

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Земляничная И.С.
Мещеряков В.В.

Подпись

Ф. И.О.

«21» август 2015 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ №26 от «21» август 2015 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Структурное подразделение детский сад «Колокольчик» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области основной общеобразовательной школы с. Марьевка муниципального района Пестравский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446172, Самарская область, Пестравский район, село Марьевка, улица Пенькова, дом 32, телефон(факс) 8(84674)44559, E-mail marevka@mail.ru, Внуков Валерий Васильевич – директор школы

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** село Марьевка

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)

5. **Объем предоставляемых услуг** 68 чел., вместимость 116 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** отдельно стоящее двухэтажное здание, базовый материал несущих конструкций – ж/бетонные блоки, материал

лестниц — бетон

(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 (центральный вход, запасный выход - 5)

8. Год постройки 1986

9. Год последней реконструкции _____ в 2014 году

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 | есть, <u>нет</u> |
| Регулируемые переходы | есть, нет | со звуковой сигнализацией |
| Нерегулируемые переходы | есть, нет | |
| Внеуличные переходы | есть, нет | с пандусом |
| | | с подъемником |
| Тактильные указатели | есть, нет | |
| Перепады высоты на пути движения | более 1,5 см более 4 см | Съезды с уклоном более 10% |
| Открытые лестницы | есть, нет | Пандусы с уклоном более 8% |
| Поручни на лестницах | есть, нет | Поручни на пандусах |

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

| № помещей 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 |
| | Вход на территорию: (при наличии ограждения) | | | | | |
| | Ширина прохода, калитки | ≥ 1,2 м | 1,3 м | К, О | | |
| | Информация об объекте | наличие | - | К, О, С, Г | установить | |
| | Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения | ≤ 0,025 м | - | К, С, О | | |
| | Высоту бордюров по краям пешеходных путей | ≥ 0,05 м | - | К, С, О | установить | |
| | Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта инфраструктуры, начала опасного участка, изменения направления движения, входа | ≥ 0,8 м | - | С | установить | |
| | Ширина тактильной полосы | 0,5-0,6 м | - | С | | |
| | Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров | наличие | твердое | К, О, С | | |
| | Путь к главному (специализированному) входу в здание: | | | | | |
| | Ширина пешеходного пути с учетом встречного | ≥ 2,0 м | 5,0 м | К | | |

| | | | | | | | |
|---|--------------------------------|-------------|------|-------------------------------|--|--|--|
| движения | | | | | | | |
| Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы) | $\geq 1,2$ м | 2,5 м | К | установить | | | |
| Указатели направления движения | не менее 2,0 x 1,8 м | отсутствуют | | | | | |
| Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара | наличие | отсутствуют | К, Г | установить | | | |
| Места отдыха | наличие | отсутствуют | С | создать бордюр вдоль тротуара | | | |
| Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) | наличие | отсутствуют | К, О | | | | |
| Расстояние до входа в здание | ≤ 50 м | 20 м | К, О | | | | |
| Количество машино-мест для инвалидов | $\geq 10\%$ (не менее 1 места) | - | К | создать | | | |
| Обозначение 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 | наличие | - | К | установить | | | |
| Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида | 6 x 3,6 м | - | К | | | | |
| Съезд с тротуара на проезжую часть: | | - | | | | | |
| Угол уклона | $\leq 1:12$ | - | К | | | | |
| Ширина | $\geq 1,0$ м | - | К | | | | |
| Высота бортового камня | $\leq 0,015$ м | - | К | | | | |
| Открытая лестница | | | | | | | |
| Ширина лестничных маршей открытых | $\geq 1,35$ м | 6,0 м | О, С | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|--------------------|-------------|--|--|------|------------|
| лестниц | | | | | | | |
| Марш лестницы | | 3-12 ступеней | 3 ступени | | | О, С | |
| Высота подступенка | | 0,12 - 0,15 м | 0,14 м | | | О, С | |
| Ширина проступей | | 0,35 - 0,4 м | 0,30 м | | | О, С | |
| Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые | | наличие | имеются | | | О, С | |
| Крепкие ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой | | наличие | отсутствует | | | С | установить |
| Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | | наличие | отсутствуют | | | О, С | установить |
| Расстояние между поручнями | | $\geq 1,0$ м | - | | | О, С | |
| - горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующими окончаниями | | $\geq 0,3$ м | - | | | О, С | |
| - поручни на высоте | | 0,85 - 0,92 м | - | | | О, С | |
| Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверх и внизу шириной 0,3-0,5 м | | $\geq 0,8 - 0,9$ м | отсутствует | | | С | создать |
| Пандус на рельефе | | | | | | | |
| Высота подъема одного марша | | $\leq 0,8$ м | - | | | К | |
| Уклон | | ≤ 8 % | - | | | К | |
| Поручни с двух сторон: | | наличие | - | | | К, О | |
| - на высоте (нижний поручень) | | 0,65 - 0,75 м | - | | | К | |
| - на высоте (верхний поручень) | | 0,85 - 0,95 м | - | | | К, О | |
| - расстояние между поручнями | | 0,9 - 1,0 м | - | | | К, О | |
| - горизонтальные завершения поручня вверх, | | $\geq 0,3$ м | - | | | К, О | |

| | | | | | | | |
|--|---|----------------------|---|------|--|--|--|
| | внизу с не травмирующими окончанием | | | | | | |
| | Длина марша пандуса | ≤ 9 м | - | К, О | | | |
| | Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами | наличие | - | К, О | | | |
| | Длина горизонтальной площадки прямого пандуса | > 1,5 м | - | К, О | | | |
| | Разворотные площадки: | | - | | | | |
| | - верхнее окончание | > 1,5 x 1,5 м | - | К | | | |
| | - промежуточная (при высоте пандуса более 80 см) | > 1,5 x 1,5 м | - | К | | | |
| | - нижнее окончание | > 1,5 x 1,5 м | - | К | | | |
| | Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | - | К, О | | | |
| | Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде | высотой 0,1 м | - | 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 установлены норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
|---------------------------|-------------------------------------|---|-------------------------------|--|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Крыльцо или входная площадка | | | | | |
| | Высота площадки | м | 0,32 м | | | |
| | Габариты площадки: ширина X глубина | ≥ 1,4 x 2 м или | 1,1 x 6,0 м | К | | |

| | | | | | | |
|---|--|----------------------|-------------|---------|------------|--|
| | | 1, 5 x 1,85 м | | | | |
| Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина | | ≥2,2 x 2,2 м | - | К | | |
| Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см | | наличие | - | К, О, С | | |
| Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании | | наличие | твердое | К, О, С | | |
| Поперечный уклон в пределах | | 1-2% | - | К, О, С | | |
| Навес | | наличие | наличие | К, О | | |
| Водоотвод | | наличие | - | К, О, С | | |
| Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету | | ≥ 1,0 м | - | К | | |
| Информация об объекте | | наличие | - | Г | | |
| Лестница наружная | | наличие | имеется | | | |
| Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании | | наличие | твердое | О, С | | |
| Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина) | | 0,6 м | отсутствует | С | создать | |
| Контрастная маркировка крайних ступеней | | наличие | отсутствует | С | создать | |
| Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | | наличие | имеются | О, С | | |
| При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни | | наличие | отсутствует | О, С | установить | |
| Поручни с двух сторон | | наличие | - | О, С | | |
| - на высоте | | 0,85 – 0,95 м | - | О, С | | |

| | | | |
|--|----------------------|-------------|----------------------|
| - горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием | $\geq 0,3$ м | - | О, С |
| Поручни округлого сечения | 0,04 – 0,06 м | - | О, С |
| Пандус наружный | наличие | наличие | |
| Ширина марша | $\geq 1,0$ м | 1,2 м | К |
| Уклон | $\leq 8\%$ | 4% | К |
| Высота подъема одного марша (максимальная) | $\leq 0,8$ м | 0,14 м | К |
| Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | - | К, О |
| Разворотные площадки: | | - | |
| - при въезде на пандус | $\geq 1,5$ x $1,5$ м | 1,15x1,15м | К |
| -промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см) | $\geq 1,5$ x $1,5$ м | - | К |
| -промежуточная с поворотом направления движения | $\geq 1,5$ x $1,5$ м | 1,15x4,0м | К |
| Поручни с двух сторон: | наличие | наличие | К, О |
| - расстояние между поручнями | 0,9-1,0 м | 0,9-1,1 м | К, О |
| - на высоте (нижний поручень) | 0,65-0,75 м | 0,70 м | К |
| - на высоте (верхний поручень) | 0,85 – 0,95 м | 0,90 м | К, О |
| - горизонтальные завершения сверху и внизу с не травмирующим окончанием | $\geq 0,3$ м | - | К, О |
| Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании | наличие | наличие | К, О |
| Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н) | наличие | отсутствует | К |
| Звуковой маяк у входа | наличие | отсутствует | С |
| | | | установить |
| | | | поручни закольцованы |

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--------------|------|--|--|--|--|--|
| Тамбур | | | | | | | | | |
| | Габариты: глубина X ширина | $\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м | 1,52 x 1,3 м | К | | | | | |
| | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | наличие | Р | К, О | | | | | |
| | - ширина дверного проема в свету | $\geq 1,2$ м | 0,81 м | К, О | | | | | |
| | - высота порога наружного, внутреннего | $\leq 0,014$ м | 0,03 м | 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 | - | С | | |
| | Поручни с двух сторон | наличие | - | О, С | | |
| | - на высоте | 0,85 – 0,95 м | - | О, С | | |
| | - горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием | $\geq 0,3$ м | - | О, С | | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | - | О, С | | стена |

| | | | | |
|---|---------------|------|-------------|--|
| Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа | - | | | |
| Ширина марша | ≥ 1,0 м | К | | |
| Уклон | ≤ 8% | К | | |
| Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | К | | |
| Разворотные площадки внизу, сверху | ≥ 1,5 x 1,5 м | К | | |
| Поручни с двух сторон: | наличие | К, О | | |
| - на высоте (нижний поручень) | 0,65-0,75 м | К | | |
| - на высоте (верхний поручень) | 0,85 – 0,95 м | О | | |
| - горизонтальные завершения сверху и внизу с не травмирующим окончанием | ≥ 0,3 м | К | | |
| Пандус переносной | наличие | К | | |
| Подъемник для инвалидов: | | | | |
| - стационарный | наличие | К | отсутствует | |
| - мобильный | наличие | К | отсутствует | |
| Коридоры/холлы | | | | |
| Ширина полосы движения | ≥ 1,2 м | К | 1,3 м | |
| Разворотные площадки | ≥ 1,5 x 1,5 м | К | - | |
| Указатели направления движения, входа, выхода | наличие | К, Г | имеются | |
| Пиктограммы (доступность, вход, выход) | наличие | К, Г | имеются | |
| Речевые информаторы и маяки | наличие | С | отсутствуют | |
| Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации | наличие | Г | отсутствуют | |
| Аудиовизуальные информационно-справочные системы | наличие | Г | отсутствуют | |

| Тактильная схема | наличие | отсутствует | С |
|--|-------------------------|-------------|-----------------------------------|
| Место отъезда и ожидания (не реже, чем через 25 м): | наличие | отсутствуют | К, О, С, Г |
| - для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см | ≥ 1 на этаж | - | О |
| - для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см | ≥ 1 на этаж | - | К |
| Навесное оборудование, выступ в зону движения | $\leq 0,1$ м | - | 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 | - | О, С |
| Контрастная маркировка | наличие | - | С |
| Поручни с двух сторон на лестнице | наличие | - | О |
| - горизонтальные завершения поручней | наличие | - | О |
| Пандус внутренних на этаже | | | |
| Ширина марша | $\geq 1,0$ м | - | К |
| Уклон | ≤ 8 % | - | К |
| Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | - | К |
| Разворотные площадки внизу, вверху | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | - | К |
| Поручни с двух сторон: | наличие | - | К, О |
| | | | с одной стороны с другой стена |

| | | | | |
|---|-------------------------|------------------|------|---------|
| - на высоте (нижний поручень) | 0, 65-0,75 м | - | К | |
| - на высоте (верхний поручень) | 0,85 – 0,95 м | - | О | |
| Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) | | | | |
| Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина) | 0,6 м | отсутствует | С | создать |
| Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | отсутствует | С | создать |
| Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | имеются | О, С | |
| Поручни непрерывные с двух сторон: | наличие | с одной стороны | О, С | |
| - на высоте | 0,85 – 0,95 м | 0,69 м 0,87 м | О, С | |
| - горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием | $\geq 0,3$ м | - | О, С | |
| - указатели номера этажа на поручне тактильные | наличие | - | С | |
| Лестница № (вкладка при наличии других лестниц) | | - | | |
| Лифт пассажирский | наличие | отсутствует | | |
| Кабина: | | - | | |
| - габариты (глубина x ширина) | $\geq 1,5 \times 1,7$ м | - | К | |
| - ширина дверного проема | $\geq 0,95$ м | - | К | |
| - Поручни | наличие | - | О | |
| Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта | наличие | - | Г, С | |
| Знак доступности | наличие | - | К | |

| Указатели номера этажа напротив лифта | | наличие | - | К, Г | | |
|---|---|--|-------------------------------------|--|---|------------|
| 4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности) | | | | | | |
| № 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 |
| | Обслуживание через окно/прилавок | | | | | |
| | Высота рабочей поверхности | 0,8 – 1,1 м | - | К | | |
| | Габариты зоны обслуживания (глубина) | ≥ 1,5 м | - | К | | |
| | Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков | | | | | |
| | Обслуживание в кабинете № | | | | | |
| | Ширина проема двери в свету: | ≥ 0,9 м | 0,9 м | К | | |
| | Высота порога | ≤ 0,025 м | - | К | | |
| | Информация тактильная | наличие | - | С | | |
| | Информация визуальная контрастная: | наличие | имеется | К, О, С, Г | | |
| | - размещение на высоте | ≤ 1,8 м | 1,3 м | К | | |
| | - высота прописных букв | ≥ 0,025 м | 0,01 м | С | | |
| | Габариты зоны сидения-глубина | ≥ 1,2 м | 1,2 м | О | | |
| | Зона для кресла-коляски | ≥ 1,5 x 1,5 м | - | К | | |
| | Стол с высотой рабочей поверхности | 0,6-0,8 м | 0,40 м | К, О | | |
| | Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов | | | | | |
| | Обслуживание с перемещением № | | | | | |
| | Ширина полосы движения по зоне обслуживания | ≥ 1,2 м | - | К | | |

| | | | | | |
|--|---|---|-------------------------------|--|--|
| | 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, cabina телефона и др.) | | - | | |
| | Ширина x глубина | ≥ 1,6 x 1,8 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 | | | | | |
| | Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест) | | | | |
| | Доля мест для колясочников | ≥ 2 % | 1 % | К | |
| | Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске | ≥ 1,2 м | 1,2 м | К | |
| | Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата) | ≥ 2 | - | Г | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких залов | | | | | |
| | Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников | наличие | отсутствует | К | |
| 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ | | | | | |
| № помеще ний по плану | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлены норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, |
| | | | | | установка, создание, |

| БТИ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---|---------------------------|-------------|------|------------|---|
| 1 | | | | | | |
| Санузел для инвалидов | | наличие | отсутствует | | установить | |
| Знак доступности помещения | | наличие | отсутствует | К | | |
| Тактильная маркировка санузла | | наличие | отсутствует | С | | |
| Ширина дверного проема | | $\geq 0,9$ м | 0,9 м | К, О | | |
| Открывание дверей | | наружное | наружное | | | |
| Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина) | | 0,3 м | - | С | | |
| Количество кабинок | | ≥ 1 шт. | - | К, О | | |
| • ширина дверного проема | | $\geq 0,9$ м | - | К, О | | |
| • габариты (минимальные глубина X ширина) | | $\geq 1,8 \times 1,65$ м | - | К | | |
| - опорные поручни | | наличие | - | К, О | | |
| в т.ч. откидные | | наличие | - | К | | |
| - знак доступности кабины (при необходимости) | | наличие | - | К | | |
| Размеры универсальной кабины | | $\geq 2,2 \times 2,25$ м | - | | | |
| Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) | | $\geq 0,75$ м | - | К | | |
| • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | | наличие | - | О | | |
| Знак доступности кабины на высоте | | 1,35 м | - | К, О | | |
| Раковина: с опорным поручнем | | наличие | - | К, О | | |
| - зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина) | | $\geq 1,30 \times 0,85$ м | - | К | | |
| - высота раковины с опорным поручнем | | 0,75 – 0,85 м | - | К, О | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------------------|---|---------|--|--|
| | | | наличие | | | | |
| | Писсуар располагать на высоте от пола | | $\leq 0,4$ м или вертикальной формы | - | К | | |
| | Габариты поддона (трапа) | | $\leq 0,9$ x $1,5$ м | - | К, О | | |
| | Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина | | $\leq 0,48$ x $0,85$ м | - | К, О | | |
| | Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина) | | 30 см | - | С | | |
| | Оборудование системой тревожной сигнализацией | | наличие | - | К, О, С | | |

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

| № помеще ний по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлены 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 | - | К, О, Г, С | установить | |
| | Надписи: | наличие | - | 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 | имеется | К, О, Г, С | | |

| Указатели, пиктограммы | наличие | отсутствуют | 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 по Брайлю | наличие | отсутствуют | С |
| высота размещения | 1,3 – 1,4 м | - | С |
| маркировка кабинетов приема со стороны ручки | наличие | - | С |
| на кнопках управления лифта | наличие | - | С |
| на кабинках санитарно-бытовых помещений | наличие | - | С |
| Текстофоны (текстовые телефоны) Средства связи, в т.ч. 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 5м | наличие | - | С |
| Световые текстовые табло для вывода оперативной операции | наличие | - | Г, С |
| Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы | наличие | - | К, С, О, Г |
| | | | |

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

на территории объекта требуется:

- установить указатель направления движения на пути к главному входу в здание, места отдыха;
- обустроить скамейками пространство до входа в здание;
- выделить при строительстве автостоянки место машино-мест для инвалидов со специальным знаком;
- установить бортики по боковым краям ступеней, предупредительную тактильную полосу перед маршем вверх и вниз;

на входной группе требуется:

- установить водоотвод, звуковой маяк у входа;
- произвести ремонт порогов;

на путях передвижения требуется:

- рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)
- контрастная маркировка крайних ступеней
- установить пиктограммы доступности, подъемники для инвалидов, места отдыха и ожидания

в зоне оказания услуги требуется:

- создать специализированную зону обслуживания для инвалидов-колясочников.

в санитарных помещениях требуется:

- необходимо создать помещения в соответствии с нормативами.

по средствам информации и коммуникации на объекте требуется:

- установить визуальные средства информации о предоставлении услуги
- установить тактильные средства информации в соответствии с нормативами, указатели и пиктограммы.

«Представитель рабочей группы»

Сотрудник ООО «РСКП»

(Должность)



Идпись

(фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 21 » августа 2018 г.

Представитель организации



(Должность)



(подпись) М.П.

(фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 21 » августа 2018 г.

