | 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 |  |  |
|  | нетравмирующие 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 |
|  | 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 |  |  |
|  | нетравмирующие 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 |  | К |  |  |
|  | Разворотные площадки | > 1,5 х 1,5 м |  | К |  |  |
|  | Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)  | > 1,0 м |  | К, О |  |  |
|  | Указатели направления движения, входа, выхода | наличие |  | К, Г |  |  |
|  | Пиктограммы (доступность, вход, выход) | наличие |  | К, Г |  |  |
|  | Речевые информаторы и маяки\*\* | наличие |  | С |  |  |
|  | Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации\*\* | наличие |  | Г |  |  |
|  | Аудиовизуальные информационно-справочные системы\*\* | наличие |  | Г |  |  |
|  | Тактильная схема | наличие |  | С |  |  |
|  | 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 |  | О |  |  |
|  | для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м  | > 1 на этаж |  | 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 |  |  |
|  | Опорные устройства  | наличие |  | О, С |  |  |
|  | Контрастная маркировка дверных проемов\*\* | наличие |  | 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 |  | О, С |  |  |
|  | Контрастная маркировка | наличие |  | С |  |  |
|  | Поручни с двух сторон на лестнице: | наличие |  | О |  |  |
|  | на высоте  | 0,9 м |  | О |  |  |
|  | нетравмирующие завершения поручней | наличие  |  | К |  |  |
|  | завершающие горизонтальные части поручней  | наличие |  | О |  |  |
|  | 3.5. Пандус внутренний на этаже |
|  | 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) |
|  | 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 |  |  |
|  | нетравмирующие 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 |  |
|  | 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 |
|  | 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 №\_\_\_\_ |
|  | Ширина проема двери  | > 0,9 м |  | К |  |  |
|  | Высота порога | отсутствие |  | К, О |  |  |
|  | Информация тактильная | наличие |  | С |  |  |
|  | Информация визуальная контрастная: | наличие |  | К, О, С, Г |  |  |
|  | размещение на высоте\*\* | < 1,8 м |  | К |  |  |
|  | высота прописных букв\*\* | > 0,025 м |  | С |  |  |
|  | Габариты зоны сидения (глубина)  | > 1,2 м |  | О |  |  |
|  | Зона для кресла-коляски  | > 1,5 х 1,5 м |  | К |  |  |
|  | Стол с высотой рабочей поверхности  | 0,7-0,8 м |  | К, О |  |  |
|  | Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов |
|  | 4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет №\_\_\_\_ |
|  | 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 %  |  | К |  |  |
|  | Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске | > 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. Cанитарно-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 |  |  |
|  | Тактильная маркировка санузла | наличие |  | С |  |  |
|  | Ширина дверного проема  | > 0,9 м |  | К, О |  |  |
|  | Направление открывания дверей | 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: |  |  |  |  |  |
|  | 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: |  |  |  |  |  |
|  | 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 |  | К, О |  |  |
|  | Писсуар на высоте от пола | < 0,4 м или вертикальной формы |  | К |  |  |
|  | Душевые: |  |  |  |  |  |
|  | 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 |  | К, О, Г, С |  |  |
|  | Надписи:  | наличие |  | К, О, Г, С |  |  |
|  | размещение на высоте  | > 1,5 м и < 4,5 м |  | К, О, Г, С |  |  |
|  | высота прописных букв  | > 0,075 м |  | К, О, Г, С |  |  |
|  | освещенность  | наличие |  | К, О, Г, С |  |  |
|  | Указатели, пиктограммы: | наличие  |  | К, О, Г, С |  |  |
|  | размещение на высоте  | 1,3-1,4 м |  | К, О, Г, С |  |  |
|  | высота прописных букв  | > 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 |  |  |
|  | 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.) |  | Г |  |  |
|  | Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами | наличие(не менее 1 шт.) |  | С, Г |  |  |
|  | Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) | наличие |  | К |  |  |
|  | Речевые информаторы и маяки | наличие |  | С |  |  |
|  | Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м | наличие |  | С |  |  |
|  | Световые текстовые табло для вывода оперативной операции | наличие |  | Г, С |  |  |
|  | Малогабаритные аудиовизуальные информа- ционно-справочные системы | наличие |  | К, С, О, Г |  |  |
|  | Индукционная система: | наличие |  | Г |  |  |
|  | стационарная | наличие |  | Г |  |  |
|  | переносная | наличие |  | Г |  |  |

7. Выводы

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

Приложения: 1.

 2.

 3.

|  |  |
| --- | --- |
| Представитель рабочей группы(должность)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Фамилия Имя Отчество  (подпись)  «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. | Представитель организации, эксплуатирующей объект(должность)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Фамилия Имя Отчество  (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.

\*\* 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.