

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБОУ СОШ с.Кротково

/Андреева Т.В.
Ф. И.О.

2016г.



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2 от « 10 июня » 2016г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Кротково
(полное юридическое наименование объекта)

муниципального района Похвистневский Самарской области (ГБОУ СОШ с.Кротково) 446491 Самарская область, Похвистневский район с.Кротково. ул.Ленина,21, 8(846)56-45-5-23, krotkovo-1977@mail.ru Андреева Татьяна Васильевна – директор школы
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** с.Исаково

2. **Ведомственная принадлежность** Министерство образования и науки Самарской области

3. **Вид деятельности** образование

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

4. **Форма собственности объекта** муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. **Объем предоставляемых услуг** 16 чел

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** первый этаж в отдельно стоящем 2-х этажном здании, кирпичное

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций: материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБОУ СОШ с.Кротково

_____ /Андреева Т.В./
подпись Ф. И.О.
« _____ » _____ 2016г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2 от « _____ » _____ 2016г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Кротково
(полное юридическое наименование объекта)

муниципального района Похвистневский Самарской области (ГБОУ СОШ с.Кротково) 446491 Самарская область, Похвистневский район, с.Кротково. ул.Ленина,21, 8(846)56-45-5-23, krotkovo-1977@mail.ru Андреева Татьяна Васильевна – директор школы
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта с.Исаково

2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки Самарской области

3. Вид деятельности образование

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

4. Форма собственности объекта муниципальная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 16 чел
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта первый этаж в отдельно стоящем 2-х этажном здании, кирпичное
(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 1 – основной, 5 – запасных

8. Год постройки 1972

9. Год последней реконструкции 2011

Описание маршрута следования к объекту:

| | | | |
|--|------------|----------------------------|-----|
| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м | | 300 | |
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки | | | |
| Наличие переходов на пути следования от остановки | | нет | |
| Регулируемые переходы | нет | со звуковой сигнализацией | нет |
| Нерегулируемые переходы | есть | | |
| Внеуличные переходы | нет | с пандусом | нет |
| | | с подъемником | нет |
| Тактильные указатели | | | |
| Перепады высоты на пути движения | более 4 см | Съезды с уклоном более 10% | нет |
| Открытые лестницы | нет | Пандусы с уклоном более 8% | нет |
| Поручни на лестницах | нет | Поручни на пандусах | нет |

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

| № помеще ний 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 | Условия при условной доступности |
|------------------------------------|---|--|-------------------------------------|------------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Вход на территорию (при наличии ограждения): | | да | | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|----------|------------|--|------------|
| | Ширина прохода, калитки | $\geq 1,2$ м | 1,2 м | К, О | | $\geq 0,9$ |
| | *Информация об объекте | наличие | да | К, О, С, Г | | |
| | 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 | $\geq 2,0$ м | 2 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 | 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, ботоновых 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 | | |
| | Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) | | да | | | |
| | Расстояние до входа в здание | ≤ 50 м | < 50 м | К, О | | |

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------------------|------------|------|--|--|
| | Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м | > 5% (не менее 1 места) | нет | К | | |
| | Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида | 6 x 3,6 м | нет | К | | |
| | Открытая лестница | | нет | | | |
| | Ширина лестничных маршей | ≥ 1,35 м | | О, С | | |
| | Марш лестницы между площадками | 3-12 ступеней | | О, С | | |
| | Единообразная геометрия ступеней | наличие | нет | О, С | | |
| | Высота подступенка | 0,12 - 0,15 м | | О, С | | |
| | Ширина проступей | 0,35 - 0,4 м | | О, С | | |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | нет | 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 | | |
| | Расстояние между поручнями | ≥ 1,0 м | нет | О, С | | |
| | *горизонтальные завершения поручня | ≥ 0,3 м | да | О, С | | |
| | не травмирующие окончания | наличие | да | О | | |
| | - высота поручней | 0,9 м | 0,9 | О | | |
| | Пандус на рельефе | | нет | | | |
| | *Высота подъема одного марша | ≤ 0,8 м | | К | | |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------|------------|-------------|--|--|
| | Угол уклона | $\leq 5^\circ$ | | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | нет | К, О | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | | К | | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | | О | | |
| | - расстояние между поручнями | 0,9 - 1,0 м | | К, О | | |
| | -* горизонтальные завершения поручня | $\geq 0,3$ м | | К, О | | |
| | - не травмирующие окончания | наличие | нет | К, О | | |
| | Длина горизонтальной площадки прямого пандуса | > 1,5 м | | К, Θ | | |
| | Разворотные площадки: | | нет | | | |
| | - при въезде на пандус наверху | > 1,5 x 1,5 м | | К | | |
| | - промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м) | > 1,5 x 1,5 м | | К | | |
| | - при въезде на пандус внизу | > 1,5 x 1,5 м | | 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)

| № помеще ний по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлен норматив | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Крыльцо или входная площадка | | | | | |
| | Высота площадки | справочно | 0,6 | | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|------------|---------|--|--|
| | Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина | $\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$ | 1,5x1,85 | О, С | | |
| | Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина | $\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$ | нет | К | | |
| | Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами) | наличие | нет | К, О, С | | |
| | *Навес | наличие | да | К, О | | |
| | Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес) | наличие | нет | К, О, С | | |
| | | | | | | |
| | Информация об объекте | наличие | да | Г | | |
| | Лестница наружная | наличие | нет | | | |
| | Нескользящее покрытие | наличие | да | О, С | | |
| | Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз 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 | | |
| | - на высоте | 0,9 м | | О, С | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня | $\geq 0,3 \text{ м}$ | | О, С | | |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------|------------|------|--|--|
| | - не травмирующие окончания поручней | наличие | | О, С | | |
| | *Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м | наличие | | О, С | | |
| | Пандус наружный | наличие | нет | | | |
| | Ширина марша | $\geq 1,0$ м | | К | | |
| | Угол уклона | $\leq 5^\circ$ | | К | | |
| | Высота подъема одного марша (максимальная) | $\leq 0,8$ м | | К | | |
| | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | нет | К, О | | |
| | Разворотные площадки: | | нет | | | |
| | - при въезде на пандус | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | | К | | |
| | -промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м) | $\geq 1,5$ | | К | | |
| | -промежуточная с поворотом направления движения | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | нет | 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 | | |
| | - *горизонтальные завершения поручней | $\geq 0,3$ м | | К, О | | |
| | - не травмирующие окончания | наличие | | К, О | | |
| | Нескользкое покрытие | наличие | | К, О | | |
| | Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н) | наличие | нет | К | | |

| | | | | | | |
|--|---|---|-----------|------|--|--|
| | *Звуковой маяк у входа | наличие | нет | С | | |
| | Тамбур | | да | | | |
| | Габариты: глубина X ширина | $\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м | 1,5x2 | К | | |
| | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | наличие | да | К, О | | |
| | - ширина дверного проема в свету | $\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м | $> 0,9$ м | К, О | | |
| | - высота порога наружного, внутреннего | <u>Каждого</u> <u>элемента</u> $<$ 0,014 м, общая высота $\leq 0,028$ м | 0,014 | К | | |

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

| № помеще ний по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлен норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
|------------------------------------|--|--|-------------------------------------|--|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Лестница на уровень 1-го этажа | | | | | |
| | *Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | нет | С | | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не | наличие | нет | О, С | | |

| | | | | | | |
|--|---|----------------------|-----------------|------|--|--|
| | примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | | | | | |
| | Поручни с двух сторон | наличие | нет | О, С | | |
| | - на высоте | 0,9 м | | О, С | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня | ≥ 0,3 м | | О, С | | |
| | - не травмирующее окончание | наличие | | О, С | | |
| | Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа | | нет | | | |
| | Ширина марша | ≥ 1,0 м | | К | | |
| | Угол уклона | ≤ 5 ° | | К | | |
| | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | нет | К | | |
| | Разворотные площадки внизу,верху | ≥ 1,5 x 1,5 м | | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | нет | К, О | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | | К | | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | | О | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня | ≥ 0,3 м | | К | | |
| | - не травмирующие окончания | наличие | нет | К, О | | |
| | Пандус переносной (при отсутствии стационарного) | наличие | нет | К | | |
| | Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса): | | нет | | | |
| | - стационарный | наличие | нет | К | | |
| | - мобильный | наличие | нет | К | | |
| | Коридоры/холлы | | | | | |
| | Ширина полосы движения | ≥ 1,2 м | > 2 м | К | | |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------------------|------------|------------|--|--|
| | Разворотные площадки | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | нет | К | | |
| | Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету | $\geq 1,0 \text{ м}$ | нет | К,О | | |
| | Указатели направления движения, входа, выхода | наличие | нет | К, Г | | |
| | *Пиктограммы (доступность, вход, выход) | наличие | да | К, Г | | |
| | *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 | | |
| | *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 не менее 1,2 м | $\geq 1 \text{ на этаж}$ | | О | | |
| | - для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м | $\geq 1 \text{ на этаж}$ | | К | | |
| | Навесное оборудование , выступ в зону движения | $\leq 0,1 \text{ м}$ | нет | С | | |
| | *Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина | 0,6 м | | С | | |
| | 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 | | |
| | - на высоте | 0,9 м | | О | | |
| | - *горизонтальные завершения поручней | наличие | нет | О | | |
| | Пандус внутренний на этаже | | нет | | | |
| | Ширина марша | $\geq 1,0$ м | | К | | |
| | Угол уклона | $\leq 5^\circ$ | | К | | |
| | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | нет | К | | |
| | Разворотные площадки внизу,верху | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | нет | К, О | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | | К | | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | | О | | |
| Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) <u>нет</u> | | | | | | |
| | *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 | 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 | 0,9 м | | О, С | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу | $\geq 0,3$ м | | О, С | | |

| | | | | | | |
|--|---|--|------|------|--|--|
| | - не травмирующие окончания | наличие | нет | О, С | | |
| | - *указатели номера этажа на поручне тактильные | наличие | | С | | |
| | Лестница № (вкладка при наличии других лестниц) | | нет | | | |
| | Лифт пассажирский | наличие | нет | | | |
| | Кабина: | | | | | |
| | - габариты (глубина x ширина) | При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$ | | К | | |
| | - ширина дверного проема | при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м | 0,8м | К | | |
| | -* Поручни | наличие | нет | О | | |
| | *Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта | наличие | нет | Г, С | | |
| | *Знак доступности | наличие | нет | К | | |
| | *Указатели номера этажа напротив лифта | наличие | нет | К, Г | | |

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ
(в зависимости от сферы деятельности)

| № | Наименование элементов объекта | Норматив | Фактическая | Категория | Рекоменду | Примечание |
|---|--------------------------------|----------|-------------|-----------|-----------|------------|
|---|--------------------------------|----------|-------------|-----------|-----------|------------|

| | | | | | | |
|--|--|--------------------|-----|---|--|--|
| | обслуживания | | | | | |
| | *Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.) | 0,8 - 1,1 м | | К | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов | | | | | | |
| | Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.) | | нет | | | |
| | Ширина x глубина | 1,5x1,5 м | | 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 | | | | | | |
| | Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест) | | нет | | | |
| | Доля мест для колясочников | ≥ 2 % 1% | | 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 | нет | К | | |

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

| № помеще ний по | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлен | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: | Примечание |
|--------------------|--------------------------------|---|-------------------------------------|--|---|------------|
|--------------------|--------------------------------|---|-------------------------------------|--|---|------------|

| плану БТИ | | для инвалидов | | норматив | установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | |
|--------------|---|---------------------------|-----------|----------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Санузел для посетителей | наличие | да | Г | | |
| | Санузел для инвалидов | | нет | | | |
| | Знак доступности помещения | наличие | нет | К | | |
| | Тактильная маркировка санузла | наличие | нет | С | | |
| | Ширина дверного проема | $\geq 0,9$ м | $> 0,9$ м | К, О | | |
| | Направление открывания дверей | наружное | да | К | | |
| | Кабины для инвалидов: | | нет | | | |
| | - количество кабин | > 1 шт. | | К, О | | |
| | - ширина дверного проема | $\geq 0,9$ м | | К, О | | |
| | - габариты (минимальная глубина) | $\geq 1,8$ м | | К, О, С | | |
| | - габариты (минимальная ширина) | $\geq 1,65$ м | | К, О, С | | |
| | Опорные поручни | наличие | нет | К, О | | |
| | в т.ч. откидные | наличие | нет | К | | |
| | Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) | $\geq 0,75 \times 1,2$ м | нет | К | | |
| | • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | наличие | нет | О | | |
| | Раковина: | | да | | | |
| | - зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина) | $\geq 1,30 \times 0,85$ м | нет | К | | |
| | - *высота раковины | $0,75 - 0,85$ м | нет | К, О | | |
| | - опорный поручень | наличие | нет | О | | |

| | | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|-----|---------|--|--|
| | Писсуар на высоте от пола | $\leq 0,4$ м или вертикальной формы | нет | К | | |
| | Душевые | | нет | | | |
| | 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 | | |
| | Система тревожной сигнализации | наличие | да | К, О, С | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых | | | | | | |

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

| № помещений по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлен норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
|--------------------------|---|---|-------------------------------|---|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Визуальные средства информации о предоставлении услуги | наличие | нет | К, О, Г, С | | |
| | Надписи: | наличие | нет | К, О, Г, С | | |
| | размещение на высоте | $\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м | | К, О, Г, С | | |
| | высота прописных букв | $\geq 0,075$ м | | К, О, Г, С | | |
| | освещенность | наличие | нет | К, О, Г, С | | |
| | Указатели, пиктограммы | наличие | нет | К, О, Г, С | | |
| | 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 по Брайлю | наличие | нет | С | | |
| | высота размещения | 1,3 – 1,4 м | | 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 т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты | Наличие (не менее 1шт) | 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 | С | | |
| | 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 | | Г | | |

7. ВЫВОДЫ

«Представитель рабочей группы»

Представитель организации

(должность)

директор

(должность)

(_____)

(Андреева Т.В.)

подпись (фамилия, и.о)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

Дата заполнения

«_____» _____ 2016г.

«_____» _____ 2016г.

Приложения

1. _____
2. _____
3. _____

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. 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. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)